

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																			
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL														
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi							GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF							147	147	5853	23534														
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT										
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			D Y N			Puan	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y
Genel Ortalama				9,18	12,93	5,95	3,98	4,00	2,98	2,51	4,26	1,45	1,74	2,09	1,22	2,19	1,95	1,70	5,03	9,51	2,65	2,51	4,75	1,33	1,32	2,96	0,58	2,13	4,72	0,95	30,59	47,17	18,81	164,460	
Okul Ortalaması				8,09	12,54	4,95	3,60	4,02	2,59	2,44	4,26	1,38	1,76	2,08	1,24	2,15	1,92	1,67	2,94	6,74	1,25	1,71	4,01	0,70	0,70	1,87	0,23	1,63	4,68	0,46	25,02	42,12	14,47	146,870	
1	810	ANIL ASLAN	10E	12	12	9,00	7	3	6,25	4	4	3,00	5	0	5,00	4	1	3,75	7	5	5,75	5	3	4,25	1	1	0,75	3	3	2,25	48	32	40,00	219,570	3045
2	547	NAL N SAYRAV	10F	10	6	8,50	6	2	5,50	3	4	2,00	2	3	1,25	3	1	2,75	10	13	6,75	4	5	2,75	6	3	5,25	4	4	3,00	48	41	37,75	215,898	3243
3	901	HAMZA * DIN	10C	13	17	8,75	6	4	5,00	6	4	5,00	4	1	3,75	4	1	3,75	9	19	4,25	5	5	3,75	5	5	3,75	3	7	1,25	55	63	39,25	212,828	3406
4	293	MERYEM IRMAK	10F	15	8	13,00	5	5	3,75	2	3	1,25	4	1	3,75	4	0	4,00	6	4	5,00	2	3	1,25	1	3	0,25	2	7	0,25	41	34	32,50	210,678	3538
5	812	BUŞRA DURSUN	10E	16	12	13,00	8	2	7,50	5	4	4,00	4	1	3,75	4	1	3,75	0	1	-0,25	3	4	2,00	0	3	-0,75	7	3	6,25	47	31	39,25	208,858	3662
6	559	SÜLEYMAN GÖK	10F	15	8	13,00	8	2	7,50	2	5	0,75	2	3	1,25	5	0	5,00	4	7	2,25	4	5	2,75	0	1	-0,25	4	5	2,75	44	36	35,00	207,415	3754
7	608	HURİ RANA SOYORAL	10F	16	4	15,00	5	2	4,50	0	2	-0,50	2	2	1,50	3	0	3,00	3	3	2,25	2	4	1,00	1	1	0,75	3	1	2,75	35	19	30,25	201,533	4144
8	648	NARİN ÖZİŞİK	10E	15	13	11,75	7	2	6,50	4	6	2,50	4	1	3,75	3	2	2,50	3	12	0,00	4	4	3,00	0	2	-0,50	5	5	3,75	45	47	33,25	194,390	4665
9	531	M	F	9	7	7,25	7	3	6,25	4	6	2,50	4	1	3,75	4	1	3,75	5	4	4,00	3	7	1,25	2	2	1,50	2	3	1,25	40	34	31,50	193,318	4766
10	627	SEMANUR METE	10D	13	6	11,50	3	5	1,75	4	5	2,75	3	2	2,50	4	1	3,75	5	8	3,00	4	6	2,50	2	3	1,25	1	8	-1,00	39	44	28,00	191,973	4879
11	562	HEDİYE ULUTAŞ	10C	7	17	2,75	6	4	5,00	1	8	-1,00	4	1	3,75	4	1	3,75	9	8	7,00	4	4	3,00	4	2	3,50	5	5	3,75	44	50	31,50	191,485	4921
12	525	FATİH YILDIRIM	10F	12	8	10,00	9	1	8,75	5	2	4,50	4	1	3,75	3	2	2,50	1	4	0,00	2	6	0,50				4	5	2,75	40	29	32,75	190,268	5037
13	617	*AHİN SÜPHAN	10B	10	12	7,00	9	0	9,00	4	4	3,00	5	0	5,00	2	3	1,25	3	3	2,25	4	2	3,50	0	1	-0,25	2	3	1,25	39	28	32,00	188,718	5176
14	0	ZEYNEP ÇAKIR	10C	12	12	9,00	8	1	7,75	2	6	0,50	4	1	3,75	4	1	3,75	2	6	0,50	4	6	2,50	3	1	2,75	1	6	-0,50	40	40	30,00	183,473	5694
15	579	ÖZLEM SOLMAZ	10F	9	10	6,50	5	2	4,50	3	3	2,25	3	2	2,50	3	1	2,75	5	6	3,50	4	4	3,00	2	3	1,25	3	5	1,75	37	36	28,00	182,450	5811
16	637	LATİFE TEKİN	10E	14	6	12,50	9	1	8,75	1	1	0,75	2	3	1,25	2	2	1,50	1	4	0,00	2	2	1,50				1	4	0,00	32	23	26,25	181,865	5874
17	638	SULTAN ORHAN	10B	12	10	9,50	6	3	5,25	3	5	1,75	2	2	1,50	3	2	2,50	3	4	2,00	0	6	-1,50	4	2	3,50	1	5	-0,25	34	39	24,25	177,108	6416
18	809	FİRDEVS GÜNEŞ	10E	10	17	5,75	7	3	6,25	5	5	3,75	3	2	2,50	3	2	2,50	3	4	2,00	2	4	1,00	1	1	0,75	4	5	2,75	38	43	27,25	175,243	6653
19	651	ŞEHM S ASLAN	10E	5	8	3,00	4	1	3,75	2	1	1,75	3	2	2,50	1	4	0,00	9	6	7,50	4	6	2,50	1	1	0,75	2	6	0,50	31	35	22,25	174,888	6685
20	632	SEMANUR KESKİN	10F	14	12	11,00	5	4	4,00	3	7	1,25	3	2	2,50	3	2	2,50	5	18	0,50	3	4	2,00							36	49	23,75	174,760	6701
21	811	ASYE MUTLU	10E	6	4	5,00	5	3	4,25	2	4	1,00							6	6	4,50	6	3	5,25	2	4	1,00	5	5	3,75	32	29	24,75	174,520	6730
22	630	SULTAN GÜNEŞ	10E	13	11	10,25	5	3	4,25	2	5	0,75	2	0	2,00	3	1	2,75	2	4	1,00	3	2	2,50	0	2	-0,50	1	1	0,75	31	29	23,75	174,510	6734
23	340	HALİME ORHAN	10F	13	7	11,25	4	4	3,00	2	0	2,00	3	0	3,00	1	1	0,75	1	4	0,00	2	2	1,50				3	1	2,75	29	19	24,25	174,475	6737
24	550	ÖMER ANIR	10E	9	15	5,25	7	3	6,25	2	1	1,75	4	1	3,75	4	1	3,75	5	10	2,50	0	5	-1,25	2	4	1,00	4	3	3,25	37	43	26,25	173,798	6837
25	606	EDA ÖNER	10D	12	10	9,50	5	3	4,25	4	5	2,75	3	2	2,50	4	1	3,75	2	2	1,50	1	5	-0,25				1	8	-1,00	32	36	23,00	173,558	6867
26	573	MERVAN ORHAN	10C	6	7	4,25	7	3	6,25	0	2	-0,50	1	2	0,50	4	1	3,75	6	4	5,00	2	1	1,75	1	0	1,00	3	5	1,75	30	25	23,75	173,318	6897
27	121	NURŞİN AYDIN	10A	12	13	8,75	6	1	5,75	2	8	0,00	4	0	4,00	4	1	3,75	0	5	-1,25	5	3	4,25				4	6	2,50	37	37	27,75	172,703	6975
28	635	ESRA ALTUN	10E	11	6	9,50	6	1	5,75	1	2	0,50	3	1	2,75	2	2	1,50	2	4	1,00	2	1	1,75				1	4	0,00	28	21	22,75	171,008	7207
29	356	NEZİR KÜNKÜL	10D	13	7	11,25	3	5	1,75	2	4	1,00	3	2	2,50	4	1	3,75	2	9	-0,25	4	6	2,50	1	4	0,00	0	3	-0,75	32	41	21,75	168,878	7490

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																			
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL														
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi							GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF							147	147	5853	23534														
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT										
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan			Genel	
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel
Genel Ortalama				9,18	12,93	5,95	3,98	4,00	2,98	2,51	4,26	1,45	1,74	2,09	1,22	2,19	1,95	1,70	5,03	9,51	2,65	2,51	4,75	1,33	1,32	2,96	0,58	2,13	4,72	0,95	30,59	47,17	18,81	164,460	
Okul Ortalaması				8,09	12,54	4,95	3,60	4,02	2,59	2,44	4,26	1,38	1,76	2,08	1,24	2,15	1,92	1,67	2,94	6,74	1,25	1,71	4,01	0,70	0,70	1,87	0,23	1,63	4,68	0,46	25,02	42,12	14,47	146,870	
30	245	İSMAİL AYSAN	10F	10	9	7,75	7	2	6,50	3	3	2,25	3	2	2,50	3	2	2,50	1	1	0,75	1	3	0,25				1	2	0,50	29	24	23,00	167,388	7702
31	588	BERFİN EKİNCİ	10F	7	13	3,75	4	3	3,25	3	4	2,00	3	1	2,75	3	1	2,75	6	7	4,25	0	3	-0,75	0	1	-0,25	5	3	4,25	31	36	22,00	166,608	7817
32	570	ŞEYMA KESEN	10C	9	15	5,25	3	6	1,50	2	7	0,25	0	3	-0,75	2	3	1,25	8	10	5,50	4	5	2,75	2	5	0,75	4	6	2,50	34	60	19,00	166,383	7857
33	47	YUSUF ASLAN	10B	3	9	0,75	7	2	6,50	3	2	2,50	4	0	4,00	3	2	2,50	5	5	3,75	6	3	5,25	0	1	-0,25	2	7	0,25	33	31	25,25	165,528	7962
34	352	MEHMET SOYUTEMİZ	10C	14	14	10,50	8	1	7,75	4	4	3,00	0	4	-1,00																26	23	20,25	165,170	8017
35	605	BURAK BAĞCI	10D	12	10	9,50	2	4	1,00	3	5	1,75	3	0	3,00	3	1	2,75	4	11	1,25										27	31	19,25	164,573	8115
36	272	ÜZLİFET K	10F	6	8	4,00	5	4	4,00	1	1	0,75				3	1	2,75	7	5	5,75							2	3	1,25	24	22	18,50	164,350	8149
37	246	ZEKİYE ULUÇ	10A	14	10	11,50	1	4	0,00	3	4	2,00	3	0	3,00	3	2	2,50				0	1	-0,25				0	1	-0,25	24	22	18,50	163,590	8267
38	530	ZEHRA ASLAN	10B	8	15	4,25	4	3	3,25	3	2	2,50	1	4	0,00	5	0	5,00	5	6	3,50	0	3	-0,75	0	1	-0,25	4	4	3,00	30	38	20,50	162,503	8437
39	616	BEYZANUR ERSU	10D	8	8	6,00	3	2	2,50	2	4	1,00	2	3	1,25	3	1	2,75	5	8	3,00	3	2	2,50				2	6	0,50	28	34	19,50	162,350	8466
40	251	MUSTAFA ŞAHİN	10A	7	5	5,75	4	2	3,50	1	3	0,25	1	2	0,50	2	1	1,75	5	0	5,00	0	2	-0,50				1	3	0,25	21	18	16,50	161,810	8534
41	557	FURKAN KIZAR	10C	14	14	10,50	4	5	2,75	3	5	1,75	4	1	3,75				0	3	-0,75	2	4	1,00				2	6	0,50	29	38	19,50	161,113	8664
42	192	ENES ÖZEL	10D	10	16	6,00	5	5	3,75	5	5	3,75	1	4	0,00	4	1	3,75	4	8	2,00	1	5	-0,25				1	3	0,25	31	47	19,25	159,495	8913
43	242	SEMANUR TURAN	10F	9	15	5,25	4	6	2,50	2	5	0,75	3	2	2,50	2	3	1,25	2	6	0,50	6	3	5,25	1	0	1,00	4	4	3,00	33	44	22,00	157,735	9212
44	621	ZEYNEP		6	5	4,75	4	1	3,75	3	1	2,75	0	1	-0,25	4	0	4,00	2	1	1,75	4	3	3,25							23	12	20,00	157,173	9314
45	285	TARİ TUBA	10C	10	12	7,00	5	3	4,25	1	3	0,25	3	2	2,50	4	1	3,75	4	12	1,00	1	7	-0,75	0	1	-0,25	2	6	0,50	30	47	18,25	156,630	9404
46	300	METHİYE ÖNER	10A	14	11	11,25	1	7	-0,75	3	3	2,25	1	4	0,00	3	1	2,75													22	26	15,50	156,558	9420
47	548	RÜMEYSA DEMİRTAŞ	10B	8	12	5,00	2	1	1,75	4	3	3,25	2	2	1,50	1	3	0,25	3	1	2,75	3	3	2,25	2	1	1,75	1	6	-0,50	26	32	18,00	156,253	9489
48	636	BETÜL YALÇIN	10E	8	16	4,00	7	2	6,50	5	5	3,75	3	2	2,50	3	2	2,50	4	8	2,00	0	7	-1,75	0	1	-0,25	2	8	0,00	32	51	19,25	155,735	9610
49	301	MNESİM YAVUZ	10A	10	11	7,25	6	2	5,50	2	3	1,25	2	1	1,75	2	3	1,25	0	4	-1,00	4	2	3,50	0	2	-0,50	2	3	1,25	28	31	20,25	154,745	9779
50	549	FARİS KESKİN	10C	9	10	6,50	1	5	-0,25	0	3	-0,75	0	5	-1,25	3	2	2,50	6	8	4,00	3	5	1,75				1	0	1,00	23	38	13,50	153,483	10007
51	249	MERVE ULUÇ	10A	9	12	6,00	5	3	4,25	2	5	0,75	2	3	1,25	1	4	0,00	4	5	2,75	1	7	-0,75	1	1	0,75	1	4	0,00	26	44	15,00	152,568	10187
52	134	MUHSİN BAŞARAN	10E	12	18	7,50	2	8	0,00	6	4	5,00	3	2	2,50	0	5	-1,25				3	3	2,25	2	5	0,75	1	2	0,50	29	47	17,25	151,875	10348
53	568	NEŞENUR ÇETİN	10C	9	16	5,00	4	5	2,75	4	3	3,25	1	4	0,00	5	0	5,00	3	3	2,25	0	5	-1,25	0	5	-1,25	2	7	0,25	28	48	16,00	151,620	10405
54	538		10B	9	6	7,50	2	3	1,25	4	3	3,25	4	1	3,75	2	2	1,50	1	5	-0,25	2	6	0,50	0	1	-0,25	1	7	-0,75	25	34	16,50	150,308	10660
55	341	ALİYE YILDIRIM	10B	9	11	6,25	0	5	-1,25	4	4	3,00	1	4	0,00	3	2	2,50	5	5	3,75	1	9	-1,25	1	6	-0,50	1	8	-1,00	25	54	11,50	149,008	10933
56	552	EYLÜLGÜNDÜZ	10F	7	11	4,25	1	3	0,25	2	2	1,50	0	2	-0,50	2	3	1,25	4	3	3,25	3	0	3,00				3	5	1,75	22	29	14,75	148,953	10942
57	618	AYŞE İLİK	10F	8	14	4,50	3	4	2,00	1	6	-0,50	2	2	1,50	2	2	1,50	6	6	4,50	1	4	0,00	1	4	0,00	0	6	-1,50	24	48	12,00	148,385	11052
58	578	RİDVAN KESKİN	10C	8	8	6,00	3	5	1,75	3	5	1,75	1	1	0,75	0	1	-0,25	4	8	2,00	0	1	-0,25	1	0	1,00	3	6	1,50	23	35	14,25	148,368	11056

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																			
İL		İLÇE		OKUL										SINAV ADI					OKUL	İLÇE	İL	GENEL													
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi										GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF					147	147	5853	23534													
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT										
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan			Genel	
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel
Genel Ortalama				9,18	12,93	5,95	3,98	4,00	2,98	2,51	4,26	1,45	1,74	2,09	1,22	2,19	1,95	1,70	5,03	9,51	2,65	2,51	4,75	1,33	1,32	2,96	0,58	2,13	4,72	0,95	30,59	47,17	18,81	164,460	
Okul Ortalaması				8,09	12,54	4,95	3,60	4,02	2,59	2,44	4,26	1,38	1,76	2,08	1,24	2,15	1,92	1,67	2,94	6,74	1,25	1,71	4,01	0,70	0,70	1,87	0,23	1,63	4,68	0,46	25,02	42,12	14,47	146,870	
59	564	NEFİSE KAPLAN	10C	10	10	7,50	3	2	2,50	2	4	1,00	1	2	0,50	3	2	2,50	2	7	0,25	0	4	-1,00		3	5	1,75	24	36	15,00	148,305	11072		
60	521	KARDAŞ HANİFE	10A	10	15	6,25	4	2	3,50	2	8	0,00	2	3	1,25	3	2	2,50	0	4	-1,00	5	2	4,50		3	7	1,25	29	43	18,25	148,110	11117		
61	622	SULTAN KAÇMAZ	10E	10	16	6,00	1	9	-1,25	3	5	1,75	0	4	-1,00	1	4	0,00	7	12	4,00	3	6	1,50	1	4	0,00	2	7	0,25	28	67	11,25	147,823	11182
62	609	ŞEHMUS ORAK	10B	10	20	5,00	8	2	7,50	3	7	1,25	4	1	3,75	2	3	1,25	0	1	-0,25					1	8	-1,00	28	42	17,50	147,368	11277		
63	643	MEDYA TEMİZ	10E	6	18	1,50	7	2	6,50	5	5	3,75	3	2	2,50	3	2	2,50	1	4	0,00	2	6	0,50	1	1	0,75	4	6	2,50	32	46	20,50	146,363	11497
64	260	MİHRİBAN GÖK	10A	8	13	4,75	5	1	4,75	4	3	3,25	2	2	1,50	3	2	2,50										2	7	0,25	24	28	17,00	146,265	11513
65	612	ELİF KAYA	10F	8	8	6,00	7	3	6,25	0	3	-0,75	0	3	-0,75	2	3	1,25	3	6	1,50	2	6	0,50	0	1	-0,25	1	8	-1,00	23	41	12,75	144,283	11958
66	569	ÜMIT ERDEM	10C	8	13	4,75	6	4	5,00	5	2	4,50	3	1	2,75	3	1	2,75	0	4	-1,00	0	5	-1,25				1	5	-0,25	26	35	17,25	144,243	11970
67	575	ABDÜSSELAM YILDIZHAN	10C	6	11	3,25	2	4	1,00	3	5	1,75	3	1	2,75	3	2	2,50	2	4	1,00	3	3	2,25	0	1	-0,25	3	3	2,25	25	34	16,50	144,220	11973
68	541	BEHİCE ARAS	10B	10	20	5,00	4	5	2,75	3	5	1,75	2	3	1,25	3	2	2,50	3	7	1,25	1	5	-0,25	0	4	-1,00	1	1	0,75	27	52	14,00	144,118	11989
69	544	MERYEM AYDEMİR	10E	9	13	5,75	4	4	3,00	2	7	0,25	1	3	0,25	1	2	0,50	2	4	1,00	1	3	0,25	0	1	-0,25	3	0	3,00	23	37	13,75	143,748	12087
70	0	HATİCE DURSUN	10D	8	7	6,25	3	5	1,75	4	2	3,50	1	2	0,50	3	2	2,50	2	9	-0,25	1	2	0,50				1	5	-0,25	23	34	14,50	143,298	12177
71	268	KAVAK LEYLA	10A	8	13	4,75	4	4	3,00	2	8	0,00	2	3	1,25	4	1	3,75	1	3	0,25	1	3	0,25				3	6	1,50	25	41	14,75	141,888	12514
72	631	NAİME SİNÇAR	10E	7	17	2,75	6	3	5,25	3	6	1,50	3	1	2,75	2	2	1,50	3	7	1,25	3	6	1,50	1	3	0,25	0	7	-1,75	28	52	15,00	141,505	12600
73	252	EKREM DİLBER	10E	9	10	6,50	2	7	0,25	4	5	2,75	2	2	1,50	1	4	0,00	2	7	0,25	2	3	1,25	1	4	0,00	1	3	0,25	24	45	12,75	141,278	12654
74	210	BARANÇAN	10F	7	2	6,50	3	7	1,25	4	6	2,50	3	2	2,50	3	2	2,50	0	4	-1,00										20	23	14,25	141,160	12683
75	572	BÜŞRA KIZMAZ	10C	9	14	5,50	0	7	-1,75	1	0	1,00	0	5	-1,25	2	3	1,25	3	3	2,25	4	3	3,25				2	6	0,50	21	41	10,75	140,280	12888
76	565	FUPKAN ORAK	10B	7	10	4,50	4	4	3,00	4	3	3,25	0	2	-0,50	1	2	0,50	3	5	1,75	0	4	-1,00	1	1	0,75	0	1	-0,25	20	32	12,00	140,248	12897
77	532	MİNA	10F	9	17	4,75	5	4	4,00	0	1	-0,25	2	3	1,25	3	2	2,50										3	4	2,00	22	31	14,25	140,048	12953
78	555	ZİLAN TORLAK	10F	9	13	5,75	1	1	0,75							2	3	1,25	4	11	1,25	2	5	0,75	2	5	0,75	2	4	1,00	22	42	11,50	139,750	13031
79	263	MİZGİN TAMKAN	10A	7	12	4,00	5	2	4,50	4	3	3,25	2	2	1,50	3	2	2,50				1	2	0,50				0	7	-1,75	22	30	14,50	139,648	13064
80	275	MELEK KAYA	10F	11	16	7,00	4	5	2,75	3	6	1,50	2	3	1,25	1	4	0,00	1	9	-1,25	2	6	0,50	1	2	0,50	3	7	1,25	28	58	13,50	139,440	13105
81	183	DELİL GÜLMEZ	10C	10	11	7,25	2	3	1,25	3	1	2,75																			15	15	11,25	139,183	13161
82	558	HÜSEYİNSEYİTOĞLU	10F	7	13	3,75	3	4	2,00	3	2	2,50	3	2	2,50	3	2	2,50	5	13	1,75	0	7	-1,75	1	5	-0,25	0	5	-1,25	25	53	11,75	138,683	13270
83	327	REYHAN ÇELİK	10B	7	10	4,50	2	1	1,75	2	5	0,75	4	1	3,75	2	3	1,25				1	4	0,00	2	0	2,00	1	6	-0,50	21	30	13,50	138,020	13417
84	629	YUSUF YILMAZ	10E	5	11	2,25	4	5	2,75	2	6	0,50	4	1	3,75	4	1	3,75	3	3	2,25	1	6	-0,50	0	4	-1,00	0	7	-1,75	23	44	12,00	137,558	13542
85	292	M EMİN ŞİMŞEK	10A	6	17	1,75	4	5	2,75	4	2	3,50	2	3	1,25	2	3	1,25	1	0	1,00	2	1	1,75	0	1	-0,25	3	6	1,50	24	38	14,50	137,073	13659
86	224	BİLAL KARDAŞ	10D	10	20	5,00	3	7	1,25	3	7	1,25	0	5	-1,25	0	5	-1,25	10	20	5,00	1	9	-1,25	0	10	-2,50	1	9	-1,25	28	92	5,00	136,550	13805
87	308	HİLAL MUTLU	10A	7	19	2,25	1	5	-0,25	3	3	2,25	4	1	3,75	2	2	1,50	3	8	1,00	2	4	1,00	2	4	1,00	2	3	1,25	26	49	13,75	136,455	13821

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

																	KATILIMLAR																		
																	OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL														
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi							GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF							147	147	5853	23534														
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT										
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel
Genel Ortalama				9,18	12,93	5,95	3,98	4,00	2,98	2,51	4,26	1,45	1,74	2,09	1,22	2,19	1,95	1,70	5,03	9,51	2,65	2,51	4,75	1,33	1,32	2,96	0,58	2,13	4,72	0,95	30,59	47,17	18,81	164,460	
Okul Ortalaması				8,09	12,54	4,95	3,60	4,02	2,59	2,44	4,26	1,38	1,76	2,08	1,24	2,15	1,92	1,67	2,94	6,74	1,25	1,71	4,01	0,70	0,70	1,87	0,23	1,63	4,68	0,46	25,02	42,12	14,47	146,870	
88	71	SİDDİK ALTUN	10B	8	11	5,25				2	3	1,25	1	1	0,75	2	2	1,50	2	5	0,75	1	2	0,50				2	4	1,00	18	28	11,00	136,390	13837
89	497	HALİL DALDAL	10F	6	4	5,00	2	8	0,00	4	6	2,50	3	1	2,75	3	1	2,75	0	1	-0,25	0	3	-0,75	1	1	0,75	0	3	-0,75	19	28	12,00	135,550	14024
90	613	KADRİYE AVCI	10D	7	13	3,75	2	6	0,50	2	3	1,25	1	1	0,75	1	2	0,50	4	6	2,50	1	1	0,75				1	7	-0,75	19	39	9,25	134,883	14198
91	491	SERAP GÜNEŞ	10B	7	12	4,00	4	5	2,75	3	7	1,25	1	4	0,00	2	1	1,75	4	10	1,50	1	9	-1,25	1	5	-0,25	2	7	0,25	25	60	10,00	134,353	14330
92	325	İREM NURAL	10B	4	8	2,00	3	4	2,00	0	3	-0,75	3	2	2,50	4	1	3,75	2	1	1,75	0	3	-0,75				2	3	1,25	18	25	11,75	134,348	14332
93	614	EZEL * SUNAR	10D	7	9	4,75	5	5	3,75	2	6	0,50	0	2	-0,50	3	2	2,50	2	7	0,25							0	2	-0,50	19	33	10,75	133,755	14474
94	433	HÜLYA SNĞR	10A	10	16	6,00	2	6	0,50	1	6	-0,50	2	3	1,25	1	4	0,00	1	1	0,75	0	3	-0,75				3	6	1,50	20	45	8,75	133,270	14577
95	543	AŞMİN ÖNER	10B	5	18	0,50	7	3	6,25	3	6	1,50	1	4	0,00	4	1	3,75	2	3	1,25	0	4	-1,00							22	39	12,25	131,153	15084
96	343	ELİF ŞEN	10F	8	17	3,75	4	6	2,50	1	6	-0,50	4	1	3,75	3	2	2,50	2	10	-0,50	2	6	0,50				0	2	-0,50	24	50	11,50	131,028	15109
97	602	ELİF KARDAŞ	10D	6	11	3,25	3	1	2,75	4	2	3,50	3	1	2,75	1	3	0,25	1	3	0,25	1	3	0,25	0	3	-0,75	0	6	-1,50	19	33	10,75	130,935	15126
98	256	CUMALİASLAN	10A	4	13	0,75	5	2	4,50	3	5	1,75	1	2	0,50	2	0	2,00	3	4	2,00	2	6	0,50				0	5	-1,25	20	37	10,75	130,580	15209
99	551	MERYEM SOYORAL	10C	8	15	4,25	4	5	2,75	3	5	1,75	0	4	-1,00	2	3	1,25	0	3	-0,75	1	4	0,00				4	5	2,75	22	44	11,00	129,748	15405
100	207	KADİR KAVAK	10C	8	13	4,75	2	7	0,25	5	4	4,00	1	3	0,25	2	2	1,50	3	14	-0,50	1	3	0,25	0	5	-1,25	1	7	-0,75	23	58	8,50	127,010	16069
101	363	EMİRHAN KIRŞAN	10D	5	9	2,75	2	4	1,00	0	2	-0,50							3	7	1,25	3	4	2,00				2	6	0,50	15	32	7,00	123,910	16840
102	290	BEHİYE GULSEREN	10A	7	11	4,25	2	5	0,75	2	4	1,00				1	0	1,00				1	2	0,50	0	3	-0,75	0	2	-0,50	13	27	6,25	122,415	17174
103	561	NESRİN KESKİ N	10C	4	22	-1,50	3	7	1,25	2	8	0,00	4	1	3,75	2	3	1,25	3	2	2,50	2	5	0,75	0	1	-0,25	2	6	0,50	22	55	8,25	121,685	17356
104	259	HAMZA GÜNER	10D	8	10	5,50	3	2	2,50	1	8	-1,00	1	2	0,50	0	3	-0,75	1	4	0,00	1	5	-0,25	1	4	0,00	0	8	-2,00	16	46	4,50	121,543	17383
105	571	ZEYNEP TEKİN	10C	6	16	2,00	3	5	1,75	1	8	-1,00	2	3	1,25	2	3	1,25	1	4	0,00							4	4	3,00	19	43	8,25	121,325	17441
106	577	UĞUR ŞAHİN	10F	8	15	4,25	2	5	0,75	0	3	-0,75	1	2	0,50	2	3	1,25										0	3	-0,75	13	31	5,25	120,275	17676
107	284	BEYZA TORLAK	10A	6	16	2,00	1	3	0,25	3	5	1,75	1	2	0,50	3	2	2,50				2	5	0,75				0	2	-0,50	16	35	7,25	119,708	17827
108	634	SEMANUR ALTUN	10E	7	12	4,00	3	4	2,00	2	8	0,00	1	3	0,25	0	3	-0,75										1	7	-0,75	14	37	4,75	118,688	18064
109	670	MAKBULE	10F	7	17	2,75	1	8	-1,00	1	7	-0,75	1	4	0,00	3	2	2,50	4	11	1,25	1	7	-0,75	1	2	0,50	0	1	-0,25	19	59	4,25	118,595	18078
110	463	BÜŞRA ORAK	10A	6	16	2,00	2	6	0,50	4	5	2,75	1	3	0,25	3	0	3,00	1	5	-0,25	1	5	-0,25	0	3	-0,75	0	2	-0,50	18	45	6,75	118,248	18147
111	303	BAHAR YAVUZ	10A	5	9	2,75	1	1	0,75	3	0	3,00				0	1	-0,25										0	4	-1,00	9	15	5,25	117,218	18374
112	542	BİLAL KIZAR	10B	9	16	5,00	1	5	-0,25	1	6	-0,50	1	1	0,75	1	3	0,25	1	10	-1,50				2	3	1,25				16	44	5,00	116,578	18522
113	77	ŞİMAL SOYORAL	10F	7	18	2,50	3	5	1,75	3	5	1,75	1	4	0,00	1	4	0,00	2	6	0,50	0	6	-1,50	0	1	-0,25	0	2	-0,50	17	51	4,25	116,243	18601
114	582	HİCRET USLU	10C	9	16	5,00	1	3	0,25	1	2	0,50				0	1	-0,25	0	6	-1,50	1	3	0,25	2	3	1,25	1	8	-1,00	15	42	4,50	115,650	18719
115	589	TÜLİN KAPLAN	10B	4	18	-0,50	4	6	2,50	2	5	0,75	2	3	1,25	1	4	0,00				4	4	3,00	1	1	0,75	2	7	0,25	20	48	8,00	115,425	18764
116	377	FEYZİKORKUT	10D	4	7	2,25	1	3	0,25	0	5	-1,25	0	2	-0,50	3	2	2,50	2	6	0,50	1	5	-0,25				1	1	0,75	12	31	4,25	115,203	18799

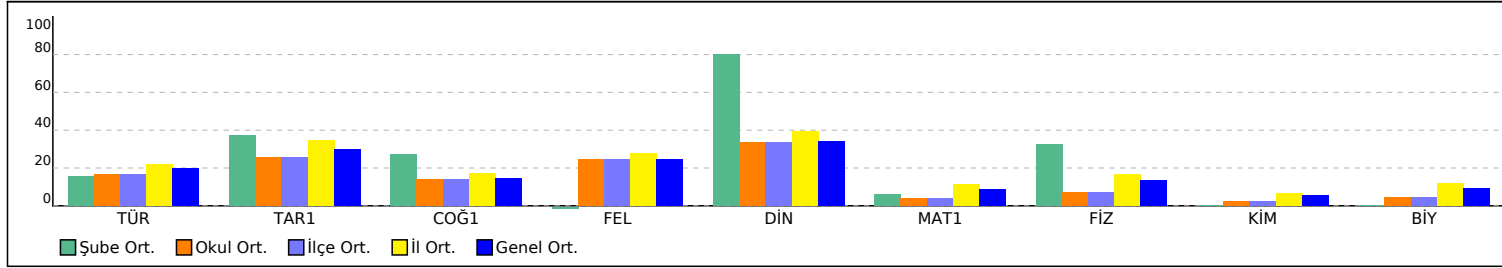
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																				
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi					GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF					147	147	5853	23534																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT										
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			D Y N			Puan	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y
Genel Ortalama				9,18	12,93	5,95	3,98	4,00	2,98	2,51	4,26	1,45	1,74	2,09	1,22	2,19	1,95	1,70	5,03	9,51	2,65	2,51	4,75	1,33	1,32	2,96	0,58	2,13	4,72	0,95	30,59	47,17	18,81	164,460	
Okul Ortalaması				8,09	12,54	4,95	3,60	4,02	2,59	2,44	4,26	1,38	1,76	2,08	1,24	2,15	1,92	1,67	2,94	6,74	1,25	1,71	4,01	0,70	0,70	1,87	0,23	1,63	4,68	0,46	25,02	42,12	14,47	146,870	
117	233	KORKUT İBO	10C	5	13	1,75	3	5	1,75	3	5	1,75	2	2	1,50	0	3	-0,75										0	3	-0,75	13	31	5,25	115,100	18820
118	248	MERVE TEKİN	10A	6	11	3,25	0	7	-1,75	0	1	-0,25	1	2	0,50	4	1	3,75	1	6	-0,50	1	5	-0,25				1	6	-0,50	14	39	4,25	114,620	18916
119	653	SERHAT KARDAŞ	10E	6	13	2,75	0	7	-1,75	1	4	0,00	0	3	-0,75	1	3	0,25	5	12	2,00	0	4	-1,00	1	6	-0,50	1	3	0,25	15	55	1,25	114,485	18933
120	580	SEYRAN KAYA	10C	7	21	1,75	3	7	1,25	2	5	0,75	2	3	1,25	2	3	1,25	1	6	-0,50	1	7	-0,75	2	2	1,50	1	8	-1,00	21	62	5,50	114,095	18990
121	563	ÖMER GÜLEN	10C	2	6	0,50	3	3	2,25	2	3	1,25	0	5	-1,25	4	1	3,75				1	6	-0,50				2	8	0,00	14	32	6,00	114,070	18995
122	312	İLHAM SÖĞÜT	10A	6	9	3,75	2	3	1,25				0	1	-0,25	1	2	0,50	0	4	-1,00	0	3	-0,75				1	1	0,75	10	23	4,25	114,068	18997
123	0	BÜNYAMİN ULUHATUN	10D	7	16	3,00	5	3	4,25	1	5	-0,25	2	3	1,25	2	2	1,50	0	12	-3,00	4	3	3,25	0	4	-1,00	1	9	-1,25	22	57	7,75	114,035	19000
124	0	FATİH KORKUK	10C	6	18	1,50	0	10	-2,50	3	7	1,25	1	2	0,50	0	3	-0,75	5	11	2,25	0	3	-0,75							15	54	1,50	113,060	19178
125	539	ENSAR ÇOBAN	10A	4	10	1,50	1	4	0,00	2	3	1,25	0	1	-0,25				2	8	0,00	2	2	1,50	1	2	0,50	1	3	0,25	13	33	4,75	112,943	19197
126	596	İBRAHİM İLGEN	10B	2	14	-1,50	1	2	0,50	3	4	2,00	0	2	-0,50	2	2	1,50	4	6	2,50	2	5	0,75	0	6	-1,50	2	7	0,25	16	48	4,00	112,875	19207
127	633	ELİF NUR YILDIZ	10D	5	18	0,50	5	5	3,75	3	6	1,50	1	4	0,00	3	2	2,50	0	5	-1,25	1	6	-0,50	0	1	-0,25	1	3	0,25	19	50	6,50	111,528	19458
128	330	SEYFETTİN ÖZHAN	10B	9	21	3,75	2	8	0,00	3	7	1,25	1	4	0,00	2	3	1,25	3	27	-3,75	1	9	-1,25	6	4	5,00	1	9	-1,25	28	92	5,00	107,250	20174
129	647	ZEYNEP TOKTAŞ	10E	6	18	1,50	2	6	0,50	4	5	2,75	2	3	1,25	2	3	1,25	0	9	-2,25	1	4	0,00	1	4	0,00	0	6	-1,50	18	58	3,50	104,478	20538
130	646	BERFİN İŞİK	10E	8	22	2,50	2	8	0,00	3	7	1,25	0	5	-1,25	2	3	1,25	3	18	-1,50	2	5	0,75	1	5	-0,25	1	9	-1,25	22	82	1,50	104,293	20553
131	628	RAMAZAN KESKİN	10D	3	17	-1,25	2	3	1,25	2	3	1,25										2	3	1,25	0	1	-0,25	2	4	1,00	11	31	3,25	104,088	20575
132	624	ŞEHMUZ TUNÇER	10A	1	5	-0,25	1	1	0,75	0	2	-0,50	1	1	0,75	0	1	-0,25	1	3	0,25	2	5	0,75	1	1	0,75	0	4	-1,00	7	23	1,25	102,885	20690
133	584	İSMAİLTUNC	10C	3	8	1,00	0	4	-1,00	1	3	0,25	0	1	-0,25	0	1	-0,25	0	6	-1,50	4	2	3,50	0	4	-1,00	2	3	1,25	10	32	2,00	101,403	20808
134	574	HAMZA OLGUN	10A	4	16	0,00	2	3	1,25	2	6	0,50	1	3	0,25	0	3	-0,75	2	6	0,50	0	9	-2,25	0	5	-1,25				11	51	-1,75	98,465	20981
135	456	YUSUF DÜRSÜN	10C	1	18	-3,50	1	3	0,25	2	3	1,25	1	1	0,75	0	2	-0,50	4	9	1,75	1	5	-0,25	2	5	0,75	1	6	-0,50	13	52	0,00	97,913	21010
136	295	**RANYELB*OLA	10A	10	20	5,00	2	8	0,00	3	7	1,25	1	4	0,00	0	5	-1,25				1	9	-1,25	2	8	0,00	1	9	-1,25	20	70	2,50		
137	581	HEDİYE TEKİN	10C	8	21	2,75	2	6	0,50	1	8	-1,00	0	5	-1,25	1	4	0,00	1	3	0,25	1	7	-0,75	1	2	0,50	2	8	0,00	17	64	1,00		
138	326	ZEYNEP DEMİR	10B	2	9	-0,25	2	8	0,00	1	8	-1,00	1	4	0,00	2	3	1,25	3	12	0,00	1	4	0,00	1	4	0,00	1	4	0,00	14	56	0,00		
139	0																											0	0	0,00					
140	0																											0	0	0,00					
141	0																											0	0	0,00					
142	33300	DEVİL EYES	10Ğ	5	2	4,50	1	5	-0,25	0	1	-0,25							2	20	-3,00	2	8	0,00	2	6	0,50	0	8	-2,00	12	50	-0,50		
143	62500	DENİZ SOLMAZ	10D	4	18	-0,50	2	6	0,50	4	6	2,50	1	4	0,00	0	3	-0,75	2	19	-2,75	1	7	-0,75	2	6	0,50	1	8	-1,00	17	77	-2,25		
144	615	NUHAT EKİNCİ	10D	7	22	1,50	2	7	0,25	1	7	-0,75	0	5	-1,25	1	4	0,00	4	17	-0,25	0	8	-2,00	2	7	0,25	0	3	-0,75	17	80	-3,00		
145	626	HAVİN ASLAN	10E	5	18	0,50	2	8	0,00	0	4	-1,00	0	5	-1,25	0	2	-0,50	0	2	-0,50							1	6	-0,50	8	45	-3,25		

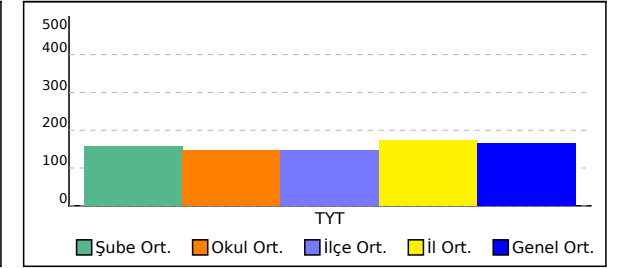
SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																				
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
İL	İLÇE	OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
BATMAN	GERCÜŞ	Gerçüş Anadolu Lisesi						GUNEYDOĞU KARMASI 10 SINIF						147	147	5853	23534																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT										
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan			Genel	
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel
Genel Ortalama				9,18	12,93	5,95	3,98	4,00	2,98	2,51	4,26	1,45	1,74	2,09	1,22	2,19	1,95	1,70	5,03	9,51	2,65	2,51	4,75	1,33	1,32	2,96	0,58	2,13	4,72	0,95	30,59	47,17	18,81	164,460	
Okul Ortalaması				8,09	12,54	4,95	3,60	4,02	2,59	2,44	4,26	1,38	1,76	2,08	1,24	2,15	1,92	1,67	2,94	6,74	1,25	1,71	4,01	0,70	0,70	1,87	0,23	1,63	4,68	0,46	25,02	42,12	14,47	146,870	
SINIF:																																			
1	621	ZEYNEP		6	5	4,75	4	1	3,75	3	1	2,75	0	1	-0,25	4	0	4,00	2	1	1,75	4	3	3,25							23	12	20,00	157,173	9314
2	0																														0	0	0,00		
3	0																														0	0	0,00		
4	0																														0	0	0,00		

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



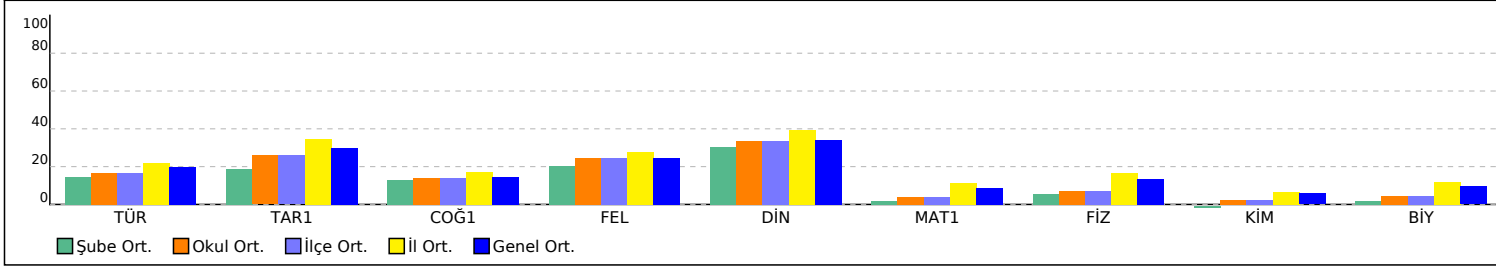
10A SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																					
İL		İLÇE		OKUL										SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL														
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi										GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF						147	147	5853	23534														
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT												
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji									
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel		
Genel Ortalama				9,18	12,93	5,95	3,98	4,00	2,98	2,51	4,26	1,45	1,74	2,09	1,22	2,19	1,95	1,70	5,03	9,51	2,65	2,51	4,75	1,33	1,32	2,96	0,58	2,13	4,72	0,95	30,59	47,17	18,81	164,460			
Okul Ortalaması				8,09	12,54	4,95	3,60	4,02	2,59	2,44	4,26	1,38	1,76	2,08	1,24	2,15	1,92	1,67	2,94	6,74	1,25	1,71	4,01	0,70	0,70	1,87	0,23	1,63	4,68	0,46	25,02	42,12	14,47	146,870			
SINIF: 10A																																					
1	121	NURŞİN AYDIN	10A	12	13	8,75	6	1	5,75	2	8	0,00	4	0	4,00	4	1	3,75	0	5	-1,25	5	3	4,25				4	6	2,50	37	37	27,75	172,703	6975		
2	246	ZEKİYE ULUÇ	10A	14	10	11,50	1	4	0,00	3	4	2,00	3	0	3,00	3	2	2,50				0	1	-0,25				0	1	-0,25	24	22	18,50	163,590	8267		
3	251	MUSTAFA ŞAHİN	10A	7	5	5,75	4	2	3,50	1	3	0,25	1	2	0,50	2	1	1,75	5	0	5,00	0	2	-0,50				1	3	0,25	21	18	16,50	161,810	8534		
4	300	METHİYE ÖNER	10A	14	11	11,25	1	7	-0,75	3	3	2,25	1	4	0,00	3	1	2,75													22	26	15,50	156,558	9420		
5	301	MNESİM YAVUZ	10A	10	11	7,25	6	2	5,50	2	3	1,25	2	1	1,75	2	3	1,25	0	4	-1,00	4	2	3,50	0	2	-0,50	2	3	1,25	28	31	20,25	154,745	9779		
6	249	MERVE ULUÇ	10A	9	12	6,00	5	3	4,25	2	5	0,75	2	3	1,25	1	4	0,00	4	5	2,75	1	7	-0,75	1	1	0,75	1	4	0,00	26	44	15,00	152,568	10187		
7	521	KARDAŞ HANİFE	10A	10	15	6,25	4	2	3,50	2	8	0,00	2	3	1,25	3	2	2,50	0	4	-1,00	5	2	4,50				3	7	1,25	29	43	18,25	148,110	11117		
8	260	MİHRİBAN GÖK	10A	8	13	4,75	5	1	4,75	4	3	3,25	2	2	1,50	3	2	2,50										2	7	0,25	24	28	17,00	146,265	11513		
9	268	KAVAK LEYLA	10A	8	13	4,75	4	4	3,00	2	8	0,00	2	3	1,25	4	1	3,75	1	3	0,25	1	3	0,25				3	6	1,50	25	41	14,75	141,888	12514		
10	263	MİZGİN TAMKAN	10A	7	12	4,00	5	2	4,50	4	3	3,25	2	2	1,50	3	2	2,50				1	2	0,50				0	7	-1,75	22	30	14,50	139,648	13064		
11	292	M EMİN ŞİMŞEK	10A	6	17	1,75	4	5	2,75	4	2	3,50	2	3	1,25	2	3	1,25	1	0	1,00	2	1	1,75	0	1	-0,25	3	6	1,50	24	38	14,50	137,073	13659		
12	308	HİLAL MUTLU	10A	7	19	2,25	1	5	-0,25	3	3	2,25	4	1	3,75	2	2	1,50	3	8	1,00	2	4	1,00	2	4	1,00	2	3	1,25	26	49	13,75	136,455	13821		
13	433	HÜLYA SNĞR	10A	10	16	6,00	2	6	0,50	1	6	-0,50	2	3	1,25	1	4	0,00	1	1	0,75	0	3	-0,75				3	6	1,50	20	45	8,75	133,270	14577		
14	256	CUMALIASLAN	10A	4	13	0,75	5	2	4,50	3	5	1,75	1	2	0,50	2	0	2,00	3	4	2,00	2	6	0,50				0	5	-1,25	20	37	10,75	130,580	15209		
15	290	BEHİYE GULSEREN	10A	7	11	4,25	2	5	0,75	2	4	1,00				1	0	1,00				1	2	0,50	0	3	-0,75	0	2	-0,50	13	27	6,25	122,415	17174		
16	284	BEYZA TORLAK	10A	6	16	2,00	1	3	0,25	3	5	1,75	1	2	0,50	3	2	2,50				2	5	0,75				0	2	-0,50	16	35	7,25	119,708	17827		
17	463	BÜŞRA ORAK	10A	6	16	2,00	2	6	0,50	4	5	2,75	1	3	0,25	3	0	3,00	1	5	-0,25	1	5	-0,25	0	3	-0,75	0	2	-0,50	18	45	6,75	118,248	18147		
18	303	BAHAR YAVUZ	10A	5	9	2,75	1	1	0,75	3	0	3,00				0	1	-0,25										0	4	-1,00	9	15	5,25	117,218	18374		
19	248	MERVE TEKİN	10A	6	11	3,25	0	7	-1,75	0	1	-0,25	1	2	0,50	4	1	3,75	1	6	-0,50	1	5	-0,25				1	6	-0,50	14	39	4,25	114,620	18916		
20	312	İLHAM SÖĞÜT	10A	6	9	3,75	2	3	1,25				0	1	-0,25	1	2	0,50	0	4	-1,00	0	3	-0,75				1	1	0,75	10	23	4,25	114,068	18997		
21	539	ENSAR ÇOBAN	10A	4	10	1,50	1	4	0,00	2	3	1,25	0	1	-0,25				2	8	0,00	2	2	1,50	1	2	0,50	1	3	0,25	13	33	4,75	112,943	19197		
22	624	ŞEHMUZ TUNÇER	10A	1	5	-0,25	1	1	0,75	0	2	-0,50	1	1	0,75	0	1	-0,25	1	3	0,25	2	5	0,75	1	1	0,75	0	4	-1,00	7	23	1,25	102,885	20690		
23	574	HAMZA OLGUN	10A	4	16	0,00	2	3	1,25	2	6	0,50	1	3	0,25	0	3	-0,75	2	6	0,50	0	9	-2,25	0	5	-1,25				11	51	-1,75	98,465	20981		
24	295	**RANYELB*OLA	10A	10	20	5,00	2	8	0,00	3	7	1,25	1	4	0,00	0	5	-1,25				1	9	-1,25	2	8	0,00	1	9	-1,25	20	70	2,50				

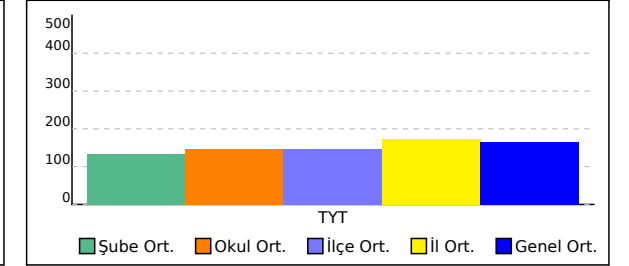
10A SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

													KATILIMLAR																						
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi					GUNEYDOĞU KARMASI 10 SINIF					147	147	5853	23534																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal					TYT Matematik			TYT Fen					Toplam		TYT													
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe		Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya		Biyoloji			D	Y	N	Puan	Genel		
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				9,18	12,93	5,95	3,98	4,00	2,98	2,51	4,26	1,45	1,74	2,09	1,22	2,19	1,95	1,70	5,03	9,51	2,65	2,51	4,75	1,33	1,32	2,96	0,58	2,13	4,72	0,95	30,59	47,17	18,81	164,460	
Okul Ortalaması				8,09	12,54	4,95	3,60	4,02	2,59	2,44	4,26	1,38	1,76	2,08	1,24	2,15	1,92	1,67	2,94	6,74	1,25	1,71	4,01	0,70	0,70	1,87	0,23	1,63	4,68	0,46	25,02	42,12	14,47	146,870	
SINIF: 10A																																			

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

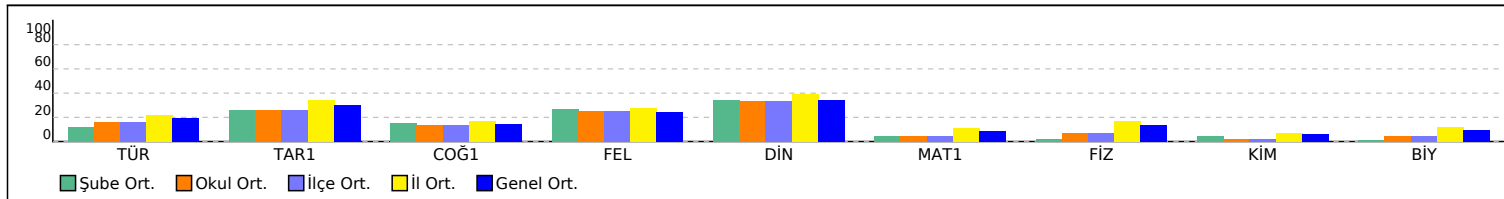


10B SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

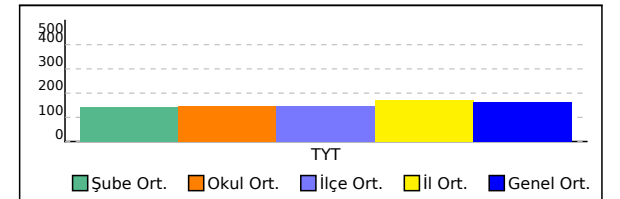
												KATILIMLAR																						
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi						GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF						147	147	5853	23534															
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT									
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan Genel			
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				9,18	12,93	5,95	3,98	4,00	2,98	2,51	4,26	1,45	1,74	2,09	1,22	2,19	1,95	1,70	5,03	9,51	2,65	2,51	4,75	1,33	1,32	2,96	0,58	2,13	4,72	0,95	30,59	47,17	18,81	164,460
Okul Ortalaması				8,09	12,54	4,95	3,60	4,02	2,59	2,44	4,26	1,38	1,76	2,08	1,24	2,15	1,92	1,67	2,94	6,74	1,25	1,71	4,01	0,70	0,70	1,87	0,23	1,63	4,68	0,46	25,02	42,12	14,47	146,870

SINIF: 10B																																					
1	617	*AHİN SÜPHAN	10B	10	12	7,00	9	0	9,00	4	4	3,00	5	0	5,00	2	3	1,25	3	3	2,25	4	2	3,50	0	1	-0,25	2	3	1,25	39	28	32,00	188,718	5176		
2	638	SULTAN ORHAN	10B	12	10	9,50	6	3	5,25	3	5	1,75	2	2	1,50	3	2	2,50	3	4	2,00	0	6	-1,50	4	2	3,50	1	5	-0,25	34	39	24,25	177,108	6416		
3	47	YUSUF ASLAN	10B	3	9	0,75	7	2	6,50	3	2	2,50	4	0	4,00	3	2	2,50	5	5	3,75	6	3	5,25	0	1	-0,25	2	7	0,25	33	31	25,25	165,528	7962		
4	530	ZEHRA ASLAN	10B	8	15	4,25	4	3	3,25	3	2	2,50	1	4	0,00	5	0	5,00	5	6	3,50	0	3	-0,75	0	1	-0,25	4	4	3,00	30	38	20,50	162,503	8437		
5	548	RÜMEYSA DEMİRTAŞ	10B	8	12	5,00	2	1	1,75	4	3	3,25	2	2	1,50	1	3	0,25	3	1	2,75	3	3	2,25	2	1	1,75	1	6	-0,50	26	32	18,00	156,253	9489		
6	538		10B	9	6	7,50	2	3	1,25	4	3	3,25	4	1	3,75	2	2	1,50	1	5	-0,25	2	6	0,50	0	1	-0,25	1	7	-0,75	25	34	16,50	150,308	10660		
7	341	ALİYE YILDIRIM	10B	9	11	6,25	0	5	-1,25	4	4	3,00	1	4	0,00	3	2	2,50	5	5	3,75	1	9	-1,25	1	6	-0,50	1	8	-1,00	25	54	11,50	149,008	10933		
8	609	ŞEHMUS ORAK	10B	10	20	5,00	8	2	7,50	3	7	1,25	4	1	3,75	2	3	1,25	0	1	-0,25						1	8	-1,00	28	42	17,50	147,368	11277			
9	541	BEHİCE ARAS	10B	10	20	5,00	4	5	2,75	3	5	1,75	2	3	1,25	3	2	2,50	3	7	1,25	1	5	-0,25	0	4	-1,00	1	1	0,75	27	52	14,00	144,118	11989		
10	565	FUPKAN ORAK	10B	7	10	4,50	4	4	3,00	4	3	3,25	0	2	-0,50	1	2	0,50	3	5	1,75	0	4	-1,00	1	1	0,75	0	1	-0,25	20	32	12,00	140,248	12897		
11	327	REYHAN ÇELİK	10B	7	10	4,50	2	1	1,75	2	5	0,75	4	1	3,75	2	3	1,25				1	4	0,00	2	0	2,00	1	6	-0,50	21	30	13,50	138,020	13417		
12	71	SİDDİK ALTUN	10B	8	11	5,25				2	3	1,25	1	1	0,75	2	2	1,50	2	5	0,75	1	2	0,50				2	4	1,00	18	28	11,00	136,390	13837		
13	491	SERAP GÜNEŞ	10B	7	12	4,00	4	5	2,75	3	7	1,25	1	4	0,00	2	1	1,75	4	10	1,50	1	9	-1,25	1	5	-0,25	2	7	0,25	25	60	10,00	134,353	14330		
14	325	İREM NURAL	10B	4	8	2,00	3	4	2,00	0	3	-0,75	3	2	2,50	4	1	3,75	2	1	1,75	0	3	-0,75				2	3	1,25	18	25	11,75	134,348	14332		
15	543	AŞMİN ÖNER	10B	5	18	0,50	7	3	6,25	3	6	1,50	1	4	0,00	4	1	3,75	2	3	1,25	0	4	-1,00							22	39	12,25	131,153	15084		
16	542	BİLAL KIZAR	10B	9	16	5,00	1	5	-0,25	1	6	-0,50	1	1	0,75	1	3	0,25	1	10	-1,50				2	3	1,25				16	44	5,00	116,578	18522		
17	589	TÜLİN KAPLAN	10B	4	18	-0,50	4	6	2,50	2	5	0,75	2	3	1,25	1	4	0,00				4	4	3,00	1	1	0,75	2	7	0,25	20	48	8,00	115,425	18764		
18	596	İBRAHİM İLGEN	10B	2	14	-1,50	1	2	0,50	3	4	2,00	0	2	-0,50	2	2	1,50	4	6	2,50	2	5	0,75	0	6	-1,50	2	7	0,25	16	48	4,00	112,875	19207		
19	330	SEYFETTİN ÖZHAN	10B	9	21	3,75	2	8	0,00	3	7	1,25	1	4	0,00	2	3	1,25	3	27	-3,75	1	9	-1,25	6	4	5,00	1	9	-1,25	28	92	5,00	107,250	20174		
20	326	ZEYNEP DEMİR	10B	2	9	-0,25	2	8	0,00	1	8	-1,00	1	4	0,00	2	3	1,25	3	12	0,00	1	4	0,00	1	4	0,00	1	4	0,00	14	56	0,00				
21	533	YUSUF EKİN	10B	2	11	-0,75	1	6	-0,50	1	5	-0,25	0	2	-0,50				2	4	1,00	0	7	-1,75	0	7	-1,75				6	42	-4,50				

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



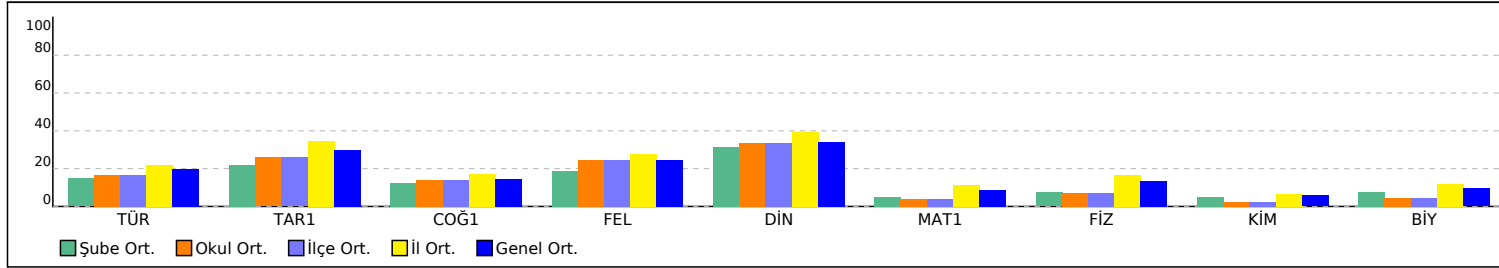
10C SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																							
İL		İLÇE		OKUL										SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi										GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF						147	147	5853	23534																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT														
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan Genel								
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel				
Genel Ortalama				9,18	12,93	5,95	3,98	4,00	2,98	2,51	4,26	1,45	1,74	2,09	1,22	2,19	1,95	1,70	5,03	9,51	2,65	2,51	4,75	1,33	1,32	2,96	0,58	2,13	4,72	0,95	30,59	47,17	18,81	164,460					
Okul Ortalaması				8,09	12,54	4,95	3,60	4,02	2,59	2,44	4,26	1,38	1,76	2,08	1,24	2,15	1,92	1,67	2,94	6,74	1,25	1,71	4,01	0,70	0,70	1,87	0,23	1,63	4,68	0,46	25,02	42,12	14,47	146,870					
SINIF: 10C																																							
1	901	HAMZA * DIN	10C	13	17	8,75	6	4	5,00	6	4	5,00	4	1	3,75	4	1	3,75	9	19	4,25	5	5	3,75	5	5	3,75	3	7	1,25	55	63	39,25	212,828	3406				
2	562	HEDİYE ULUTAŞ	10C	7	17	2,75	6	4	5,00	1	8	-1,00	4	1	3,75	4	1	3,75	9	8	7,00	4	4	3,00	4	2	3,50	5	5	3,75	44	50	31,50	191,485	4921				
3	0	ZEYNEP ÇAKIR	10C	12	12	9,00	8	1	7,75	2	6	0,50	4	1	3,75	4	1	3,75	2	6	0,50	4	6	2,50	3	1	2,75	1	6	-0,50	40	40	30,00	183,473	5694				
4	573	MERVAN ORHAN	10C	6	7	4,25	7	3	6,25	0	2	-0,50	1	2	0,50	4	1	3,75	6	4	5,00	2	1	1,75	1	0	1,00	3	5	1,75	30	25	23,75	173,318	6897				
5	570	ŞEYMA KESEN	10C	9	15	5,25	3	6	1,50	2	7	0,25	0	3	-0,75	2	3	1,25	8	10	5,50	4	5	2,75	2	5	0,75	4	6	2,50	34	60	19,00	166,383	7857				
6	352	MEHMET SOYUTEMİZ	10C	14	14	10,50	8	1	7,75	4	4	3,00	0	4	-1,00																26	23	20,25	165,170	8017				
7	557	FURKAN KIZAR	10C	14	14	10,50	4	5	2,75	3	5	1,75	4	1	3,75				0	3	-0,75	2	4	1,00				2	6	0,50	29	38	19,50	161,113	8664				
8	285	TARİ TUBA	10C	10	12	7,00	5	3	4,25	1	3	0,25	3	2	2,50	4	1	3,75	4	12	1,00	1	7	-0,75	0	1	-0,25	2	6	0,50	30	47	18,25	156,630	9404				
9	549	FARİS KESKİN	10C	9	10	6,50	1	5	-0,25	0	3	-0,75	0	5	-1,25	3	2	2,50	6	8	4,00	3	5	1,75				1	0	1,00	23	38	13,50	153,483	10007				
10	568	NEŞENUR ÇETİN	10C	9	16	5,00	4	5	2,75	4	3	3,25	1	4	0,00	5	0	5,00	3	3	2,25	0	5	-1,25	0	5	-1,25	2	7	0,25	28	48	16,00	151,620	10405				
11	578	RİDVAN KESKİN	10C	8	8	6,00	3	5	1,75	3	5	1,75	1	1	0,75	0	1	-0,25	4	8	2,00	0	1	-0,25	1	0	1,00	3	6	1,50	23	35	14,25	148,368	11056				
12	564	NEFİSE KAPLAN	10C	10	10	7,50	3	2	2,50	2	4	1,00	1	2	0,50	3	2	2,50	2	7	0,25	0	4	-1,00				3	5	1,75	24	36	15,00	148,305	11072				
13	569	ÜMIT ERDEM	10C	8	13	4,75	6	4	5,00	5	2	4,50	3	1	2,75	3	1	2,75	0	4	-1,00	0	5	-1,25				1	5	-0,25	26	35	17,25	144,243	11970				
14	575	ABDÜSSELAM YILDIZHAN	10C	6	11	3,25	2	4	1,00	3	5	1,75	3	1	2,75	3	2	2,50	2	4	1,00	3	3	2,25	0	1	-0,25	3	3	2,25	25	34	16,50	144,220	11973				
15	572	BÜŞRA KIZMAZ	10C	9	14	5,50	0	7	-1,75	1	0	1,00	0	5	-1,25	2	3	1,25	3	3	2,25	4	3	3,25				2	6	0,50	21	41	10,75	140,280	12888				
16	183	DELİL GÜLMEZ	10C	10	11	7,25	2	3	1,25	3	1	2,75																			15	15	11,25	139,183	13161				
17	551	MERYEM SOYORAL	10C	8	15	4,25	4	5	2,75	3	5	1,75	0	4	-1,00	2	3	1,25	0	3	-0,75	1	4	0,00				4	5	2,75	22	44	11,00	129,748	15405				
18	207	KADİR KAVAK	10C	8	13	4,75	2	7	0,25	5	4	4,00	1	3	0,25	2	2	1,50	3	14	-0,50	1	3	0,25	0	5	-1,25	1	7	-0,75	23	58	8,50	127,010	16069				
19	561	NESRİN KESKİN	10C	4	22	-1,50	3	7	1,25	2	8	0,00	4	1	3,75	2	3	1,25	3	2	2,50	2	5	0,75	0	1	-0,25	2	6	0,50	22	55	8,25	121,685	17356				
20	571	ZEYNEP TEKİN	10C	6	16	2,00	3	5	1,75	1	8	-1,00	2	3	1,25	2	3	1,25	1	4	0,00							4	4	3,00	19	43	8,25	121,325	17441				
21	582	HİCRET USLU	10C	9	16	5,00	1	3	0,25	1	2	0,50				0	1	-0,25	0	6	-1,50	1	3	0,25	2	3	1,25	1	8	-1,00	15	42	4,50	115,650	18719				
22	233	KORKUT İBO	10C	5	13	1,75	3	5	1,75	3	5	1,75	2	2	1,50	0	3	-0,75										0	3	-0,75	13	31	5,25	115,100	18820				
23	580	SEYRAN KAYA	10C	7	21	1,75	3	7	1,25	2	5	0,75	2	3	1,25	2	3	1,25	1	6	-0,50	1	7	-0,75	2	2	1,50	1	8	-1,00	21	62	5,50	114,095	18990				
24	563	ÖMER GÜLEN	10C	2	6	0,50	3	3	2,25	2	3	1,25	0	5	-1,25	4	1	3,75				1	6	-0,50				2	8	0,00	14	32	6,00	114,070	18995				
25	0	FATİH KORKUK	10C	6	18	1,50	0	10	-2,50	3	7	1,25	1	2	0,50	0	3	-0,75	5	11	2,25	0	3	-0,75							15	54	1,50	113,060	19178				
26	584	İSMAILTUNC	10C	3	8	1,00	0	4	-1,00	1	3	0,25	0	1	-0,25	0	1	-0,25	0	6	-1,50	4	2	3,50	0	4	-1,00	2	3	1,25	10	32	2,00	101,403	20808				
27	456	YUSUF DURSUN	10C	1	18	-3,50	1	3	0,25	2	3	1,25	1	1	0,75	0	2	-0,50	4	9	1,75	1	5	-0,25	2	5	0,75	1	6	-0,50	13	52	0,00	97,913	21010				
28	581	HEDİYE TEKİN	10C	8	21	2,75	2	6	0,50	1	8	-1,00	0	5	-1,25	1	4	0,00	1	3	0,25	1	7	-0,75	1	2	0,50	2	8	0,00	17	64	1,00						

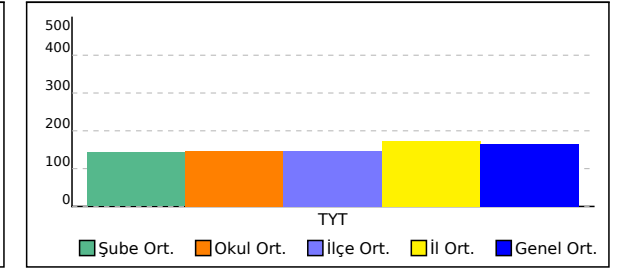
10C SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

													KATILIMLAR																						
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi					GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF					147	147	5853	23534																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal					TYT Matematik			TYT Fen					Toplam		TYT													
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe		Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya		Biyoloji			D	Y	N	Puan	Genel		
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N					
Genel Ortalama				9,18	12,93	5,95	3,98	4,00	2,98	2,51	4,26	1,45	1,74	2,09	1,22	2,19	1,95	1,70	5,03	9,51	2,65	2,51	4,75	1,33	1,32	2,96	0,58	2,13	4,72	0,95	30,59	47,17	18,81	164,460	
Okul Ortalaması				8,09	12,54	4,95	3,60	4,02	2,59	2,44	4,26	1,38	1,76	2,08	1,24	2,15	1,92	1,67	2,94	6,74	1,25	1,71	4,01	0,70	0,70	1,87	0,23	1,63	4,68	0,46	25,02	42,12	14,47	146,870	
SINIF: 10C																																			

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



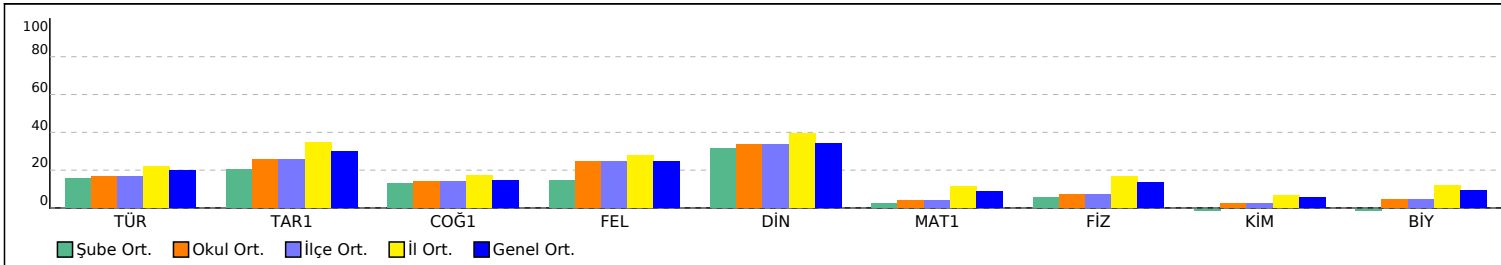
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



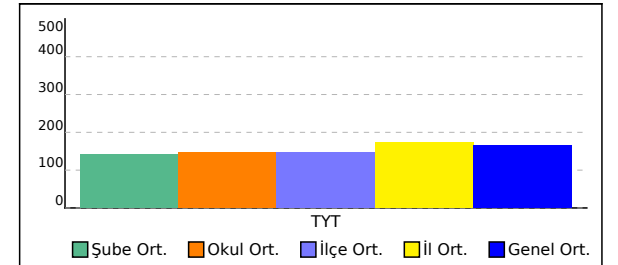
10D SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

																			KATILIMLAR																
İL		İLÇE		OKUL										SINAV ADI									OKUL	İLÇE	İL	GENEL									
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi										GUNEYDOĞU KARMASI 10 SINIF									147	147	5853	23534									
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT										
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe		Din Kül. ve Ahl. Bil.		Matematik-1			Fizik		Kimya		Biyoloji		D Y N		Puan	Genel								
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel			
Genel Ortalama				9,18	12,93	5,95	3,98	4,00	2,98	2,51	4,26	1,45	1,74	2,09	1,22	2,19	1,95	1,70	5,03	9,51	2,65	2,51	4,75	1,33	1,32	2,96	0,58	2,13	4,72	0,95	30,59	47,17	18,81	164,460	
Okul Ortalaması				8,09	12,54	4,95	3,60	4,02	2,59	2,44	4,26	1,38	1,76	2,08	1,24	2,15	1,92	1,67	2,94	6,74	1,25	1,71	4,01	0,70	0,70	1,87	0,23	1,63	4,68	0,46	25,02	42,12	14,47	146,870	
SINIF: 10D																																			
1	627	SEMANUR METE	10D	13	6	11,50	3	5	1,75	4	5	2,75	3	2	2,50	4	1	3,75	5	8	3,00	4	6	2,50	2	3	1,25	1	8	-1,00	39	44	28,00	191,973	4879
2	606	EDA ÖNER	10D	12	10	9,50	5	3	4,25	4	5	2,75	3	2	2,50	4	1	3,75	2	2	1,50	1	5	-0,25				1	8	-1,00	32	36	23,00	173,558	6867
3	356	NEZİR KÜNKÜL	10D	13	7	11,25	3	5	1,75	2	4	1,00	3	2	2,50	4	1	3,75	2	9	-0,25	4	6	2,50	1	4	0,00	0	3	-0,75	32	41	21,75	168,878	7490
4	605	BURAK BAĞCI	10D	12	10	9,50	2	4	1,00	3	5	1,75	3	0	3,00	3	1	2,75	4	11	1,25													164,573	8115
5	616	BEYZANUR ERSU	10D	8	8	6,00	3	2	2,50	2	4	1,00	2	3	1,25	3	1	2,75	5	8	3,00	3	2	2,50				2	6	0,50	28	34	19,50	162,350	8466
6	192	ENES ÖZEL	10D	10	16	6,00	5	5	3,75	5	5	3,75	1	4	0,00	4	1	3,75	4	8	2,00	1	5	-0,25				1	3	0,25	31	47	19,25	159,495	8913
7	0	HATİCE DURSUN	10D	8	7	6,25	3	5	1,75	4	2	3,50	1	2	0,50	3	2	2,50	2	9	-0,25	1	2	0,50				1	5	-0,25	23	34	14,50	143,298	12177
8	224	BİLAL KARDAŞ	10D	10	20	5,00	3	7	1,25	3	7	1,25	0	5	-1,25	0	5	-1,25	10	20	5,00	1	9	-1,25	0	10	-2,50	1	9	-1,25	28	92	5,00	136,550	13805
9	613	KADRIYE AVCI	10D	7	13	3,75	2	6	0,50	2	3	1,25	1	1	0,75	1	2	0,50	4	6	2,50	1	1	0,75				1	7	-0,75	19	39	9,25	134,883	14198
10	614	EZEL * SUNAR	10D	7	9	4,75	5	5	3,75	2	6	0,50	0	2	-0,50	3	2	2,50	2	7	0,25							0	2	-0,50	19	33	10,75	133,755	14474
11	602	ELİF KARDAŞ	10D	6	11	3,25	3	1	2,75	4	2	3,50	3	1	2,75	1	3	0,25	1	3	0,25	1	3	0,25	0	3	-0,75	0	6	-1,50	19	33	10,75	130,935	15126
12	363	EMİRHAN KIRŞAN	10D	5	9	2,75	2	4	1,00	0	2	-0,50							3	7	1,25	3	4	2,00				2	6	0,50	15	32	7,00	123,910	16840
13	259	HAMZA GÜNER	10D	8	10	5,50	3	2	2,50	1	8	-1,00	1	2	0,50	0	3	-0,75	1	4	0,00	1	5	-0,25	1	4	0,00	0	8	-2,00	16	46	4,50	121,543	17383
14	377	FEYZİKORKUT	10D	4	7	2,25	1	3	0,25	0	5	-1,25	0	2	-0,50	3	2	2,50	2	6	0,50	1	5	-0,25				1	1	0,75	12	31	4,25	115,203	18799
15	0	BÜNYAMİN ULUHATUN	10D	7	16	3,00	5	3	4,25	1	5	-0,25	2	3	1,25	2	2	1,50	0	12	-3,00	4	3	3,25	0	4	-1,00	1	9	-1,25	22	57	7,75	114,035	19000
16	633	ELİF NUR YILDIZ	10D	5	18	0,50	5	5	3,75	3	6	1,50	1	4	0,00	3	2	2,50	0	5	-1,25	1	6	-0,50	0	1	-0,25	1	3	0,25	19	50	6,50	111,528	19458
17	628	RAMAZAN KESKİN	10D	3	17	-1,25	2	3	1,25	2	3	1,25										2	3	1,25	0	1	-0,25	2	4	1,00	11	31	3,25	104,088	20575
18	62500	DENİZ SOLMAZ	10D	4	18	-0,50	2	6	0,50	4	6	2,50	1	4	0,00	0	3	-0,75	2	19	-2,75	1	7	-0,75	2	6	0,50	1	8	-1,00	17	77	-2,25		
19	615	NUHAT EKİNCİ	10D	7	22	1,50	2	7	0,25	1	7	-0,75	0	5	-1,25	1	4	0,00	4	17	-0,25	0	8	-2,00	2	7	0,25	0	3	-0,75	17	80	-3,00		

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



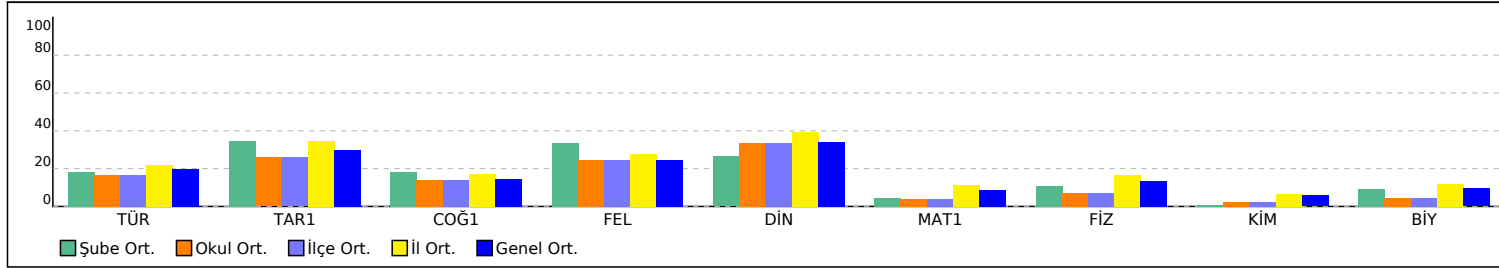
10E SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																			
İL		İLÇE		OKUL										SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL												
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi										GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF						147	147	5853	23534												
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT										
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan Genel				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel
Genel Ortalama				9,18	12,93	5,95	3,98	4,00	2,98	2,51	4,26	1,45	1,74	2,09	1,22	2,19	1,95	1,70	5,03	9,51	2,65	2,51	4,75	1,33	1,32	2,96	0,58	2,13	4,72	0,95	30,59	47,17	18,81	164,460	
Okul Ortalaması				8,09	12,54	4,95	3,60	4,02	2,59	2,44	4,26	1,38	1,76	2,08	1,24	2,15	1,92	1,67	2,94	6,74	1,25	1,71	4,01	0,70	0,70	1,87	0,23	1,63	4,68	0,46	25,02	42,12	14,47	146,870	
SINIF: 10E																																			
1	810	ANIL ASLAN	10E	12	12	9,00	7	3	6,25	4	4	3,00	5	0	5,00	4	1	3,75	7	5	5,75	5	3	4,25	1	1	0,75	3	3	2,25	48	32	40,00	219,570	3045
2	812	BUŞRA DURSUN	10E	16	12	13,00	8	2	7,50	5	4	4,00	4	1	3,75	4	1	3,75	0	1	-0,25	3	4	2,00	0	3	-0,75	7	3	6,25	47	31	39,25	208,858	3662
3	648	NARİN ÖZİŞİK	10E	15	13	11,75	7	2	6,50	4	6	2,50	4	1	3,75	3	2	2,50	3	12	0,00	4	4	3,00	0	2	-0,50	5	5	3,75	45	47	33,25	194,390	4665
4	637	LATİFE TEKİN	10E	14	6	12,50	9	1	8,75	1	1	0,75	2	3	1,25	2	2	1,50	1	4	0,00	2	2	1,50				1	4	0,00	32	23	26,25	181,865	5874
5	809	FİRDEVS GÜNEŞ	10E	10	17	5,75	7	3	6,25	5	5	3,75	3	2	2,50	3	2	2,50	3	4	2,00	2	4	1,00	1	1	0,75	4	5	2,75	38	43	27,25	175,243	6653
6	651	ŞEHM S ASLAN	10E	5	8	3,00	4	1	3,75	2	1	1,75	3	2	2,50	1	4	0,00	9	6	7,50	4	6	2,50	1	1	0,75	2	6	0,50	31	35	22,25	174,888	6685
7	811	ASYE MUTLU	10E	6	4	5,00	5	3	4,25	2	4	1,00							6	6	4,50	6	3	5,25	2	4	1,00	5	5	3,75	32	29	24,75	174,520	6730
8	630	SULTAN GÜNEŞ	10E	13	11	10,25	5	3	4,25	2	5	0,75	2	0	2,00	3	1	2,75	2	4	1,00	3	2	2,50	0	2	-0,50	1	1	0,75	31	29	23,75	174,510	6734
9	550	ÖMER ANIR	10E	9	15	5,25	7	3	6,25	2	1	1,75	4	1	3,75	4	1	3,75	5	10	2,50	0	5	-1,25	2	4	1,00	4	3	3,25	37	43	26,25	173,798	6837
10	635	ESRA ALTUN	10E	11	6	9,50	6	1	5,75	1	2	0,50	3	1	2,75	2	2	1,50	2	4	1,00	2	1	1,75				1	4	0,00	28	21	22,75	171,008	7207
11	636	BETÜL YALÇIN	10E	8	16	4,00	7	2	6,50	5	5	3,75	3	2	2,50	3	2	2,50	4	8	2,00	0	7	-1,75	0	1	-0,25	2	8	0,00	32	51	19,25	155,735	9610
12	134	MUHSİN BAŞARAN	10E	12	18	7,50	2	8	0,00	6	4	5,00	3	2	2,50	0	5	-1,25				3	3	2,25	2	5	0,75	1	2	0,50	29	47	17,25	151,875	10348
13	622	SULTAN KAÇMAZ	10E	10	16	6,00	1	9	-1,25	3	5	1,75	0	4	-1,00	1	4	0,00	7	12	4,00	3	6	1,50	1	4	0,00	2	7	0,25	28	67	11,25	147,823	11182
14	643	MEDYA TEMİZ	10E	6	18	1,50	7	2	6,50	5	5	3,75	3	2	2,50	3	2	2,50	1	4	0,00	2	6	0,50	1	1	0,75	4	6	2,50	32	46	20,50	146,363	11497
15	544	MERYEM AYDEMİR	10E	9	13	5,75	4	4	3,00	2	7	0,25	1	3	0,25	1	2	0,50	2	4	1,00	1	3	0,25	0	1	-0,25	3	0	3,00	23	37	13,75	143,748	12087
16	631	NAİME SİNÇAR	10E	7	17	2,75	6	3	5,25	3	6	1,50	3	1	2,75	2	2	1,50	3	7	1,25	3	6	1,50	1	3	0,25	0	7	-1,75	28	52	15,00	141,505	12600
17	252	EKREM DİLBER	10E	9	10	6,50	2	7	0,25	4	5	2,75	2	2	1,50	1	4	0,00	2	7	0,25	2	3	1,25	1	4	0,00	1	3	0,25	24	45	12,75	141,278	12654
18	629	YUSUF YILMAZ	10E	5	11	2,25	4	5	2,75	2	6	0,50	4	1	3,75	4	1	3,75	3	3	2,25	1	6	-0,50	0	4	-1,00	0	7	-1,75	23	44	12,00	137,558	13542
19	634	SEMANUR ALTUN	10E	7	12	4,00	3	4	2,00	2	8	0,00	1	3	0,25	0	3	-0,75										1	7	-0,75	14	37	4,75	118,688	18064
20	653	SERHAT KARDAŞ	10E	6	13	2,75	0	7	-1,75	1	4	0,00	0	3	-0,75	1	3	0,25	5	12	2,00	0	4	-1,00	1	6	-0,50	1	3	0,25	15	55	1,25	114,485	18933
21	647	ZEYNEP TOKTAŞ	10E	6	18	1,50	2	6	0,50	4	5	2,75	2	3	1,25	2	3	1,25	0	9	-2,25	1	4	0,00	1	4	0,00	0	6	-1,50	18	58	3,50	104,478	20538
22	646	BERFİN IŞIK	10E	8	22	2,50	2	8	0,00	3	7	1,25	0	5	-1,25	2	3	1,25	3	18	-1,50	2	5	0,75	1	5	-0,25	1	9	-1,25	22	82	1,50	104,293	20553
23	626	HAVİN ASLAN	10E	5	18	0,50	2	8	0,00	0	4	-1,00	0	5	-1,25	0	2	-0,50	0	2	-0,50							1	6	-0,50	8	45	-3,25		
24	623	ZİLA NDOĞAN	10E	2	15	-1,75	1	4	0,00	2	3	1,25	0	1	-0,25	0	5	-1,25	0	7	-1,75	0	4	-1,00				1	8	-1,00	6	47	-5,75		

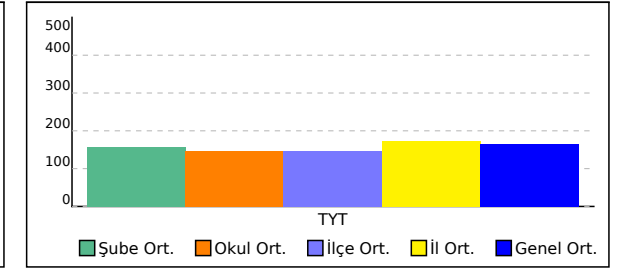
10E SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

													KATILIMLAR																						
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi					GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF					147	147	5853	23534																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen																			
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Toplam			TYT	
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel
Genel Ortalama				9,18	12,93	5,95	3,98	4,00	2,98	2,51	4,26	1,45	1,74	2,09	1,22	2,19	1,95	1,70	5,03	9,51	2,65	2,51	4,75	1,33	1,32	2,96	0,58	2,13	4,72	0,95	30,59	47,17	18,81	164,460	
Okul Ortalaması				8,09	12,54	4,95	3,60	4,02	2,59	2,44	4,26	1,38	1,76	2,08	1,24	2,15	1,92	1,67	2,94	6,74	1,25	1,71	4,01	0,70	0,70	1,87	0,23	1,63	4,68	0,46	25,02	42,12	14,47	146,870	
SINIF: 10E																																			

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



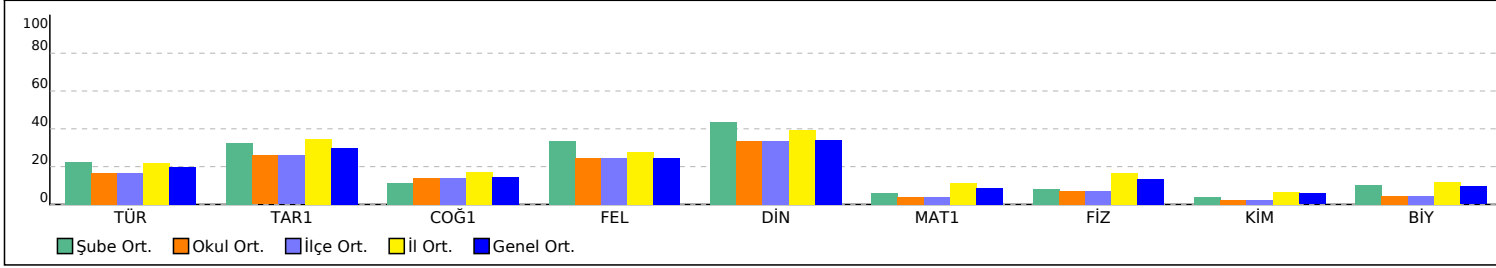
10F SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																			
İL		İLÇE		OKUL										SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL												
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi										GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF						147	147	5853	23534												
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT										
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan Genel				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel
Genel Ortalama				9,18	12,93	5,95	3,98	4,00	2,98	2,51	4,26	1,45	1,74	2,09	1,22	2,19	1,95	1,70	5,03	9,51	2,65	2,51	4,75	1,33	1,32	2,96	0,58	2,13	4,72	0,95	30,59	47,17	18,81	164,460	
Okul Ortalaması				8,09	12,54	4,95	3,60	4,02	2,59	2,44	4,26	1,38	1,76	2,08	1,24	2,15	1,92	1,67	2,94	6,74	1,25	1,71	4,01	0,70	0,70	1,87	0,23	1,63	4,68	0,46	25,02	42,12	14,47	146,870	
SINIF: 10F																																			
1	547	NAL N SAYRAV	10F	10	6	8,50	6	2	5,50	3	4	2,00	2	3	1,25	3	1	2,75	10	13	6,75	4	5	2,75	6	3	5,25	4	4	3,00	48	41	37,75	215,898	3243
2	293	MERYEM IRMAK	10F	15	8	13,00	5	5	3,75	2	3	1,25	4	1	3,75	4	0	4,00	6	4	5,00	2	3	1,25	1	3	0,25	2	7	0,25	41	34	32,50	210,678	3538
3	559	SÜLEYMAN GÖK	10F	15	8	13,00	8	2	7,50	2	5	0,75	2	3	1,25	5	0	5,00	4	7	2,25	4	5	2,75	0	1	-0,25	4	5	2,75	44	36	35,00	207,415	3754
4	608	HURİ RANA SOYORAL	10F	16	4	15,00	5	2	4,50	0	2	-0,50	2	2	1,50	3	0	3,00	3	3	2,25	2	4	1,00	1	1	0,75	3	1	2,75	35	19	30,25	201,533	4144
5	525	FATİH YILDIRIM	10F	12	8	10,00	9	1	8,75	5	2	4,50	4	1	3,75	3	2	2,50	1	4	0,00	2	6	0,50				4	5	2,75	40	29	32,75	190,268	5037
6	579	ÖZLEM SOLMAZ	10F	9	10	6,50	5	2	4,50	3	3	2,25	3	2	2,50	3	1	2,75	5	6	3,50	4	4	3,00	2	3	1,25	3	5	1,75	37	36	28,00	182,450	5811
7	632	SEMANUR KESKİN	10F	14	12	11,00	5	4	4,00	3	7	1,25	3	2	2,50	3	2	2,50	5	18	0,50	3	4	2,00							36	49	23,75	174,760	6701
8	340	HALİME ORHAN	10F	13	7	11,25	4	4	3,00	2	0	2,00	3	0	3,00	1	1	0,75	1	4	0,00	2	2	1,50				3	1	2,75	29	19	24,25	174,475	6737
9	245	İSMAİL AYSAN	10F	10	9	7,75	7	2	6,50	3	3	2,25	3	2	2,50	3	2	2,50	1	1	0,75	1	3	0,25				1	2	0,50	29	24	23,00	167,388	7702
10	588	BERFİN EKİNCİ	10F	7	13	3,75	4	3	3,25	3	4	2,00	3	1	2,75	3	1	2,75	6	7	4,25	0	3	-0,75	0	1	-0,25	5	3	4,25	31	36	22,00	166,608	7817
11	272	ÜZLİFET K	10F	6	8	4,00	5	4	4,00	1	1	0,75				3	1	2,75	7	5	5,75							2	3	1,25	24	22	18,50	164,350	8149
12	242	SEMANUR TURAN	10F	9	15	5,25	4	6	2,50	2	5	0,75	3	2	2,50	2	3	1,25	2	6	0,50	6	3	5,25	1	0	1,00	4	4	3,00	33	44	22,00	157,735	9212
13	552	EYLÜLGÜNDÜZ	10F	7	11	4,25	1	3	0,25	2	2	1,50	0	2	-0,50	2	3	1,25	4	3	3,25	3	0	3,00				3	5	1,75	22	29	14,75	148,953	10942
14	618	AYŞE İLİK	10F	8	14	4,50	3	4	2,00	1	6	-0,50	2	2	1,50	2	2	1,50	6	6	4,50	1	4	0,00	1	4	0,00	0	6	-1,50	24	48	12,00	148,385	11052
15	612	ELİF KAYA	10F	8	8	6,00	7	3	6,25	0	3	-0,75	0	3	-0,75	2	3	1,25	3	6	1,50	2	6	0,50	0	1	-0,25	1	8	-1,00	23	41	12,75	144,283	11958
16	210	BARANCAN	10F	7	2	6,50	3	7	1,25	4	6	2,50	3	2	2,50	3	2	2,50	0	4	-1,00										20	23	14,25	141,160	12683
17	532	MİNA	10F	9	17	4,75	5	4	4,00	0	1	-0,25	2	3	1,25	3	2	2,50										3	4	2,00	22	31	14,25	140,048	12953
18	555	ZİLAN TORLAK	10F	9	13	5,75	1	1	0,75							2	3	1,25	4	11	1,25	2	5	0,75	2	5	0,75	2	4	1,00	22	42	11,50	139,750	13031
19	275	MELEK KAYA	10F	11	16	7,00	4	5	2,75	3	6	1,50	2	3	1,25	1	4	0,00	1	9	-1,25	2	6	0,50	1	2	0,50	3	7	1,25	28	58	13,50	139,440	13105
20	558	HÜSEYİNSEYİTOĞLU	10F	7	13	3,75	3	4	2,00	3	2	2,50	3	2	2,50	3	2	2,50	5	13	1,75	0	7	-1,75	1	5	-0,25	0	5	-1,25	25	53	11,75	138,683	13270
21	497	HALİL DALDAL	10F	6	4	5,00	2	8	0,00	4	6	2,50	3	1	2,75	3	1	2,75	0	1	-0,25	0	3	-0,75	1	1	0,75	0	3	-0,75	19	28	12,00	135,550	14024
22	343	ELİF ŞEN	10F	8	17	3,75	4	6	2,50	1	6	-0,50	4	1	3,75	3	2	2,50	2	10	-0,50	2	6	0,50				0	2	-0,50	24	50	11,50	131,028	15109
23	577	UĞUR ŞAHİN	10F	8	15	4,25	2	5	0,75	0	3	-0,75	1	2	0,50	2	3	1,25										0	3	-0,75	13	31	5,25	120,275	17676
24	670	MAKBULE	10F	7	17	2,75	1	8	-1,00	1	7	-0,75	1	4	0,00	3	2	2,50	4	11	1,25	1	7	-0,75	1	2	0,50	0	1	-0,25	19	59	4,25	118,595	18078
25	77	ŞİMAL SOYORAL	10F	7	18	2,50	3	5	1,75	3	5	1,75	1	4	0,00	1	4	0,00	2	6	0,50	0	6	-1,50	0	1	-0,25	0	2	-0,50	17	51	4,25	116,243	18601

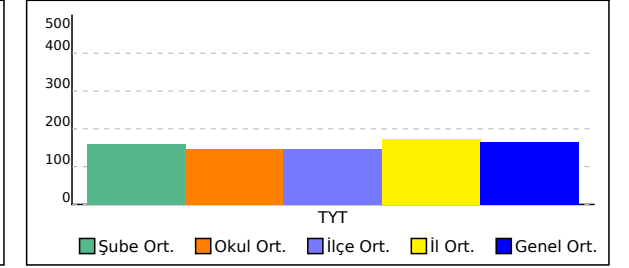
10F SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

													KATILIMLAR																						
													OKUL	SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
İL			İLÇE			OKUL						SINAV ADI				147	147	5853	23534																
BATMAN			GERCÜŞ			Gerçüş Anadolu Lisesi						GUNEYDOĞU KARMASI 10 SINIF				147	147	5853	23534																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam		TYT											
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan		Genel		
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel
Genel Ortalama				9,18	12,93	5,95	3,98	4,00	2,98	2,51	4,26	1,45	1,74	2,09	1,22	2,19	1,95	1,70	5,03	9,51	2,65	2,51	4,75	1,33	1,32	2,96	0,58	2,13	4,72	0,95	30,59	47,17	18,81	164,460	
Okul Ortalaması				8,09	12,54	4,95	3,60	4,02	2,59	2,44	4,26	1,38	1,76	2,08	1,24	2,15	1,92	1,67	2,94	6,74	1,25	1,71	4,01	0,70	0,70	1,87	0,23	1,63	4,68	0,46	25,02	42,12	14,47	146,870	
SINIF: 10F																																			

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



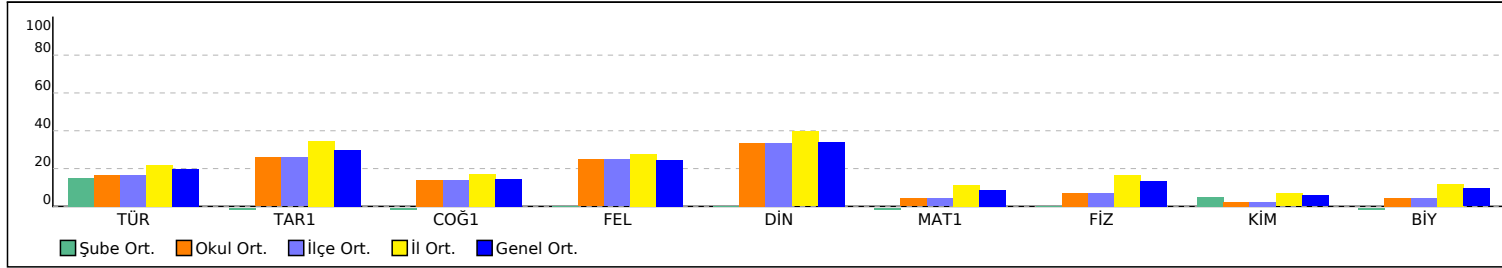
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



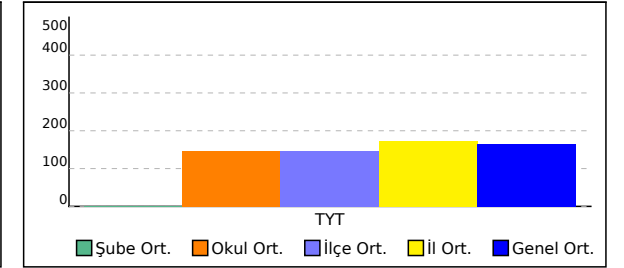
10Ğ SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

													KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi					GUNEYDOĞU KARMASI 10 SINIF					147	147	5853	23534																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal					TYT Matematik			TYT Fen					Toplam			TYT											
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe		Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan Genel				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel					
Genel Ortalama				9,18	12,93	5,95	3,98	4,00	2,98	2,51	4,26	1,45	1,74	2,09	1,22	2,19	1,95	1,70	5,03	9,51	2,65	2,51	4,75	1,33	1,32	2,96	0,58	2,13	4,72	0,95	30,59	47,17	18,81	164,460
Okul Ortalaması				8,09	12,54	4,95	3,60	4,02	2,59	2,44	4,26	1,38	1,76	2,08	1,24	2,15	1,92	1,67	2,94	6,74	1,25	1,71	4,01	0,70	0,70	1,87	0,23	1,63	4,68	0,46	25,02	42,12	14,47	146,870
SINIF: 10Ğ																																		
1	33300	DEVİL EYES	10Ğ	5	2	4,50	1	5	-0,25	0	1	-0,25					2	20	-3,00	2	8	0,00	2	6	0,50	0	8	-2,00	12	50	-0,50			

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



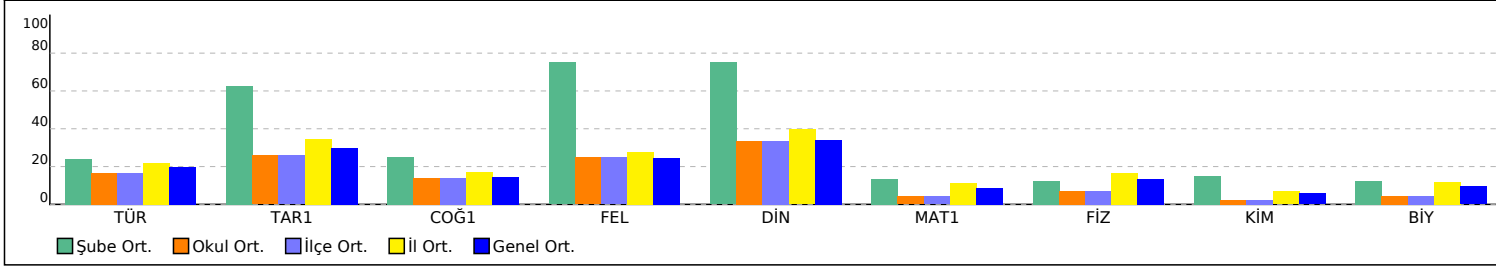
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



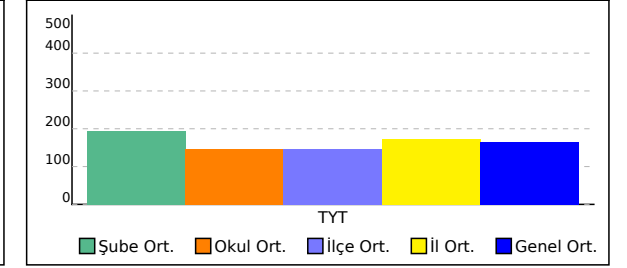
F SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

													KATILIMLAR																						
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi					GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF					147	147	5853	23534																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen																			
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe		Din Kül. ve Ahl. Bil.		Matematik-1			Fizik		Kimya		Biyoloji		Toplam			TYT								
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel			
Genel Ortalama				9,18	12,93	5,95	3,98	4,00	2,98	2,51	4,26	1,45	1,74	2,09	1,22	2,19	1,95	1,70	5,03	9,51	2,65	2,51	4,75	1,33	1,32	2,96	0,58	2,13	4,72	0,95	30,59	47,17	18,81	164,460	
Okul Ortalaması				8,09	12,54	4,95	3,60	4,02	2,59	2,44	4,26	1,38	1,76	2,08	1,24	2,15	1,92	1,67	2,94	6,74	1,25	1,71	4,01	0,70	0,70	1,87	0,23	1,63	4,68	0,46	25,02	42,12	14,47	146,870	
SINIF: F																																			
1	531	M	F	9	7	7,25	7	3	6,25	4	6	2,50	4	1	3,75	4	1	3,75	5	4	4,00	3	7	1,25	2	2	1,50	2	3	1,25	40	34	31,50	193,318	4766

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																									
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi						GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF						147	147	5853	23534						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				9,2	12,9	5,95	10,4	12,3	7,35	5,0	9,5	2,65	6,0	12,4	2,86	30,6	47,2	18,81	164,460						
Okul Ortalaması				8,1	12,5	4,95	9,9	12,3	6,88	2,9	6,7	1,25	4,0	10,6	1,39	25,0	42,1	14,47	146,870						
1	810	ANIL ASLAN	10E	12	12	9,00	20	8	18,00	7	5	5,75	9	7	7,25	48	32	40,00	219,570	1	1	1	901	3045	
2	547	NAL N SAYRAV	10F	10	6	8,50	14	10	11,50	10	13	6,75	14	12	11,00	48	41	37,75	215,898	1	2	2	969	3243	
3	901	HAMZA * DIN	10C	13	17	8,75	20	10	17,50	9	19	4,25	13	17	8,75	55	63	39,25	212,828	1	3	3	1024	3406	
4	293	MERYEM IRMAK	10F	15	8	13,00	15	9	12,75	6	4	5,00	5	13	1,75	41	34	32,50	210,678	2	4	4	1074	3538	
5	812	BUŞRA DURSUN	10E	16	12	13,00	21	8	19,00	0	1	-0,25	10	10	7,50	47	31	39,25	208,858	2	5	5	1112	3662	
6	559	SÜLEYMAN GÖK	10F	15	8	13,00	17	10	14,50	4	7	2,25	8	11	5,25	44	36	35,00	207,415	3	6	6	1143	3754	
7	608	HURİ RANA SOYORAL	10F	16	4	15,00	10	6	8,50	3	3	2,25	6	6	4,50	35	19	30,25	201,533	4	7	7	1260	4144	
8	648	NARİN ÖZİŞİK	10E	15	13	11,75	18	11	15,25	3	12	0,00	9	11	6,25	45	47	33,25	194,390	3	8	8	1435	4665	
9	531	M	F	9	7	7,25	19	11	16,25	5	4	4,00	7	12	4,00	40	34	31,50	193,318	1	9	9	1465	4766	
10	627	SEMANUR METE	10D	13	6	11,50	14	13	10,75	5	8	3,00	7	17	2,75	39	44	28,00	191,973	1	10	10	1510	4879	
11	562	HEDİYE ULUTAŞ	10C	7	17	2,75	15	14	11,50	9	8	7,00	13	11	10,25	44	50	31,50	191,485	2	11	11	1524	4921	
12	525	FATİH YILDIRIM	10F	12	8	10,00	21	6	19,50	1	4	0,00	6	11	3,25	40	29	32,75	190,268	5	12	12	1570	5037	
13	617	*AHİN SÜPHAN	10B	10	12	7,00	20	7	18,25	3	3	2,25	6	6	4,50	39	28	32,00	188,718	1	13	13	1613	5176	
14	0	ZEYNEP ÇAKIR	10C	12	12	9,00	18	9	15,75	2	6	0,50	8	13	4,75	40	40	30,00	183,473	3	14	14	1767	5694	
15	579	ÖZLEM SOLMAZ	10F	9	10	6,50	14	8	12,00	5	6	3,50	9	12	6,00	37	36	28,00	182,450	6	15	15	1797	5811	
16	637	LATİFE TEKİN	10E	14	6	12,50	14	7	12,25	1	4	0,00	3	6	1,50	32	23	26,25	181,865	4	16	16	1821	5874	
17	638	SULTAN ORHAN	10B	12	10	9,50	14	12	11,00	3	4	2,00	5	13	1,75	34	39	24,25	177,108	2	17	17	2000	6416	
18	809	FİRDEVS GÜNEŞ	10E	10	17	5,75	18	12	15,00	3	4	2,00	7	10	4,50	38	43	27,25	175,243	5	18	18	2066	6653	
19	651	ŞEHM S ASLAN	10E	5	8	3,00	10	8	8,00	9	6	7,50	7	13	3,75	31	35	22,25	174,888	6	19	19	2074	6685	
20	632	SEMANUR KESKİN	10F	14	12	11,00	14	15	10,25	5	18	0,50	3	4	2,00	36	49	23,75	174,760	7	20	20	2079	6701	
21	811	ASYE MUTLU	10E	6	4	5,00	7	7	5,25	6	6	4,50	13	12	10,00	32	29	24,75	174,520	7	21	21	2090	6730	
22	630	SULTAN GÜNEŞ	10E	13	11	10,25	12	9	9,75	2	4	1,00	4	5	2,75	31	29	23,75	174,510	8	22	22	2092	6734	
23	340	HALİME ORHAN	10F	13	7	11,25	10	5	8,75	1	4	0,00	5	3	4,25	29	19	24,25	174,475	8	23	23	2094	6737	
24	550	ÖMER ANIR	10E	9	15	5,25	17	6	15,50	5	10	2,50	6	12	3,00	37	43	26,25	173,798	9	24	24	2131	6837	
25	606	EDA ÖNER	10D	12	10	9,50	16	11	13,25	2	2	1,50	2	13	-1,25	32	36	23,00	173,558	2	25	25	2144	6867	
26	573	MERVAN ORHAN	10C	6	7	4,25	12	8	10,00	6	4	5,00	6	6	4,50	30	25	23,75	173,318	4	26	26	2154	6897	
27	121	NURŞİN AYDIN	10A	12	13	8,75	16	10	13,50	0	5	-1,25	9	9	6,75	37	37	27,75	172,703	1	27	27	2182	6975	
28	635	ESRA ALTUN	10E	11	6	9,50	12	6	10,50	2	4	1,00	3	5	1,75	28	21	22,75	171,008	10	28	28	2265	7207	
29	356	NEZİR KÜNKÜL	10D	13	7	11,25	12	12	9,00	2	9	-0,25	5	13	1,75	32	41	21,75	168,878	3	29	29	2358	7490	
30	245	İSMAİL AYSAN	10F	10	9	7,75	16	9	13,75	1	1	0,75	2	5	0,75	29	24	23,00	167,388	9	30	30	2430	7702	
31	588	BERFİN EKİNCİ	10F	7	13	3,75	13	9	10,75	6	7	4,25	5	7	3,25	31	36	22,00	166,608	10	31	31	2465	7817	
32	570	ŞEYMA KESEN	10C	9	15	5,25	7	19	2,25	8	10	5,50	10	16	6,00	34	60	19,00	166,383	5	32	32	2476	7857	
33	47	YUSUF ASLAN	10B	3	9	0,75	17	6	15,50	5	5	3,75	8	11	5,25	33	31	25,25	165,528	3	33	33	2509	7962	
34	352	MEHMET SOYUTEMİZ	10C	14	14	10,50	12	9	9,75							26	23	20,25	165,170	6	34	34	2529	8017	
35	605	BURAK BAĞCI	10D	12	10	9,50	11	10	8,50	4	11	1,25				27	31	19,25	164,573	4	35	35	2554	8115	
36	272	ÜZLİFET K	10F	6	8	4,00	9	6	7,50	7	5	5,75	2	3	1,25	24	22	18,50	164,350	11	36	36	2564	8149	
37	246	ZEKİYE ULUÇ	10A	14	10	11,50	10	10	7,50				0	2	-0,50	24	22	18,50	163,590	2	37	37	2596	8267	
38	530	ZEHRA ASLAN	10B	8	15	4,25	13	9	10,75	5	6	3,50	4	8	2,00	30	38	20,50	162,503	4	38	38	2637	8437	
39	616	BEYZANUR ERSU	10D	8	8	6,00	10	10	7,50	5	8	3,00	5	8	3,00	28	34	19,50	162,350	5	39	39	2649	8466	
40	251	MUSTAFA ŞAHİN	10A	7	5	5,75	8	8	6,00	5	0	5,00	1	5	-0,25	21	18	16,50	161,810	3	40	40	2668	8534	
41	557	FURKAN KIZAR	10C	14	14	10,50	11	11	8,25	0	3	-0,75	4	10	1,50	29	38	19,50	161,113	7	41	41	2701	8664	
42	192	ENES ÖZEL	10D	10	16	6,00	15	15	11,25	4	8	2,00	2	8	0,00	31	47	19,25	159,495	6	42	42	2776	8913	
43	242	SEMANUR TURAN	10F	9	15	5,25	11	16	7,00	2	6	0,50	11	7	9,25	33	44	22,00	157,735	12	43	43	2856	9212	
44	621	ZEYNEP		6	5	4,75	11	3	10,25	2	1	1,75	4	3	3,25	23	12	20,00	157,173	1	44	44	2894	9314	
45	285	TARİ TUBA	10C	10	12	7,00	13	9	10,75	4	12	1,00	3	14	-0,50	30	47	18,25	156,630	8	45	45	2919	9404	
46	300	METHİYE ÖNER	10A	14	11	11,25	8	15	4,25							22	26	15,50	156,558	4	46	46	2925	9420	
47	548	RÜMEYSA DEMİRTAŞ	10B	8	12	5,00	9	9	6,75	3	1	2,75	6	10	3,50	26	32	18,00	156,253	5	47	47	2951	9489	
48	636	BETÜL YALÇIN	10E	8	16	4,00	18	11	15,25	4	8	2,00	2	16	-2,00	32	51	19,25	155,735	11	48	48	2988	9610	

OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul				İlçe				İl				Genel			
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi						GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF						147				147				5853				23534			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT												
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel							
Genel Ortalama				9,2	12,9	5,95	10,4	12,3	7,35	5,0	9,5	2,65	6,0	12,4	2,86	30,6	47,2	18,81	164,460												
Okul Ortalaması				8,1	12,5	4,95	9,9	12,3	6,88	2,9	6,7	1,25	4,0	10,6	1,39	25,0	42,1	14,47	146,870												
49	301	MNESİM YAVUZ	10A	10	11	7,25	12	9	9,75	0	4	-1,00	6	7	4,25	28	31	20,25	154,745	5	49	49	3028	9779							
50	549	FARİS KESKİN	10C	9	10	6,50	4	15	0,25	6	8	4,00	4	5	2,75	23	38	13,50	153,483	9	50	50	3094	10007							
51	249	MERVE ULUÇ	10A	9	12	6,00	10	15	6,25	4	5	2,75	3	12	0,00	26	44	15,00	152,568	6	51	51	3149	10187							
52	134	MUHSİN BAŞARAN	10E	12	18	7,50	11	19	6,25				6	10	3,50	29	47	17,25	151,875	12	52	52	3195	10348							
53	568	NEŞENUR ÇETİN	10C	9	16	5,00	14	12	11,00	3	3	2,25	2	17	-2,25	28	48	16,00	151,620	10	53	53	3211	10405							
54	538		10B	9	6	7,50	12	9	9,75	1	5	-0,25	3	14	-0,50	25	34	16,50	150,308	6	54	54	3277	10660							
55	341	ALİYE YILDIRIM	10B	9	11	6,25	8	15	4,25	5	5	3,75	3	23	-2,75	25	54	11,50	149,008	7	55	55	3343	10933							
56	552	EYLÜLGÜNDÜZ	10F	7	11	4,25	5	10	2,50	4	3	3,25	6	5	4,75	22	29	14,75	148,953	13	56	56	3345	10942							
57	618	AYŞE İLİK	10F	8	14	4,50	8	14	4,50	6	6	4,50	2	14	-1,50	24	48	12,00	148,385	14	57	57	3378	11052							
58	578	RİDVAN KESKİN	10C	8	8	6,00	7	12	4,00	4	8	2,00	4	7	2,25	23	35	14,25	148,368	11	58	58	3379	11056							
59	564	NEFİSE KAPLAN	10C	10	10	7,50	9	10	6,50	2	7	0,25	3	9	0,75	24	36	15,00	148,305	12	59	59	3387	11072							
60	521	KARDAŞ HANİFE	10A	10	15	6,25	11	15	7,25	0	4	-1,00	8	9	5,75	29	43	18,25	148,110	7	60	60	3402	11117							
61	622	SULTAN KAÇMAZ	10E	10	16	6,00	5	22	-0,50	7	12	4,00	6	17	1,75	28	67	11,25	147,823	13	61	61	3424	11182							
62	609	ŞEHMUS ORAK	10B	10	20	5,00	17	13	13,75	0	1	-0,25	1	8	-1,00	28	42	17,50	147,368	8	62	62	3456	11277							
63	643	MEDYA TEMİZ	10E	6	18	1,50	18	11	15,25	1	4	0,00	7	13	3,75	32	46	20,50	146,363	14	63	63	3510	11497							
64	260	MİHRİBAN GÖK	10A	8	13	4,75	14	8	12,00				2	7	0,25	24	28	17,00	146,265	8	64	64	3514	11513							
65	612	ELİF KAYA	10F	8	8	6,00	9	12	6,00	3	6	1,50	3	15	-0,75	23	41	12,75	144,283	15	65	65	3627	11958							
66	569	ÜMIT ERDEM	10C	8	13	4,75	17	8	15,00	0	4	-1,00	1	10	-1,50	26	35	17,25	144,243	13	66	66	3634	11970							
67	575	ABDÜSSELAM YILDIZH,	10C	6	11	3,25	11	12	8,00	2	4	1,00	6	7	4,25	25	34	16,50	144,220	14	67	67	3636	11973							
68	541	BEHİCE ARAS	10B	10	20	5,00	12	15	8,25	3	7	1,25	2	10	-0,50	27	52	14,00	144,118	9	68	68	3640	11989							
69	544	MERYEM AYDEMİR	10E	9	13	5,75	8	16	4,00	2	4	1,00	4	4	3,00	23	37	13,75	143,748	15	69	69	3664	12087							
70	0	HATİCE DURSUN	10D	8	7	6,25	11	11	8,25	2	9	-0,25	2	7	0,25	23	34	14,50	143,298	7	70	70	3682	12177							
71	268	KAVAK LEYLA	10A	8	13	4,75	12	16	8,00	1	3	0,25	4	9	1,75	25	41	14,75	141,888	9	71	71	3771	12514							
72	631	NAİME SİNCAR	10E	7	17	2,75	14	12	11,00	3	7	1,25	4	16	0,00	28	52	15,00	141,505	16	72	72	3791	12600							
73	252	EKREM DİLBER	10E	9	10	6,50	9	18	4,50	2	7	0,25	4	10	1,50	24	45	12,75	141,278	17	73	73	3808	12654							
74	210	BARANCAN	10F	7	2	6,50	13	17	8,75	0	4	-1,00				20	23	14,25	141,160	16	74	74	3815	12683							
75	572	BÜŞRA KIZMAZ	10C	9	14	5,50	3	15	-0,75	3	3	2,25	6	9	3,75	21	41	10,75	140,280	15	75	75	3873	12888							
76	565	FUPKAN ORAK	10B	7	10	4,50	9	11	6,25	3	5	1,75	1	6	-0,50	20	32	12,00	140,248	10	76	76	3874	12897							
77	532	MİNA	10F	9	17	4,75	10	10	7,50				3	4	2,00	22	31	14,25	140,048	17	77	77	3890	12953							
78	555	ZİLAN TORLAK	10F	9	13	5,75	3	4	2,00	4	11	1,25	6	14	2,50	22	42	11,50	139,750	18	78	78	3911	13031							
79	263	MİZGİN TAMKAN	10A	7	12	4,00	14	9	11,75				1	9	-1,25	22	30	14,50	139,648	10	79	79	3923	13064							
80	275	MELEK KAYA	10F	11	16	7,00	10	18	5,50	1	9	-1,25	6	15	2,25	28	58	13,50	139,440	19	80	80	3931	13105							
81	183	DELİL GÜLMEZ	10C	10	11	7,25	5	4	4,00							15	15	11,25	139,183	16	81	81	3941	13161							
82	558	HÜSEYİNSEYİTOĞLU	10F	7	13	3,75	12	10	9,50	5	13	1,75	1	17	-3,25	25	53	11,75	138,683	20	82	82	3970	13270							
83	327	REYHAN ÇELİK	10B	7	10	4,50	10	10	7,50				4	10	1,50	21	30	13,50	138,020	11	83	83	4003	13417							
84	629	YUSUF YILMAZ	10E	5	11	2,25	14	13	10,75	3	3	2,25	1	17	-3,25	23	44	12,00	137,558	18	84	84	4044	13542							
85	292	M EMİN ŞİMŞEK	10A	6	17	1,75	12	13	8,75	1	0	1,00	5	8	3,00	24	38	14,50	137,073	11	85	85	4068	13659							
86	224	BİLAL KARDAŞ	10D	10	20	5,00	6	24	0,00	10	20	5,00	2	28	-5,00	28	92	5,00	136,550	8	86	86	4095	13805							
87	308	HİLAL MUTLU	10A	7	19	2,25	10	11	7,25	3	8	1,00	6	11	3,25	26	49	13,75	136,455	12	87	87	4098	13821							
88	71	SİDDİK ALTUN	10B	8	11	5,25	5	6	3,50	2	5	0,75	3	6	1,50	18	28	11,00	136,390	12	88	88	4101	13837							
89	497	HALİL DALDAL	10F	6	4	5,00	12	16	8,00	0	1	-0,25	1	7	-0,75	19	28	12,00	135,550	21	89	89	4141	14024							
90	613	KADRİYE AVCI	10D	7	13	3,75	6	12	3,00	4	6	2,50	2	8	0,00	19	39	9,25	134,883	9	90	90	4183	14198							
91	491	SERAP GÜNEŞ	10B	7	12	4,00	10	17	5,75	4	10	1,50	4	21	-1,25	25	60	10,00	134,353	13	91	91	4212	14330							
92	325	İREM NURAL	10B	4	8	2,00	10	10	7,50	2	1	1,75	2	6	0,50	18	25	11,75	134,348	14	92	92	4214	14332							
93	614	EZEL * SUNAR	10D	7	9	4,75	10	15	6,25	2	7	0,25	0	2	-0,50	19	33	10,75	133,755	10	93	93	4237	14474							
94	433	HÜLYA SNĞR	10A	10	16	6,00	6	19	1,25	1	1	0,75	3	9	0,75	20	45	8,75	133,270	13	94	94	4261	14577							
95	543	AŞMİN ÖNER	10B	5	18	0,50	15	14	11,50	2	3	1,25	0	4	-1,00	22	39	12,25	131,153	15	95	95	4366	15084							
96	343	ELİF ŞEN	10F	8	17	3,75	12	15	8,25	2	10	-0,50	2	8	0,00	24	50	11,50	131,028	22	96	96	4376	15109							

OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

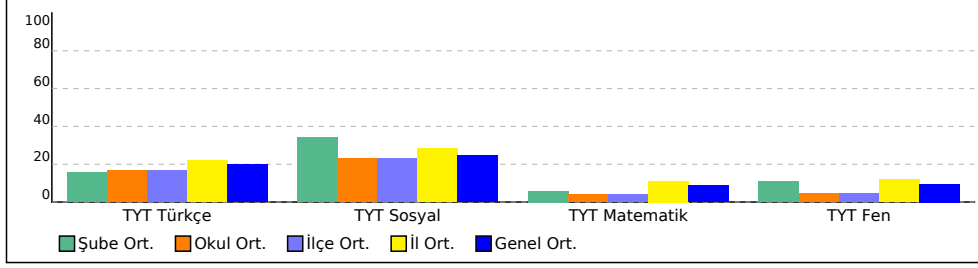
KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi						GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF						147	147	5853	23534						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				9,2	12,9	5,95	10,4	12,3	7,35	5,0	9,5	2,65	6,0	12,4	2,86	30,6	47,2	18,81	164,460						
Okul Ortalaması				8,1	12,5	4,95	9,9	12,3	6,88	2,9	6,7	1,25	4,0	10,6	1,39	25,0	42,1	14,47	146,870						
97	602	ELİF KARDAŞ	10D	6	11	3,25	11	7	9,25	1	3	0,25	1	12	-2,00	19	33	10,75	130,935	11	97	97	4379	15126	
98	256	CUMALİASLAN	10A	4	13	0,75	11	9	8,75	3	4	2,00	2	11	-0,75	20	37	10,75	130,580	14	98	98	4396	15209	
99	551	MERYEM SOYORAL	10C	8	15	4,25	9	17	4,75	0	3	-0,75	5	9	2,75	22	44	11,00	129,748	17	99	99	4439	15405	
100	207	KADİR KAVAK	10C	8	13	4,75	10	16	6,00	3	14	-0,50	2	15	-1,75	23	58	8,50	127,010	18	100	100	4562	16069	
101	363	EMİRHAN KIRŞAN	10D	5	9	2,75	2	6	0,50	3	7	1,25	5	10	2,50	15	32	7,00	123,910	12	101	101	4717	16840	
102	290	BEHİYE GULSEREN	10A	7	11	4,25	5	9	2,75				1	7	-0,75	13	27	6,25	122,415	15	102	102	4781	17174	
103	561	NESRİN KESKİ N	10C	4	22	-1,50	11	19	6,25	3	2	2,50	4	12	1,00	22	55	8,25	121,685	19	103	103	4807	17356	
104	259	HAMZA GÜNER	10D	8	10	5,50	5	15	1,25	1	4	0,00	2	17	-2,25	16	46	4,50	121,543	13	104	104	4815	17383	
105	571	ZEYNEP TEKİN	10C	6	16	2,00	8	19	3,25	1	4	0,00	4	4	3,00	19	43	8,25	121,325	20	105	105	4823	17441	
106	577	UĞUR ŞAHİN	10F	8	15	4,25	5	13	1,75				0	3	-0,75	13	31	5,25	120,275	23	106	106	4866	17676	
107	284	BEYZA TORLAK	10A	6	16	2,00	8	12	5,00				2	7	0,25	16	35	7,25	119,708	16	107	107	4890	17827	
108	634	SEMANUR ALTUN	10E	7	12	4,00	6	18	1,50				1	7	-0,75	14	37	4,75	118,688	19	108	108	4935	18064	
109	670	MAKBULE	10F	7	17	2,75	6	21	0,75	4	11	1,25	2	10	-0,50	19	59	4,25	118,595	24	109	109	4937	18078	
110	463	BÜŞRA ORAK	10A	6	16	2,00	10	14	6,50	1	5	-0,25	1	10	-1,50	18	45	6,75	118,248	17	110	110	4953	18147	
111	303	BAHAR YAVUZ	10A	5	9	2,75	4	2	3,50				0	4	-1,00	9	15	5,25	117,218	18	111	111	4986	18374	
112	542	BİLAL KIZAR	10B	9	16	5,00	4	15	0,25	1	10	-1,50	2	3	1,25	16	44	5,00	116,578	16	112	112	5008	18522	
113	77	ŞİMAL SOYORAL	10F	7	18	2,50	8	18	3,50	2	6	0,50	0	9	-2,25	17	51	4,25	116,243	25	113	113	5030	18601	
114	582	HİCRET USLU	10C	9	16	5,00	2	6	0,50	0	6	-1,50	4	14	0,50	15	42	4,50	115,650	21	114	114	5045	18719	
115	589	TÜLİN KAPLAN	10B	4	18	-0,50	9	18	4,50				7	12	4,00	20	48	8,00	115,425	17	115	115	5057	18764	
116	377	FEYZİKORKUT	10D	4	7	2,25	4	12	1,00	2	6	0,50	2	6	0,50	12	31	4,25	115,203	14	116	116	5066	18799	
117	233	KORKUT İBO	10C	5	13	1,75	8	15	4,25				0	3	-0,75	13	31	5,25	115,100	22	117	117	5071	18820	
118	248	MERVE TEKİN	10A	6	11	3,25	5	11	2,25	1	6	-0,50	2	11	-0,75	14	39	4,25	114,620	19	118	118	5090	18916	
119	653	SERHAT KARDAŞ	10E	6	13	2,75	2	17	-2,25	5	12	2,00	2	13	-1,25	15	55	1,25	114,485	20	119	119	5092	18933	
120	580	SEYRAN KAYA	10C	7	21	1,75	9	18	4,50	1	6	-0,50	4	17	-0,25	21	62	5,50	114,095	23	120	120	5107	18990	
121	563	ÖMER GÜLEN	10C	2	6	0,50	9	12	6,00				3	14	-0,50	14	32	6,00	114,070	24	121	121	5108	18995	
122	312	İLHAM SÖĞÜT	10A	6	9	3,75	3	6	1,50	0	4	-1,00	1	4	0,00	10	23	4,25	114,068	20	122	122	5109	18997	
123	0	BÜNYAMİN ULUHATUN	10D	7	16	3,00	10	13	6,75	0	12	-3,00	5	16	1,00	22	57	7,75	114,035	15	123	123	5111	19000	
124	0	FATİH KORKUK	10C	6	18	1,50	4	22	-1,50	5	11	2,25	0	3	-0,75	15	54	1,50	113,060	25	124	124	5136	19178	
125	539	ENSAR ÇOBAN	10A	4	10	1,50	3	8	1,00	2	8	0,00	4	7	2,25	13	33	4,75	112,943	21	125	125	5140	19197	
126	596	İBRAHİM İLGEN	10B	2	14	-1,50	6	10	3,50	4	6	2,50	4	18	-0,50	16	48	4,00	112,875	18	126	126	5142	19207	
127	633	ELİF NUR YILDIZ	10D	5	18	0,50	12	17	7,75	0	5	-1,25	2	10	-0,50	19	50	6,50	111,528	16	127	127	5178	19458	
128	330	SEYFETTİN ÖZHAN	10B	9	21	3,75	8	22	2,50	3	27	-3,75	8	22	2,50	28	92	5,00	107,250	19	128	128	5312	20174	
129	647	ZEYNEP TOKTAŞ	10E	6	18	1,50	10	17	5,75	0	9	-2,25	2	14	-1,50	18	58	3,50	104,478	21	129	129	5362	20538	
130	646	BERFİN IŞIK	10E	8	22	2,50	7	23	1,25	3	18	-1,50	4	19	-0,75	22	82	1,50	104,293	22	130	130	5364	20553	
131	628	RAMAZAN KESKİN	10D	3	17	-1,25	4	6	2,50				4	8	2,00	11	31	3,25	104,088	17	131	131	5370	20575	
132	624	ŞEHMUZ TUNÇER	10A	1	5	-0,25	2	5	0,75	1	3	0,25	3	10	0,50	7	23	1,25	102,885	22	132	132	5391	20690	
133	584	İSMAİLTUNC	10C	3	8	1,00	1	9	-1,25	0	6	-1,50	6	9	3,75	10	32	2,00	101,403	26	133	133	5409	20808	
134	574	HAMZA OLGUN	10A	4	16	0,00	5	15	1,25	2	6	0,50	0	14	-3,50	11	51	-1,75	98,465	23	134	134	5438	20981	
135	456	YUSUF DURSUN	10C	1	18	-3,50	4	9	1,75	4	9	1,75	4	16	0,00	13	52	0,00	97,913	27	135	135	5445	21010	
136	295	**RANYELB*OLA	10A	10	20	5,00	6	24	0,00				4	26	-2,50	20	70	2,50							
137	581	HEDİYE TEKİN	10C	8	21	2,75	4	23	-1,75	1	3	0,25	4	17	-0,25	17	64	1,00							
138	326	ZEYNEP DEMİR	10B	2	9	-0,25	6	23	0,25	3	12	0,00	3	12	0,00	14	56	0,00							
139	0															0	0	0,00							
140	0															0	0	0,00							
141	0															0	0	0,00							
142	33300	DEVİL EYES	10G	5	2	4,50	1	6	-0,50	2	20	-3,00	4	22	-1,50	12	50	-0,50							
143	62500	DENİZ SOLMAZ	10D	4	18	-0,50	7	19	2,25	2	19	-2,75	4	21	-1,25	17	77	-2,25							
144	615	NUHAT EKİNCİ	10D	7	22	1,50	4	23	-1,75	4	17	-0,25	2	18	-2,50	17	80	-3,00							

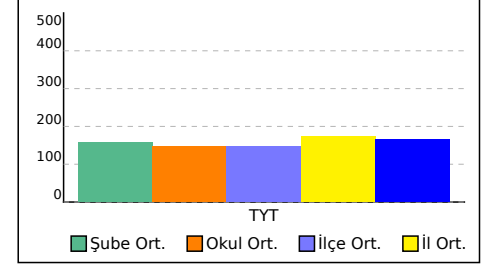
SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL									SINAV ADI									KATILIMLAR			
																						Okul	İlçe	İl	Genel
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi									GUNEYDOĞU KARMASI 10 SINIF									147	147	5853	23534
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				9,2	12,9	5,95	10,4	12,3	7,35	5,0	9,5	2,65	6,0	12,4	2,86	30,6	47,2	18,81	164,460						
Okul Ortalaması				8,1	12,5	4,95	9,9	12,3	6,88	2,9	6,7	1,25	4,0	10,6	1,39	25,0	42,1	14,47	146,870						
SINIF:																									
1	621	ZEYNEP		6	5	4,75	11	3	10,25	2	1	1,75	4	3	3,25	23	12	20,00	157,173	1	44	44	2894	9314	
2	0															0	0	0,00							
3	0															0	0	0,00							
4	0															0	0	0,00							

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



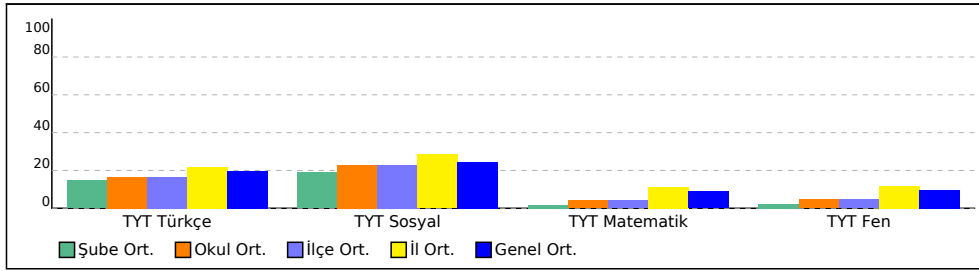
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



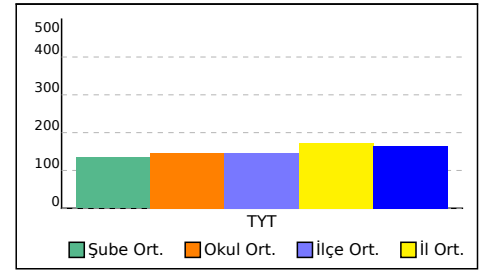
10A SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						KATILIMLAR									
																Okul	İlçe	İl	Genel						
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi						GUNEYDOĞU KARMASI 10 SINIF						147	147	5853	23534						
Sıra	Ö.No	İsim		Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
					D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama					9,2	12,9	5,95	10,4	12,3	7,35	5,0	9,5	2,65	6,0	12,4	2,86	30,6	47,2	18,81	164,460					
Okul Ortalaması					8,1	12,5	4,95	9,9	12,3	6,88	2,9	6,7	1,25	4,0	10,6	1,39	25,0	42,1	14,47	146,870					
SINIF: 10A																									
1	121	NURŞİN AYDIN		10A	12	13	8,75	16	10	13,50	0	5	-1,25	9	9	6,75	37	37	27,75	172,703	1	27	27	2182	6975
2	246	ZEKİYE ULUÇ		10A	14	10	11,50	10	10	7,50				0	2	-0,50	24	22	18,50	163,590	2	37	37	2596	8267
3	251	MUSTAFA ŞAHİN		10A	7	5	5,75	8	8	6,00	5	0	5,00	1	5	-0,25	21	18	16,50	161,810	3	40	40	2668	8534
4	300	METHİYE ÖNER		10A	14	11	11,25	8	15	4,25							22	26	15,50	156,558	4	46	46	2925	9420
5	301	MNESİM YAVUZ		10A	10	11	7,25	12	9	9,75	0	4	-1,00	6	7	4,25	28	31	20,25	154,745	5	49	49	3028	9779
6	249	MERVE ULUÇ		10A	9	12	6,00	10	15	6,25	4	5	2,75	3	12	0,00	26	44	15,00	152,568	6	51	51	3149	10187
7	521	KARDAŞ HANİFE		10A	10	15	6,25	11	15	7,25	0	4	-1,00	8	9	5,75	29	43	18,25	148,110	7	60	60	3402	11117
8	260	MİHRİBAN GÖK		10A	8	13	4,75	14	8	12,00				2	7	0,25	24	28	17,00	146,265	8	64	64	3514	11513
9	268	KAVAK LEYLA		10A	8	13	4,75	12	16	8,00	1	3	0,25	4	9	1,75	25	41	14,75	141,888	9	71	71	3771	12514
10	263	MİZGİN TAMKAN		10A	7	12	4,00	14	9	11,75				1	9	-1,25	22	30	14,50	139,648	10	79	79	3923	13064
11	292	M EMİN ŞİMŞEK		10A	6	17	1,75	12	13	8,75	1	0	1,00	5	8	3,00	24	38	14,50	137,073	11	85	85	4068	13659
12	308	HİLAL MUTLU		10A	7	19	2,25	10	11	7,25	3	8	1,00	6	11	3,25	26	49	13,75	136,455	12	87	87	4098	13821
13	433	HÜLYA SNĞR		10A	10	16	6,00	6	19	1,25	1	1	0,75	3	9	0,75	20	45	8,75	133,270	13	94	94	4261	14577
14	256	CUMALİASLAN		10A	4	13	0,75	11	9	8,75	3	4	2,00	2	11	-0,75	20	37	10,75	130,580	14	98	98	4396	15209
15	290	BEHİYE GULSEREN		10A	7	11	4,25	5	9	2,75				1	7	-0,75	13	27	6,25	122,415	15	102	102	4781	17174
16	284	BEYZA TORLAK		10A	6	16	2,00	8	12	5,00				2	7	0,25	16	35	7,25	119,708	16	107	107	4890	17827
17	463	BÜŞRA ORAK		10A	6	16	2,00	10	14	6,50	1	5	-0,25	1	10	-1,50	18	45	6,75	118,248	17	110	110	4953	18147
18	303	BAHAR YAVUZ		10A	5	9	2,75	4	2	3,50				0	4	-1,00	9	15	5,25	117,218	18	111	111	4986	18374
19	248	MERVE TEKİN		10A	6	11	3,25	5	11	2,25	1	6	-0,50	2	11	-0,75	14	39	4,25	114,620	19	118	118	5090	18916
20	312	İLHAM SÖĞÜT		10A	6	9	3,75	3	6	1,50	0	4	-1,00	1	4	0,00	10	23	4,25	114,068	20	122	122	5109	18997
21	539	ENSAR ÇOBAN		10A	4	10	1,50	3	8	1,00	2	8	0,00	4	7	2,25	13	33	4,75	112,943	21	125	125	5140	19197
22	624	ŞEHMUZ TUNÇER		10A	1	5	-0,25	2	5	0,75	1	3	0,25	3	10	0,50	7	23	1,25	102,885	22	132	132	5391	20690
23	574	HAMZA OLGUN		10A	4	16	0,00	5	15	1,25	2	6	0,50	0	14	-3,50	11	51	-1,75	98,465	23	134	134	5438	20981
24	295	**RANYELB*OLA		10A	10	20	5,00	6	24	0,00				4	26	-2,50	20	70	2,50						

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



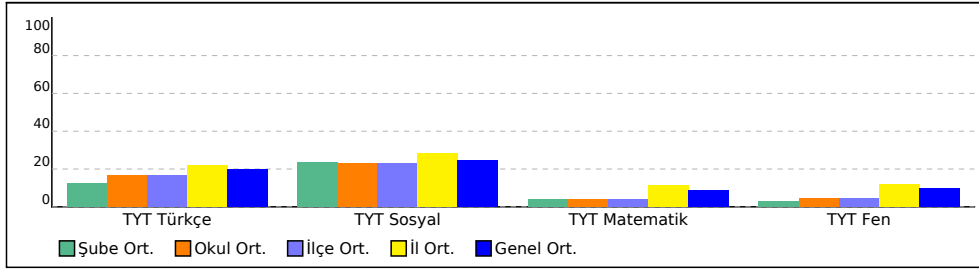
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



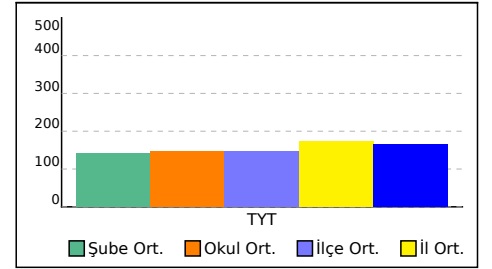
10B SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

10B SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)																	KATILIMLAR							
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel					
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi						GUNEYDOĞU KARMASI 10 SINIF						147	147	5853	23534					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				9,2	12,9	5,95	10,4	12,3	7,35	5,0	9,5	2,65	6,0	12,4	2,86	30,6	47,2	18,81	164,460					
Okul Ortalaması				8,1	12,5	4,95	9,9	12,3	6,88	2,9	6,7	1,25	4,0	10,6	1,39	25,0	42,1	14,47	146,870					
SINIF: 10B																								
1	617	*AHİN SÜPHAN	10B	10	12	7,00	20	7	18,25	3	3	2,25	6	6	4,50	39	28	32,00	188,718	1	13	13	1613	5176
2	638	SULTAN ORHAN	10B	12	10	9,50	14	12	11,00	3	4	2,00	5	13	1,75	34	39	24,25	177,108	2	17	17	2000	6416
3	47	YUSUF ASLAN	10B	3	9	0,75	17	6	15,50	5	5	3,75	8	11	5,25	33	31	25,25	165,528	3	33	33	2509	7962
4	530	ZEHRA ASLAN	10B	8	15	4,25	13	9	10,75	5	6	3,50	4	8	2,00	30	38	20,50	162,503	4	38	38	2637	8437
5	548	RÜMEYSA DEMİRTAŞ	10B	8	12	5,00	9	9	6,75	3	1	2,75	6	10	3,50	26	32	18,00	156,253	5	47	47	2951	9489
6	538		10B	9	6	7,50	12	9	9,75	1	5	-0,25	3	14	-0,50	25	34	16,50	150,308	6	54	54	3277	10660
7	341	ALİYE YILDIRIM	10B	9	11	6,25	8	15	4,25	5	5	3,75	3	23	-2,75	25	54	11,50	149,008	7	55	55	3343	10933
8	609	ŞEHMUS ORAK	10B	10	20	5,00	17	13	13,75	0	1	-0,25	1	8	-1,00	28	42	17,50	147,368	8	62	62	3456	11277
9	541	BEHİCE ARAS	10B	10	20	5,00	12	15	8,25	3	7	1,25	2	10	-0,50	27	52	14,00	144,118	9	68	68	3640	11989
10	565	FUPKAN ORAK	10B	7	10	4,50	9	11	6,25	3	5	1,75	1	6	-0,50	20	32	12,00	140,248	10	76	76	3874	12897
11	327	REYHAN ÇELİK	10B	7	10	4,50	10	10	7,50				4	10	1,50	21	30	13,50	138,020	11	83	83	4003	13417
12	71	SİDDİK ALTUN	10B	8	11	5,25	5	6	3,50	2	5	0,75	3	6	1,50	18	28	11,00	136,390	12	88	88	4101	13837
13	491	SERAP GÜNEŞ	10B	7	12	4,00	10	17	5,75	4	10	1,50	4	21	-1,25	25	60	10,00	134,353	13	91	91	4212	14330
14	325	İREM NURAL	10B	4	8	2,00	10	10	7,50	2	1	1,75	2	6	0,50	18	25	11,75	134,348	14	92	92	4214	14332
15	543	AŞMİN ÖNER	10B	5	18	0,50	15	14	11,50	2	3	1,25	0	4	-1,00	22	39	12,25	131,153	15	95	95	4366	15084
16	542	BİLAL KIZAR	10B	9	16	5,00	4	15	0,25	1	10	-1,50	2	3	1,25	16	44	5,00	116,578	16	112	112	5008	18522
17	589	TÜLİN KAPLAN	10B	4	18	-0,50	9	18	4,50				7	12	4,00	20	48	8,00	115,425	17	115	115	5057	18764
18	596	İBRAHİM İLGEN	10B	2	14	-1,50	6	10	3,50	4	6	2,50	4	18	-0,50	16	48	4,00	112,875	18	126	126	5142	19207
19	330	SEYFETTİN ÖZHAN	10B	9	21	3,75	8	22	2,50	3	27	-3,75	8	22	2,50	28	92	5,00	107,250	19	128	128	5312	20174
20	326	ZEYNEP DEMİR	10B	2	9	-0,25	6	23	0,25	3	12	0,00	3	12	0,00	14	56	0,00						
21	533	YUSUF EKİN	10B	2	11	-0,75	2	13	-1,25	2	4	1,00	0	14	-3,50	6	42	-4,50						

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



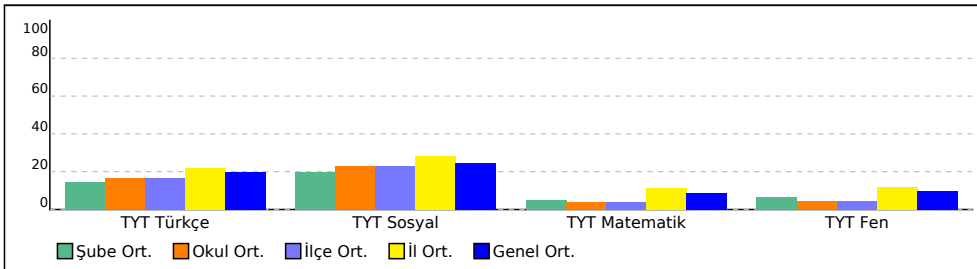
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



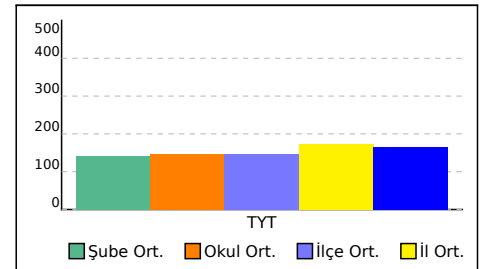
10C SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR										
															Okul	İlçe	İl	Genel							
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI															
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi						GUNEYDOĞU KARMASI 10 SINIF						147	147	5853	23534						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				9,2	12,9	5,95	10,4	12,3	7,35	5,0	9,5	2,65	6,0	12,4	2,86	30,6	47,2	18,81	164,460						
Okul Ortalaması				8,1	12,5	4,95	9,9	12,3	6,88	2,9	6,7	1,25	4,0	10,6	1,39	25,0	42,1	14,47	146,870						
SINIF: 10C																									
1	901	HAMZA * DIN	10C	13	17	8,75	20	10	17,50	9	19	4,25	13	17	8,75	55	63	39,25	212,828	1	3	3	1024	3406	
2	562	HEDİYE ULUTAŞ	10C	7	17	2,75	15	14	11,50	9	8	7,00	13	11	10,25	44	50	31,50	191,485	2	11	11	1524	4921	
3	0	ZEYNEP ÇAKIR	10C	12	12	9,00	18	9	15,75	2	6	0,50	8	13	4,75	40	40	30,00	183,473	3	14	14	1767	5694	
4	573	MERVAN ORHAN	10C	6	7	4,25	12	8	10,00	6	4	5,00	6	6	4,50	30	25	23,75	173,318	4	26	26	2154	6897	
5	570	ŞEYMA KESEN	10C	9	15	5,25	7	19	2,25	8	10	5,50	10	16	6,00	34	60	19,00	166,383	5	32	32	2476	7857	
6	352	MEHMET SOYUTEMİZ	10C	14	14	10,50	12	9	9,75							26	23	20,25	165,170	6	34	34	2529	8017	
7	557	FURKAN KIZAR	10C	14	14	10,50	11	11	8,25	0	3	-0,75	4	10	1,50	29	38	19,50	161,113	7	41	41	2701	8664	
8	285	TARİ TUBA	10C	10	12	7,00	13	9	10,75	4	12	1,00	3	14	-0,50	30	47	18,25	156,630	8	45	45	2919	9404	
9	549	FARİS KESKİN	10C	9	10	6,50	4	15	0,25	6	8	4,00	4	5	2,75	23	38	13,50	153,483	9	50	50	3094	10007	
10	568	NEŞENUR ÇETİN	10C	9	16	5,00	14	12	11,00	3	3	2,25	2	17	-2,25	28	48	16,00	151,620	10	53	53	3211	10405	
11	578	RİDVAN KESKİN	10C	8	8	6,00	7	12	4,00	4	8	2,00	4	7	2,25	23	35	14,25	148,368	11	58	58	3379	11056	
12	564	NEFİSE KAPLAN	10C	10	10	7,50	9	10	6,50	2	7	0,25	3	9	0,75	24	36	15,00	148,305	12	59	59	3387	11072	
13	569	ÜMIT ERDEM	10C	8	13	4,75	17	8	15,00	0	4	-1,00	1	10	-1,50	26	35	17,25	144,243	13	66	66	3634	11970	
14	575	ABDÜSSELAM YILDIZH	10C	6	11	3,25	11	12	8,00	2	4	1,00	6	7	4,25	25	34	16,50	144,220	14	67	67	3636	11973	
15	572	BÜŞRA KIZMAZ	10C	9	14	5,50	3	15	-0,75	3	3	2,25	6	9	3,75	21	41	10,75	140,280	15	75	75	3873	12888	
16	183	DELİL GÜLMEZ	10C	10	11	7,25	5	4	4,00							15	15	11,25	139,183	16	81	81	3941	13161	
17	551	MERYEM SOYORAL	10C	8	15	4,25	9	17	4,75	0	3	-0,75	5	9	2,75	22	44	11,00	129,748	17	99	99	4439	15405	
18	207	KADİR KAVAK	10C	8	13	4,75	10	16	6,00	3	14	-0,50	2	15	-1,75	23	58	8,50	127,010	18	100	100	4562	16069	
19	561	NESRİN KESKİN	10C	4	22	-1,50	11	19	6,25	3	2	2,50	4	12	1,00	22	55	8,25	121,685	19	103	103	4807	17356	
20	571	ZEYNEP TEKİN	10C	6	16	2,00	8	19	3,25	1	4	0,00	4	4	3,00	19	43	8,25	121,325	20	105	105	4823	17441	
21	582	HİCRET USLU	10C	9	16	5,00	2	6	0,50	0	6	-1,50	4	14	0,50	15	42	4,50	115,650	21	114	114	5045	18719	
22	233	KORKUT İBO	10C	5	13	1,75	8	15	4,25				0	3	-0,75	13	31	5,25	115,100	22	117	117	5071	18820	
23	580	SEYRAN KAYA	10C	7	21	1,75	9	18	4,50	1	6	-0,50	4	17	-0,25	21	62	5,50	114,095	23	120	120	5107	18990	
24	563	ÖMER GÜLEN	10C	2	6	0,50	9	12	6,00				3	14	-0,50	14	32	6,00	114,070	24	121	121	5108	18995	
25	0	FATİH KORKUK	10C	6	18	1,50	4	22	-1,50	5	11	2,25	0	3	-0,75	15	54	1,50	113,060	25	124	124	5136	19178	
26	584	İSMAİLTUNC	10C	3	8	1,00	1	9	-1,25	0	6	-1,50	6	9	3,75	10	32	2,00	101,403	26	133	133	5409	20808	
27	456	YUSUF DURSUN	10C	1	18	-3,50	4	9	1,75	4	9	1,75	4	16	0,00	13	52	0,00	97,913	27	135	135	5445	21010	
28	581	HEDİYE TEKİN	10C	8	21	2,75	4	23	-1,75	1	3	0,25	4	17	-0,25	17	64	1,00							

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



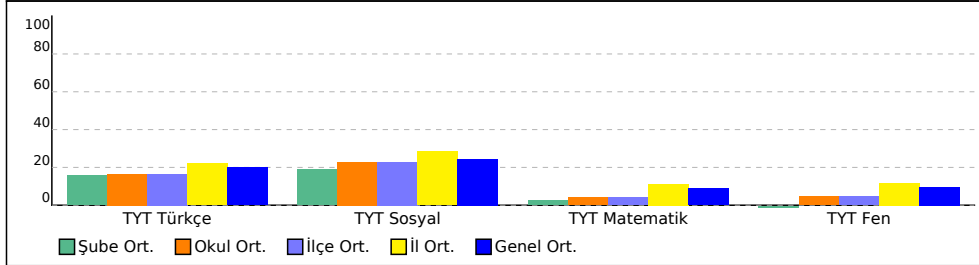
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



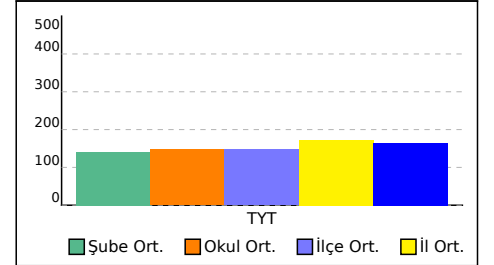
10D SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR										
															Okul	İlçe	İl	Genel							
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI															
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi						GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF						147	147	5853	23534						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				9,2	12,9	5,95	10,4	12,3	7,35	5,0	9,5	2,65	6,0	12,4	2,86	30,6	47,2	18,81	164,460						
Okul Ortalaması				8,1	12,5	4,95	9,9	12,3	6,88	2,9	6,7	1,25	4,0	10,6	1,39	25,0	42,1	14,47	146,870						
SINIF: 10D																									
1	627	SEMANUR METE	10D	13	6	11,50	14	13	10,75	5	8	3,00	7	17	2,75	39	44	28,00	191,973	1	10	10	1510	4879	
2	606	EDA ÖNER	10D	12	10	9,50	16	11	13,25	2	2	1,50	2	13	-1,25	32	36	23,00	173,558	2	25	25	2144	6867	
3	356	NEZİR KÜNKÜL	10D	13	7	11,25	12	12	9,00	2	9	-0,25	5	13	1,75	32	41	21,75	168,878	3	29	29	2358	7490	
4	605	BURAK BAĞCI	10D	12	10	9,50	11	10	8,50	4	11	1,25				27	31	19,25	164,573	4	35	35	2554	8115	
5	616	BEYZANUR ERSU	10D	8	8	6,00	10	10	7,50	5	8	3,00	5	8	3,00	28	34	19,50	162,350	5	39	39	2649	8466	
6	192	ENES ÖZEL	10D	10	16	6,00	15	15	11,25	4	8	2,00	2	8	0,00	31	47	19,25	159,495	6	42	42	2776	8913	
7	0	HATİCE DURSUN	10D	8	7	6,25	11	11	8,25	2	9	-0,25	2	7	0,25	23	34	14,50	143,298	7	70	70	3682	12177	
8	224	BİLAL KARDAŞ	10D	10	20	5,00	6	24	0,00	10	20	5,00	2	28	-5,00	28	92	5,00	136,550	8	86	86	4095	13805	
9	613	KADRİYE AVCI	10D	7	13	3,75	6	12	3,00	4	6	2,50	2	8	0,00	19	39	9,25	134,883	9	90	90	4183	14198	
10	614	EZEL * SUNAR	10D	7	9	4,75	10	15	6,25	2	7	0,25	0	2	-0,50	19	33	10,75	133,755	10	93	93	4237	14474	
11	602	ELİF KARDAŞ	10D	6	11	3,25	11	7	9,25	1	3	0,25	1	12	-2,00	19	33	10,75	130,935	11	97	97	4379	15126	
12	363	EMİRHAN KIRŞAN	10D	5	9	2,75	2	6	0,50	3	7	1,25	5	10	2,50	15	32	7,00	123,910	12	101	101	4717	16840	
13	259	HAMZA GÜNER	10D	8	10	5,50	5	15	1,25	1	4	0,00	2	17	-2,25	16	46	4,50	121,543	13	104	104	4815	17383	
14	377	FEYZİKORKUT	10D	4	7	2,25	4	12	1,00	2	6	0,50	2	6	0,50	12	31	4,25	115,203	14	116	116	5066	18799	
15	0	BÜNYAMİN ULUHATUN	10D	7	16	3,00	10	13	6,75	0	12	-3,00	5	16	1,00	22	57	7,75	114,035	15	123	123	5111	19000	
16	633	ELİF NUR YILDIZ	10D	5	18	0,50	12	17	7,75	0	5	-1,25	2	10	-0,50	19	50	6,50	111,528	16	127	127	5178	19458	
17	628	RAMAZAN KESKİN	10D	3	17	-1,25	4	6	2,50				4	8	2,00	11	31	3,25	104,088	17	131	131	5370	20575	
18	62500	DENİZ SOLMAZ	10D	4	18	-0,50	7	19	2,25	2	19	-2,75	4	21	-1,25	17	77	-2,25							
19	615	NUHAT EKİNCİ	10D	7	22	1,50	4	23	-1,75	4	17	-0,25	2	18	-2,50	17	80	-3,00							

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



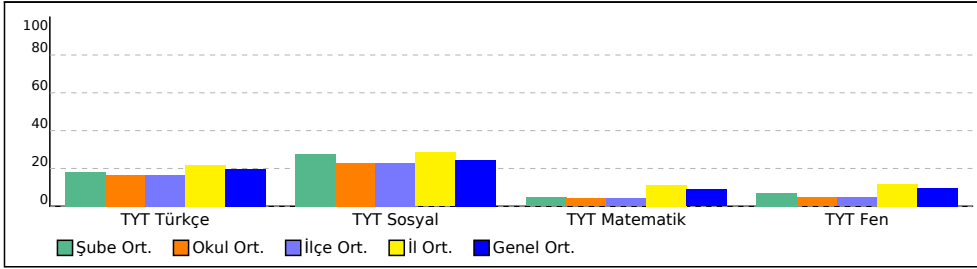
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



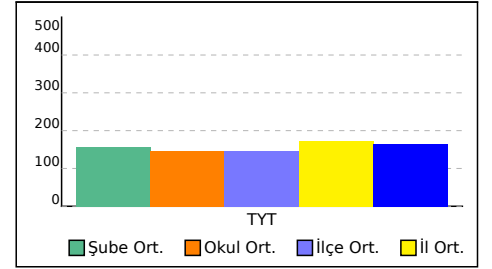
10E SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

10E SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)																	KATILIMLAR							
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel					
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi						GUNEYDOĞU KARMASI 10 SINIF						147	147	5853	23534					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				9,2	12,9	5,95	10,4	12,3	7,35	5,0	9,5	2,65	6,0	12,4	2,86	30,6	47,2	18,81	164,460					
Okul Ortalaması				8,1	12,5	4,95	9,9	12,3	6,88	2,9	6,7	1,25	4,0	10,6	1,39	25,0	42,1	14,47	146,870					
SINIF: 10E																								
1	810	ANIL ASLAN	10E	12	12	9,00	20	8	18,00	7	5	5,75	9	7	7,25	48	32	40,00	219,570	1	1	1	901	3045
2	812	BUŞRA DURSUN	10E	16	12	13,00	21	8	19,00	0	1	-0,25	10	10	7,50	47	31	39,25	208,858	2	5	5	1112	3662
3	648	NARİN ÖZİŞİK	10E	15	13	11,75	18	11	15,25	3	12	0,00	9	11	6,25	45	47	33,25	194,390	3	8	8	1435	4665
4	637	LATİFE TEKİN	10E	14	6	12,50	14	7	12,25	1	4	0,00	3	6	1,50	32	23	26,25	181,865	4	16	16	1821	5874
5	809	FİRDEVS GÜNEŞ	10E	10	17	5,75	18	12	15,00	3	4	2,00	7	10	4,50	38	43	27,25	175,243	5	18	18	2066	6653
6	651	ŞEHM S ASLAN	10E	5	8	3,00	10	8	8,00	9	6	7,50	7	13	3,75	31	35	22,25	174,888	6	19	19	2074	6685
7	811	ASYE MUTLU	10E	6	4	5,00	7	7	5,25	6	6	4,50	13	12	10,00	32	29	24,75	174,520	7	21	21	2090	6730
8	630	SULTAN GÜNEŞ	10E	13	11	10,25	12	9	9,75	2	4	1,00	4	5	2,75	31	29	23,75	174,510	8	22	22	2092	6734
9	550	ÖMER ANIR	10E	9	15	5,25	17	6	15,50	5	10	2,50	6	12	3,00	37	43	26,25	173,798	9	24	24	2131	6837
10	635	ESRA ALTUN	10E	11	6	9,50	12	6	10,50	2	4	1,00	3	5	1,75	28	21	22,75	171,008	10	28	28	2265	7207
11	636	BETÜL YALÇIN	10E	8	16	4,00	18	11	15,25	4	8	2,00	2	16	-2,00	32	51	19,25	155,735	11	48	48	2988	9610
12	134	MUHSİN BAŞARAN	10E	12	18	7,50	11	19	6,25				6	10	3,50	29	47	17,25	151,875	12	52	52	3195	10348
13	622	SULTAN KAÇMAZ	10E	10	16	6,00	5	22	-0,50	7	12	4,00	6	17	1,75	28	67	11,25	147,823	13	61	61	3424	11182
14	643	MEDYA TEMİZ	10E	6	18	1,50	18	11	15,25	1	4	0,00	7	13	3,75	32	46	20,50	146,363	14	63	63	3510	11497
15	544	MERYEM AYDEMİR	10E	9	13	5,75	8	16	4,00	2	4	1,00	4	4	3,00	23	37	13,75	143,748	15	69	69	3664	12087
16	631	NAİME SİNCAR	10E	7	17	2,75	14	12	11,00	3	7	1,25	4	16	0,00	28	52	15,00	141,505	16	72	72	3791	12600
17	252	EKREM DİLBER	10E	9	10	6,50	9	18	4,50	2	7	0,25	4	10	1,50	24	45	12,75	141,278	17	73	73	3808	12654
18	629	YUSUF YILMAZ	10E	5	11	2,25	14	13	10,75	3	3	2,25	1	17	-3,25	23	44	12,00	137,558	18	84	84	4044	13542
19	634	SEMANUR ALTUN	10E	7	12	4,00	6	18	1,50				1	7	-0,75	14	37	4,75	118,688	19	108	108	4935	18064
20	653	SERHAT KARDAŞ	10E	6	13	2,75	2	17	-2,25	5	12	2,00	2	13	-1,25	15	55	1,25	114,485	20	119	119	5092	18933
21	647	ZEYNEP TOKTAŞ	10E	6	18	1,50	10	17	5,75	0	9	-2,25	2	14	-1,50	18	58	3,50	104,478	21	129	129	5362	20538
22	646	BERFİN IŞIK	10E	8	22	2,50	7	23	1,25	3	18	-1,50	4	19	-0,75	22	82	1,50	104,293	22	130	130	5364	20553
23	626	HAVİN ASLAN	10E	5	18	0,50	2	19	-2,75	0	2	-0,50	1	6	-0,50	8	45	-3,25						
24	623	ZİLA NDOĞAN	10E	2	15	-1,75	3	13	-0,25	0	7	-1,75	1	12	-2,00	6	47	-5,75						

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



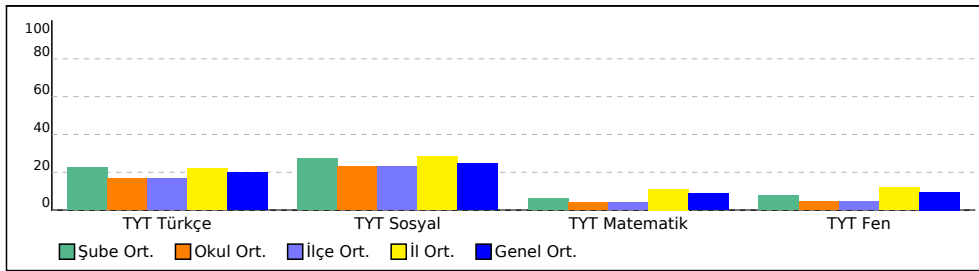
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



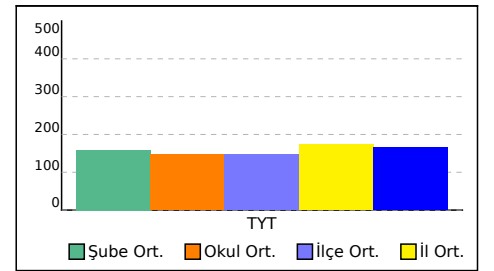
10F SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

10F SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)															KATILIMLAR									
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel					
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi						GUNEYDOĞU KARMASI 10 SINIF						147	147	5853	23534					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				9,2	12,9	5,95	10,4	12,3	7,35	5,0	9,5	2,65	6,0	12,4	2,86	30,6	47,2	18,81	164,460					
Okul Ortalaması				8,1	12,5	4,95	9,9	12,3	6,88	2,9	6,7	1,25	4,0	10,6	1,39	25,0	42,1	14,47	146,870					
SINIF: 10F																								
1	547	NAL N SAYRAV	10F	10	6	8,50	14	10	11,50	10	13	6,75	14	12	11,00	48	41	37,75	215,898	1	2	2	969	3243
2	293	MERYEM IRMAK	10F	15	8	13,00	15	9	12,75	6	4	5,00	5	13	1,75	41	34	32,50	210,678	2	4	4	1074	3538
3	559	SÜLEYMAN GÖK	10F	15	8	13,00	17	10	14,50	4	7	2,25	8	11	5,25	44	36	35,00	207,415	3	6	6	1143	3754
4	608	HURİ RANA SOYORAL	10F	16	4	15,00	10	6	8,50	3	3	2,25	6	6	4,50	35	19	30,25	201,533	4	7	7	1260	4144
5	525	FATİH YILDIRIM	10F	12	8	10,00	21	6	19,50	1	4	0,00	6	11	3,25	40	29	32,75	190,268	5	12	12	1570	5037
6	579	ÖZLEM SOLMAZ	10F	9	10	6,50	14	8	12,00	5	6	3,50	9	12	6,00	37	36	28,00	182,450	6	15	15	1797	5811
7	632	SEMANUR KESKİN	10F	14	12	11,00	14	15	10,25	5	18	0,50	3	4	2,00	36	49	23,75	174,760	7	20	20	2079	6701
8	340	HALİME ORHAN	10F	13	7	11,25	10	5	8,75	1	4	0,00	5	3	4,25	29	19	24,25	174,475	8	23	23	2094	6737
9	245	İSMAİL AYSAN	10F	10	9	7,75	16	9	13,75	1	1	0,75	2	5	0,75	29	24	23,00	167,388	9	30	30	2430	7702
10	588	BERFİN EKİNCİ	10F	7	13	3,75	13	9	10,75	6	7	4,25	5	7	3,25	31	36	22,00	166,608	10	31	31	2465	7817
11	272	ÜZLİFET K	10F	6	8	4,00	9	6	7,50	7	5	5,75	2	3	1,25	24	22	18,50	164,350	11	36	36	2564	8149
12	242	SEMANUR TURAN	10F	9	15	5,25	11	16	7,00	2	6	0,50	11	7	9,25	33	44	22,00	157,735	12	43	43	2856	9212
13	552	EYLÜLGÜNDÜZ	10F	7	11	4,25	5	10	2,50	4	3	3,25	6	5	4,75	22	29	14,75	148,953	13	56	56	3345	10942
14	618	AYŞE İLİK	10F	8	14	4,50	8	14	4,50	6	6	4,50	2	14	-1,50	24	48	12,00	148,385	14	57	57	3378	11052
15	612	ELİF KAYA	10F	8	8	6,00	9	12	6,00	3	6	1,50	3	15	-0,75	23	41	12,75	144,283	15	65	65	3627	11958
16	210	BARANCAN	10F	7	2	6,50	13	17	8,75	0	4	-1,00				20	23	14,25	141,160	16	74	74	3815	12683
17	532	MİNA	10F	9	17	4,75	10	10	7,50				3	4	2,00	22	31	14,25	140,048	17	77	77	3890	12953
18	555	ZİLAN TORLAK	10F	9	13	5,75	3	4	2,00	4	11	1,25	6	14	2,50	22	42	11,50	139,750	18	78	78	3911	13031
19	275	MELEK KAYA	10F	11	16	7,00	10	18	5,50	1	9	-1,25	6	15	2,25	28	58	13,50	139,440	19	80	80	3931	13105
20	558	HÜSEYİNSEYİTOĞLU	10F	7	13	3,75	12	10	9,50	5	13	1,75	1	17	-3,25	25	53	11,75	138,683	20	82	82	3970	13270
21	497	HALİL DALDAL	10F	6	4	5,00	12	16	8,00	0	1	-0,25	1	7	-0,75	19	28	12,00	135,550	21	89	89	4141	14024
22	343	ELİF ŞEN	10F	8	17	3,75	12	15	8,25	2	10	-0,50	2	8	0,00	24	50	11,50	131,028	22	96	96	4376	15109
23	577	UĞUR ŞAHİN	10F	8	15	4,25	5	13	1,75				0	3	-0,75	13	31	5,25	120,275	23	106	106	4866	17676
24	670	MAKBULE	10F	7	17	2,75	6	21	0,75	4	11	1,25	2	10	-0,50	19	59	4,25	118,595	24	109	109	4937	18078
25	77	ŞİMAL SOYORAL	10F	7	18	2,50	8	18	3,50	2	6	0,50	0	9	-2,25	17	51	4,25	116,243	25	113	113	5030	18601

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



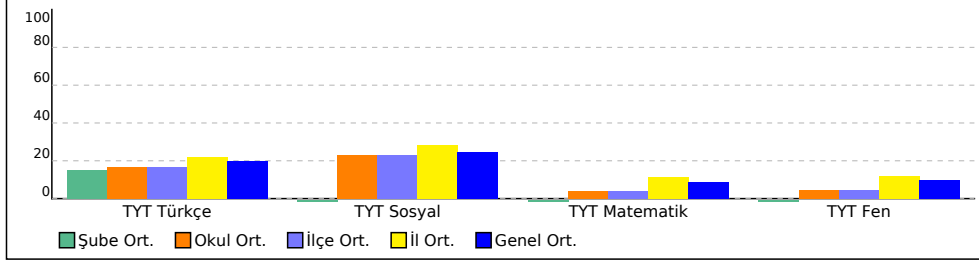
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



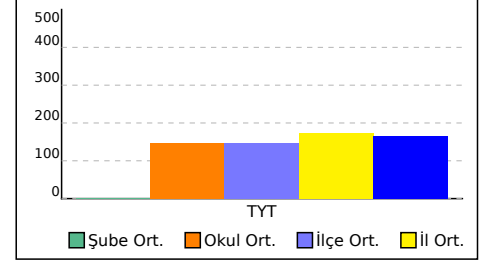
10Ğ SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

10Ğ SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)																	KATILIMLAR							
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI					Okul	İlçe	İl	Genel						
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi						GUNEYDOĞU KARMASI 10 SINIF					147	147	5853	23534						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				9,2	12,9	5,95	10,4	12,3	7,35	5,0	9,5	2,65	6,0	12,4	2,86	30,6	47,2	18,81	164,460					
Okul Ortalaması				8,1	12,5	4,95	9,9	12,3	6,88	2,9	6,7	1,25	4,0	10,6	1,39	25,0	42,1	14,47	146,870					
SINIF: 10Ğ																								
1	33300	DEVİL EYES	10Ğ	5	2	4,50	1	6	-0,50	2	20	-3,00	4	22	-1,50	12	50	-0,50						

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



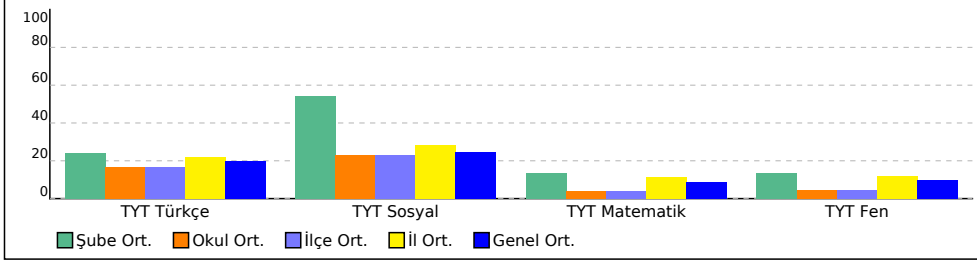
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



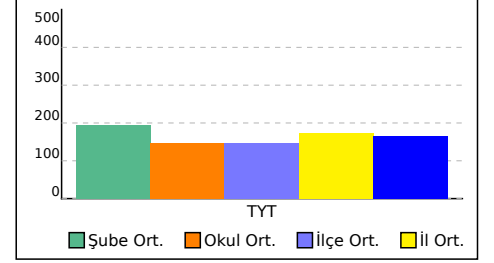
F SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						KATILIMLAR								
																Okul	İlçe	İl	Genel					
BATMAN		GERCÜŞ		Gerçüş Anadolu Lisesi						GUNEYDOĞU KARMASI 10 SINIF						147	147	5853	23534					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				9,2	12,9	5,95	10,4	12,3	7,35	5,0	9,5	2,65	6,0	12,4	2,86	30,6	47,2	18,81	164,460					
Okul Ortalaması				8,1	12,5	4,95	9,9	12,3	6,88	2,9	6,7	1,25	4,0	10,6	1,39	25,0	42,1	14,47	146,870					
SINIF: F																								
1	531	M	F	9	7	7,25	19	11	16,25	5	4	4,00	7	12	4,00	40	34	31,50	193,318	1	9	9	1465	4766

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF

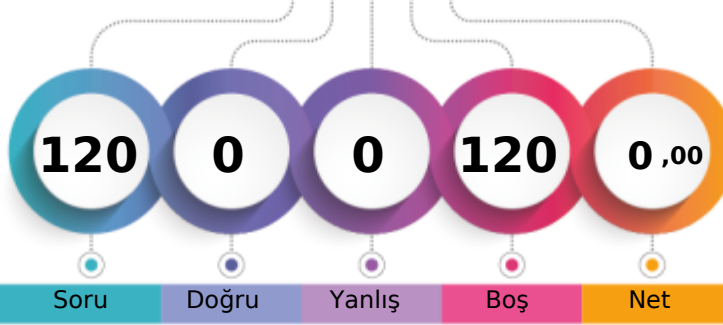


0,000

% 90,70

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

- 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(21346.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

2

136

136

5506

21346 % 90,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

4

147

147

5853

23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCAEACCECEB EA					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADDEA					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCADEAAEBECBEBEDBEAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız							

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF

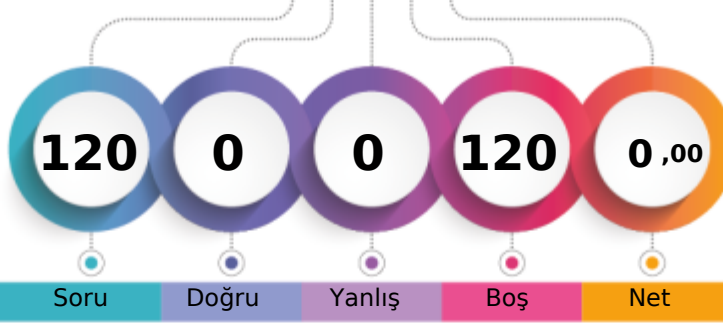


0,000

% 90,70

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

- 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(21346.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

2

136

136

5506

21346 % 90,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

4

147

147

5853

23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCAEACCECEBEA					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADDEA					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCADEAAEBECBEBEDBEAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız							

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF

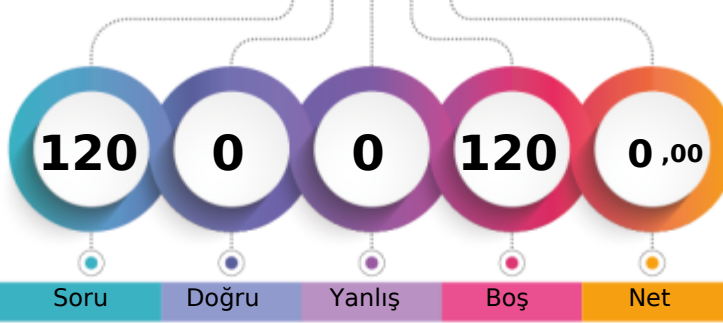


0,000

% 90,70

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

- 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(21346.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

2

136

136

5506

21346 % 90,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

4

147

147

5853

23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCAEACCECEB EA					
Cevaplarınız							

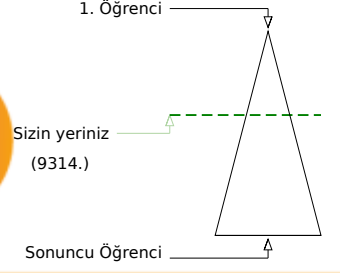
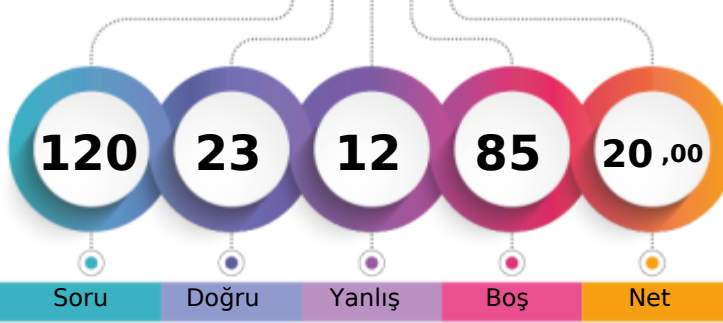
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADDEA					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCADEAABECBEBEDBEAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız							

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

- 621
ZEYNEP



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	44	44	2894	9314 % 39,58
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	4	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	6	5	19	4,75	% 16
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBCBCEACCECB				
Cevaplarınız		Ee	D b	Ad	C Ce	a C

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	6	5	20
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	0	0	0
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HIKÂYE	2	2	0	100
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	2	1	27	1,75	% 6
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		AEe				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	1	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	1	33
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	0	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	0	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	4	1	5	3,75	% 38
Coğrafya-1	10	3	1	6	2,75	% 28
Felsefe	5	0	1	4	-0,25	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
TYT Sosyal	30	11	3	16	10,25	% 34
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		e	EB	E	AC	EBe e B CDE

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	4	1	40
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi	1	0	0	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	0	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	3	1	30
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Felsefe	5	0	1	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	1	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	80
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	0	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	4	3	3	3,25	% 33
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Fen	30	4	3	23	3,25	% 11
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		Aa C Cdc A				

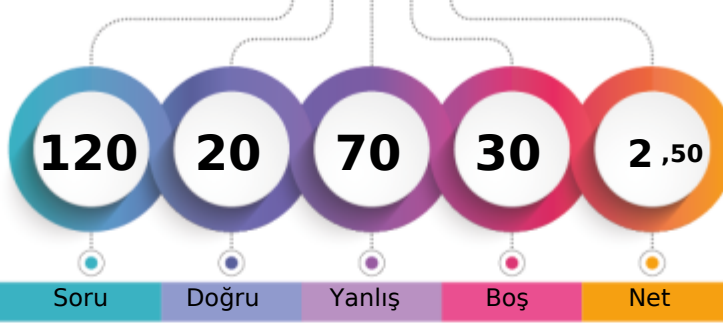
	S	D	Y	B%
Fizik	10	4	3	40
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Miknatsların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	1	0	100
Kimya	10	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	0	0
Mayozu açıklar.	6	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	0	0

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



0,000

90,70

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10A - 295
**RANYELB*OLA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(21346.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 24 136 136 5506 21346 % 90,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 147 147 5853 23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	10	20	0	5,00	% 17
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		EeCAB*acdBaCdaBecadCdeadCeabd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	10	20	33
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
Şiir	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	0	2	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	1	0	100
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız						

.ısını değerlendirir.

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	8	0	0,00	% 0
Coğrafya-1	10	3	7	0	1,25	% 13
Felsefe	5	1	4	0	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	5	0	-1,25	% 0
TYT Sosyal	30	6	24	0	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		dBaecBDabdCebdcaBdeCaEdbdadcebc				

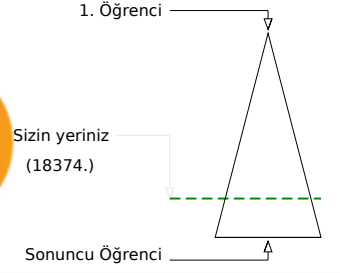
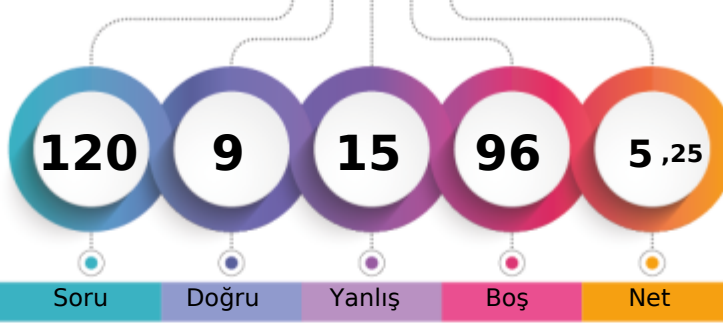
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	8	20
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimallet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	1	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	3	7	30
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	3	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Felsefe	5	1	4	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmede dilî doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	5	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	2	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	9	0	-1,25	% 0
Kimya	10	2	8	0	0,00	% 0
Biyoloji	10	1	9	0	-1,25	% 0
TYT Fen	30	4	26	0	-2,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAEBCBEBEDBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		ecadCecadbdAbCebdceabdcaedeaBba				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	9	10
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	3	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanı	1	0	1	0
Kimya	10	2	8	20
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	1	1	50
Mol kavramını açıklar.	4	1	3	25
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	2	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	10	1	9	10
Mayozu açıklar.	6	1	5	17
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10A - 303
BAHAR YAVUZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 111 111 4986 18374 % 78,07

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 147 147 5853 23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	5	9	16	2,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECBEA					
Cevaplarınız		CA Dbb CddC d e d ae					

S	D	Y	B%
30	5	9	17
Türkçe			
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı			
3	2	1	67
ŞİİR			
1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.			
2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun			
1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.			
1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.			
1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.			
1	1	0	100
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.			
2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.			
1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.			
1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.			
1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.			
2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.			
1	0	0	0
Yazım Kuralları			
1	0	1	0
Noktalama İşaretleri			
2	0	1	0
HİKÂYE			
2	0	0	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye			
2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.			
1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.			
1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye			
1	0	1	0
Servetifünun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye			
1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlaşışlarının yansımalarını değerlendirir.			
1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA					
Cevaplarınız							

ısını değerlendirir.

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	1	1	8	0,75	% 8
Coğrafya-1		10	3	0	7	3,00	% 30
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	0	1	4	-0,25	% 0
TYT Sosyal		30	4	2	24	3,50	% 12
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD					
Cevaplarınız		E c E BE e					

S	D	Y	B%
10	1	1	10
Tarih-1			
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.			
2	0	0	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.			
1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.			
2	1	0	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.			
2	0	0	0
Kuruş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.			
1	0	0	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.			
1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele			
1	0	0	0
Coğrafya-1			
10	3	0	30
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
3	2	0	67
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
2	1	0	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.			
1	0	0	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.			
2	0	0	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.			
1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.			
1	0	0	0
Felsefe			
5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.			
3	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.			
2	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
5	0	1	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.			
1	0	0	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.			
2	0	1	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.			
1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.			
1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	0	0	10	0,00	% 0
Kimya		10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji		10	0	4	6	-1,00	% 0
TYT Fen		30	0	4	26	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCADEAAABECBEBEDBEAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız		e dee					

S	D	Y	B%
10	0	0	0
Fizik			
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.			
1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.			
1	0	0	0
Miknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.			
1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.			
3	0	0	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.			
1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır			
1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.			
1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder			
1	0	0	0
Kimya			
10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.			
4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.			
2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler			
2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.			
1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir			
1	0	0	0
Biyoloji			
10	0	4	0
Mayozu açıklar.			
6	0	2	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.			
1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.			
3	0	2	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10A - 290
BEHİYE GULSEREN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17174.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

15

102

102

4781

17174 % 72,98

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

24

147

147

5853

23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	7	11	12	4,25	% 14
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCAEACCECBEA					
Cevaplarınız	C	DdbEB Ad d b eadcCBde					

S	D	Y	B%
30	7	11	23
Türkçe			
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı			
3	1	1	33
ŞİİR			
1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.			
2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun			
1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.			
1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.			
1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.			
1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.			
2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.			
1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.			
1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.			
1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.			
2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.			
1	0	0	0
Yazım Kuralları			
1	0	0	0
Noktalamaya İşaretleri			
2	0	1	0
HİKÂYE			
2	1	0	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye			
2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.			
1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.			
1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye			
1	0	1	0
Servetifunun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye			
1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.			
1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEEDDEABEADDEA					
Cevaplarınız							

sını değerlendirir.

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	2	5	3	0,75	% 8
Coğrafya-1		10	2	4	4	1,00	% 10
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	1	0	4	1,00	% 20
TYT Sosyal		30	5	9	16	2,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD					
Cevaplarınız		*Bc cE eacd EBee D					

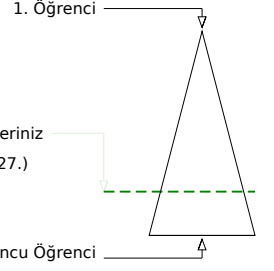
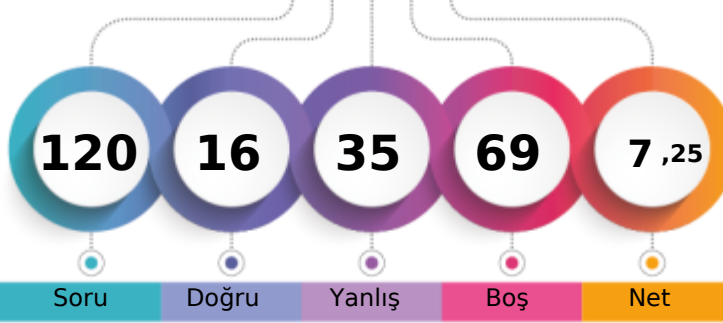
S	D	Y	B%
10	2	5	20
Tarih-1			
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.			
2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.			
1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.			
2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.			
2	0	0	0
Kurulmuş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.			
1	0	0	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.			
1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele			
1	0	1	0
Coğrafya-1			
10	2	4	20
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
3	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.			
1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.			
2	0	1	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.			
1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.			
1	0	0	0
Felsefe			
5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.			
3	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.			
2	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
5	1	0	20
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.			
1	0	0	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.			
2	1	0	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.			
1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.			
1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	1	2	7	0,50	% 5
Kimya		10	0	3	7	-0,75	% 0
Biyoloji		10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Fen		30	1	7	22	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAABECBEBEDBEAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız		dC b c a b c a					

S	D	Y	B%
10	1	2	10
Fizik			
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.			
1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.			
1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.			
1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.			
3	1	0	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.			
1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır			
1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.			
1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder			
1	0	0	0
Kimya			
10	0	3	0
Mol kavramını açıklar.			
4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.			
2	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler			
2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.			
1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir			
1	0	1	0
Biyoloji			
10	0	2	0
Mayozu açıklar.			
6	0	1	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.			
1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.			
3	0	1	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10A - 284
BEYZA TORLAK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 107 107 4890 17827 % 75,75

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 147 147 5853 23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	6	16	8	2,00	% 7
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB					
Cevaplarınız		EeCA Dbb d ACb ca bd eeb a bee					

S	D	Y	B%
30	6	16	20
Türkçe			
Şiirin temasını belirler.			
2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.			
1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı			
3	2	1	67
ŞiİR			
1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun			
1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.			
1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.			
1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.			
1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.			
2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.			
1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.			
1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.			
1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.			
2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.			
1	0	0	0
Yazım Kuralları			
1	0	1	0
Noktalama İşaretleri			
2	0	2	0
HİKÂYE			
2	0	2	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye			
2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.			
1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.			
1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye			
1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye			
1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADD					
Cevaplarınız							

ısını değerlendirir.

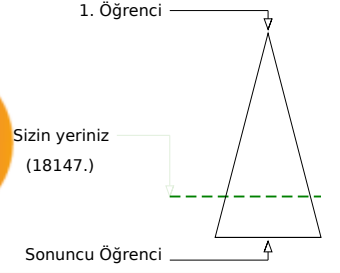
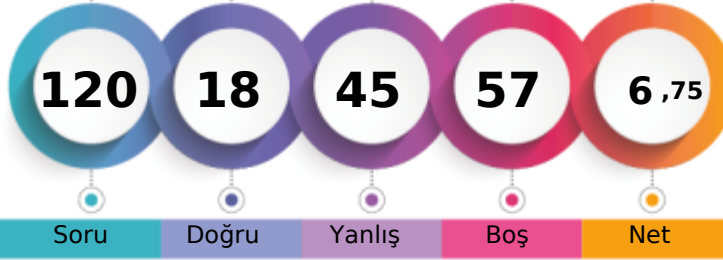
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	1	3	6	0,25	% 3
Coğrafya-1		10	3	5	2	1,75	% 18
Felsefe		5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal		30	8	12	10	5,00	% 17
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE					
Cevaplarınız		bad E ac eB BdCaea A dbCDE					

S	D	Y	B%
10	1	3	10
Tarih-1			
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.			
1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele			
1	0	1	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.			
2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.			
1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimallet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.			
2	1	0	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.			
2	0	0	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.			
1	0	0	0
Coğrafya-1			
10	3	5	30
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.			
1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.			
1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
3	1	1	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
2	1	0	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.			
1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.			
2	1	1	50
Felsefe			
5	1	2	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.			
3	0	2	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.			
2	1	0	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
5	3	2	60
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.			
1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.			
2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.			
1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.			
1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	2	5	3	0,75	% 8
Kimya		10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji		10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Fen		30	2	7	21	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEDEBDBAEBCEBDBAD					
Cevaplarınız		A bd bbd d e a					

S	D	Y	B%
10	2	5	20
Fizik			
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.			
1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder			
1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.			
1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.			
1	0	1	0
Miknatsların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.			
1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.			
3	1	2	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.			
1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanı			
1	0	1	0
Kimya			
10	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir			
1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.			
2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.			
4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler			
2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.			
1	0	0	0
Biyoloji			
10	0	2	0
Mayozu açıklar.			
6	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.			
1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.			
3	0	1	0

BATMAN / GERCÜŞ
 Gerçüş Anadolu Lisesi

10A - 463
BÜŞRA ORAK


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	17	110	110	4953	18147 % 77,11
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	6	16	8	2,00	% 7
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECEBEA				
Cevaplarınız		Cb DbbEd AdadBa ce Cc a aee e				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	6	16	20
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	0	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	1	1	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	5	24	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		c d D b cd				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	1	5	3
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	2	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	1	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	1	20
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	6	2	0,50	% 5
Coğrafya-1	10	4	5	1	2,75	% 28
Felsefe	5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
TYT Sosyal	30	10	14	6	6,50	% 22
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		eaE EdbbbEbcEBbe bDbAea DEB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	6	20
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	4	5	40
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	2	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	2	0	100
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	1	3	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	2	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	60
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	0	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	0	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	5	4	-0,25	% 0
Kimya	10	0	3	7	-0,75	% 0
Biyoloji	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Fen	30	1	10	19	-1,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAABECBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		bdCbc d ce d ee				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	5	10
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli İlkesi ni kullanır	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Kimya	10	0	3	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	2	0
Mayozu açıklar.	6	0	1	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	1	0

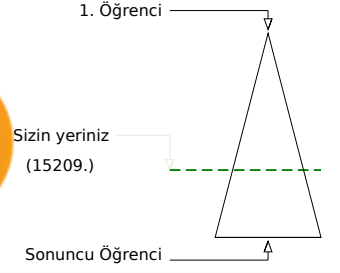
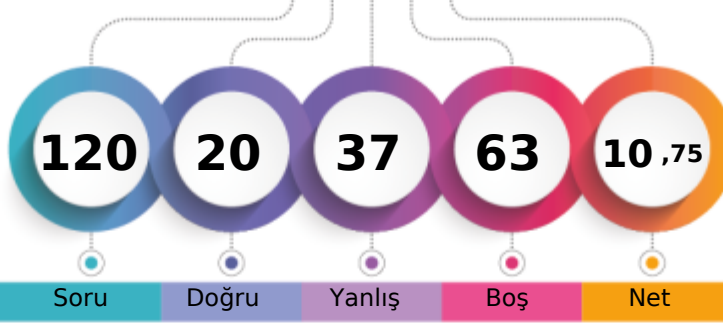
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



130,580 % 64,63

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10A - 256
CUMALIASLAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	98	98	4396	15209
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534
					% 64,63

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	4	13	13	0,75	% 3
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECB				
Cevaplarınız		Ee aD a caAdced d d dC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	4	13	13
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	0	0	0
ŞiİR	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	0	0	0
HIKÂYE	2	1	0	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	3	4	23	2,00	% 7
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		a c B c E E c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	3	4	10
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	1	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	0	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	2	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	2	0	29
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	5	2	3	4,50	% 45
Coğrafya-1	10	3	5	2	1,75	% 18
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	0	3	2,00	% 40
TYT Sosyal	30	11	9	10	8,75	% 29
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		BBd DEdACaEbe cbC aA b CD				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	5	2	50
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi	1	0	0	0
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	3	5	30
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	2	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	0	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Felsefe	5	1	2	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	1	33
Düşünme ve akıl yürütmede dilî doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	0	40
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	0	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	0	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	6	2	0,50	% 5
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	0	5	5	-1,25	% 0
TYT Fen	30	2	11	17	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		Aaaa dAc e ca ebe				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	6	20
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Kimya	10	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	5	0
Mayozu açıklar.	6	0	3	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	2	0

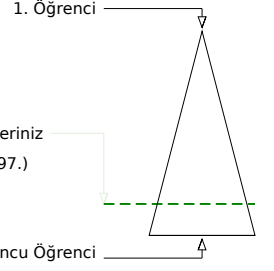
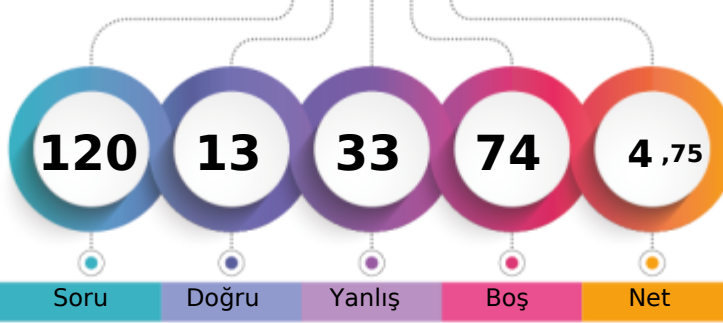
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



112,943 % 81,57

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10A - 539
ENSAR ÇOBAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	21	125	125	5140	19197 % 81,57
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	4	10	16	1,50	% 5
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız	EeC	dd	aaBbaa	c	e	B

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	4	10	13
Şiirin temasını belirler.	2	1	0	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	0	33
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	0	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	0	0
HIKÂYE	2	0	0	0
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	2	8	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız	cdc	D	b	aa	e	dE

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	8	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	2	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	1	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	3	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	1	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	1	4	5	0,00	% 0
Coğrafya-1	10	2	3	5	1,25	% 13
Felsefe	5	0	1	4	-0,25	% 0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	30	3	8	19	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız	bb	c	Cbe	E	aAa	b

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	1	4	10
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	0	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	0	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	2	3	20
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	0	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	1	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Felsefe	5	0	1	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	0	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	0	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	0	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	2	6	1,50	% 15
Kimya	10	1	2	7	0,50	% 5
Biyoloji	10	1	3	6	0,25	% 3
TYT Fen	30	4	7	19	2,25	% 8
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEDEBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız	Ae	C	ebA	a	De	ba

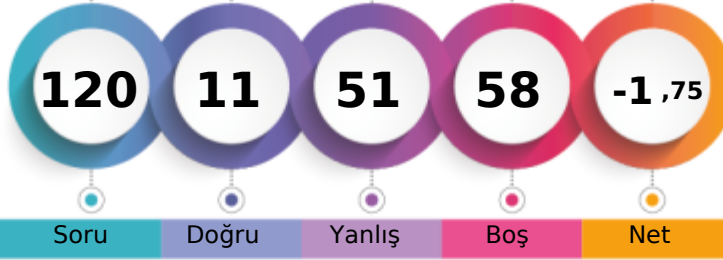
	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	2	20
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Miknatsların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanı	1	0	1	0
Kimya	10	1	2	10
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	1	0	50
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	3	10
Mayozu açıklar.	6	1	1	17
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	1	0

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



98,465

89,15

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10A - 574
HAMZA OLGUN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(20981.)

Sonuncu Öğrenci

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

23

134

134

5438

20981 % 89,15

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

24

147

147

5853

23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	4	16	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECEBEA					
Cevaplarınız		Cbc Da C dd abBb a c da ceeaa					

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	4	16	13
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	1	33
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	1	0	100
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
HİKÂYE	2	0	1	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	2	6	22	0,50	% 2
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA					
Cevaplarınız		a c b BD a e e					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	6	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	1	14
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	0	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	2	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	2	3	5	1,25	% 13
Coğrafya-1		10	2	6	2	0,50	% 5
Felsefe		5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	0	3	2	-0,75	% 0
TYT Sosyal		30	5	15	10	1,25	% 4
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD					
Cevaplarınız		B ae c A deab ACd eAd aadea					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	3	20
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	2	6	20
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	3	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	1	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	1	3	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	3	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	1	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	0	9	1	-2,25	% 0
Kimya		10	0	5	5	-1,25	% 0
Biyoloji		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Fen		30	0	14	16	-3,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAEEAEBCEBEBEDBEAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız		adea caebdabdae					

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	9	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Kimya	10	0	5	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	3	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	0	0
Mayozu açıklar.	6	0	0	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	0	0

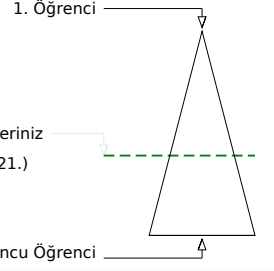
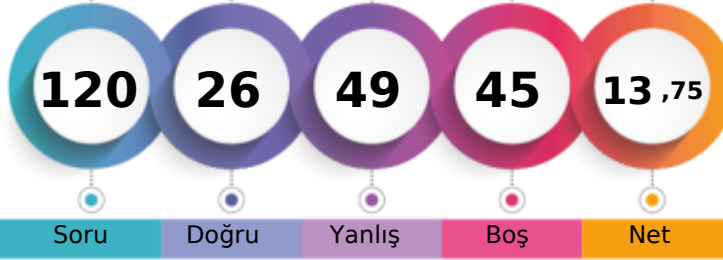
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



136,455 % 58,73

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10A - 308
HİLAL MUTLU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	87	87	4098	13821 % 58,73
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	7	19	4	2,25	% 8
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		EeCb Db d AdadBaaecCdb abaeB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	7	19	23
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HIKÂYE	2	1	1	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	3	8	19	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		cdc d D b aad dE				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	3	8	10
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	2	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	1	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	2	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	1	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	1	5	4	-0,25	% 0
Coğrafya-1	10	3	3	4	2,25	% 23
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
TYT Sosyal	30	10	11	9	7,25	% 24
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		bbe EdbedeB E e BEAAbBb Da				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	1	5	10
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimallet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	3	3	30
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	1	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	0	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Felsefe	5	4	1	80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	3	0	100
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	40
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	0	0
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0

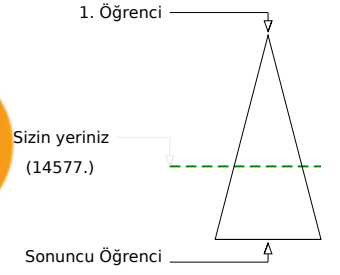
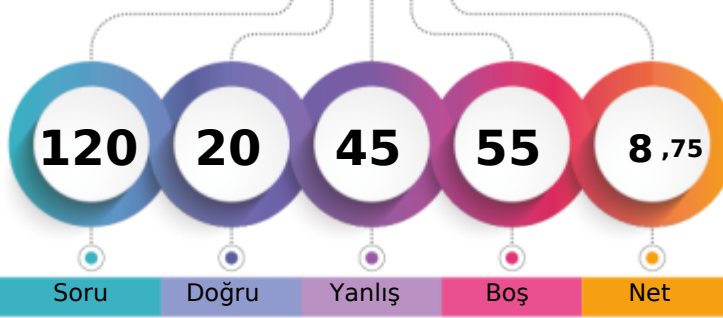
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	4	4	1,00	% 10
Kimya	10	2	4	4	1,00	% 10
Biyoloji	10	2	3	5	1,25	% 13
TYT Fen	30	6	11	13	3,25	% 11
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		Aeb C e eBa adEe De ba D				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	4	20
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Miknatsların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	1	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Kimya	10	2	4	20
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	1	0	50
Mol kavramını açıklar.	4	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	2	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	10	2	3	20
Mayozu açıklar.	6	1	1	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	1	33

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



133,270 % 61,94

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10A - 433
HÜLYA SNĞR

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	94	94	4261	14577 % 61,94
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	10	16	4	6,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECBEA				
Cevaplarınız		CA DcbEd AaebBaBdd CebeaCcc be				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	10	16	33
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirde mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirde mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	2	0	100
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	1	28	0,75	% 3
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEABEADDEA				
Cevaplarınız		c E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	1	1	3
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	0	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	6	2	0,50	% 5
Coğrafya-1	10	1	6	3	-0,50	% 0
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0	0,00	% 0
TYT Sosyal	30	6	19	5	1,25	% 4
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		eBd cE ceaa ddbEe d AAbeddDdcb				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	6	20
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	0	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	1	6	10
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	2	3	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	20
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	3	7	-0,75	% 0
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	3	6	1	1,50	% 15
TYT Fen	30	3	9	18	0,75	% 3
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAEBCEBEBEDBEEAEEBCDBADDB				
Cevaplarınız		a b e AEcb ddbDc				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	3	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	3	6	30
Mayozu açıklar.	6	2	4	33
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	2	0

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



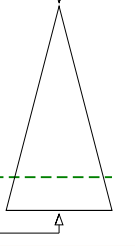
114,068 % 80,72

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10A - 312
İLHAM SÖĞÜT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(18997.)

Sonuncu Öğrenci



Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 20 122 122 5109 18997 % 80,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 147 147 5853 23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	6	9	15	3,75	% 13
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		eC D cEB AdC	d	ecc	a c	

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	6	9	20
Şiirin temasını belirler.	2	1	0	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	0	33
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	2	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
HIKÂYE	2	0	0	0
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	4	26	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBEDCCBDEDCBAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		b e	d b			

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	0	4	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	3	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	3	5	1,25	% 13
Coğrafya-1	10	0	0	10	0,00	% 0
Felsefe	5	0	1	4	-0,25	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	2	2	0,50	% 10
TYT Sosyal	30	3	6	21	1,50	% 5
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		e BeEd	d	eeD		

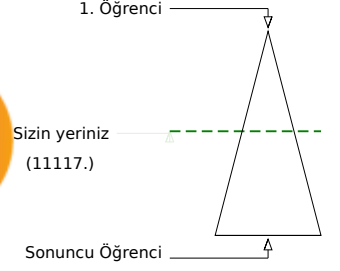
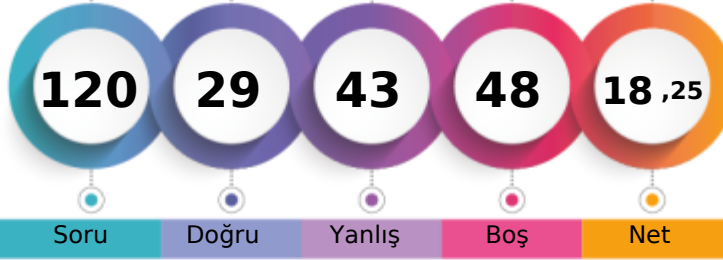
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	3	20
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi analiz eder.	1	0	0	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	2	0	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	1	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	0	0	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	0	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Felsefe	5	0	1	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	1	0
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	2	20
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	0	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	3	7	-0,75	% 0
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Fen	30	1	4	25	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAEACBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		b bc	D	c		

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	3	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	1	10
Mayozu açıklar.	6	1	0	17
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	1	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10A - 521
KARDAŞ HANİFE



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	60	60	3402	11117 % 47,24
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	10	15	5	6,25	% 21
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECBEA				
Cevaplarınız		CA DbbEB AdCdc adaCeccbCaC be				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	10	15	33
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	2	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	2	0	100
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	4	26	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		b e c d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	0	4	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	2	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	1	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	4	2	4	3,50	% 35
Coğrafya-1	10	2	8	0	0,00	% 0
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	11	15	4	7,25	% 24
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		e EB E A bdccEBbaedecAaBbCDEce				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	4	2	40
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	0	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	2	8	20
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	3	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	2	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	2	3	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmede dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

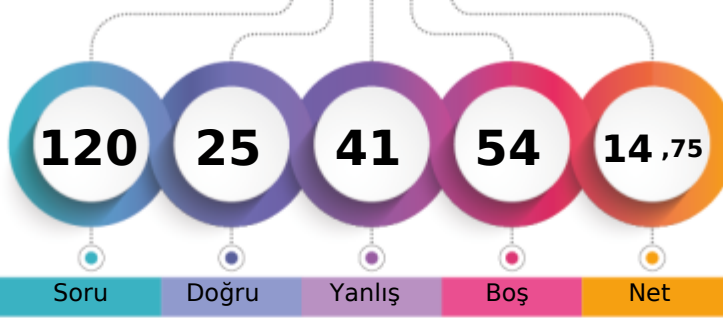
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	5	2	3	4,50	% 45
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	3	7	0	1,25	% 13
TYT Fen	30	8	9	13	5,75	% 19
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAAEBCBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		c CCADEe AEcbeaebDc				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	5	2	50
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	3	0	100
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	3	7	30
Mayozu açıklar.	6	2	4	33
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



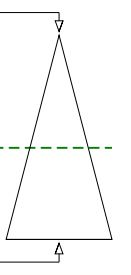
141,888 % 53,17

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10A - 268
KAVAK LEYLA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(12514.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	71	71	3771	12514 % 53,17
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	8	13	9	4,75	% 16
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECBEA				
Cevaplarınız		CA D bE AdCdc ada eccbCaC b				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	8	13	27
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	2	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	1	0	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	3	26	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADDEA				
Cevaplarınız		a b B e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	1	3	3
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	2	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	0	20
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	4	4	2	3,00	% 30
Coğrafya-1	10	2	8	0	0,00	% 0
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	12	16	2	8,00	% 27
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		BBdBDD be dbaEBbaedeAcbeECDEBe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	4	4	40
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	0	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	2	8	20
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	3	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	2	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	2	3	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	1	0	100

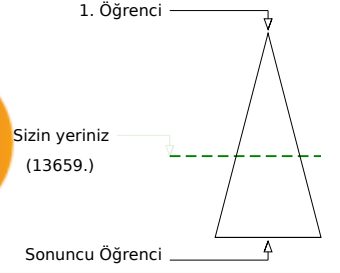
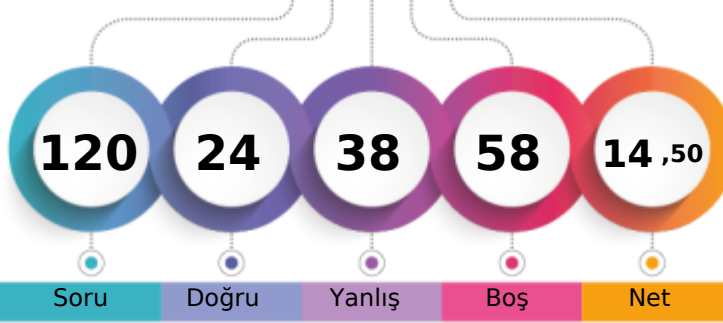
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	3	6	0,25	% 3
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	3	6	1	1,50	% 15
TYT Fen	30	4	9	17	1,75	% 6
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAAEBCBEBEDBBAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		Cb e e AEcb eebDc				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	3	10
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli İlkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	3	6	30
Mayozu açıklar.	6	2	4	33
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	2	0

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



137,073 % 58,04

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10A - 292
M EMİN ŞİMŞEK

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	85	85	4068	13659 % 58,04
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	6	17	7	1,75	% 6
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		a CcBDbb cdadB acd eedACbad				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	6	17	20
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
Şiir	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HIKÂYE	2	0	2	0
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	1	50
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	1	0	100
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	0	29	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	1	0	3
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	0	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	0	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	4	5	1	2,75	% 28
Coğrafya-1	10	4	2	4	3,50	% 35
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal	30	12	13	5	8,75	% 29
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		cCBadacE AeD A EB a BbcAecaCdc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	4	5	40
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi	1	1	0	100
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	4	2	40
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	0	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Felsefe	5	2	3	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	1	7	1,75	% 18
Kimya	10	0	1	9	-0,25	% 0
Biyoloji	10	3	6	1	1,50	% 15
TYT Fen	30	5	8	17	3,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAEACBEBEDBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		C C a d DBeaBeca e				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	1	20
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	1	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Kimya	10	0	1	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	3	6	30
Mayozu açıklar.	6	2	3	33
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

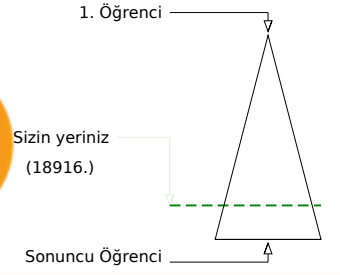
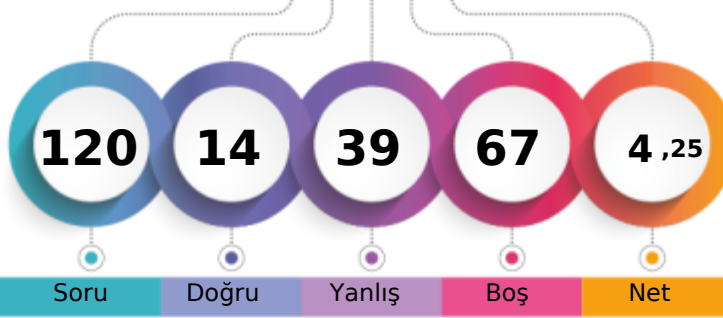
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



114,620 % 80,38

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10A - 248
MERVE TEKİN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	19	118	118	5090	18916 % 80,38
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	6	11	13	3,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCAEACCECBEA				
Cevaplarınız		Cc Db d A d e Cbb aaeBEe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	6	11	20
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	1	1	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	6	23	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		b c aD d a d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	1	6	3
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	1	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	0	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	2	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	0	7	3	-1,75	% 0
Coğrafya-1	10	0	1	9	-0,25	% 0
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	5	11	14	2,25	% 8
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD				
Cevaplarınız		caadbcb e eaECDEcD				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	0	7	0
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	1	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	0	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	1	2	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	1	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	2	0	100
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

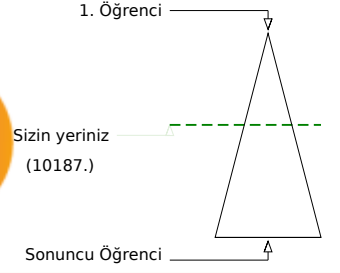
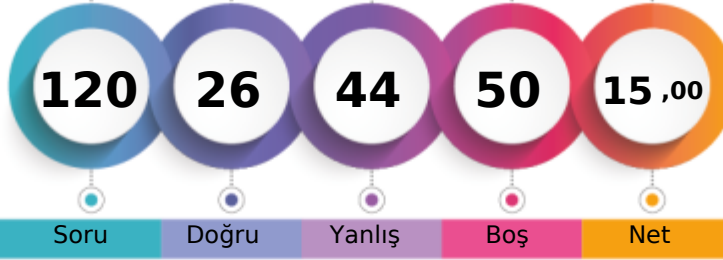
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	5	4	-0,25	% 0
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	1	6	3	-0,50	% 0
TYT Fen	30	2	11	17	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAEEAEBCEBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		bd D edd aebaeDb				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	5	10
Üreticilerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	0	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	6	10
Mayozu açıklar.	6	0	4	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



152,568 % 43,29

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10A - 249
MERVE ULUÇ

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	51	51	3149	10187 % 43,29
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	9	12	9	6,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBCBCAEACCECEBEA				
Cevaplarınız		b BD aEe A bdB edC CcE ddC ae				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	9	12	30
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	0	1	0
ŞİİR	1	1	0	100
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	2	0	100
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	0	50
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifünun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	4	5	21	2,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		c a B D dE c aE				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	4	5	13
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	0	33
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	3	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	0	20
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramını ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	0	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	1	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	5	3	2	4,25	% 43
Coğrafya-1	10	2	5	3	0,75	% 8
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0	0,00	% 0
TYT Sosyal	30	10	15	5	6,25	% 21
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		BBd DE Aeab EcAb d bAdeEeDceb				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	5	3	50
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	0	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi değerlendirir.	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	2	5	20
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	2	3	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	20
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	7	2	-0,75	% 0
Kimya	10	1	1	8	0,75	% 8
Biyoloji	10	1	4	5	0,00	% 0
TYT Fen	30	3	12	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAEABECBEDEBAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		aebac eAd Bb ca D e e				

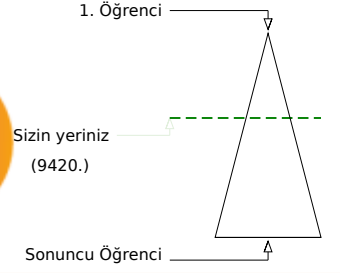
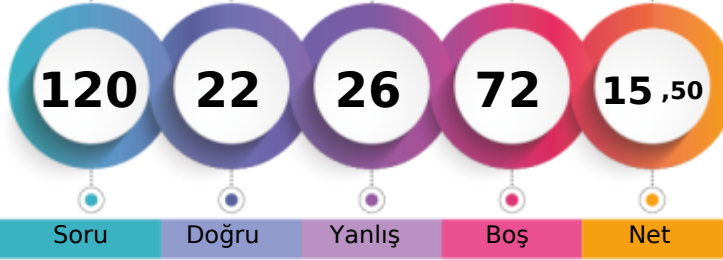
	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	7	10
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır.	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Kimya	10	1	1	10
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	1	0	50
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	1	10
Mayozu açıklar.	6	0	2	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	1	33



156,558 % 40,03

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10A - 300
METHİYE ÖNER



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	46	2925	9420 % 40,03
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	14	11	5	11,25	% 38
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		a CAdDbbEB bCb B edCBCdEAbCaC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	14	11	47
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	2	0	100
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	2	0	100
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız						

ısını değerlendirir.

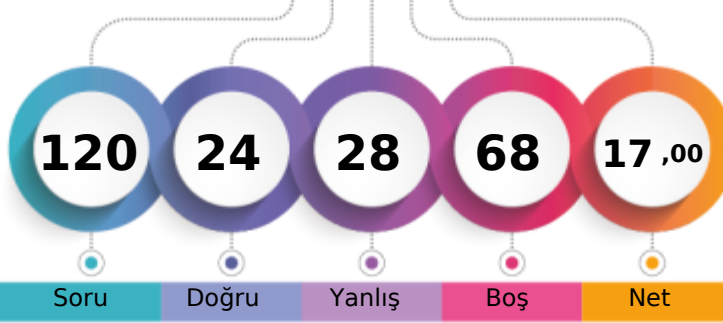
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	1	7	2	-0,75	% 0
Coğrafya-1	10	3	3	4	2,25	% 23
Felsefe	5	1	4	0	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
TYT Sosyal	30	8	15	7	4,25	% 14
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		eaeaE ed be Ec EB aebbAaBbCD				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	1	7	10
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimallet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	0	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	3	3	30
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	1	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Felsefe	5	1	4	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	3	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemini açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	60
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEDEBDBAEBECDBAD				
Cevaplarınız						

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10A - 260
MIHRİBAN GÖK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(11513.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

8

64

64

3514

11513 % 48,92

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

24

147

147

5853

23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	8	13	9	4,75	% 16
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECBEA				
Cevaplarınız		CA Dbb d dd EB da eeb CCdd Ee				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	8	13	27
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin teması belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	0	2	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	1	0	100
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlaşışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDECAEDDEABEADDEA				
Cevaplarınız						

:sını değerlendirir.

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	5	1	4	4,75	% 48
Coğrafya-1	10	4	3	3	3,25	% 33
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	14	8	8	12,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		B EB E Ac E EBcC eaAb eECDEdb				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	5	1	50
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	0	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	4	3	40
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	0	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	0	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	2	2	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	0	10	0,00	% 0
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	2	7	1	0,25	% 3
TYT Fen	30	2	7	21	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	DCCCADEAAABECBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		AEAb edeed				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	2	7	20
Mayozu açıklar.	6	1	5	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	2	0

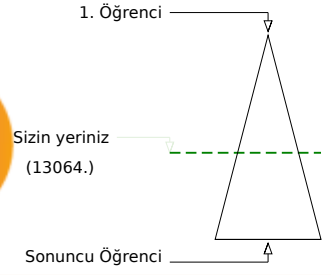
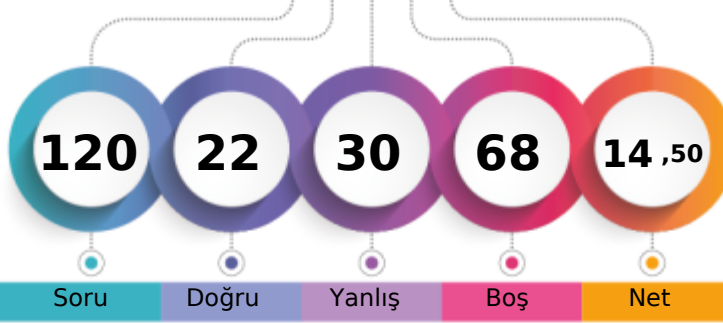
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



139,648 % 55,51

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10A - 263
MIZGİN TAMKAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	79	79	3923	13064
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534
					% 55,51

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	7	12	11	4,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		EeCA D b CdeeE c deeb aCc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	7	12	23
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
ŞiİR	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	1	0	100
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
HİKÂYE	2	0	1	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız						

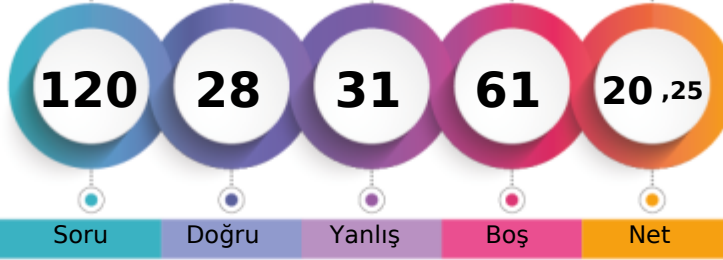
	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	2	7
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gereklilerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	1	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanı	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	5	2	3	4,50	% 45
Coğrafya-1	10	4	3	3	3,25	% 33
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	14	9	7	11,75	% 39
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		c eEBDE AeaE EBcC eEAb dbCDE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	5	2	50
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	0	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	4	3	40
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	0	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	0	50
Felsefe	5	2	2	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	2	7	0,50	% 5
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	0	7	3	-1,75	% 0
TYT Fen	30	1	9	20	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAEBCBEDEBDBAEBDCBAD				
Cevaplarınız		a bA ed ca ede				

	S	D	Y	B%
Kimya	10	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	7	0
Mayozu açıklar.	6	0	4	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	2	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi
10A - 301
MNESİM YAVUZ


1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(9779.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

5

49

49

3028

9779 % 41,55

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

24

147

147

5853

23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	10	11	9	7,25	% 24
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECEBEA					
Cevaplarınız	C	BDEb B cdCaB ac Ced ab BEb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	10	11	33
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
ŞİİR	1	1	0	100
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
HİKÂYE	2	1	0	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	0	4	26	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA					
Cevaplarınız	b	b b db					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	0	4	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	2	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	6	2	2	5,50	% 55
Coğrafya-1		10	2	3	5	1,25	% 13
Felsefe		5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal		30	12	9	9	9,75	% 33
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD					
Cevaplarınız	BaE	DE AcC A E aec aBECDCce					

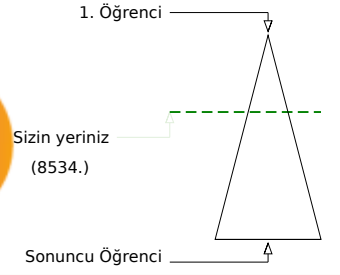
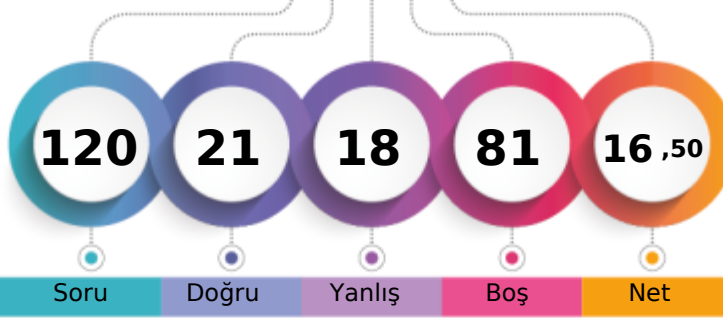
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	6	2	60
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	0	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	2	3	20
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	0	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	0	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	2	1	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	0	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	4	2	4	3,50	% 35
Kimya		10	0	2	8	-0,50	% 0
Biyoloji		10	2	3	5	1,25	% 13
TYT Fen		30	6	7	17	4,25	% 14
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAEEAABECBEBEDBEAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız	C	CAeEc a c aB b eD					

	S	D	Y	B%
Fizik	10	4	2	40
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	2	1	67
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	0	2	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	2	3	20
Mayozu açıklar.	6	1	0	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10A - 251
MUSTAFA ŞAHİN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	40	40	2668	8534
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534
					% 36,26

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	7	5	18	5,75	% 19
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECBEA				
Cevaplarınız	C	DdbEB	Ad	d	b	BE

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	7	5	23
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	1	33
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
HİKÂYE	2	0	0	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	5	0	25	5,00	% 17
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCBAEDDEABEADDEA				
Cevaplarınız	B	C	E	D	E	

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	5	0	17
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	0	14
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	0	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	2	0	29
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	4	2	4	3,50	% 35
Coğrafya-1	10	1	3	6	0,25	% 3
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
TYT Sosyal	30	8	8	14	6,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız	c	B	D	E	e	

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	4	2	40
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	0	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	1	3	10
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	0	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	1	2	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	40
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	0	0

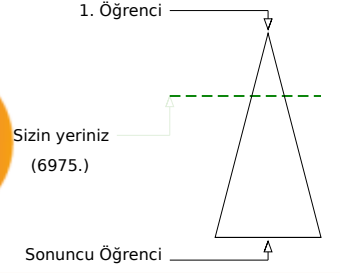
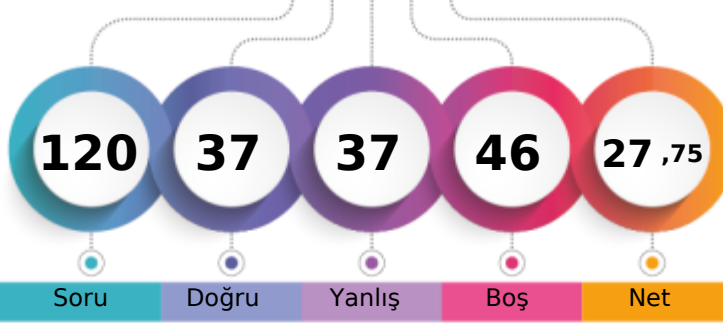
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	2	8	-0,50	% 0
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	1	3	6	0,25	% 3
TYT Fen	30	1	5	24	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAABECBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız	b	c	c	D	c	

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	2	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	3	10
Mayozu açıklar.	6	0	2	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	1	33

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



172,703 % 29,64

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10A - 121
NURŞİN AYDIN

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	27	27	2182	6975 % 29,64
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	12	13	5	8,75	% 29
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		EeCA DbbEB AdCdB adaCeccbCaC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	12	13	40
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	2	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HIKÂYE	2	2	0	100
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	5	25	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		bee be				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	0	5	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	3	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	2	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	6	1	3	5,75	% 58
Coğrafya-1	10	2	8	0	0,00	% 0
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	16	10	4	13,50	% 45
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBCDCE				
Cevaplarınız		eBEBDE AeedccEBbaeBEAA BeCDE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	6	1	60
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi	1	0	0	0
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	0	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	2	8	20
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	3	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	2	0
Felsefe	5	4	0	80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	3	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	0	50
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

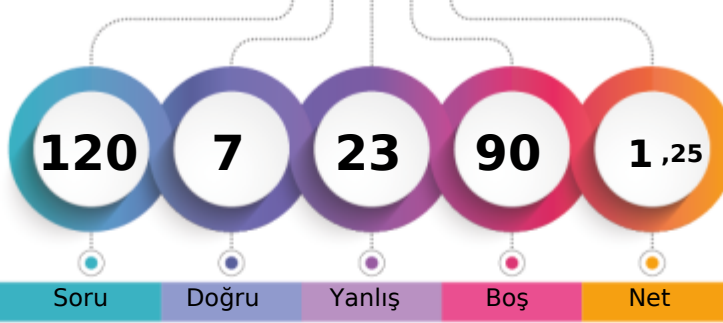
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	5	3	2	4,25	% 43
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	4	6	0	2,50	% 25
TYT Fen	30	9	9	12	6,75	% 23
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		b c CCADEe DcAECbaeD				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	5	3	50
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	3	0	100
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Kimya	10	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	4	6	40
Mayozu açıklar.	6	2	4	33
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



102,885 % 87,92

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10A - 624
ŞEHMUZ TUNÇER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(20690.)

Sonuncu Öğrenci

Genel

Öğrenci Sıra No

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

24

147

147

5853

23534

Soru Doğru Yanlış Boş Net Başarı

TYT Türkçe		30	1	5	24	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB					
Cevaplarınız		ae D a c b					

S	D	Y	B%
30	1	5	3
Türkçe			
Şiirin temasını belirler.			
2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.			
1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı			
3	0	0	0
Şiir			
1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun			
1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.			
1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.			
1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.			
1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.			
2	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.			
1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.			
1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.			
1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.			
2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.			
1	0	0	0
Yazım Kuralları			
1	0	0	0
Noktalama İşaretleri			
2	0	1	0
HIKÂYE			
2	0	0	0
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye			
2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.			
1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.			
1	0	0	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye			
1	0	0	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye			
1	0	0	0

Soru Doğru Yanlış Boş Net Başarı

TYT Matematik		30	1	3	26	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADD					
Cevaplarınız		a B c b					

S	D	Y	B%
30	1	3	3
Matematik-1			
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.			
3	0	1	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.			
5	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.			
7	1	0	14
Binom açılımını yapar.			
1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.			
3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.			
2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.			
7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.			
1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.			
1	0	0	0

Soru Doğru Yanlış Boş Net Başarı

TYT Sosyal		30	2	5	23	0,75	% 3
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE					
Cevaplarınız		c E bd d C d					

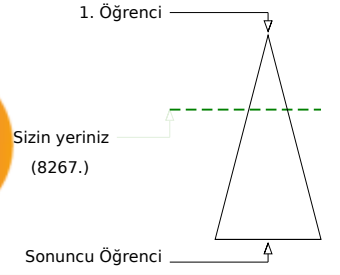
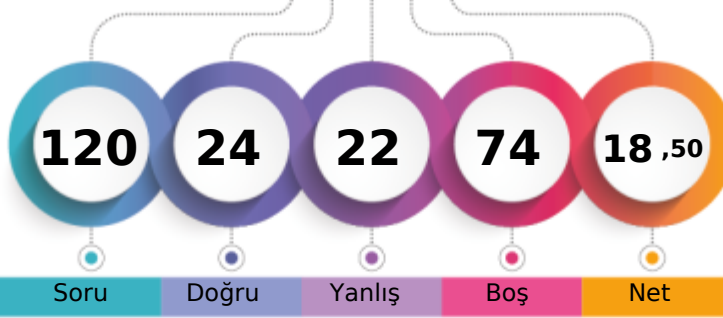
S	D	Y	B%
10	1	1	10
Tarih-1			
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.			
1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele			
1	0	0	0
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.			
2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.			
1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.			
2	1	0	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.			
2	0	0	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.			
1	0	0	0
Coğrafya-1			
10	2	0	20
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.			
1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.			
1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
3	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
2	0	0	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.			
1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.			
2	0	1	0
Felsefe			
5	1	1	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.			
3	0	1	0
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.			
2	1	0	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
5	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.			
1	0	0	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.			
2	0	0	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.			
1	0	0	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.			
1	0	1	0

Soru Doğru Yanlış Boş Net Başarı

TYT Fen		30	3	10	17	0,50	% 2
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBCEBAD					
Cevaplarınız		Aaa dAac A b e c ce					

S	D	Y	B%
10	2	5	20
Fizik			
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.			
1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder			
1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.			
1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.			
1	0	0	0
Miknatsların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.			
1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.			
3	1	2	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.			
1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır			
1	0	0	0
Kimya			
10	1	1	10
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir			
1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.			
2	1	0	50
Mol kavramını açıklar.			
4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler			
2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.			
1	0	0	0
Biyoloji			
10	0	4	0
Mayozu açıklar.			
6	0	2	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.			
1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.			
3	0	2	0

BATMAN / GERCÜŞ
 Gerçüş Anadolu Lisesi

10A - 246
ZEKİYE ULUÇ


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	37	37	2596	8267 % 35,13
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	14	10	6	11,50	% 38
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		bcCacD DEe ACbEB BEC Cdc bCce				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	14	10	47
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
ŞiİR	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HIKÂYE	2	1	1	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız						

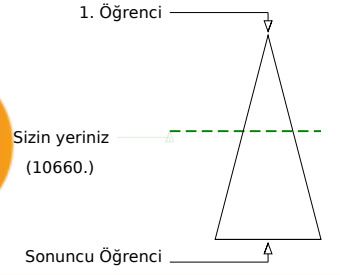
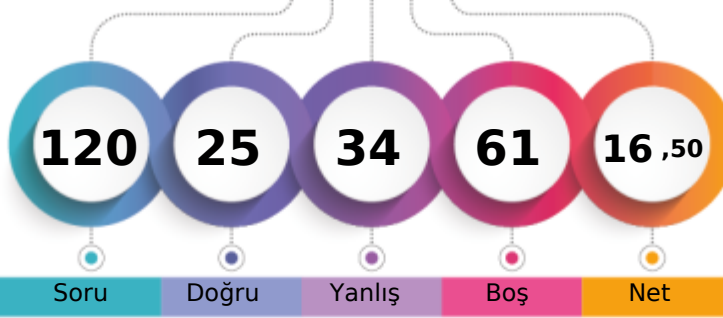
isını değerlendirir.

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	1	4	5	0,00	% 0
Coğrafya-1	10	3	4	3	2,00	% 20
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	10	10	10	7,50	% 25
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		e B b da ac BE dCa EA CdDCcE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	1	4	10
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi	1	0	0	0
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	3	4	30
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	0	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	0	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Felsefe	5	3	0	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	0	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	0	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	1	9	-0,25	% 0
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Fen	30	0	2	28	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAEBCBEDEBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		b b				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	1	0
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gereçlerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	1	0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	1	0
Mayozu açıklar.	6	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	0	0



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	54	54	3277	10660 % 45,30
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	9	6	15	7,50	% 25
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCAEACCECEBEA				
Cevaplarınız		CecDd d	A	c	C Cc	ECBE

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	9	6	30
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	2	0	100
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servetifunun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	5	24	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		b B	ab c	a		

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	1	5	3
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	2	14
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	2	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	3	5	1,25	% 13
Coğrafya-1	10	4	3	3	3,25	% 33
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
TYT Sosyal	30	12	9	9	9,75	% 33
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD				
Cevaplarınız		e d B E	c	b B E B	a C d	A A C B a C D b c

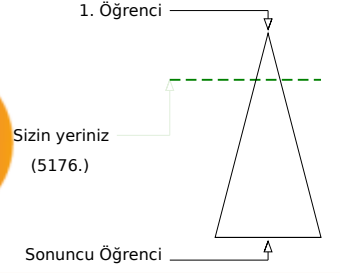
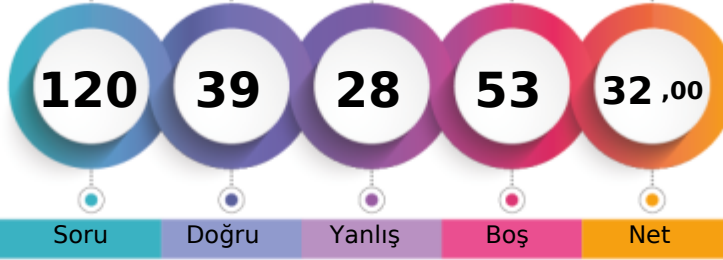
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	3	20
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	0	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	4	3	40
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	1	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	4	1	80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	2	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	40
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	6	2	0,50	% 5
Kimya	10	0	1	9	-0,25	% 0
Biyoloji	10	1	7	2	-0,75	% 0
TYT Fen	30	3	14	13	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAEABECBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		bdCebDc	c	a	dc	eceeDc

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	6	20
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	0	1	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	7	10
Mayozu açıklar.	6	1	3	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10B - 617
*AHİN SÜPHAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	13	13	1613	5176 % 21,99
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	10	12	8	7,00	% 23
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECEBEA				
Cevaplarınız		CA Ddb B AdeEadBaCaCdb C ce				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	10	12	33
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	2	0	100
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	3	3	24	2,25	% 8
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADDEA				
Cevaplarınız		dd DB b E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	3	3	10
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	1	33
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	1	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	2	1	40
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	9	0	1	9,00	% 90
Coğrafya-1	10	4	4	2	3,00	% 30
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal	30	20	7	3	18,25	% 61
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		BBEBDE AAC BEBebCbeAACBECbEae				

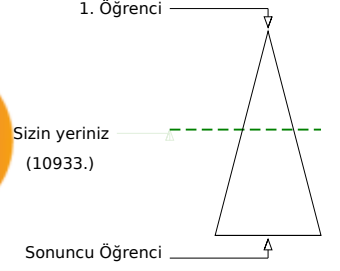
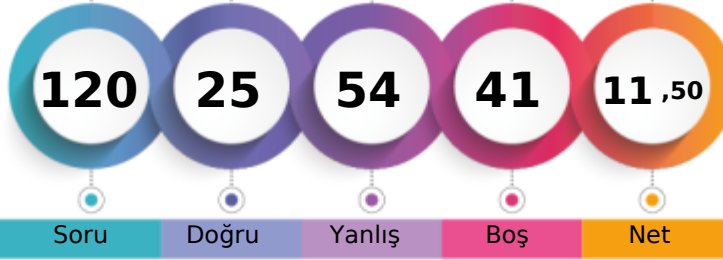
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	9	0	90
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	0	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	4	4	40
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	0	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	5	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	3	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	2	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	2	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	4	2	4	3,50	% 35
Kimya	10	0	1	9	-0,25	% 0
Biyoloji	10	2	3	5	1,25	% 13
TYT Fen	30	6	6	18	4,50	% 15
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAEABECBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		aCC AAd e aec A D				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	4	2	40
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	0	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli İlkesi ni kullanır	1	1	0	100
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Kimya	10	0	1	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	2	3	20
Mayozu açıklar.	6	2	1	33
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	2	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10B - 341
ALİYE YILDIRIM



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel	%
7		55	55	3343	10933	46,46
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	147	147	5853	23534	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	9	11	10	6,25	% 21
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		deC D Db Ab EeE EC aeb eaCc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	9	11	30
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	0	33
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HIKÂYE	2	1	1	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	5	5	20	3,75	% 13
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		aA caa D D dE E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	5	5	17
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	1	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	2	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	2	0	67
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	1	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	0	5	5	-1,25	% 0
Coğrafya-1	10	4	4	2	3,00	% 30
Felsefe	5	1	4	0	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	8	15	7	4,25	% 14
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		c d dbdbdE EBcdCedbeCBcCaE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	0	5	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi değerlendirir.	1	0	0	0
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	0	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	4	4	40
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	0	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Felsefe	5	1	4	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	3	0
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	2	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

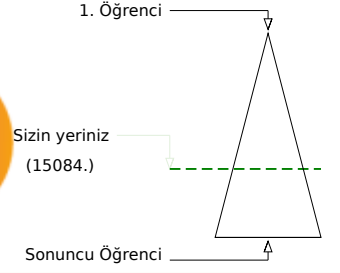
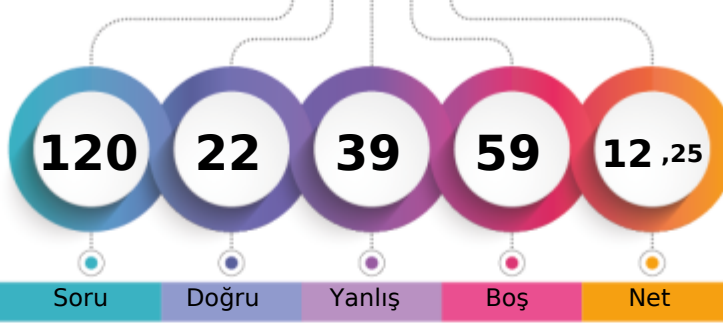
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	9	0	-1,25	% 0
Kimya	10	1	6	3	-0,50	% 0
Biyoloji	10	1	8	1	-1,00	% 0
TYT Fen	30	3	23	4	-2,75	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBCEBDBAD				
Cevaplarınız		Aeadaeaboddbb adEe aeac eBcc				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	9	10
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	3	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Kimya	10	1	8	10
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	2	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	2	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	10	1	8	10
Mayozu açıklar.	6	1	4	17
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



131,153 % 64,09

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10B - 543
AŞMIN ÖNER

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	95	95	4366	15084
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	147	147	5853	23534
					% 64,09

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	5	18	7	0,50	% 2
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		EeCA D bdd dda e cceaCb b aada				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	5	18	17
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HIKÂYE	2	1	1	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfânu'nun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	2	3	25	1,25	% 4
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		EccB e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	3	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	2	1	67
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	7	3	0	6,25	% 63
Coğrafya-1	10	3	6	1	1,50	% 15
Felsefe	5	1	4	0	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	15	14	1	11,50	% 38
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		AaBBEBEeEAda ccEBeaCBaceaBeCDE				

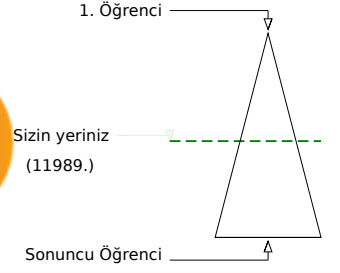
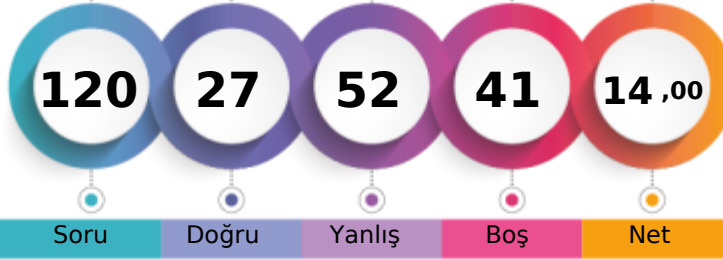
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	7	3	70
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	1	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	3	6	30
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Felsefe	5	1	4	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	4	6	-1,00	% 0
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Fen	30	0	4	26	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAEACBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		ddb b				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	4	0
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gereçlerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Miknatsların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	1	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanı	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	0	0
Mayozu açıklar.	6	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	0	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10B - 541
BEHİCE ARAS



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 68 68 3640 11989 % 50,94

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 147 147 5853 23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	10	20	0	5,00	% 17
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		EeCddaEDcBdACCdadadadCcdeaaaCa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	10	20	33
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
Şiir	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	2	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HIKÂYE	2	2	0	100
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	3	7	20	1,25	% 4
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		Bcc B	c dEc	bd		

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	3	7	10
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	0	33
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	2	14
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	2	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

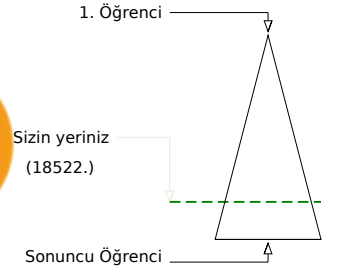
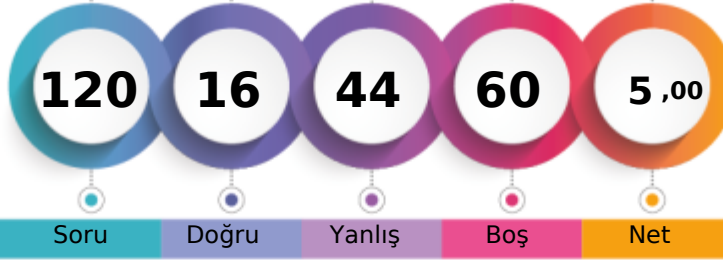
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	4	5	1	2,75	% 28
Coğrafya-1	10	3	5	2	1,75	% 18
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	12	15	3	8,25	% 28
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBCDCE				
Cevaplarınız		dbdBE cEdAdeabBdB C BdAdeceCDE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	4	5	40
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi	1	0	1	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimallet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	3	5	30
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	2	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	0	50
Felsefe	5	2	3	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmede dilî doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	5	4	-0,25	% 0
Kimya	10	0	4	6	-1,00	% 0
Biyoloji	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Fen	30	2	10	18	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEDEBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		d ebcEd dd de D e				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	5	10
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	3	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Kimya	10	0	4	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	2	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	1	10
Mayozu açıklar.	6	1	0	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	1	0

BATMAN / GERCÜŞ
 Gerçüş Anadolu Lisesi

10B - 542
BİLAL KIZAR


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	112	112	5008	18522 % 78,70
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	9	16	5	5,00	% 17
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECBEA				
Cevaplarınız		Cc DbbbBaACed E da Cedd aadBEe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	9	16	30
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	1	1	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifunun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	10	19	-1,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		Ec aaab da ac c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	1	10	3
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	3	14
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	2	0
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	2	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	1	5	4	-0,25	% 0
Coğrafya-1	10	1	6	3	-0,50	% 0
Felsefe	5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	3	1	0,25	% 5
TYT Sosyal	30	4	15	11	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		aecc E b adcdBd d Ce ecdD				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	1	5	10
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	1	6	10
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	3	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	1	1	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	1	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	0	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	3	20
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	0	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0

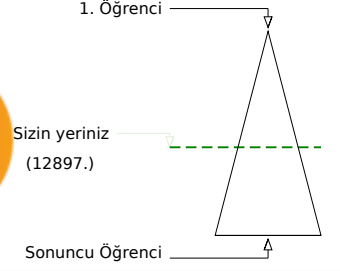
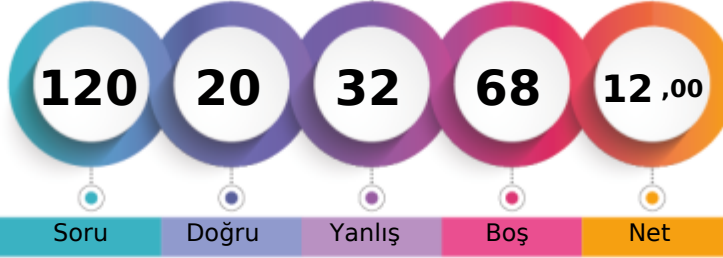
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	0	10	0,00	% 0
Kimya	10	2	3	5	1,25	% 13
Biyoloji	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Fen	30	2	3	25	1,25	% 4
Cevap Anahtarı	B	DCCCADEAAEBCEBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		b bBEb				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Miknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	0	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	2	3	20
Mol kavramını açıklar.	4	1	1	25
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	2	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	0	0
Mayozu açıklar.	6	0	0	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	0	0

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



140,248 % 54,80

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10B - 565
FUPKAN ORAK

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	76	76	3874	12897 % 54,80
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	7	10	13	4,50	% 15
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız	E	cbb	Ad EB dcd Cc	CCce		

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	7	10	23
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	0	1	0
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HIKÂYE	2	1	1	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	1	0	100
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	3	5	22	1,75	% 6
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız	aA	b d E	D	c b		

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	3	5	10
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	1	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	0	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	2	0
Binom açılımını yapar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	0	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	1	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	4	4	2	3,00	% 30
Coğrafya-1	10	4	3	3	3,25	% 33
Felsefe	5	0	2	3	-0,50	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	2	2	0,50	% 10
TYT Sosyal	30	9	11	10	6,25	% 21
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız	A	BeBE cdAe cAaEB	C cc	eaD		

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	4	4	40
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	4	3	40
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	2	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	0	50
Felsefe	5	0	2	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	2	0
Düşünme ve akıl yürütmede dilî doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	2	20
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	0	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0

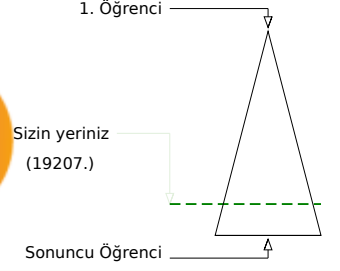
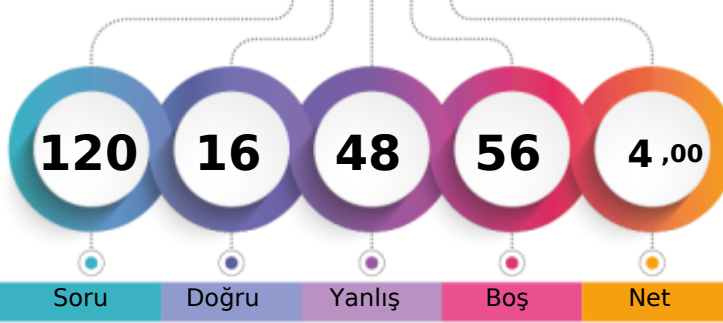
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	4	6	-1,00	% 0
Kimya	10	1	1	8	0,75	% 8
Biyoloji	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Fen	30	1	6	23	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız	e	a e b	c B	d		

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	4	0
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	1	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanı	1	0	0	0
Kimya	10	1	1	10
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	1	1	25
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	1	0
Mayozu açıklar.	6	0	1	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	0	0

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



112,875 % 81,61

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10B - 596
İBRAHİM İLGEN

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	18	126	126	5142	19207
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	147	147	5853	23534
					% 81,61

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	2	14	14	-1,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		aeC ae c A eb ce db e eb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	2	14	7
Şiirin temasını belirler.	2	0	2	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	0	33
Şiir	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	0	1	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	4	6	20	2,50	% 8
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		a a a B b D A e a A				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	4	6	13
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	2	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	1	14
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	1	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	2	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	1	2	7	0,50	% 5
Coğrafya-1	10	3	4	3	2,00	% 20
Felsefe	5	0	2	3	-0,50	% 0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
TYT Sosyal	30	6	10	14	3,50	% 12
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		be E b E BE cbe ab eCdc				

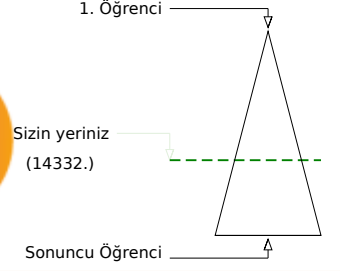
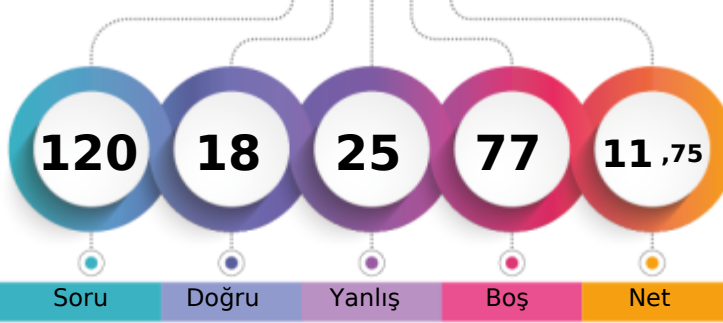
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	1	2	10
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi	1	0	1	0
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	0	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	3	4	30
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	2	0	67
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	0	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	2	0
Felsefe	5	0	2	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	2	0
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	2	40
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	0	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	5	3	0,75	% 8
Kimya	10	0	6	4	-1,50	% 0
Biyoloji	10	2	7	1	0,25	% 3
TYT Fen	30	4	18	8	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		beCeAa c cad aa cec bBebceD				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	5	20
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Kimya	10	0	6	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	4	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	10	2	7	20
Mayozu açıklar.	6	0	5	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	2	1	67

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10B - 325
İREM NURAL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	92	92	4214	14332
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	147	147	5853	23534
					% 60,90

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	4	8	18	2,00	% 7
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		beCcddeE	AC	bd	e	

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	4	8	13
Şiirin temasını belirler.	2	0	2	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
Şiir	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	0	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	0	0	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	2	1	27	1,75	% 6
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		E	C	a		

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	1	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	0	33
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	0	14
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	3	4	3	2,00	% 20
Coğrafya-1	10	0	3	7	-0,75	% 0
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	10	10	10	7,50	% 25
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		Aa a BeE bd	ab	eEAAABDCDa		

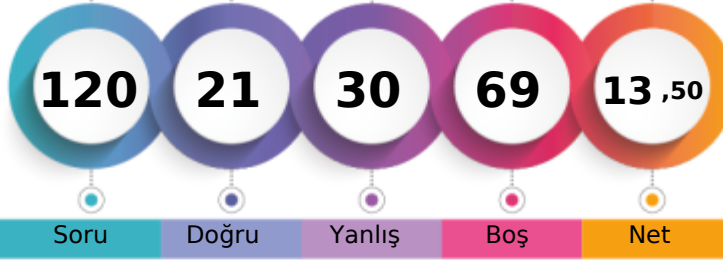
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	3	4	30
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	0	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	0	3	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	1	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	1	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Felsefe	5	3	2	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	2	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	3	7	-0,75	% 0
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	2	3	5	1,25	% 13
TYT Fen	30	2	6	22	0,50	% 2
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEDEBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		b b e	D ebB	e		

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	3	0
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanı	1	0	1	0
Kimya	10	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	2	3	20
Mayozu açıklar.	6	1	2	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	0	33

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10B - 327
REYHAN ÇELİK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(13417.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

11

83

83

4003

13417 % 57,01

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

21

147

147

5853

23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	7	10	13	4,50	% 15
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECEBEA				
Cevaplarınız	C	Dbb B Ad b eE Ce acC be				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	7	10	23
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	1	33
Şiir	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini tanıır.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	0	1	0
HİKÂYE	2	2	0	100
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDECAEDDEABEADDEA				
Cevaplarınız						

sını değerlendirir.

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	1	7	1,75	% 18
Coğrafya-1	10	2	5	3	0,75	% 8
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal	30	10	10	10	7,50	% 25
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD				
Cevaplarınız	B E e adB dbdDAaEeBcCbEca					

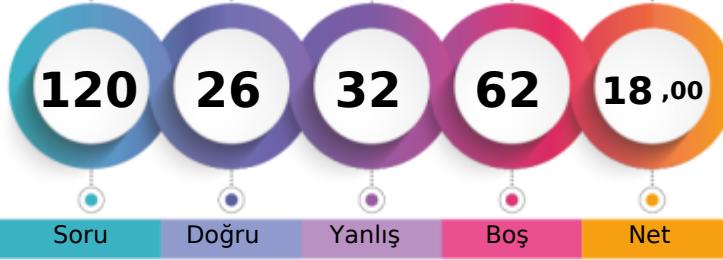
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	1	20
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	2	5	20
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	1	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	2	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	4	1	80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	3	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	2	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlerle örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	4	5	0,00	% 0
Kimya	10	2	0	8	2,00	% 20
Biyoloji	10	1	6	3	-0,50	% 0
TYT Fen	30	4	10	16	1,50	% 5
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAEEAEBCEBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		bbbD e E B eedAbcd				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	4	10
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gereçlerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	2	0	20
Mol kavramını açıklar.	4	2	0	50
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	2	0	20
Mayozu açıklar.	6	1	4	17
Eşeyiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	2	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10B - 548
RÜMEYSA DEMİRTAŞ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(9489.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

5

47

47

2951

9489 % 40,32

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

21

147

147

5853

23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	8	12	10	5,00	% 17
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		EeC D b B Ad be eEd Ceb aacC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	8	12	27
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	0	33
ŞiİR	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HIKÂYE	2	2	0	100
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	3	1	26	2,75	% 9
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		d BD D				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	3	1	10
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	0	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	1	14
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	0	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	1	7	1,75	% 18
Coğrafya-1	10	4	3	3	3,25	% 33
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	3	1	0,25	% 5
TYT Sosyal	30	9	9	12	6,75	% 23
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		B E e dD BEBb eebAA cb bE				

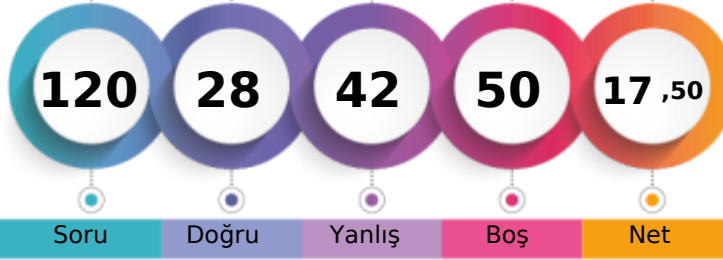
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	1	20
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	4	3	40
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	0	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Felsefe	5	2	2	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmede dilî doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	0	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	3	20
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	2	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	0	0
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	3	3	4	2,25	% 23
Kimya	10	2	1	7	1,75	% 18
Biyoloji	10	1	6	3	-0,50	% 0
TYT Fen	30	6	10	14	3,50	% 12
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEDEBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		a C b DcA eE Bc ceedAb				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	3	3	30
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	1	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	1	0	100
Kimya	10	2	1	20
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Mol kavramını açıklar.	4	2	0	50
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	6	10
Mayozu açıklar.	6	1	3	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

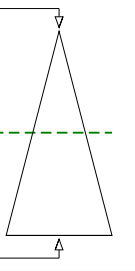
10B - 609
ŞEHMUS ORAK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(11277.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

8

62

62

3456

11277 % 47,92

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

21

147

147

5853

23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	10	20	0	5,00	% 17
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECBCEA				
Cevaplarınız		CcaDbbaBdACCdcaCbcCaCedcbCdeaae				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	10	20	33
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıtır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıtır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıtır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	2	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır.	1	1	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	1	1	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıtır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıtır.	1	1	0	100
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	1	29	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	0	1	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	8	2	0	7,50	% 75
Coğrafya-1	10	3	7	0	1,25	% 13
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal	30	17	13	0	13,75	% 46
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		dBbBDECAACEbcEaeaeDAACBaCeEce				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	8	2	80
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	2	0	100
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	3	7	30
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	2	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	2	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	4	1	80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	2	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	2	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	0	10	0,00	% 0
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	1	8	1	-1,00	% 0
TYT Fen	30	1	8	21	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCADEAAABECBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		cbeddeDc				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	0	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır.	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	8	10
Mayozu açıklar.	6	1	4	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

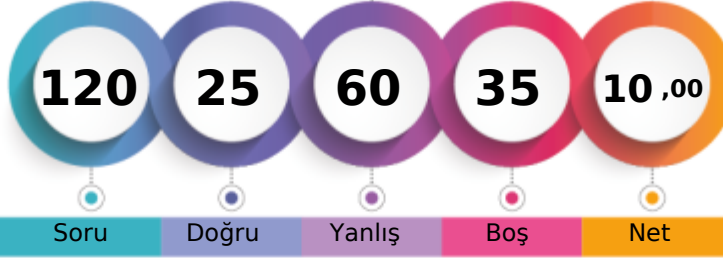
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



134,353

%

60,89

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10B - 491
SERAP GÜNEŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(14330.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

13

91

91

4212

14330 % 60,89

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

21

147

147

5853

23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	7	12	11	4,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECEBEA					
Cevaplarınız		CAAd Dd CAbCbddacd beb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	7	12	23
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	0	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	1	0	100
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	2	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	0	1	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	4	10	16	1,50	% 5
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA					
Cevaplarınız		aEb ed bC ecD cEe a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	4	10	13
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	2	1	29
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	2	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	2	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	3	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	4	5	1	2,75	% 28
Coğrafya-1		10	3	7	0	1,25	% 13
Felsefe		5	1	4	0	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	1	2	1,75	% 35
TYT Sosyal		30	10	17	3	5,75	% 19
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD					
Cevaplarınız		aBdB adAAabbBEdecdCebdebBdCD e					

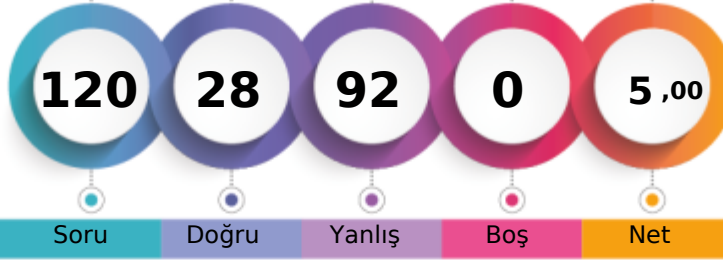
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	4	5	40
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	1	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	3	7	30
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	2	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	1	4	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	40
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	1	9	0	-1,25	% 0
Kimya		10	1	5	4	-0,25	% 0
Biyoloji		10	2	7	1	0,25	% 3
TYT Fen		30	4	21	5	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAEBCEBEBEDBEAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız		babdAedcdabddE b ddce DBceae					

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	9	10
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Kimya	10	1	5	10
Mol kavramını açıklar.	4	0	2	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	2	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	1	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	2	7	20
Mayozu açıklar.	6	1	4	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10B - 330
SEYFETTİN ÖZHAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(20174.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

19

128

128

5312

20174 % 85,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

21

147

147

5853

23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	9	21	0	3,75	% 13
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECBEA					
Cevaplarınız		CedDbeaBCAeabdadbcbdaECBEb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	9	21	30
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	1	0	100
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	1	1	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servetifunun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	3	27	0	-3,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA					
Cevaplarınız		daceaacebcbaebdadAdacdbeacDbbA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	3	27	10
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	3	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	7	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	4	20
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	3	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	2	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	6	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	2	8	0	0,00	% 0
Coğrafya-1		10	3	7	0	1,25	% 13
Felsefe		5	1	4	0	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal		30	8	22	0	2,50	% 8
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD					
Cevaplarınız		eaEcbEdcbabcbcdEBdaCebdcaBdbecBD					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	8	20
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	3	7	30
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	3	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	1	4	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	1	9	0	-1,25	% 0
Kimya		10	6	4	0	5,00	% 50
Biyoloji		10	1	9	0	-1,25	% 0
TYT Fen		30	8	22	0	2,50	% 8
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAEABECBEBEDBEAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız		eaeCdabcbdedCBacaDBEAcEdb*abeca					

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	9	10
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli İlkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Kimya	10	6	4	60
Mol kavramını açıklar.	4	2	2	50
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	2	0	100
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	1	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	1	0	100
Biyoloji	10	1	9	10
Mayozu açıklar.	6	0	6	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

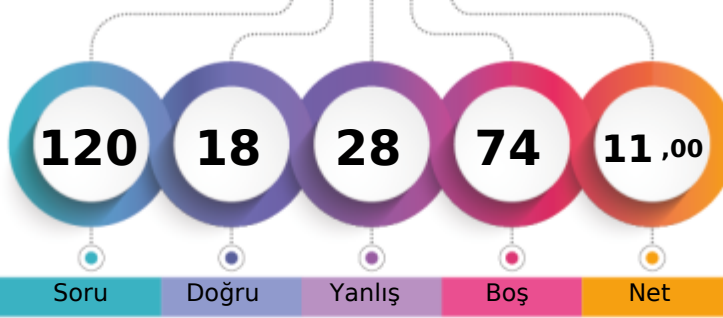
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



136,390 % 58,80

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

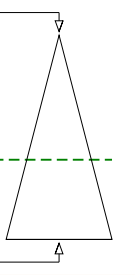
10B - 71
SIDDIK ALTUN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(13837.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 88 88 4101 13837 % 58,80

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 147 147 5853 23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	8	11	11	5,25	% 18
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECBEA				
Cevaplarınız		Cd Dbb c Ad EB ecd Cb bC B e				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	8	11	27
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	0	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	1	0	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetifunun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	2	5	23	0,75	% 3
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		b c D C c d c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	5	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	2	14
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	0	20
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	2	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	0	0	10	0,00	% 0
Coğrafya-1	10	2	3	5	1,25	% 13
Felsefe	5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
TYT Sosyal	30	5	6	19	3,50	% 12
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		BdBc d A aCeE c				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	0	0	0
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	0	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	0	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	0	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	2	3	20
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	0	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	1	1	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	1	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	40
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	2	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	0	0

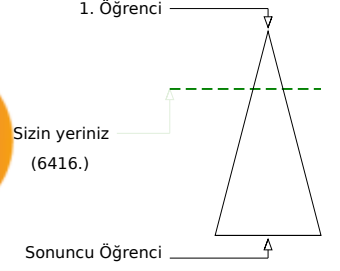
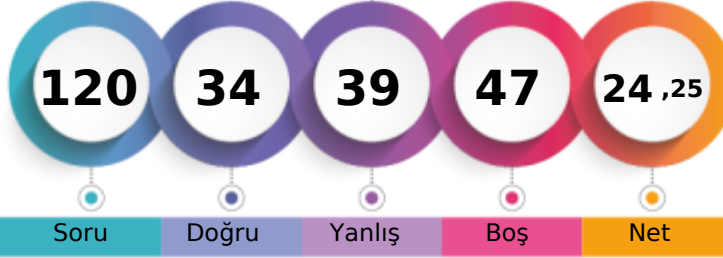
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	2	7	0,50	% 5
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	2	4	4	1,00	% 10
TYT Fen	30	3	6	21	1,50	% 5
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAEBCEBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		e D e ccB Dcb				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	2	10
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	1	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	2	4	20
Mayozu açıklar.	6	0	3	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	2	0	67

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



177,108 % 27,26

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10B - 638
SULTAN ORHAN

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	17	17	2000	6416 % 27,26
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	12	10	8	9,50	% 32
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		EeCA D b B Ad EB ecd CcE bCcaB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	12	10	40
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	1	1	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	0	50
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	3	4	23	2,00	% 7
Cevap Anahtarı	A	EAEDEDBDBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		aA b Bea E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	3	4	10
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	1	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	2	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	1	14
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	0	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	6	3	1	5,25	% 53
Coğrafya-1	10	3	5	2	1,75	% 18
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	14	12	4	11,00	% 37
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBCDCE				
Cevaplarınız		A eBEBcEdAeccbcEB CecAA ecCDE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	6	3	60
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi	1	0	0	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	1	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	3	5	30
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	3	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	0	50
Felsefe	5	2	2	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	0	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

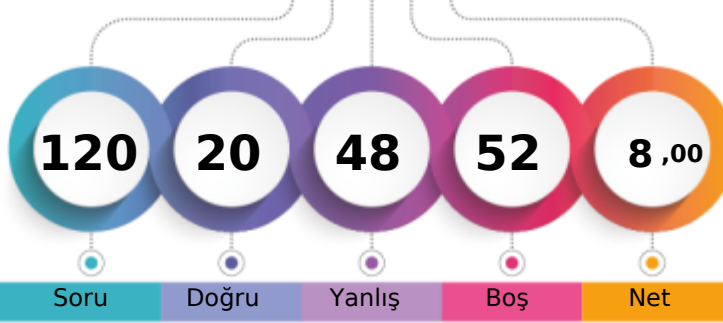
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	6	4	-1,50	% 0
Kimya	10	4	2	4	3,50	% 35
Biyoloji	10	1	5	4	-0,25	% 0
TYT Fen	30	5	13	12	1,75	% 6
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		e aeeb e AE d aED D cbcac				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	6	0
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Kimya	10	4	2	40
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	1	1	50
Mol kavramını açıklar.	4	1	1	25
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	0	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	10	1	5	10
Mayozu açıklar.	6	1	3	17
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	2	0

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



115,425 % 79,73

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10B - 589
TÜLİN KAPLAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(18764.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

17

115

115

5057

18764 % 79,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

21

147

147

5853

23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	4	18	8	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCAEACCECBEA					
Cevaplarınız		acaecaadACbEe c ac e e C ae					

S	D	Y	B%
30	4	18	13
Türkçe			
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı			
3	0	3	0
ŞİİR			
Şiirin temasını belirler.			
2	0	2	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun			
1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.			
1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.			
1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.			
1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.			
2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.			
1	1	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.			
1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.			
1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.			
2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.			
1	0	0	0
Yazım Kuralları			
1	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri			
2	0	1	0
HİKÂYE			
2	1	1	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye			
2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.			
1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.			
1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye			
1	0	0	0
Servetifünun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye			
1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.			
1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA					
Cevaplarınız							

ısını değerlendirir.

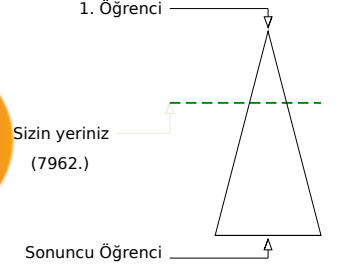
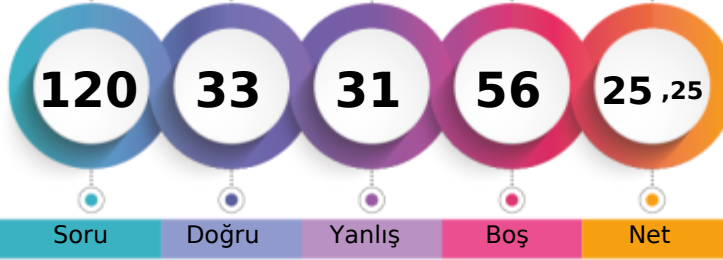
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	4	6	0	2,50	% 25
Coğrafya-1		10	2	5	3	0,75	% 8
Felsefe		5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	1	4	0	0,00	% 0
TYT Sosyal		30	9	18	3	4,50	% 15
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD					
Cevaplarınız		cBceDEbAeeab Ee eaC AbbBdacEec					

S	D	Y	B%
10	4	6	40
Tarih-1			
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.			
2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.			
1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.			
2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.			
2	0	2	0
Kurulmuş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.			
1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.			
1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele			
1	0	1	0
Coğrafya-1			
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
3	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.			
1	0	0	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.			
2	0	2	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.			
1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.			
1	0	0	0
Felsefe			
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.			
5	2	3	40
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.			
2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.			
1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.			
2	0	2	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlerle örnekler verir.			
1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.			
1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	4	4	2	3,00	% 30
Kimya		10	1	1	8	0,75	% 8
Biyoloji		10	2	7	1	0,25	% 3
TYT Fen		30	7	12	11	4,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAEEAEBCEBEBEDBEAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız		ed bADEA db E AEeeb eece					

S	D	Y	B%
10	4	4	40
Fizik			
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.			
1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.			
1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.			
1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.			
3	2	1	67
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.			
1	1	0	100
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır			
1	1	0	100
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.			
1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder			
1	0	1	0
Kimya			
Mol kavramını açıklar.			
4	0	1	10
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.			
2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler			
2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.			
1	1	0	100
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir			
1	0	0	0
Biyoloji			
Mayozu açıklar.			
10	2	7	20
Eşeyiz üremeyi örneklerle açıklar.			
1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.			
3	0	3	0

BATMAN / GERCÜŞ
 Gerçüş Anadolu Lisesi

10B - 47
YUSUF ASLAN


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	33	33	2509	7962
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	147	147	5853	23534
					% 33,83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	3	9	18	0,75	% 3
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		C	Dcb	d	E	cd ec a c

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	3	9	10
Şiirin temasını belirler.	2	1	0	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	1	33
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	0	0	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfânu'nun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	5	5	20	3,75	% 13
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		E	dd	DB	dE	b E a

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	5	5	17
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	1	33
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	2	0	40
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	2	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	2	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	7	2	1	6,50	% 65
Coğrafya-1	10	3	2	5	2,50	% 25
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	17	6	7	15,50	% 52
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBCDCE				
Cevaplarınız		Ab	BBEe	DE	Ad	BEBb B AACaeCDE

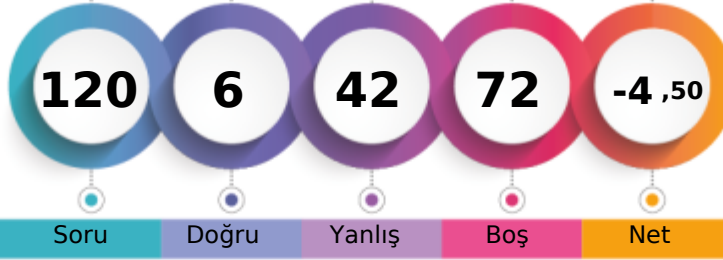
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	7	2	70
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi	1	0	1	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	3	2	30
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	1	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Felsefe	5	4	0	80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	0	67
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	2	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	6	3	1	5,25	% 53
Kimya	10	0	1	9	-0,25	% 0
Biyoloji	10	2	7	1	0,25	% 3
TYT Fen	30	8	11	11	5,25	% 18
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		Ad	CCCCab	A	e	Ddebce cAe

	S	D	Y	B%
Fizik	10	6	3	60
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	2	1	67
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	1	0	100
Kimya	10	0	1	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	2	7	20
Mayozu açıklar.	6	2	4	33
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	2	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10B - 533
YUSUF EKİN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(21346.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 20 136 136 5506 21346 % 90,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 147 147 5853 23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	2	11	17	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB					
Cevaplarınız		EeC a b d de e be e e					

S	D	Y	B%
30	2	11	7
Türkçe			
Şiirin temasını belirler.			
2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.			
1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı			
3	1	0	33
Şiir			
1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun			
1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.			
1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.			
1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.			
1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.			
2	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.			
1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.			
1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.			
1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.			
2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.			
1	0	0	0
Yazım Kuralları			
1	0	1	0
Noktalama İşaretleri			
2	0	2	0
HİKÂYE			
2	0	0	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye			
2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.			
1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.			
1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye			
1	0	0	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye			
1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	2	4	24	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD					
Cevaplarınız		aAaaa C					

S	D	Y	B%
30	2	4	7
Matematik-1			
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.			
3	0	3	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.			
5	1	0	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.			
7	0	1	0
Binom açılımını yapar.			
1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.			
3	1	0	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.			
2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.			
7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.			
1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.			
1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	1	6	3	-0,50	% 0
Coğrafya-1		10	1	5	4	-0,25	% 0
Felsefe		5	0	2	3	-0,50	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		30	2	13	15	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE					
Cevaplarınız		dB a caadec a B ebad					

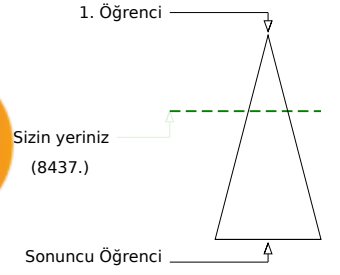
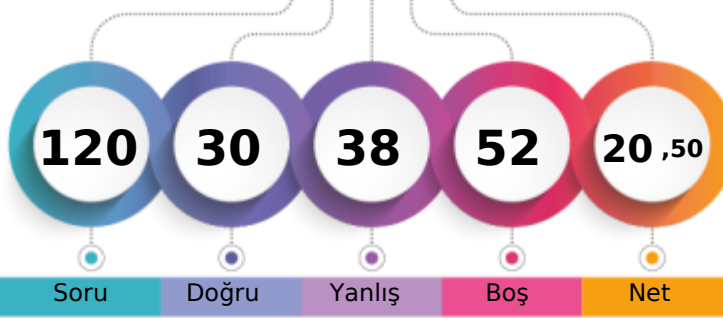
S	D	Y	B%
10	1	6	10
Tarih-1			
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.			
1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele			
1	0	1	0
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.			
2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.			
1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.			
2	0	2	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.			
2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.			
1	0	1	0
Coğrafya-1			
10	1	5	10
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.			
1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.			
1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
3	0	1	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
2	1	0	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.			
1	0	0	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.			
2	0	2	0
Felsefe			
5	0	2	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.			
3	0	2	0
Düşünme ve akıl yürütmede dilî doğru kullanmanın önemi açıklar.			
2	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
5	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.			
1	0	0	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.			
2	0	0	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.			
1	0	0	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.			
1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	0	7	3	-1,75	% 0
Kimya		10	0	7	3	-1,75	% 0
Biyoloji		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Fen		30	0	14	16	-3,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEDEBDBAEBBCBAD					
Cevaplarınız		c a e *bdbaedb c ae					

S	D	Y	B%
10	0	7	0
Fizik			
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.			
1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder			
1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.			
1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.			
1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.			
1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.			
3	0	2	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.			
1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullana			
1	0	1	0
Kimya			
10	0	7	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir			
1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.			
2	0	1	0
Mol kavramını açıklar.			
4	0	2	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler			
2	0	2	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.			
1	0	1	0
Biyoloji			
10	0	0	0
Mayozu açıklar.			
6	0	0	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.			
1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.			
3	0	0	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10B - 530
ZEHRASLAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	38	38	2637	8437 % 35,85
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	8	15	7	4,25	% 14
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECBEA				
Cevaplarınız		Cc DEBE d ddadB dC Cebeabc aE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	8	15	27
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	1	0	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	5	6	19	3,50	% 12
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		Bcb B C c dEc cE				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	5	6	17
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	0	33
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	2	2	29
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	3	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	4	3	3	3,25	% 33
Coğrafya-1	10	3	2	5	2,50	% 25
Felsefe	5	1	4	0	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	30	13	9	8	10,75	% 36
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD				
Cevaplarınız		aBEB E eb b E C eDbAbeaCDEBD				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	4	3	40
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	0	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi değerlendirir.	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	3	2	30
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	1	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	0	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	0	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	1	4	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	3	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	2	0	100
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	3	7	-0,75	% 0
Kimya	10	0	1	9	-0,25	% 0
Biyoloji	10	4	4	2	3,00	% 30
TYT Fen	30	4	8	18	2,00	% 7
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAEBCEBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		ea e d EBeb daDB				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	3	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	1	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli İlkesi ni kullanır.	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Kimya	10	0	1	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Biyoloji	10	4	4	40
Mayozu açıklar.	6	2	2	33
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

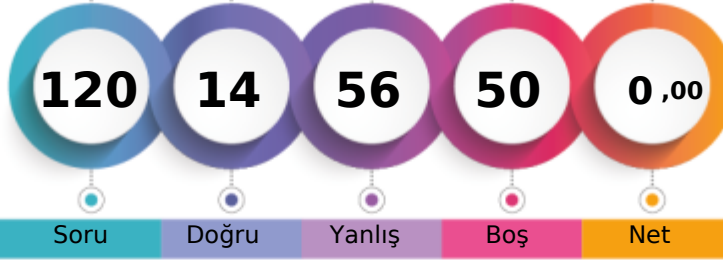
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



0,000

%

90,70

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10B - 326
ZEYNEP DEMİR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(21346.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

20

136

136

5506

21346 % 90,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

21

147

147

5853

23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	2	9	19	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCAEACCECEBEA					
Cevaplarınız		abeDcabaedA b					

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	2	9	7
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	0	3	0
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	0	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
HİKÂYE	2	0	0	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetifünun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	3	12	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA					
Cevaplarınız		dBEcadedcbeabaDa					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	3	12	10
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	1	33
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	5	14
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	3	0
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	1	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	2	8	0	0,00	% 0
Coğrafya-1		10	1	8	1	-1,00	% 0
Felsefe		5	1	4	0	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal		30	6	23	1	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD					
Cevaplarınız		cddebEddAeaceabccceCd bAdaceaEBc					

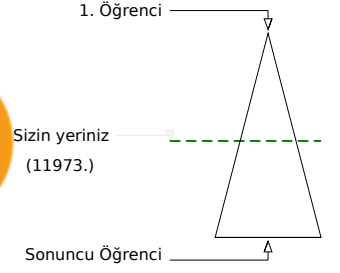
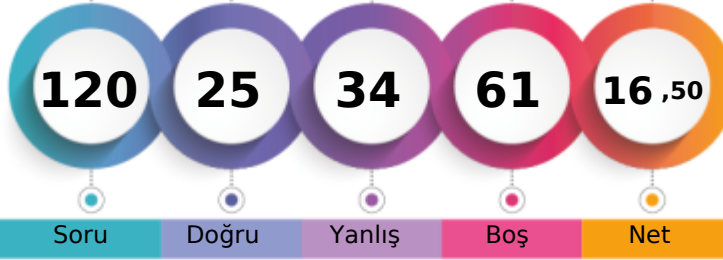
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	8	20
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	1	8	10
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	3	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	2	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	1	4	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	3	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	2	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	1	4	5	0,00	% 0
Kimya		10	1	4	5	0,00	% 0
Biyoloji		10	1	4	5	0,00	% 0
TYT Fen		30	3	12	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAEABECBEBEDBEAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız		aCaab bCade ccDec					

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	4	10
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli İlkesi ni kullanır	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	1	4	10
Mol kavramını açıklar.	4	1	2	25
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	4	10
Mayozu açıklar.	6	0	4	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	0	33

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10C - 575
ABDÜSSELAM YILDIZHAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 67 67 3636 11973 % 50,88

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 28 147 147 5853 23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	6	11	13	3,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECEBEA					
Cevaplarınız		ac Dcb c A B cC Ce b ce Ee					

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	6	11	20
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	0	3	0
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	1	1	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	2	4	24	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA					
Cevaplarınız		ab Be c E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	4	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	1	33
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	1	14
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	1	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	2	4	4	1,00	% 10
Coğrafya-1		10	3	5	2	1,75	% 18
Felsefe		5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal		30	11	12	7	8,00	% 27
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD					
Cevaplarınız		B d eE bb aA Ecba dDA CeEaDEBc					

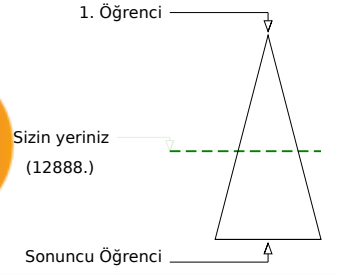
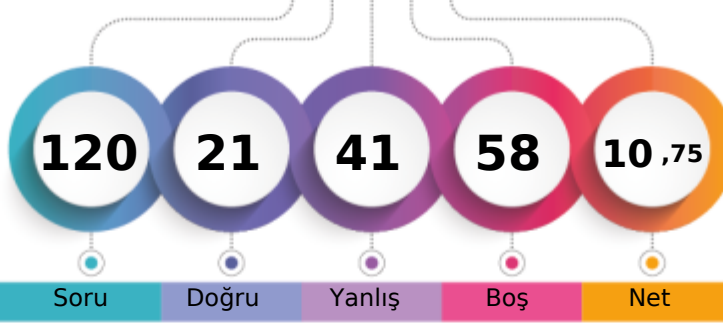
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	4	20
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	0	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi değerlendirir.	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	3	5	30
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	1	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	3	1	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	0	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	3	3	4	2,25	% 23
Kimya		10	0	1	9	-0,25	% 0
Biyoloji		10	3	3	4	2,25	% 23
TYT Fen		30	6	7	17	4,25	% 14
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAEEAEBCEBEBEDBEAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız		eCC ceA d ba dA DB					

	S	D	Y	B%
Fizik	10	3	3	30
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	0	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır.	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Kimya	10	0	1	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Biyoloji	10	3	3	30
Mayozu açıklar.	6	3	2	50
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	0	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10C - 572
BÜŞRA KIZMAZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	75	75	3873	12888 % 54,76
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	28	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	9	14	7	5,50	% 18
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECEBEA				
Cevaplarınız		e dDbbEBC dC e ccC Ce CbdacEe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	9	14	30
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	0	2	0
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	1	0	100
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	1	1	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	1	0	100
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	3	3	24	2,25	% 8
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		d Be E aA				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	3	3	10
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	2	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	0	14
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	1	20
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	0	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	0	7	3	-1,75	% 0
Coğrafya-1	10	1	0	9	1,00	% 10
Felsefe	5	0	5	0	-1,25	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal	30	3	15	12	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD				
Cevaplarınız		ac ddbbe E bdddddEeb				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	0	7	0
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	0	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	1	0	10
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	0	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	5	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	3	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	2	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	4	3	3	3,25	% 33
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	2	6	2	0,50	% 5
TYT Fen	30	6	9	15	3,75	% 13
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAEBCEBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		bdCC bAB cbB ccA ad				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	4	3	40
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	0	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	1	0	100
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	2	6	20
Mayozu açıklar.	6	1	4	17
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	1	33

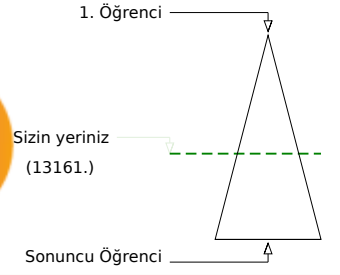
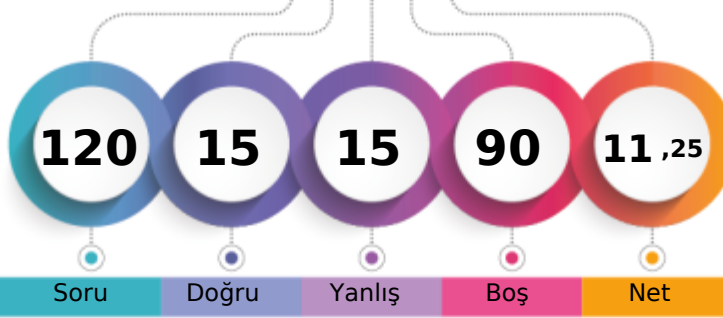
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



139,183 % 55,92

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10C - 183
DELİL GÜLMEZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	81	81	3941	13161 % 55,92
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	28	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	10	11	9	7,25	% 24
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECEBEA				
Cevaplarınız		ec DEb AdC a Bcd CabACaa Ee				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	10	11	33
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	2	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	1	0	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	1	50
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	1	0	100
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifünun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlaşmalarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız						

ısını değerlendirir.

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	3	5	1,25	% 13
Coğrafya-1	10	3	1	6	2,75	% 28
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	30	5	4	21	4,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		B da d C E dCC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	3	20
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	3	1	30
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	0	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	2	0	100
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	0	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	0	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCADEAAEBCEBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız						

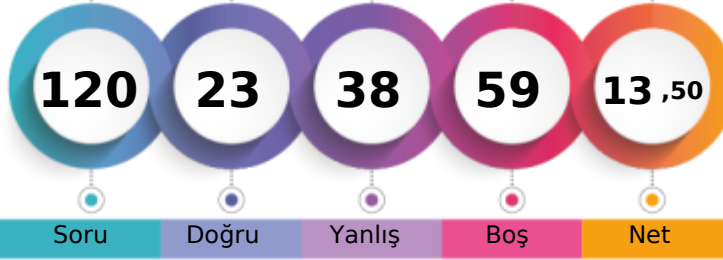
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



153,483

%

42,52

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10C - 549
FARİS KESKİN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(10007.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 50 50 3094 10007 % 42,52

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 28 147 147 5853 23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	9	10	11	6,50	% 22
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız	E	CcaD	bEBce	dadBca	CA	c

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	9	10	30
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	1	33
Şiir	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	1	0	100
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HIKÂYE	2	1	0	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	6	8	16	4,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız	E	cEa	b B	ce	EDD	ec c

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	6	8	20
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	2	1	67
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	2	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	1	14
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	3	2	43
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	1	5	4	-0,25	% 0
Coğrafya-1	10	0	3	7	-0,75	% 0
Felsefe	5	0	5	0	-1,25	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	4	15	11	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		eaabD	c d	cb	edbeaBbCdc	

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	1	5	10
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi	1	0	1	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	0	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	0	3	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	1	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Felsefe	5	0	5	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	3	0
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	3	5	2	1,75	% 18
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Fen	30	4	5	21	2,75	% 9
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAEBCBEDEBDBBAEBCDBAD				
Cevaplarınız		bBbdCC	ab		B	

	S	D	Y	B%
Fizik	10	3	5	30
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	1	0	100
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	0	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Kimya	10	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	0	10
Mayozu açıklar.	6	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	0	33

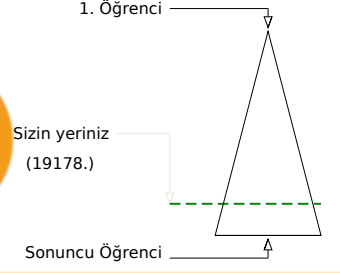
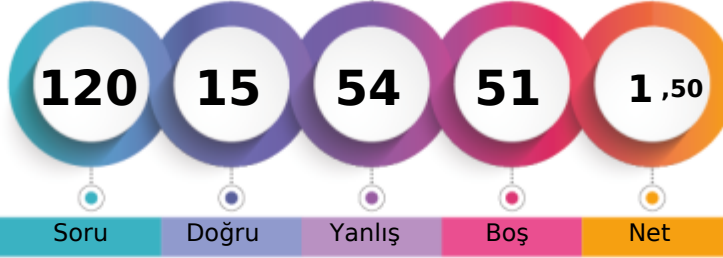
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



113,060 % 81,49

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10C - 0
FATİH KORKUK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	25	124	124	5136	19178
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	28	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	6	18	6	1,50	% 5
Cevap Anahtarı	A EACABDEDEBCACCEBECEBCAEACCECB					
Cevaplarınız	bcdABaaDbd aCdA eadabE aEd					

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	6	18	20
Şiirin temasını belirler.	2	0	2	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
Şiir	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HIKÂYE	2	0	2	0
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	0	50
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	5	11	14	2,25	% 8
Cevap Anahtarı	A EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD					
Cevaplarınız	dcaB DcaDcEee acdD					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	5	11	17
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	2	33
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	3	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	3	14
Binom açılımını yapar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	2	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	0	10	0	-2,50	% 0
Coğrafya-1	10	3	7	0	1,25	% 13
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	3	2	-0,75	% 0
TYT Sosyal	30	4	22	4	-1,50	% 0
Cevap Anahtarı	A ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE					
Cevaplarınız	ddcabdcbaedaaccEBcCb cA b bbb					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	0	10	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimallet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	3	7	30
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	3	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Felsefe	5	1	2	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	1	33
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	3	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	0	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	2	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	3	7	-0,75	% 0
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Fen	30	0	3	27	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	A ABDCCCADEAEAEBCBEDEBDBBAEBCDBAD					
Cevaplarınız	cdb					

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	3	0
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlendiği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanı	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	0	0
Mayozu açıklar.	6	0	0	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	0	0

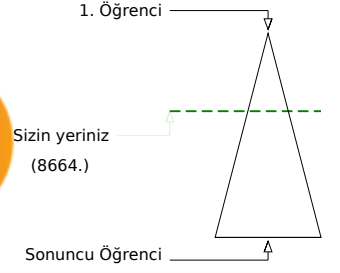
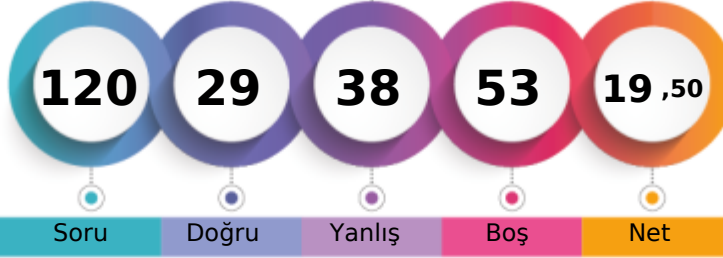
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



161,113

%

36,81

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10C - 557
FURKAN KIZAR

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	41	41	2701	8664
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	28	147	147	5853	23534
					% 36,81

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	14	14	2	10,50	% 35
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECB				
Cevaplarınız		EeCcBadDbcCAdCEe BcC deEAdCaCc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	14	14	47
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
ŞiİR	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	1	0	100
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	2	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HIKÂYE	2	1	1	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	2	0	100
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	3	27	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		ce a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	0	3	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	1	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	4	5	1	2,75	% 28
Coğrafya-1	10	3	5	2	1,75	% 18
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	30	11	11	8	8,25	% 28
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		ebaBddDE AdD b bBAeeBaAAC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	4	5	40
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi değerlendirir.	1	0	1	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	3	5	30
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	1	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	2	0
Felsefe	5	4	1	80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmede dilî doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	2	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	0	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	0	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	0	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	4	4	1,00	% 10
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	2	6	2	0,50	% 5
TYT Fen	30	4	10	16	1,50	% 5
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAEBCBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		e ee CAe ad ac DacD				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	4	20
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	2	1	67
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	2	6	20
Mayozu açıklar.	6	0	4	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	2	1	67

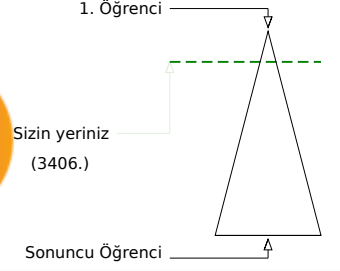
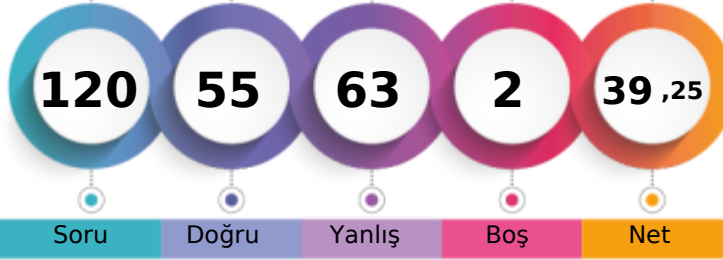
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



212,828 % 14,47

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10C - 901
HAMZA * DIN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	3	3	1024	3406
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	28	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	13	17	0	8,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECBEA				
Cevaplarınız		CAADeBEdacdddadcECaCAadCacCBEe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	13	17	43
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	3	0	100
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
HİKÂYE	2	2	0	100
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	1	0	100
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	9	19	2	4,25	% 14
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		cBaDDcDadcdBdbbDCdEccacBc aEc				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	9	19	30
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	2	1	67
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	2	5	29
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	2	3	40
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	2	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	2	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	2	5	29
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	6	4	0	5,00	% 50
Coğrafya-1	10	6	4	0	5,00	% 50
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	20	10	0	17,50	% 58
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		eBddDeBaACEeBBEBbeCCbAAbBECDEBe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	6	4	60
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	6	4	60
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	2	1	67
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	4	1	80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	3	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	5	5	0	3,75	% 38
Kimya	10	5	5	0	3,75	% 38
Biyoloji	10	3	7	0	1,25	% 13
TYT Fen	30	13	17	0	8,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	DCCCADEAAEBCEBEBEDBAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		ceCCAedcABEeBEdeEccEbdadDBAeed				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	5	5	50
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	2	1	67
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli İlkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	1	0	100
Kimya	10	5	5	50
Mol kavramını açıklar.	4	1	3	25
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	1	1	50
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	1	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	1	0	100
Biyoloji	10	3	7	30
Mayozu açıklar.	6	2	4	33
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



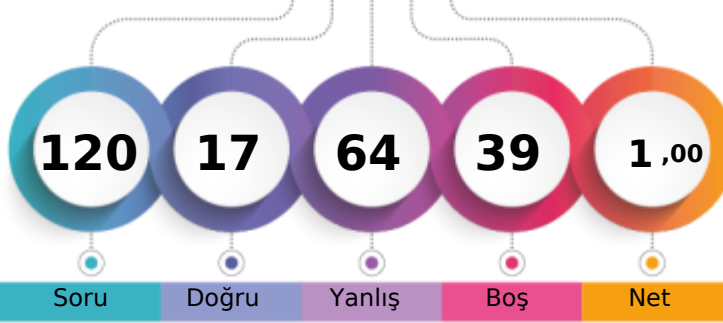
0,000

%

90,70

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10C - 581
HEDİYE TEKİN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(21346.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No

28

136

136

5506

21346

% 90,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

28

147

147

5853

23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	8	21	1	2,75	% 9
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		ceCcBDabEd bdaEcEacbaabEbaacCa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	8	21	27
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
ŞiİR	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HIKÂYE	2	1	1	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	1	50
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	3	26	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		a ac E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	1	3	3
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	6	2	0,50	% 5
Coğrafya-1	10	1	8	1	-1,00	% 0
Felsefe	5	0	5	0	-1,25	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0	0,00	% 0
TYT Sosyal	30	4	23	3	-1,75	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBCDCE				
Cevaplarınız		a BdcceDdbCeaab dabeaebdcaaeCec				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	6	20
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	1	8	10
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	2	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	2	0
Felsefe	5	0	5	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	3	0
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	20
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	2	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0

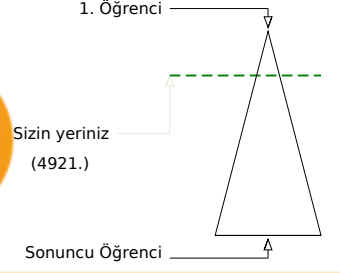
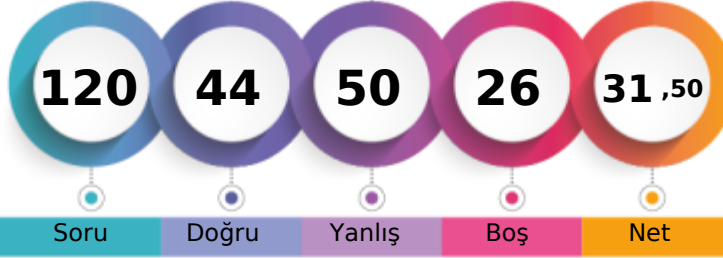
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	7	2	-0,75	% 0
Kimya	10	1	2	7	0,50	% 5
Biyoloji	10	2	8	0	0,00	% 0
TYT Fen	30	4	17	9	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		bde bbd c c cE beAcdeDece				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	7	10
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gereçlerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanı	1	0	1	0
Kimya	10	1	2	10
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	2	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	0	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	2	8	20
Mayozu açıklar.	6	1	5	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



191,485 % 20,91

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10C - 562
HEDİYE ULUTAŞ

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	11	11	1524	4921 % 20,91
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	28	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	7	17	6	2,75	% 9
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		beCcBDabE	Add	ada	CecdC	aec

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	7	17	23
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
Şiir	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HIKÂYE	2	1	1	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	1	0	100
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	9	8	13	7,00	% 23
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		EcEdcbDB	B D	CddDD	cd	

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	9	8	30
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	2	1	67
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	3	1	60
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	2	2	29
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	2	3	29
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	6	4	0	5,00	% 50
Coğrafya-1	10	1	8	1	-1,00	% 0
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	15	14	1	11,50	% 38
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		ACdBddDEeAecbcbceEebe	eEAACBbCDE			

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	6	4	60
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi değerlendirir.	1	1	0	100
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	1	8	10
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	3	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Felsefe	5	4	1	80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	2	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	4	4	2	3,00	% 30
Kimya	10	4	2	4	3,50	% 35
Biyoloji	10	5	5	0	3,75	% 38
TYT Fen	30	13	11	6	10,25	% 34
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		bB	eCcDEdE	E aE	Eb	DeAEBdaeAe

	S	D	Y	B%
Fizik	10	4	4	40
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	1	0	100
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Miknatsların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	2	1	67
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Kimya	10	4	2	40
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Mol kavramını açıklar.	4	1	0	25
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	1	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	10	5	5	50
Mayozu açıklar.	6	3	3	50
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

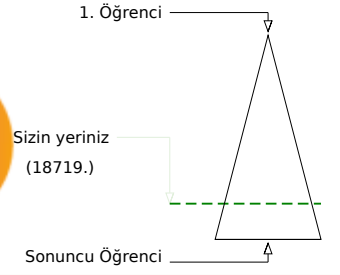
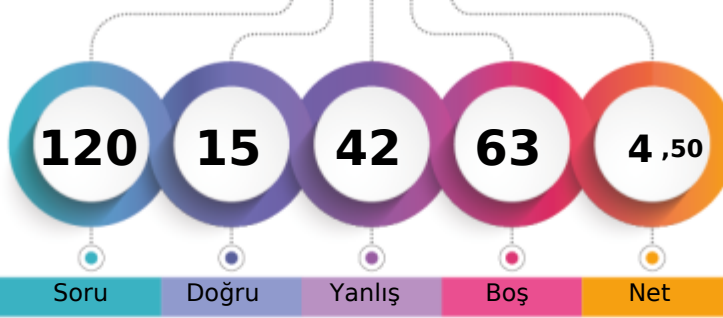
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



115,650 % 79,54

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10C - 582
HİCRET USLU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	21	114	114	5045	18719 % 79,54
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	28	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	9	16	5	5,00	% 17
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECBCEA				
Cevaplarınız		CADabeEBbce Ec BbC bdb dbdBEe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	9	16	30
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıtır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıtır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıtır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	0	2	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıtır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıtır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	6	24	-1,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		a b a b b b				

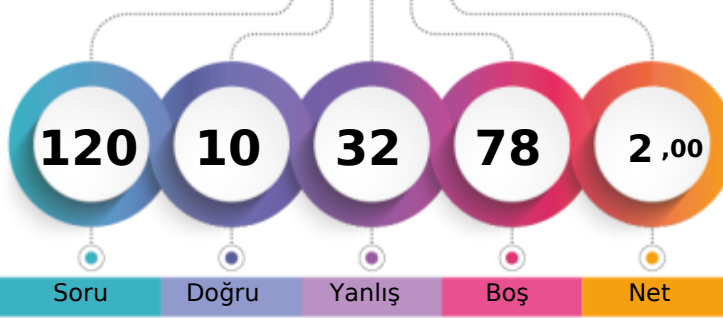
	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	0	6	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	2	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	1	3	6	0,25	% 3
Coğrafya-1	10	1	2	7	0,50	% 5
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	1	4	-0,25	% 0
TYT Sosyal	30	2	6	22	0,50	% 2
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD				
Cevaplarınız		a Ed b aBb b				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	1	3	10
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	0	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	1	2	10
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	1	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	0	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	3	6	0,25	% 3
Kimya	10	2	3	5	1,25	% 13
Biyoloji	10	1	8	1	-1,00	% 0
TYT Fen	30	4	14	12	0,50	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAABCEBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		ad Ae dEeE b bBeaeae				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	3	10
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	1	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	2	3	20
Mol kavramını açıklar.	4	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	2	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	0	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	3	10
Mayozu açıklar.	6	0	5	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi
10C - 584
İSMAİLTUNC


1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(20808.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

26

133

133

5409

20808 % 88,42

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

28

147

147

5853

23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	3	8	19	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECEBEA					
Cevaplarınız		bd a e c A B da E b					

S	D	Y	B%
30	3	8	10
Türkçe			
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı			
1	0	0	0
Şiir			
1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.			
2	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun			
1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıtır.			
1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıtır ve genel özelliklerini kavrar.			
1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıtır.			
1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.			
2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır.			
1	0	0	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.			
1	0	0	0
Aşk edebiyatı nazım şekillerini inceler.			
1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.			
2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.			
1	0	0	0
Yazım Kuralları			
1	0	0	0
Noktalama İşaretleri			
2	0	1	0
HİKÂYE			
2	0	1	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye			
2	1	0	50
Divan edebiyatı sanatçıları tanıtır.			
1	0	0	0
Aşk tarzı halk şairlerini tanıtır.			
1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye			
1	0	0	0
Servetifünun Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye			
1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.			
1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	0	6	24	-1,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA					
Cevaplarınız		b a c c b e					

S	D	Y	B%
30	0	6	0
Matematik-1			
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.			
3	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.			
7	0	1	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.			
5	0	1	0
Binom açılımını yapar.			
1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.			
3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.			
2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.			
7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.			
1	0	1	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.			
1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	0	4	6	-1,00	% 0
Coğrafya-1		10	1	3	6	0,25	% 3
Felsefe		5	0	1	4	-0,25	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	0	1	4	-0,25	% 0
TYT Sosyal		30	1	9	20	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD					
Cevaplarınız		a c b c Ad ae c e					

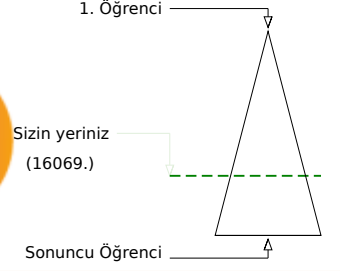
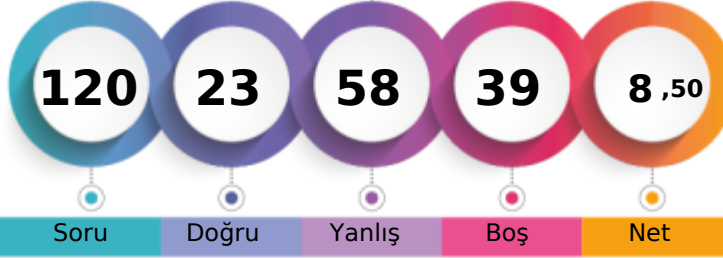
S	D	Y	B%
10	0	4	0
Tarih-1			
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.			
2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.			
1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.			
2	0	0	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.			
2	0	2	0
Kurulmuş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.			
1	0	0	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.			
1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele			
1	0	0	0
Coğrafya-1			
10	1	3	10
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
3	1	1	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
2	0	0	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.			
1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.			
2	0	1	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.			
1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.			
1	0	0	0
Felsefe			
5	0	1	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.			
3	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.			
2	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
5	0	1	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.			
1	0	0	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.			
2	0	1	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.			
1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.			
1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	4	2	4	3,50	% 35
Kimya		10	0	4	6	-1,00	% 0
Biyoloji		10	2	3	5	1,25	% 13
TYT Fen		30	6	9	15	3,75	% 13
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAEEAEBCEBEBEDBEAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız		b C A E eBc c c d e BC a d					

S	D	Y	B%
10	4	2	40
Fizik			
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.			
1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.			
1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.			
1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.			
3	1	0	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.			
1	1	0	100
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli İlkesi ni kullanır			
1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.			
1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder			
1	1	0	100
Kimya			
10	0	4	0
Mol kavramını açıklar.			
4	0	2	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.			
2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler			
2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.			
1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir			
1	0	1	0
Biyoloji			
10	2	3	20
Mayozu açıklar.			
6	1	2	17
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.			
1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.			
3	1	1	33

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10C - 207
KADİR KAVAK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	18	100	100	4562	16069
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	28	147	147	5853	23534
					% 68,28

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	8	13	9	4,75	% 16
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		beabdDa EdCe Cde BcCa e C B				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	8	13	27
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	0	3	0
Şiir	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	0	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	1	0	100
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HIKÂYE	2	0	0	0
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	3	14	13	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		ad abbceDdd ed D E a c b				

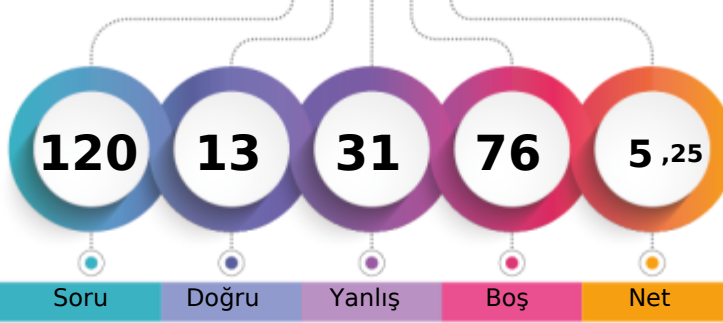
	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	3	14	10
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	2	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	2	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	5	0
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	1	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	2	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	7	1	0,25	% 3
Coğrafya-1	10	5	4	1	4,00	% 40
Felsefe	5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
TYT Sosyal	30	10	16	4	6,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		eaaBd aadAeD cBcBeCCBadc c aDE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	7	20
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruşuk Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	5	4	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	1	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	2	0	100
Felsefe	5	1	3	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	40
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	0	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	3	6	0,25	% 3
Kimya	10	0	5	5	-1,25	% 0
Biyoloji	10	1	7	2	-0,75	% 0
TYT Fen	30	2	15	13	-1,75	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		aD * c e dcbeee ca adAc				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	3	10
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	1	0	100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	1	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanı	1	0	0	0
Kimya	10	0	5	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	2	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	10	1	7	10
Mayozu açıklar.	6	1	3	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi
10C - 233
KORKUT İBO


1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(18820.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

22

117

117

5071

18820 % 79,97

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

28

147

147

5853

23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	5	13	12	1,75	% 6
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCAEACCECEBEA					
Cevaplarınız		dD a d ACe c b bec aEbBae					

S	D	Y	B%
30	5	13	17
Türkçe			
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı			
3	0	0	0
Şiir			
1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.			
2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun			
1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.			
1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.			
1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.			
1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.			
2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.			
1	1	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.			
1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.			
1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.			
2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.			
1	0	0	0
Yazım Kuralları			
1	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri			
2	0	1	0
HİKÂYE			
2	0	2	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye			
2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.			
1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.			
1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye			
1	1	0	100
Servetifünun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye			
1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.			
1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA					
Cevaplarınız							

sını değerlendirir.

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	3	5	2	1,75	% 18
Coğrafya-1		10	3	5	2	1,75	% 18
Felsefe		5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	0	3	2	-0,75	% 0
TYT Sosyal		30	8	15	7	4,25	% 14
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD					
Cevaplarınız		Bd edCbAa cdEBeaCa bACd a c e					

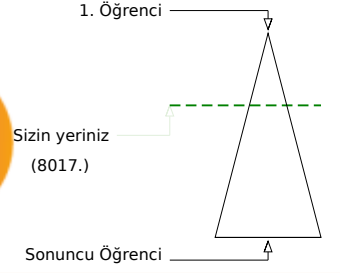
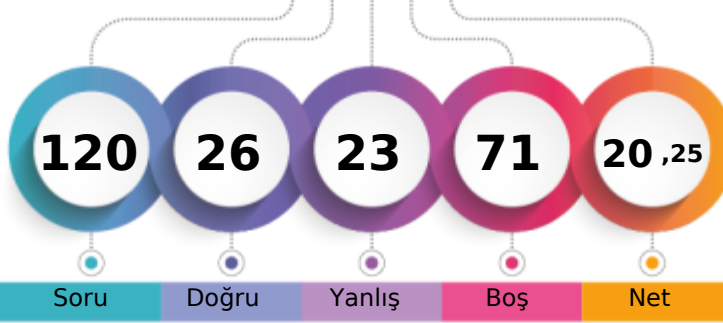
S	D	Y	B%
10	3	5	30
Tarih-1			
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.			
2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.			
1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.			
2	0	2	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.			
2	1	0	50
Kurulmuş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.			
1	0	1	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.			
1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele			
1	0	1	0
Coğrafya-1			
10	3	5	30
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
3	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.			
1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.			
2	1	1	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.			
1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.			
1	0	0	0
Felsefe			
5	2	2	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.			
3	0	2	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.			
2	2	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
5	0	3	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.			
1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.			
2	0	1	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.			
1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.			
1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	0	0	10	0,00	% 0
Kimya		10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji		10	0	3	7	-0,75	% 0
TYT Fen		30	0	3	27	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCADEAAABECBEBEDBEAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız		e c a					

S	D	Y	B%
10	0	0	0
Fizik			
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.			
1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.			
1	0	0	0
Miknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.			
1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.			
3	0	0	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.			
1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır			
1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.			
1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder			
1	0	0	0
Kimya			
10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.			
4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.			
2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler			
2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.			
1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir			
1	0	0	0
Biyoloji			
10	0	3	0
Mayozu açıklar.			
6	0	0	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.			
1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.			
3	0	3	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10C - 352
MEHMET SOYUTEMİZ



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	34	34	2529
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	28	147	147	5853
				8017 % 34,07
				23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	14	14	2	10,50	% 35
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		beCc DEDEebACaEaaecC CeEACacCa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	14	14	47
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	2	0	100
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	2	0	100
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	1	0	100
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfî'nin Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBDBEDCCBEDDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız						

ısını değerlendirir.

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	8	1	1	7,75	% 78
Coğrafya-1	10	4	4	2	3,00	% 30
Felsefe	5	0	4	1	-1,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	30	12	9	9	9,75	% 33
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		ACBBEB EdAdD bcE dCCd cca				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	8	1	80
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Moğol İstilas'ın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	1	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	4	4	40
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	0	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	2	0	100
Felsefe	5	0	4	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	2	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemini açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	0	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	0	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	0	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEDEBDBAEBECDBAD				
Cevaplarınız						

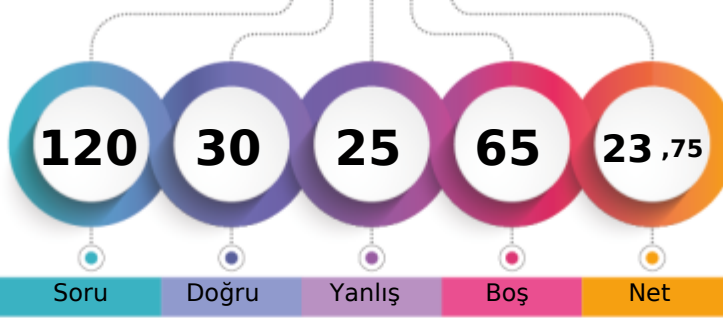
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



173,318

%

29,31

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10C - 573
MERVAN ORHAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(6897.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

4

26

26

2154

6897

% 29,31

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

28

147

147

5853

23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	6	7	17	4,25	% 14
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECBEA				
Cevaplarınız	Cc	D a	A	Ed	Ce	d b Ec

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	6	7	20
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	1	33
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	1	1	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetifunun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	6	4	20	5,00	% 17
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEABEADDEA				
Cevaplarınız	a	d	B	e	B	e

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	6	4	20
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	3	1	43
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	1	20
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	2	1	29
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

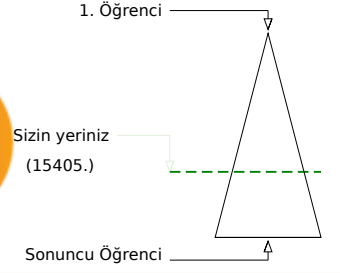
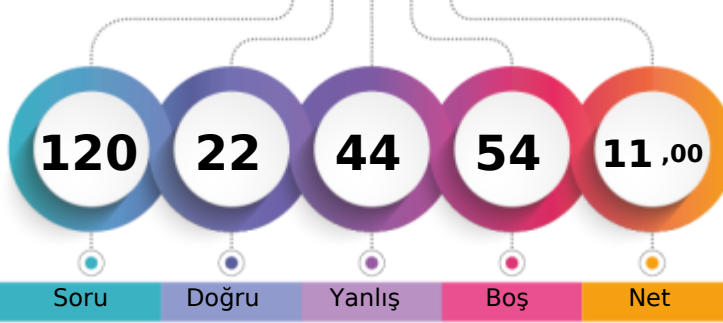
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	7	3	0	6,25	% 63
Coğrafya-1	10	0	2	8	-0,50	% 0
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	12	8	10	10,00	% 33
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız	B	E	A	D	B	B

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	7	3	70
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	0	2	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	0	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	1	2	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	2	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	0	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	1	7	1,75	% 18
Kimya	10	1	0	9	1,00	% 10
Biyoloji	10	3	5	2	1,75	% 18
TYT Fen	30	6	6	18	4,50	% 15
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAEEAABECBEBEDBEEAEEBCDBADDB				
Cevaplarınız	D	E	a	E	bc	eBeeDB

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	1	20
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	0	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Kimya	10	1	0	10
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	3	5	30
Mayozu açıklar.	6	3	1	50
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

BATMAN / GERCÜŞ
 Gerçüş Anadolu Lisesi

10C - 551
MERYEM SOYORAL


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	17	99	99	4439	15405
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	28	147	147	5853	23534
					% 65,46

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	8	15	7	4,25	% 14
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		beC eED d AdadB acd ddcAd aCB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	8	15	27
Şiirin temasını belirler.	2	0	2	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HIKÂYE	2	1	1	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	1	50
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfânu'nun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	3	27	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		a c e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	0	3	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	2	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	1	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	4	5	1	2,75	% 28
Coğrafya-1	10	3	5	2	1,75	% 18
Felsefe	5	0	4	1	-1,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal	30	9	17	4	4,75	% 16
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		caeBb DEdAd EeBEdd dcb adbCdA				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	4	5	40
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi	1	0	1	0
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	3	5	30
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	2	1	67
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Felsefe	5	0	4	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	3	0
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	4	5	0,00	% 0
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	4	5	1	2,75	% 28
TYT Fen	30	5	9	16	2,75	% 9
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAEBCBEDEBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		dAbac eCAEc aBAe				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	4	10
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Kimya	10	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	4	5	40
Mayozu açıklar.	6	3	2	50
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

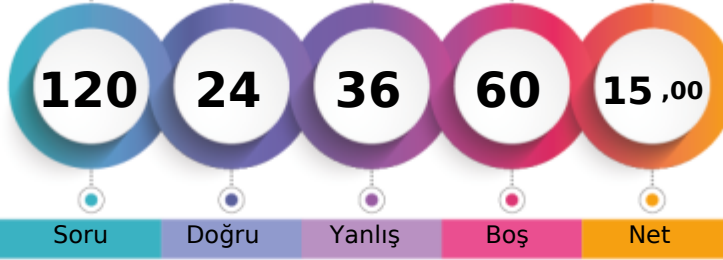
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



148,305 % 47,05

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

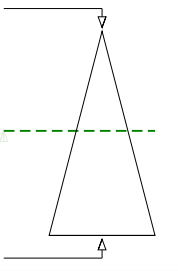
10C - 564
NEFİSE KAPLAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(11072.)

Sonuncu Öğrenci



Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 59 59 3387 11072 % 47,05

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 28 147 147 5853 23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	10	10	10	7,50	% 25
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECEBEA				
Cevaplarınız	C	eDEDb	AdCd	ECaCAB	ad be	

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	10	10	33
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	2	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
HİKÂYE	2	1	1	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifünun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	2	7	21	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		a c	ab cCdE	c		

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	7	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	3	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	1	20
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	2	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	1	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	3	2	5	2,50	% 25
Coğrafya-1	10	2	4	4	1,00	% 10
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	9	10	11	6,50	% 22
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		a d DE A	de EB b e b	dB CDEce		

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	3	2	30
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	0	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	2	4	20
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	1	2	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	1	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

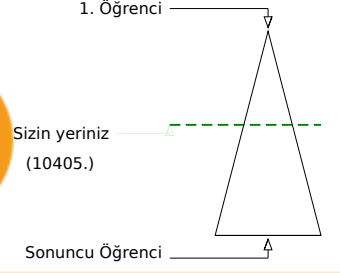
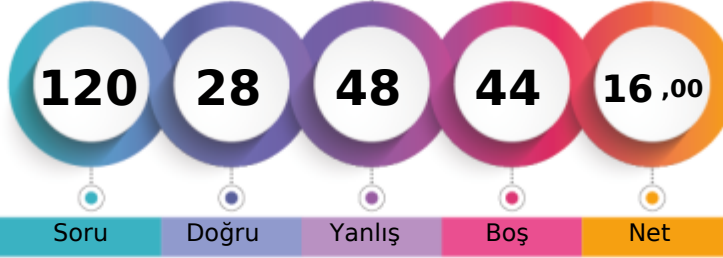
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	4	6	-1,00	% 0
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	3	5	2	1,75	% 18
TYT Fen	30	3	9	18	0,75	% 3
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAAEBCBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		bde e		dBe cAeeB		

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	4	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	3	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	3	5	30
Mayozu açıklar.	6	2	3	33
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	1	33

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



151,620 % 44,21

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10C - 568
NEŞENUR ÇETİN

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	53	53	3211	10405
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	28	147	147	5853	23534
					% 44,21

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	9	16	5	5,00	% 17
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECB				
Cevaplarınız		aeCAAd baa Ae daE cb CebACCcec				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	9	16	30
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
ŞiİR	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HIKÂYE	2	1	1	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	1	50
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	1	0	100
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	3	3	24	2,25	% 8
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		C b D dE c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	3	3	10
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	0	14
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	1	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	1	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	4	5	1	2,75	% 28
Coğrafya-1	10	4	3	3	3,25	% 33
Felsefe	5	1	4	0	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	30	14	12	4	11,00	% 37
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		ebaBEBEe bCed BEB d ecdAeBDCDE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	4	5	40
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi	1	0	1	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	0	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	4	3	40
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	1	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Felsefe	5	1	4	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	3	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	2	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	5	5	-1,25	% 0
Kimya	10	0	5	5	-1,25	% 0
Biyoloji	10	2	7	1	0,25	% 3
TYT Fen	30	2	17	11	-2,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		bcecd ba acb Dccda eecD				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	5	0
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	3	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Kimya	10	0	5	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	3	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	10	2	7	20
Mayozu açıklar.	6	1	4	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

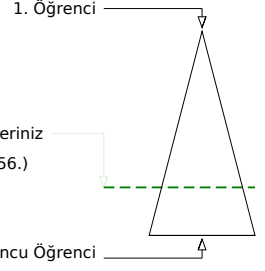
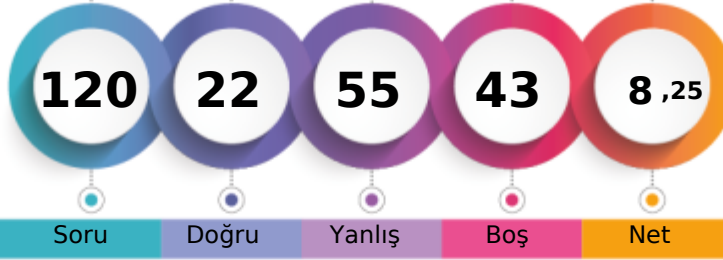
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



121,685 % 73,75

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10C - 561
NESRİN KESKİ N



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	19	103	103	4807
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	28	147	147	5853
				17356 % 73,75
				23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	4	22	4	-1,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		deedeDabdcbAdaEd cC aebea abe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	4	22	13
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	0	3	0
Şiir	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HIKÂYE	2	0	2	0
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	3	2	25	2,50	% 8
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		EA d c E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	3	2	10
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	1	33
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	0	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	0	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	3	7	0	1,25	% 13
Coğrafya-1	10	2	8	0	0,00	% 0
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal	30	11	19	0	6,25	% 21
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		eaBBcaDcedbaccaddAeCBEbACcbCdc				

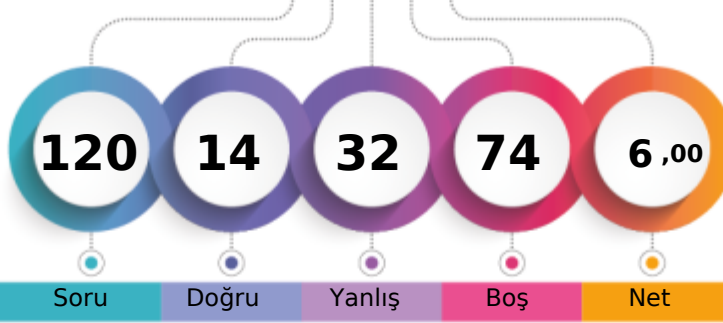
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	3	7	30
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruşuk Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	2	8	20
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	3	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	2	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Felsefe	5	4	1	80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	2	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	5	3	0,75	% 8
Kimya	10	0	1	9	-0,25	% 0
Biyoloji	10	2	6	2	0,50	% 5
TYT Fen	30	4	12	14	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAEBCBEDEBDBBAEBCBAD				
Cevaplarınız		AB d bcc d c beAEa ba e				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	5	20
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	1	0	100
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	3	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullana	1	0	1	0
Kimya	10	0	1	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	2	6	20
Mayozu açıklar.	6	1	3	17
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10C - 563
ÖMER GÜLEN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(18995.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

24

121

121

5108

18995 % 80,71

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

28

147

147

5853

23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		30	2	6	22	0,50	% 2	
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECEBEA						
Cevaplarınız		a	ce	C	d	B	e	a

S	D	Y	B%
30	2	6	7
Türkçe			
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı			
Şiir			
Şiirin temasını belirler.			
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun			
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.			
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.			
Tasavvuf şairlerini tanıır.			
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.			
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.			
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.			
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.			
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.			
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.			
Yazım Kuralları			
Noktalamaya İşaretleri			
HİKÂYE			
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye			
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.			
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.			
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye			
Servetifünun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye			
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlaşışlarının yansımalarını değerlendirir.			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA					
Cevaplarınız							

:sını değerlendirir.

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		10	3	3	4	2,25	% 23	
Coğrafya-1		10	2	3	5	1,25	% 13	
Felsefe		5	0	5	0	-1,25	% 0	
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75	
TYT Sosyal		30	9	12	9	6,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD						
Cevaplarınız		a	E	aE	Ae	Eb	e	dDdbeebCDEBe

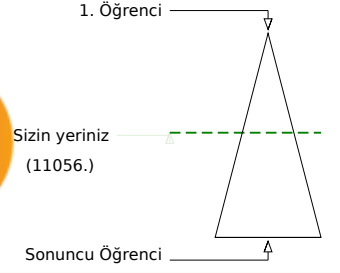
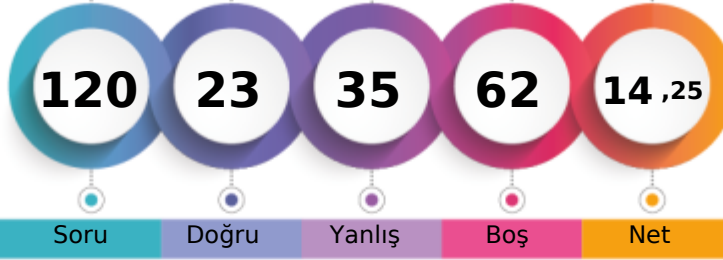
S	D	Y	B%
10	3	3	30
Tarih-1			
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.			
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.			
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.			
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.			
Kurulmuş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.			
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.			
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele			
Coğrafya-1			
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.			
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.			
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.			
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.			
Felsefe			
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.			
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.			
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.			
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.			
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.			
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	1	6	3	-0,50	% 0
Kimya		10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji		10	2	8	0	0,00	% 0
TYT Fen		30	3	14	13	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAEEAEBCEBEBEDBEAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız		bd	b	cEe	d	e	ababcBeDcd

S	D	Y	B%
10	1	6	10
Fizik			
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.			
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.			
Miknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.			
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.			
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.			
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır			
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.			
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder			
Kimya			
Mol kavramını açıklar.			
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.			
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler			
Kimyasal tepkimeleri açıklar.			
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir			
Biyoloji			
Mayozu açıklar.			
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.			
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.			

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10C - 578
RIDVAN KESKİN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	58	58	3379	11056 % 46,98
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	28	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	8	8	14	6,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBCBCEAEACCECB				
Cevaplarınız		ae cBD baBC E Ea C bA c				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	8	8	27
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	0	1	0
ŞiİR	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	1	0	100
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
HIKÂYE	2	1	0	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	1	50
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	4	8	18	2,00	% 7
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		dD BeB dEe c ccb				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	4	8	13
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	1	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	2	1	29
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	4	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	3	5	2	1,75	% 18
Coğrafya-1	10	3	5	2	1,75	% 18
Felsefe	5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	1	4	-0,25	% 0
TYT Sosyal	30	7	12	11	4,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		A BdBebbbe cEBeCdB e b				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	3	5	30
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	0	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	1	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	3	5	30
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	1	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Felsefe	5	1	1	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	0	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	0	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	0	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	0	0
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0

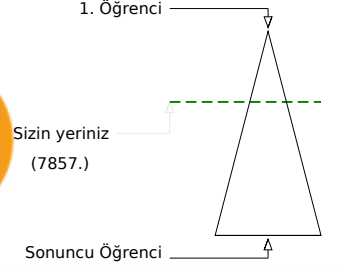
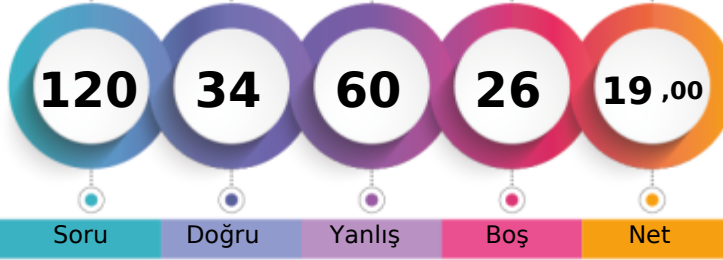
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	1	9	-0,25	% 0
Kimya	10	1	0	9	1,00	% 10
Biyoloji	10	3	6	1	1,50	% 15
TYT Fen	30	4	7	19	2,25	% 8
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEACBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		e E DBdac eBee				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	1	0
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gereçlerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Kimya	10	1	0	10
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	0	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	3	6	30
Mayozu açıklar.	6	3	2	50
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



166,383 % 33,39

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10C - 570
ŞEYMA KESEN

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	32	32	2476	7857 % 33,39
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	28	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	9	15	6	5,25	% 18
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECEBEA				
Cevaplarınız		Cb ecDE dAbbEe Bdb e ACaecaEe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	9	15	30
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	0	1	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	0	50
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	1	0	100
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	8	10	12	5,50	% 18
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		EdcDbBed C dDD ccd DEc				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	8	10	27
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	2	1	67
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	3	2	43
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	3	20
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	2	3	29
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	3	6	1	1,50	% 15
Coğrafya-1	10	2	7	1	0,25	% 3
Felsefe	5	0	3	2	-0,75	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal	30	7	19	4	2,25	% 8
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		caEc EebAabbce bdcEaab a aCdcaC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	3	6	30
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	2	7	20
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	3	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	0	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	0	3	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	2	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	4	5	1	2,75	% 28
Kimya	10	2	5	3	0,75	% 8
Biyoloji	10	4	6	0	2,50	% 25
TYT Fen	30	10	16	4	6,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAEBCEBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		ed CcDEdbBa aEc cB beEBeceAeDe				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	4	5	40
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	2	1	67
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	1	0	100
Kimya	10	2	5	20
Mol kavramını açıklar.	4	1	2	25
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	2	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	1	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	4	6	40
Mayozu açıklar.	6	2	4	33
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

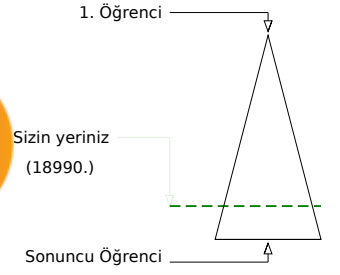
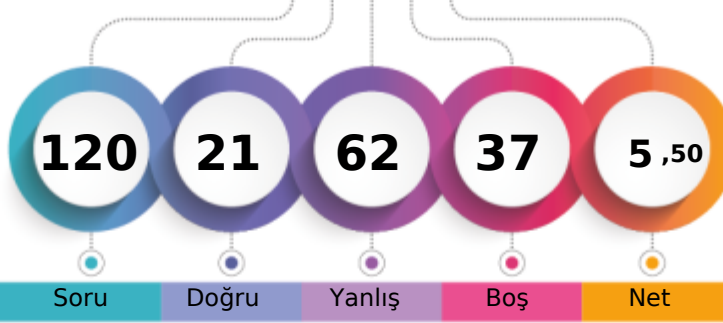
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



114,095 % 80,69

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10C - 580
SEYRAN KAYA



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	23	120	120	5107	18990
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	28	147	147	5853	23534
					% 80,69

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	7	21	2	1,75	% 6
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECBEA				
Cevaplarınız		bAdDdba CAdaba eaddeecAdeaCBad				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	7	21	23
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	1	0	100
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	1	1	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	1	50
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifünun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	6	23	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEDEABEADDEA				
Cevaplarınız		ca	eB	b	ac	

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	1	6	3
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	2	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	1	20
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	2	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	3	7	0	1,25	% 13
Coğrafya-1	10	2	5	3	0,75	% 8
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal	30	9	18	3	4,50	% 15
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		aBEaeEbbeaa B eeeCe dAbBdCeEec				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	3	7	30
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	2	5	20
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	1	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	1	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	2	3	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	2	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

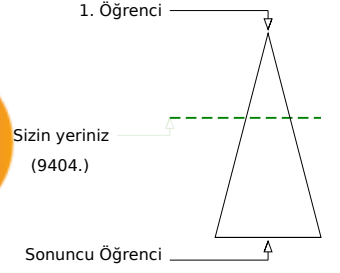
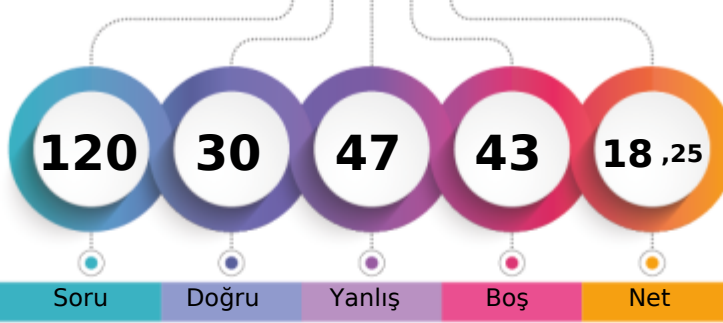
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	7	2	-0,75	% 0
Kimya	10	2	2	6	1,50	% 15
Biyoloji	10	1	8	1	-1,00	% 0
TYT Fen	30	4	17	9	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAAEBCBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		ad	abD	dddEe	cB	ceaDeecee

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	7	10
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli İlkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Kimya	10	2	2	20
Mol kavramını açıklar.	4	2	1	50
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	8	10
Mayozu açıklar.	6	0	5	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



156,630 % 39,96

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10C - 285
TARİ TUBA

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	45	45	2919	9404
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	28	147	147	5853	23534
					% 39,96

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	10	12	8	7,00	% 23
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		b CA aEbaB d d eaa CABACDaCB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	10	12	33
Şiirin temasını belirler.	2	0	2	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	3	0	100
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HIKÂYE	2	2	0	100
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	1	50
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	1	0	100
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfünun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	4	12	14	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		Edbabbca a eCB c dE c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	4	12	13
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	2	33
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	2	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	2	4	29
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	2	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	1	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	5	3	2	4,25	% 43
Coğrafya-1	10	1	3	6	0,25	% 3
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	13	9	8	10,75	% 36
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBCDCE				
Cevaplarınız		A eB dDEaA a aB b BaAaBbCDE				

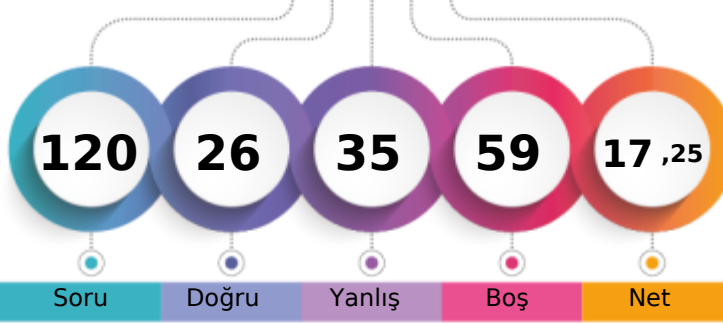
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	5	3	50
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruşuk Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	1	3	10
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Felsefe	5	3	2	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	7	2	-0,75	% 0
Kimya	10	0	1	9	-0,25	% 0
Biyoloji	10	2	6	2	0,50	% 5
TYT Fen	30	3	14	13	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		ba deCcb c d e bbB Dede				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	7	10
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Miknatsların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanı	1	0	1	0
Kimya	10	0	1	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	2	6	20
Mayozu açıklar.	6	0	4	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	2	1	67

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

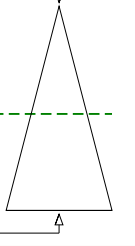
10C - 569
ÜMIT ERDEM



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(11970.)

Sonuncu Öğrenci



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	66	66	3634
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	28	147	147	5853
				11970 % 50,86
				23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	8	13	9	4,75	% 16
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECB				
Cevaplarınız		aea DEba AdC e Bad Aac adCB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	8	13	27
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	1	33
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	2	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HIKÂYE	2	1	0	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	4	26	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		d c b c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	0	4	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	1	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	2	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	6	4	0	5,00	% 50
Coğrafya-1	10	5	2	3	4,50	% 45
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
TYT Sosyal	30	17	8	5	15,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		eCaadBDEACAD bdEB C BEA a eCDE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	6	4	60
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	2	0	100
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	5	2	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	0	50
Felsefe	5	3	1	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	3	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	60
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	0	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	5	5	-1,25	% 0
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	1	5	4	-0,25	% 0
TYT Fen	30	1	10	19	-1,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		b bbc e D cc bde				

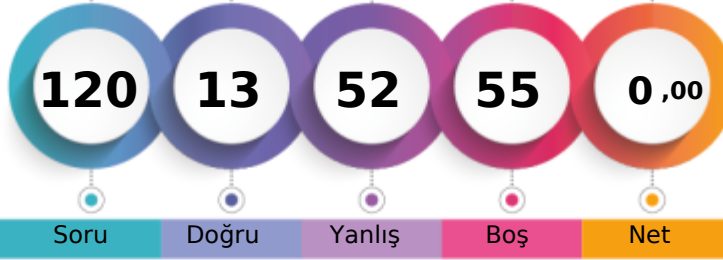
	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	5	0
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	3	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Kimya	10	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	5	10
Mayozu açıklar.	6	1	2	17
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	2	0

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



97,913

89,28 %

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10C - 456
YUSUF DURSUN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(21010.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 27 135 135 5445 21010 % 89,28

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 28 147 147 5853 23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	1	18	11	-3,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		cebdc ce dAe d ada e ae ec				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	1	18	3
Şiirin temasını belirler.	2	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	0	3	0
Şiir	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HIKÂYE	2	0	1	0
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	4	9	17	1,75	% 6
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		cd a BD a a ca e b A D				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	4	9	13
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	1	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	2	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	2	2	29
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	4	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	1	3	6	0,25	% 3
Coğrafya-1	10	2	3	5	1,25	% 13
Felsefe	5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	2	3	-0,50	% 0
TYT Sosyal	30	4	9	17	1,75	% 6
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		dc c E e E E eaB e ae				

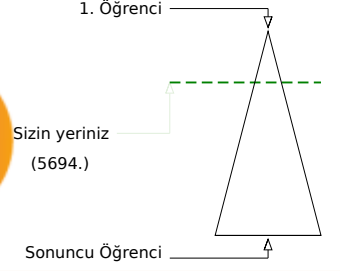
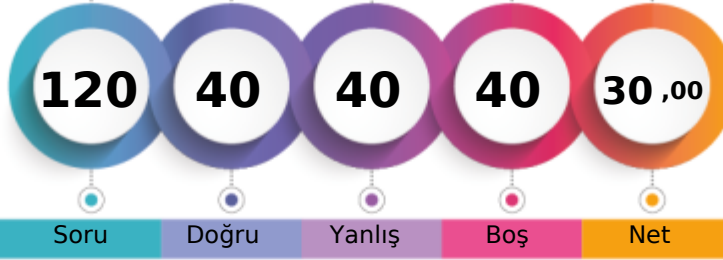
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	1	3	10
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	0	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	0	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	2	3	20
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	0	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	0	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	2	0
Felsefe	5	1	1	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	0	33
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	2	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	0	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda aktivi ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	1	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	5	4	-0,25	% 0
Kimya	10	2	5	3	0,75	% 8
Biyoloji	10	1	6	3	-0,50	% 0
TYT Fen	30	4	16	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		eB e dda bAd cEc e aeEc adb				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	5	10
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	1	0	100
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Miknatsların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	3	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanı	1	0	0	0
Kimya	10	2	5	20
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	1	1	50
Mol kavramını açıklar.	4	0	2	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	1	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	6	10
Mayozu açıklar.	6	0	4	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	2	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10C - 0
ZEYNEP ÇAKIR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 14 14 1767 5694 % 24,19

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 28 147 147 5853 23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	12	12	6	9,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECBEA					
Cevaplarınız	C	BDbEd bead eECaCeEAC dC Ee					

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	12	12	40
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	1	33
ŞİİR	1	1	0	100
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	2	0	100
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	2	0	100
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	1	0	100
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetîfünun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	2	6	22	0,50	% 2
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEABEADDEA					
Cevaplarınız		c C c eE ac a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	6	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	1	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	1	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	2	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	8	1	1	7,75	% 78
Coğrafya-1		10	2	6	2	0,50	% 5
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal		30	18	9	3	15,75	% 53
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD					
Cevaplarınız		cBEBDE AACd BaaAa dbAAbBECDEBb					

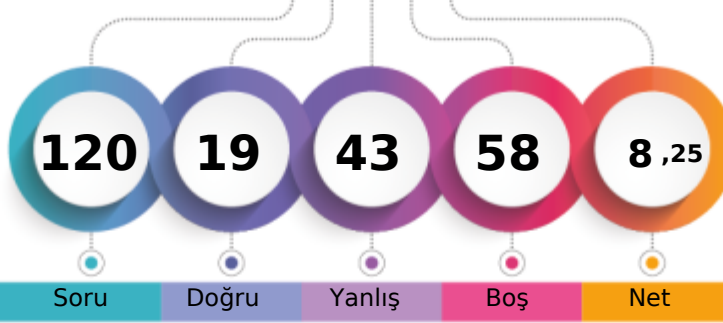
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	8	1	80
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	0	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	2	6	20
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	1	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	2	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	4	1	80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	3	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	4	6	0	2,50	% 25
Kimya		10	3	1	6	2,75	% 28
Biyoloji		10	1	6	3	-0,50	% 0
TYT Fen		30	8	13	9	4,75	% 16
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAEBCEBEBEDBEEAEEBCDBADDB					
Cevaplarınız		eeeCacEdeB Bb E B A c ddead					

	S	D	Y	B%
Fizik	10	4	6	40
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	2	1	67
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	1	0	100
Kimya	10	3	1	30
Mol kavramını açıklar.	4	1	0	25
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	1	0	50
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	6	10
Mayozu açıklar.	6	1	4	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	2	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

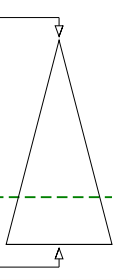
10C - 571
ZEYNEP TEKİN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17441.)

Sonuncu Öğrenci



Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	20	105	105	4823	17441	% 74,11
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	28	147	147	5853	23534	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	6	16	8	2,00	% 7
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECEBEA				
Cevaplarınız	C	dD b adAC e acC eebcb adaEe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	6	16	20
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	0	33
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirde mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıtır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıtır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıtır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır.	1	1	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirde mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	0	2	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıtır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıtır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	4	25	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		cb c a E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	1	4	3
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	3	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	0	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	3	5	2	1,75	% 18
Coğrafya-1	10	1	8	1	-1,00	% 0
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal	30	8	19	3	3,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		dBd d EeA aabcdceceCe AdbBaCbEae				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	3	5	30
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	1	8	10
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	3	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	2	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	2	3	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	2	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	0	10	0,00	% 0
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	4	4	2	3,00	% 30
TYT Fen	30	4	4	22	3,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	DCCCADEAAABECBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		bB DaceDB				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	0	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli İlkesi ni kullanır	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	4	4	40
Mayozu açıklar.	6	2	2	33
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	2	1	67

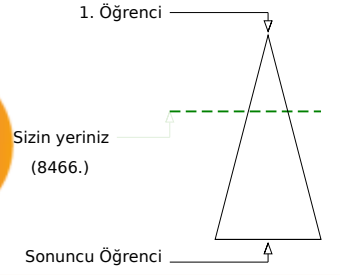
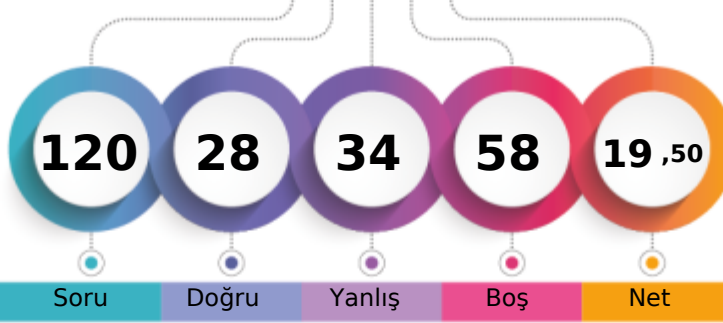
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



162,350 % 35,97

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10D - 616
BEYZANUR ERSU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	39	39	2649	8466 % 35,97
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	8	8	14	6,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		EeCccDEbEa bC	E Ce	a		

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	8	8	27
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
ŞiİR	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
HIKÂYE	2	1	0	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	5	8	17	3,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		Ed cb B Bc	a cCdEc			

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	5	8	17
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	1	33
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	2	1	40
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	1	14
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	2	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	2	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	3	2	5	2,50	% 25
Coğrafya-1	10	2	4	4	1,00	% 10
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
TYT Sosyal	30	10	10	10	7,50	% 25
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		A eB Ed e ac EBe aEAeaBeCD				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	3	2	30
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi	1	0	0	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	2	4	20
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Felsefe	5	2	3	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	60
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	3	2	5	2,50	% 25
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	2	6	2	0,50	% 5
TYT Fen	30	5	8	17	3,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAEACBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		A a C cD	ec cB acdD			

	S	D	Y	B%
Fizik	10	3	2	30
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Miknatsların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	1	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	2	6	20
Mayozu açıklar.	6	0	4	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	2	1	67

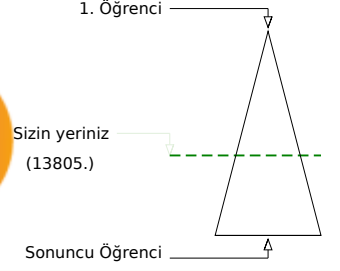
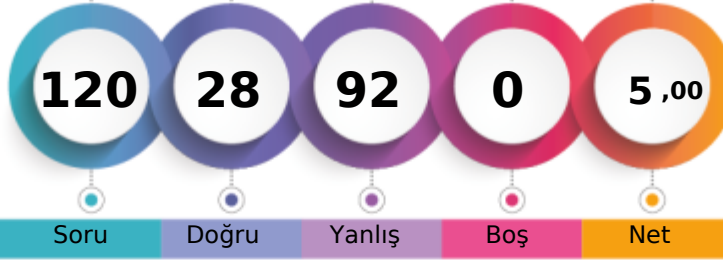
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



136,550 % 58,66

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10D - 224
BİLAL KARDAŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	86	86	4095	13805
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	10	20	0	5,00	% 17
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		beCceaEDEeCeddaeEdcbeceBdbECB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	10	20	33
Şiirin temasını belirler.	2	0	2	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
Şiir	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	1	0	100
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HIKÂYE	2	1	1	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	1	50
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servetfânu'nun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	10	20	0	5,00	% 17
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		EAcBaebdecabdeaeADCbEaDaBBeCdb				

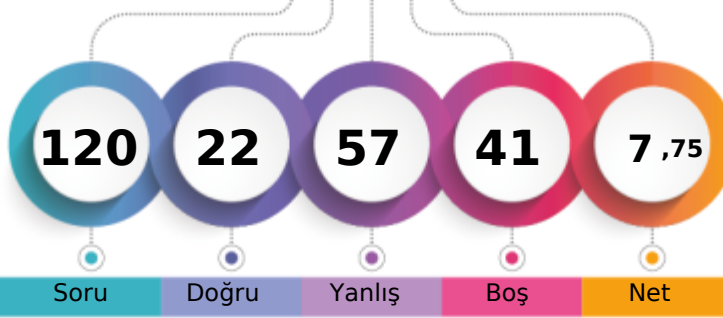
	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	10	20	33
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	2	1	67
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	2	3	40
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	7	0
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	2	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	3	4	43
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	3	7	0	1,25	% 13
Coğrafya-1	10	3	7	0	1,25	% 13
Felsefe	5	0	5	0	-1,25	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	5	0	-1,25	% 0
TYT Sosyal	30	6	24	0	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		eadecBeEdAaebbBEdeCbdaeeecaec				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	3	7	30
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi	1	0	1	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	1	50
Kuruşuk Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	3	7	30
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	2	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Felsefe	5	0	5	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	3	0
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	5	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	2	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	9	0	-1,25	% 0
Kimya	10	0	10	0	-2,50	% 0
Biyoloji	10	1	9	0	-1,25	% 0
TYT Fen	30	2	28	0	-5,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		bacdbecDaececaecadbacabdeADccb				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	9	10
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Miknatsların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Kimya	10	0	10	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	2	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	4	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	2	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	10	1	9	10
Mayozu açıklar.	6	0	6	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi
10D - 0
BÜNYAMİN ULUHATUN


1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(19000.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 123 123 5111 19000 % 80,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 147 147 5853 23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	7	16	7	3,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECEBEA					
Cevaplarınız		Cb DEbae AC be de CAdbae acae					

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	7	16	23
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirde mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirde mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	1	1	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetifunun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	0	12	18	-3,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCBAEDDEABEADDEA					
Cevaplarınız		a e aa bd b ed b ce					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	0	12	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	2	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	2	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	2	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	3	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	5	3	2	4,25	% 43
Coğrafya-1		10	1	5	4	-0,25	% 0
Felsefe		5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	2	1	1,50	% 30
TYT Sosyal		30	10	13	7	6,75	% 23
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD					
Cevaplarınız		BBd eE AbC cac Aaa bAaBaCDc b					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	5	3	50
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	0	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	1	5	10
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	1	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	2	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	2	3	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	40
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	4	3	3	3,25	% 33
Kimya		10	0	4	6	-1,00	% 0
Biyoloji		10	1	9	0	-1,25	% 0
TYT Fen		30	5	16	9	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAAEBCBEBEDBEAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız		cCCbAD e a bb ddbBeeceae					

	S	D	Y	B%
Fizik	10	4	3	40
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	2	1	67
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	0	4	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	9	10
Mayozu açıklar.	6	0	6	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

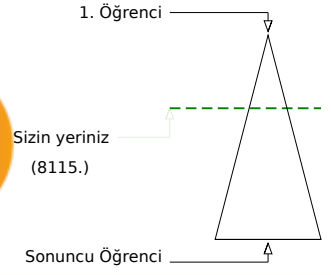
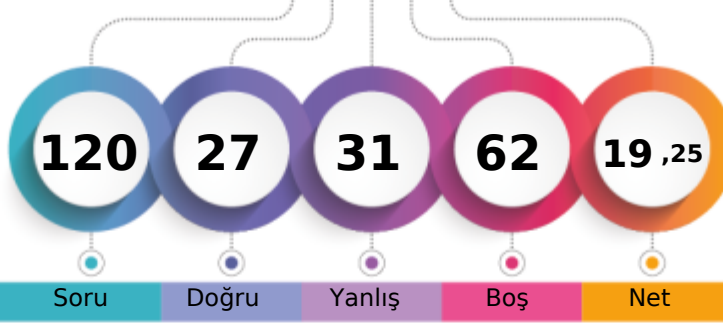
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



164,573 % 34,48

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10D - 605
BURAK BAĞCI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	35	35	2554	8115 % 34,48
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	12	10	8	9,50	% 32
Cevap Anahtarı	B CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECEBEA					
Cevaplarınız	CA DED B AdCEB cdaCcb ac aEe					

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	12	10	40
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	3	0	100
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	2	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	1	0	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifunun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	4	11	15	1,25	% 4
Cevap Anahtarı	B EBEDDBBEDCCBEDECAEDDEABEADDEA					
Cevaplarınız	dabcDacBEDAaebc					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	4	11	13
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	2	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	5	14
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	2	1	40
Binom açılımını yapar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	2	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	4	4	1,00	% 10
Coğrafya-1	10	3	5	2	1,75	% 18
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
TYT Sosyal	30	11	10	9	8,50	% 28
Cevap Anahtarı	B BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD					
Cevaplarınız	da dB Ea cbBaBd Ce ACB CDcB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	4	20
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	1	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	3	5	30
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	2	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	0	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	3	0	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	0	33
Düşünme ve akıl yürütmede dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	2	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	60
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	0	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B DCCCADEAAABECBEBEDBEAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız						

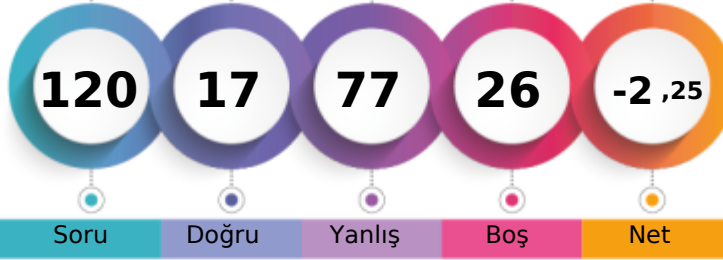
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



0,000

%

90,70

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10D - 62500
DENİZ SOLMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(21346.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

18

136

136

5506

21346 % 90,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

19

147

147

5853

23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	4	18	8	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECBEA				
Cevaplarınız		Ce eEe c Abd e aae be bdd dBde				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	4	18	13
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	0	2	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	0	2	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	2	19	9	-2,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		cda aca aed aBEda da b bbae				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	19	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	3	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	5	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	4	0
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	2	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	2	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	6	2	0,50	% 5
Coğrafya-1	10	4	6	0	2,50	% 25
Felsefe	5	1	4	0	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	3	2	-0,75	% 0
TYT Sosyal	30	7	19	4	2,25	% 8
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD				
Cevaplarınız		aBa add AecbBEBbadCcbbeBab c c				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	6	20
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	4	6	40
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	2	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	2	0	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	1	4	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	3	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	1	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	7	2	-0,75	% 0
Kimya	10	2	6	2	0,50	% 5
Biyoloji	10	1	8	1	-1,00	% 0
TYT Fen	30	4	21	5	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAAEBCBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		edCa cb cdEb Ecabac dEcacedee				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	7	10
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Kimya	10	2	6	20
Mol kavramını açıklar.	4	1	3	25
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	1	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	1	0
Biyoloji	10	1	8	10
Mayozu açıklar.	6	0	5	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

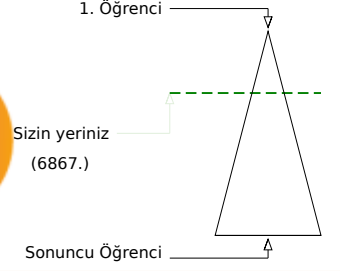
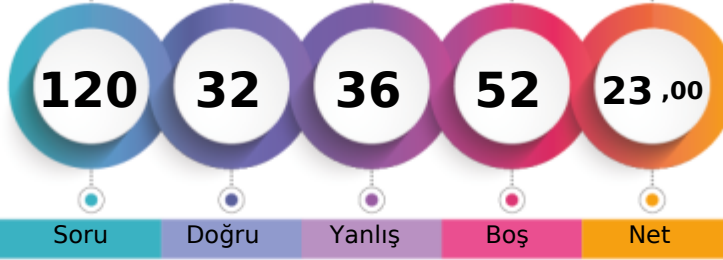
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



173,558 % 29,18

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10D - 606
EDA ÖNER



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	25	25	2144	6867 % 29,18
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	12	10	8	9,50	% 32
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECBEA				
Cevaplarınız		CA D DEd AC Ea ca Ccbbb cCBEe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	12	10	40
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıtır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıtır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıtır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır.	1	1	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	2	0	100
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıtır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıtır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	2	2	26	1,50	% 5
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCBAEDDEABEADDEA				
Cevaplarınız		D B c a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	2	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	2	0	29
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	5	3	2	4,25	% 43
Coğrafya-1	10	4	5	1	2,75	% 28
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	16	11	3	13,25	% 44
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		BBdBeE Ae EbBdBebCe AAbEeCDEBc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	5	3	50
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	0	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	4	5	40
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	2	1	67
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	3	2	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	5	4	-0,25	% 0
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	1	8	1	-1,00	% 0
TYT Fen	30	2	13	15	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAAEBCBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		De e ecd d ddcedaDa				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	5	10
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	1	0	100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	8	10
Mayozu açıklar.	6	1	5	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

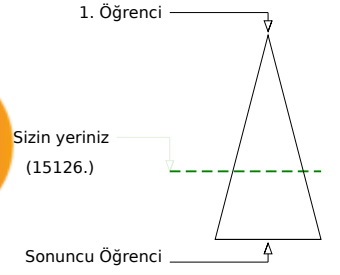
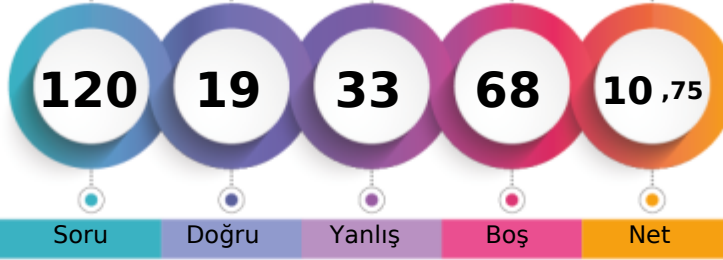
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



130,935 % 64,27

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10D - 602
ELİF KARDAŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	97	97	4379	15126 % 64,27
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	6	11	13	3,25	% 11
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		aeCA e bE A ba cdce d EC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	6	11	20
Şiirin temasını belirler.	2	0	2	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
HIKÂYE	2	1	1	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	3	26	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		a d E e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	1	3	3
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	2	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	0	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	0	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

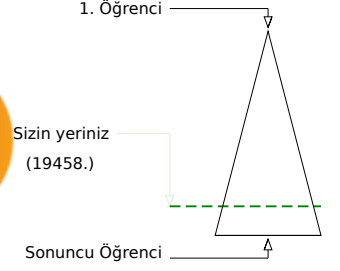
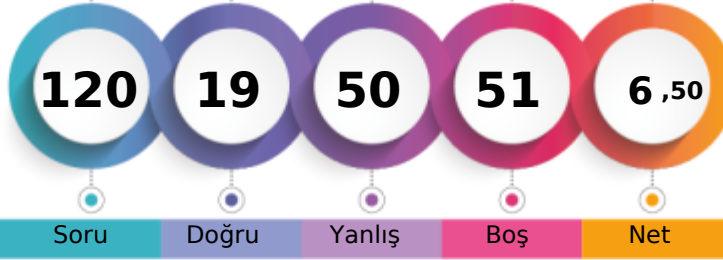
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	3	1	6	2,75	% 28
Coğrafya-1	10	4	2	4	3,50	% 35
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	3	1	0,25	% 5
TYT Sosyal	30	11	7	12	9,25	% 31
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		e BE E D b EBcC B AAadbD				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	3	1	30
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi.	1	0	0	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	0	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	0	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	4	2	40
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	1	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	0	50
Felsefe	5	3	1	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	0	67
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	3	20
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	3	6	0,25	% 3
Kimya	10	0	3	7	-0,75	% 0
Biyoloji	10	0	6	4	-1,50	% 0
TYT Fen	30	1	12	17	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		Ade e ad b c daa a c				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	3	10
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	1	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Kimya	10	0	3	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	2	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	6	0
Mayozu açıklar.	6	0	3	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	2	0

BATMAN / GERCÜŞ
 Gerçüş Anadolu Lisesi

10D - 633
ELİF NUR YILDIZ


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	127	127	5178	19458
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	147	147	5853	23534
					% 82,68

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	5	18	7	0,50	% 2
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		EeCc D bdc db ce ace ebadCaaC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	5	18	17
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	1	33
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HIKÂYE	2	1	1	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	1	0	100
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	5	25	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		a d a c d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	0	5	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	2	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	5	5	0	3,75	% 38
Coğrafya-1	10	3	6	1	1,50	% 15
Felsefe	5	1	4	0	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	12	17	1	7,75	% 26
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		AdaBddeECADEabcEbc CdaceCeeCDE				

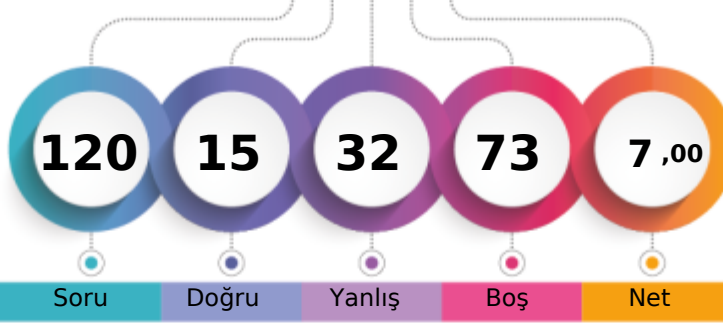
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	5	5	50
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	1	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	3	6	30
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	3	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	0	50
Felsefe	5	1	4	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	3	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	6	3	-0,50	% 0
Kimya	10	0	1	9	-0,25	% 0
Biyoloji	10	1	3	6	0,25	% 3
TYT Fen	30	2	10	18	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAEBCBEDEBDBBAEBCDBAD				
Cevaplarınız		adCbbe d aD a e c				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	6	10
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	3	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanı	1	0	1	0
Kimya	10	0	1	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	3	10
Mayozu açıklar.	6	1	1	17
Eşeyiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	1	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10D - 363
EMİRHAN KIRŞAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(16840.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 101 101 4717 16840 % 71,56

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 147 147 5853 23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	5	9	16	2,75	% 9
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBCBAEACCECB					
Cevaplarınız		EebccD	EB bC		ea	ac	

S	D	Y	B%
30	5	9	17
Şiirin temasını belirler.	2	2	0 100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1 0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	0	2 0
ŞiİR	1	0	1 0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	0 0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0 100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0 100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0 0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	1 0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0 100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0 0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0 0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0 0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0 0
Yazım Kuralları	1	0	0 0
Noktalama İşaretleri	2	0	1 0
HIKÂYE	2	0	1 0
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1 0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0 0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0 0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0 0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	3	7	20	1,25	% 4
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD					
Cevaplarınız		Edccb	B c	a D		a	

S	D	Y	B%
30	3	7	10
Matematik-1			
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	2 33
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	1 0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	1 14
Binom açılımını yapar.	1	0	1 0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	1 33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1 0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0 0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0 0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	2	4	4	1,00	% 10
Coğrafya-1		10	0	2	8	-0,50	% 0
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Küll. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		30	2	6	22	0,50	% 2
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE					
Cevaplarınız		Ade	aEe	e e	c		

S	D	Y	B%
10	2	4	20
Tarih-1			
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0 100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1 0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2 0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0 0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	0 50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1 0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0 0
Coğrafya-1	10	2	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1 0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0 0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	1 0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	0 0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0 0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0 0
Felsefe	5	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	0 0
Düşünme ve akıl yürütmede dilî doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	0 0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	0 0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	0 0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	0 0
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	3	4	3	2,00	% 20
Kimya		10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji		10	2	6	2	0,50	% 5
TYT Fen		30	5	10	15	2,50	% 8
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAEBCBEDEBDBBAEBCDBAD					
Cevaplarınız		A adCabD			ec cB	acbd	

S	D	Y	B%
10	3	4	30
Fizik			
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0 100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0 0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1 0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1 0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2 33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0 0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0 0
Kimya	10	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0 0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0 0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler	2	0	0 0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0 0
Biyoloji	10	2	6
Mayozu açıklar.	6	0	4 0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	2	1 67

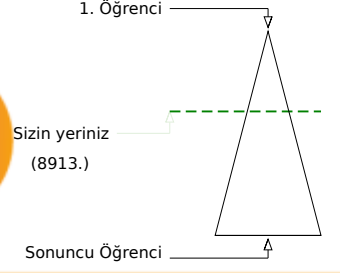
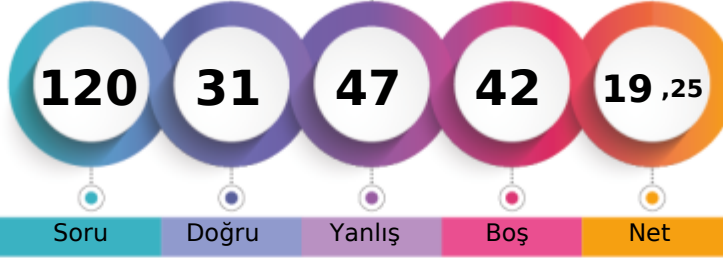
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



159,495 % 37,87

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10D - 192
ENES ÖZEL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	42	42	2776	8913 % 37,87
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	10	16	4	6,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECEBEA				
Cevaplarınız		CceDED BdACaEa ceaaedAdCaeac				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	10	16	33
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	0	2	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	1	50
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfünun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	4	8	18	2,00	% 7
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		cb e Bc a c dED Ed				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	4	8	13
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	1	33
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	2	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	1	20
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	2	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	2	1	29
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	5	5	0	3,75	% 38
Coğrafya-1	10	5	5	0	3,75	% 38
Felsefe	5	1	4	0	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	15	15	0	11,25	% 38
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD				
Cevaplarınız		BaDeeEdAACEcEBEBaCeaacbbeECDEBe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	5	5	50
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	5	5	50
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	2	1	67
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	1	4	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	5	4	-0,25	% 0
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	1	3	6	0,25	% 3
TYT Fen	30	2	8	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAEABECBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		ca bDbd acdD				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	5	10
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	1	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	3	10
Mayozu açıklar.	6	0	2	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	1	33

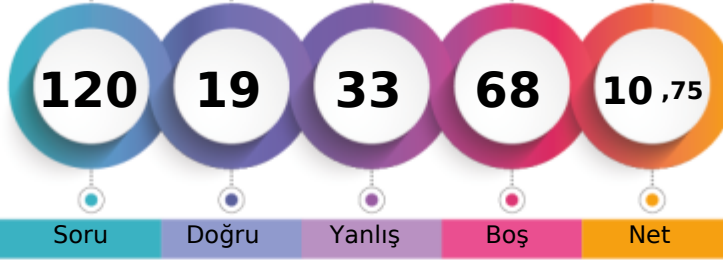
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



133,755 % 61,50

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

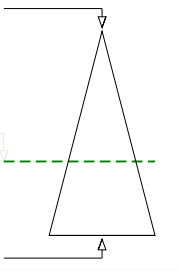
10D - 614
EZEL * SUNAR



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(14474.)

Sonuncu Öğrenci



Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	10	93	93	4237	14474	% 61,50
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	147	147	5853	23534	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	7	9	14	4,75	% 16
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCAEACCECEBEA				
Cevaplarınız	C	D ba	CCbB	EC dcc	dc e	

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	7	9	23
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	0	33
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	0	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	0	2	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	2	7	21	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCBAEDDEABEADDEA				
Cevaplarınız		cb	e Bc	c dbD		

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	7	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	2	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	0	20
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	2	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	5	5	0	3,75	% 38
Coğrafya-1	10	2	6	2	0,50	% 5
Felsefe	5	0	2	3	-0,50	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	10	15	5	6,25	% 21
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		Ba	eeEd	AAcDbc	EBe eb b	dCDEdb

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	5	5	50
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	2	6	20
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	3	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	2	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	2	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	0	10	0,00	% 0
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Fen	30	0	2	28	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCADEAAABECBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		db				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	0	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	2	0
Mayozu açıklar.	6	0	2	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	0	0

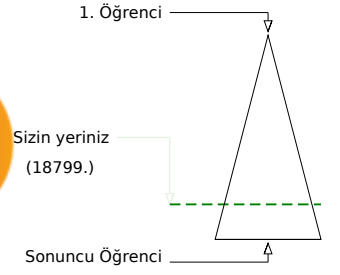
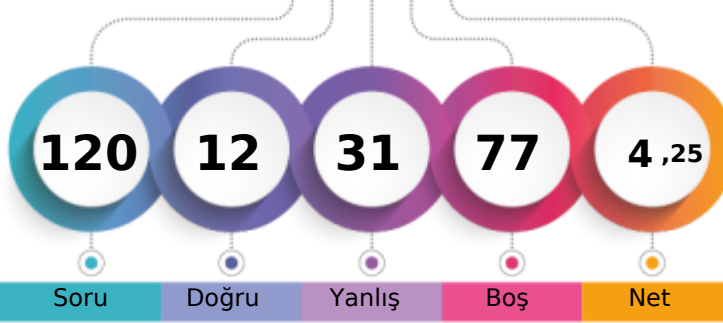
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



115,203 % 79,88

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10D - 377
FEYZİKORKUT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	116	116	5066	18799
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	4	7	19	2,25	% 8
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECB				
Cevaplarınız		ce	D a	A	c C	C b e b

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	4	7	13
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	0	0	0
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	0	50
HIKÂYE	2	1	1	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetfînun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	2	6	22	0,50	% 2
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		a	a	D	aD	ea a

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	6	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	1	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	1	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	2	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	1	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	1	3	6	0,25	% 3
Coğrafya-1	10	0	5	5	-1,25	% 0
Felsefe	5	0	2	3	-0,50	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	4	12	14	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		Aad	d	aabbaad	aDcBe	

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	1	3	10
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	0	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	0	5	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	2	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	2	0
Felsefe	5	0	2	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	2	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

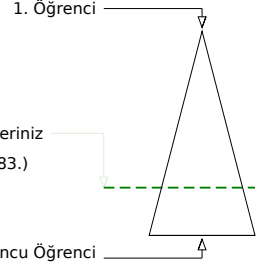
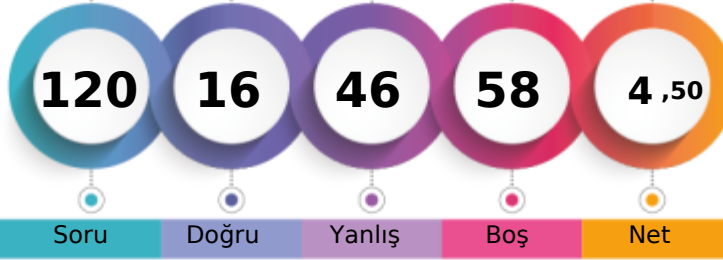
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	5	4	-0,25	% 0
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Fen	30	2	6	22	0,50	% 2
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAEBCBEBEDBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		b	bd	bc	E	e

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	5	10
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanı	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	1	10
Mayozu açıklar.	6	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	1	33

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



121,543 % 73,86

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10D - 259
HAMZA GÜNER

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 104 104 4815 17383 % 73,86

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 147 147 5853 23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	8	10	12	5,50	% 18
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECEBEA					
Cevaplarınız	C	DECa Adc Bcd CA b a Ee					

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	8	10	27
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	1	0	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	1	4	25	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA					
Cevaplarınız		acb C e					

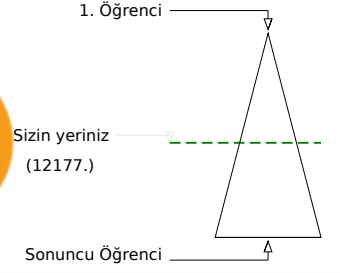
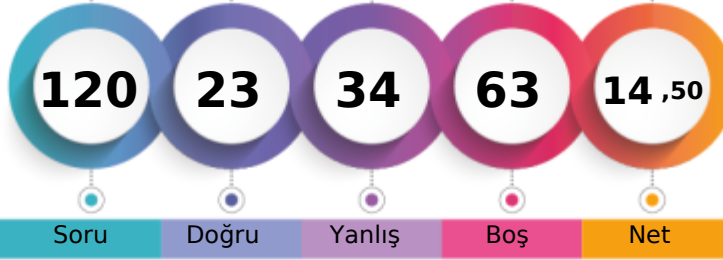
	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	1	4	3
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	3	14
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	3	2	5	2,50	% 25
Coğrafya-1		10	1	8	1	-1,00	% 0
Felsefe		5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	0	3	2	-0,75	% 0
TYT Sosyal		30	5	15	10	1,25	% 4
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD					
Cevaplarınız		d a DE A aecdBee eccc B a da					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	3	2	30
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	0	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	1	8	10
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	3	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	1	2	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	1	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	3	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	0	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	2	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	1	5	4	-0,25	% 0
Kimya		10	1	4	5	0,00	% 0
Biyoloji		10	0	8	2	-2,00	% 0
TYT Fen		30	2	17	11	-2,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAABECBEBEDBEAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız		Dd bc cb acba D ecdeea c d					

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	5	10
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	1	0	100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli İlkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	1	4	10
Mol kavramını açıklar.	4	0	2	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	1	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	8	0
Mayozu açıklar.	6	0	5	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	2	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi
10D - 0
HATİCE DURSUN


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	70	70	3682	12177 % 51,74
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	8	7	15	6,25	% 21
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECBEA				
Cevaplarınız		CA D	DeD	C	d	Ce da Bae

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	8	7	27
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
HİKÂYE	2	1	0	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifunun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	2	9	19	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		dc b	bB	e	Cdd	b d

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	9	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	2	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	1	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	2	1	40
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	3	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	3	5	2	1,75	% 18
Coğrafya-1	10	4	2	4	3,50	% 35
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	11	11	8	8,25	% 28
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		aBdeeE	dA	EBeC	bDA	ebCDcBb

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	3	5	30
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	4	2	40
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	0	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	1	2	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	2	7	0,50	% 5
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	1	5	4	-0,25	% 0
TYT Fen	30	2	7	21	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAEABECBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		b D	d		dc e	bDe

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	2	10
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	1	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	5	10
Mayozu açıklar.	6	1	1	17
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

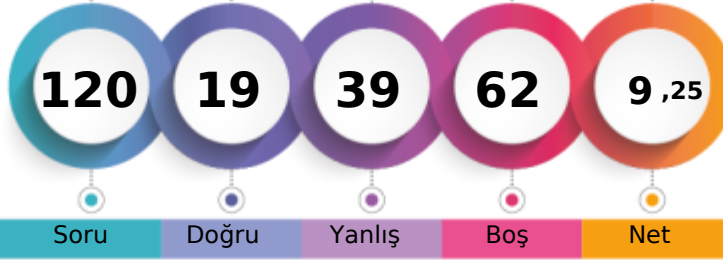
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



134,883 % 60,33

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10D - 613
KADRIYE AVCI



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(14198.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No

9

90

90

4183

14198

% 60,33

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

19

147

147

5853

23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	7	13	10	3,75	% 13
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCAEACCECEBEA					
Cevaplarınız		bc DEbEbDa E cbdCea abba					

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	7	13	23
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	0	50
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	1	1	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifunun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	4	6	20	2,50	% 8
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA					
Cevaplarınız		cb a Bd a C D Ed					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	4	6	13
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	1	33
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	2	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	2	1	40
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	0	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	2	6	2	0,50	% 5
Coğrafya-1		10	2	3	5	1,25	% 13
Felsefe		5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	1	2	2	0,50	% 10
TYT Sosyal		30	6	12	12	3,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD					
Cevaplarınız		eBd aEee b b EBeb A aC a b					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	6	20
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	2	3	20
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	1	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	1	1	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	1	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	2	20
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	1	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	1	1	8	0,75	% 8
Kimya		10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji		10	1	7	2	-0,75	% 0
TYT Fen		30	2	8	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAEEAABECBEBEDBEAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız		cD aBebc aea					

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	1	10
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	1	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	7	10
Mayozu açıklar.	6	0	4	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

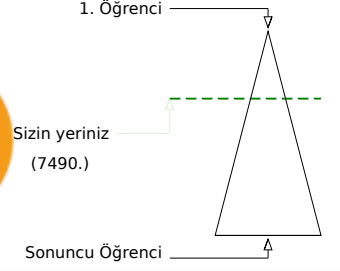
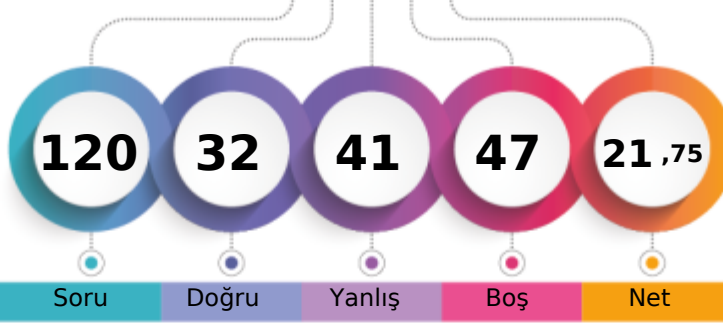
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



168,878 % 31,83

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10D - 356
NEZİR KÜNKÜL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	29	29	2358	7490 % 31,83
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	13	7	10	11,25	% 38
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		EeCA DEBEBCCCbB E Ce a d				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	13	7	43
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	3	0	100
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	1	0	100
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
HIKÂYE	2	1	0	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	2	9	19	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		a ec D a e D b c d a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	9	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	1	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	0	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	4	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	1	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	2	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	3	5	2	1,75	% 18
Coğrafya-1	10	2	4	4	1,00	% 10
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	12	12	6	9,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		Ade deDE c b ca eCCaEAAaBbCDE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	3	5	30
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	2	4	20
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	0	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	2	0	100
Felsefe	5	3	2	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	4	6	0	2,50	% 25
Kimya	10	1	4	5	0,00	% 0
Biyoloji	10	0	3	7	-0,75	% 0
TYT Fen	30	5	13	12	1,75	% 6
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		AacCCbcDce bd Bb a c c a				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	4	6	40
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanı	1	0	1	0
Kimya	10	1	4	10
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	1	1	50
Mol kavramını açıklar.	4	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	2	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	3	0
Mayozu açıklar.	6	0	2	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	1	0

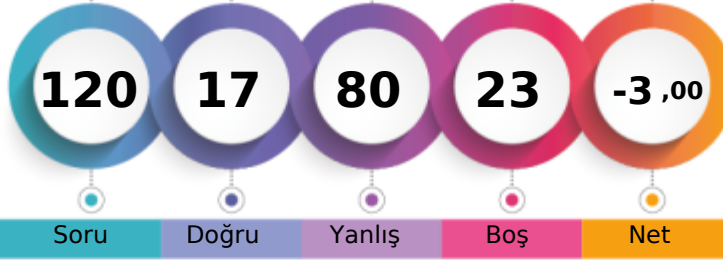
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



0,000

%

90,70

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10D - 615
NUHAT EKİNCİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(21346.)

Sonuncu Öğrenci

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	18	136	136	5506
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	147	147	5853
				21346 % 90,70
				23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	7	22	1	1,50	% 5
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECBEA				
Cevaplarınız		CeaDdcEdaAdCcebabddbc bbCbdbBe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	7	22	23
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıtır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıtır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıtır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	2	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	0	2	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıtır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıtır.	1	1	0	100
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	4	17	9	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		caaebccdacdeBbEaCbaeD				

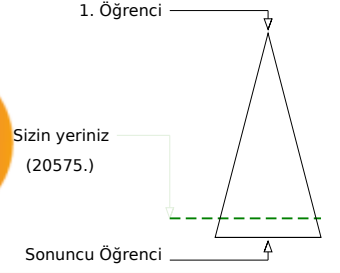
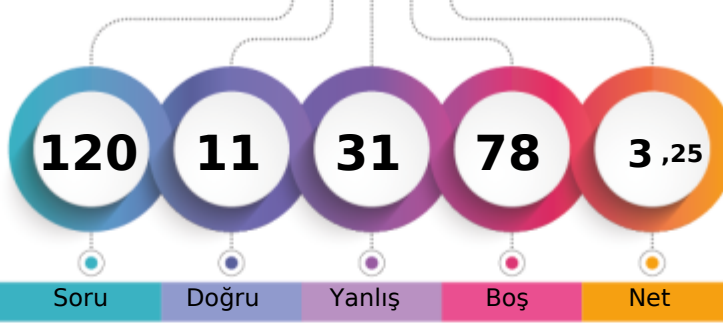
	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	4	17	13
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	2	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	5	14
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	3	20
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	3	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	3	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	7	1	0,25	% 3
Coğrafya-1	10	1	7	2	-0,75	% 0
Felsefe	5	0	5	0	-1,25	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0	0,00	% 0
TYT Sosyal	30	4	23	3	-1,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		dacBeEdc babacBeda cbedbaDceb				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	7	20
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	1	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	1	7	10
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	3	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	2	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	5	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	3	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	20
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	8	2	-2,00	% 0
Kimya	10	2	7	1	0,25	% 3
Biyoloji	10	0	3	7	-0,75	% 0
TYT Fen	30	2	18	10	-2,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCADEAAEBCEBEBEDBEEAEEBCDBADDB				
Cevaplarınız		cabe cdc aedEBdea bc ae				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	8	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli İlkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	2	7	20
Mol kavramını açıklar.	4	1	3	25
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	2	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	1	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	3	0
Mayozu açıklar.	6	0	2	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	1	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi
10D - 628
RAMAZAN KESKİN

Soru **Doğru** **Yanlış** **Boş** **Net**
Şube **Kurum** **İlçe** **İl** **Genel**
Öğrenci Sıra No 17 131 131 5370 20575 **% 87,43**
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 147 147 5853 23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	3	17	10	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECB				
Cevaplarınız		beCb DEba edaa c bdbae ac				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	3	17	10
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
HIKÂYE	2	0	1	0
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız						

isını değerlendirir.

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	3	5	1,25	% 13
Coğrafya-1	10	2	3	5	1,25	% 13
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	30	4	6	20	2,50	% 8
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		BBd ad Ad B ab				

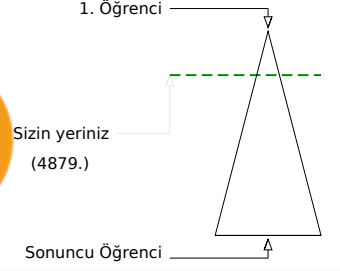
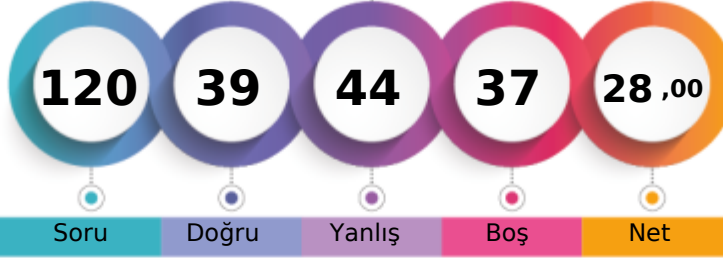
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	3	20
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimallet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	2	0	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	2	3	20
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	1	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	0	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	2	0
Felsefe	5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	0	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	0	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	0	0
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	3	5	1,25	% 13
Kimya	10	0	1	9	-0,25	% 0
Biyoloji	10	2	4	4	1,00	% 10
TYT Fen	30	4	8	18	2,00	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBCEBDBAD				
Cevaplarınız		d e aA E d BbbBee				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	3	20
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	1	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Kimya	10	0	1	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	2	4	20
Mayozu açıklar.	6	1	2	17
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10D - 627
SEMANUR METE



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	10	10	1510	4879
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	147	147	5853	23534
					% 20,73

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	13	6	11	11,50	% 38
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		EeCA DEbEBCcCbB E Ce e				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	13	6	43
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	3	0	100
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	1	0	100
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
HIKÂYE	2	1	1	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetfâtinun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	5	8	17	3,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		E DB cCeE ba acd e				

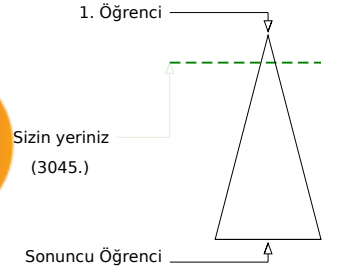
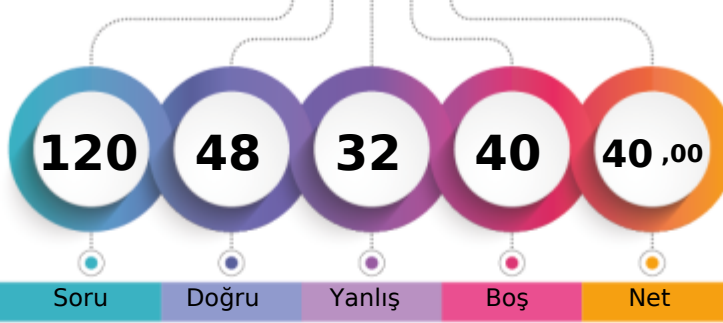
	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	5	8	17
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	0	33
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	3	0	60
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	4	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	3	5	2	1,75	% 18
Coğrafya-1	10	4	5	1	2,75	% 28
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	14	13	3	10,75	% 36
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		Ade deDEa dcE acBeCCaEAAaBbCDE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	3	5	30
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	4	5	40
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	1	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	2	0	100
Felsefe	5	3	2	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	4	6	0	2,50	% 25
Kimya	10	2	3	5	1,25	% 13
Biyoloji	10	1	8	1	-1,00	% 0
TYT Fen	30	7	17	6	2,75	% 9
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBCEBDBAD				
Cevaplarınız		AacCCbcDce bd Bb E eee adcBdb				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	4	6	40
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Kimya	10	2	3	20
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	1	1	50
Mol kavramını açıklar.	4	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	10	1	8	10
Mayozu açıklar.	6	1	5	17
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi
10E - 810
ANIL ASLAN


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	1	1	901	3045
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

% 12,94

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	12	12	6	9,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECB				
Cevaplarınız		beCADaDda d da cC CACACeECB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	12	12	40
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
Şiir	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
HIKÂYE	2	2	0	100
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	1	50
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	1	0	100
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	7	5	18	5,75	% 19
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		E BE DB c D a e c E b				

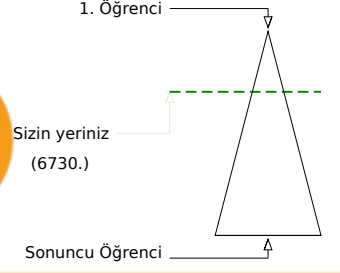
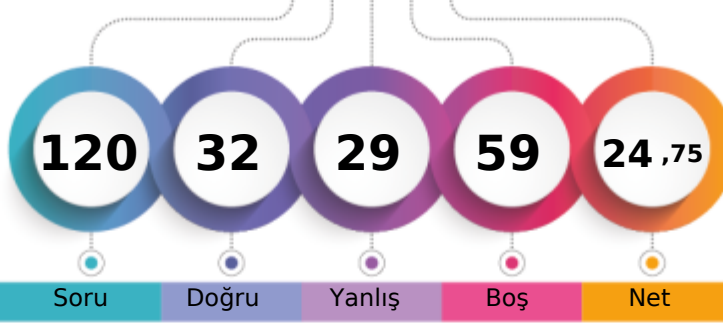
	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	7	5	23
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	2	0	67
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	1	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	3	2	43
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	1	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	7	3	0	6,25	% 63
Coğrafya-1	10	4	4	2	3,00	% 30
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	20	8	2	18,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBCDCE				
Cevaplarınız		ACBaEBDdaAeeEA EBbd BEAACBbCDE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	7	3	70
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	1	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	4	4	40
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	2	0	67
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Felsefe	5	5	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	3	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	2	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	5	3	2	4,25	% 43
Kimya	10	1	1	8	0,75	% 8
Biyoloji	10	3	3	4	2,25	% 23
TYT Fen	30	9	7	14	7,25	% 24
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		bacCCCA Ad BaBAb eD				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	5	3	50
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	2	0	67
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	1	0	100
Kimya	10	1	1	10
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	1	0	25
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	3	3	30
Mayozu açıklar.	6	2	2	33
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	0	33

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi
10E - 811
ASYE MUTLU


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	21	21	2090	6730
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534
					% 28,60

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	6	4	20	5,00	% 17
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		E C D D	Ade	cd	A	

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	6	4	20
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	0	33
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HIKÂYE	2	0	0	0
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	6	6	18	4,50	% 15
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		d b BDB	B D dE	c c	a	

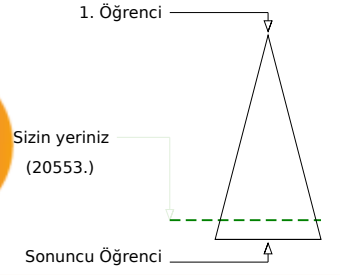
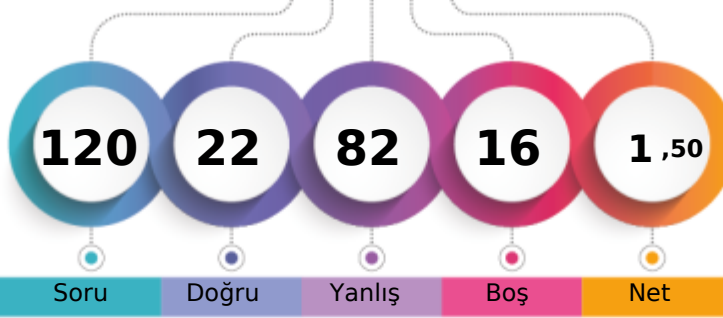
	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	6	6	20
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	2	1	40
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	2	2	29
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	0	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	3	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	5	3	2	4,25	% 43
Coğrafya-1	10	2	4	4	1,00	% 10
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	30	7	7	16	5,25	% 18
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		A BBd aEeAe	bcdB	C		

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	5	3	50
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	2	4	20
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	0	50
Felsefe	5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmede dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	0	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	0	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	0	0
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	6	3	1	5,25	% 53
Kimya	10	2	4	4	1,00	% 10
Biyoloji	10	5	5	0	3,75	% 38
TYT Fen	30	13	12	5	10,00	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		AdedCCAD AdAcC	ac	DBAdBabeAe		

	S	D	Y	B%
Fizik	10	6	3	60
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	3	0	100
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	1	0	100
Kimya	10	2	4	20
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	1	0	50
Mol kavramını açıklar.	4	1	2	25
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	5	5	50
Mayozu açıklar.	6	4	2	67
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi
10E - 646
BERFİN IŞIK


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	22	130	130	5364	20553
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	8	22	0	2,50	% 8
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECEBEA				
Cevaplarınız		CecaEaEeCAdCdabBcCabcabdabdae				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	8	22	27
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	0	2	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıtır.	1	0	1	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıtır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıtır.	1	1	0	100
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	2	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	0	2	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıtır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıtır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetîfünun Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	3	18	9	-1,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		daceeBeacebadDc A ca a ca				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	3	18	10
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	2	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	5	14
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	3	0
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	1	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	3	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	8	0	0,00	% 0
Coğrafya-1	10	3	7	0	1,25	% 13
Felsefe	5	0	5	0	-1,25	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal	30	7	23	0	1,25	% 4
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD				
Cevaplarınız		ecEabaeAebEbadecCbCebcbeaaDEee				

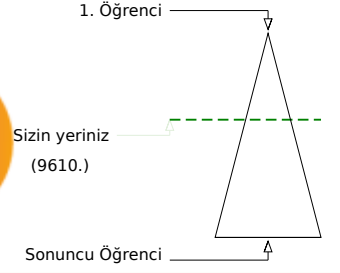
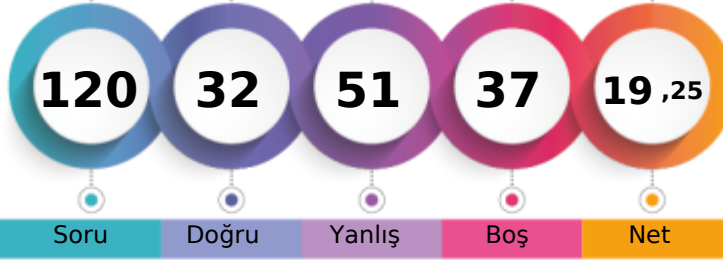
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	8	20
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	3	7	30
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	2	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	2	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	0	5	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	3	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	5	3	0,75	% 8
Kimya	10	1	5	4	-0,25	% 0
Biyoloji	10	1	9	0	-1,25	% 0
TYT Fen	30	4	19	7	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAAEBCBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		ea Cca A d a bDe c ceaeCbecabc				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	5	20
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli İlkesi ni kullanır	1	1	0	100
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Kimya	10	1	5	10
Mol kavramını açıklar.	4	0	3	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	5	10
Mayozu açıklar.	6	1	5	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10E - 636
BETÜL YALÇIN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	48	48	2988	9610 % 40,83
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	8	16	6	4,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		EeCABDEead d e acedeedbaCcC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	8	16	27
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	3	0	100
Şiir	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HIKÂYE	2	1	1	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfânu'nun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	4	8	18	2,00	% 7
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		Ed a cB ad a c cE E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	4	8	13
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	1	33
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	2	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	2	14
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	1	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	7	2	1	6,50	% 65
Coğrafya-1	10	5	5	0	3,75	% 38
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	18	11	1	15,25	% 51
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBCDCE				
Cevaplarınız		A BBddDECAeDEbaEBbbCeEAAbeaCDE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	7	2	70
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi	1	0	0	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimallet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	1	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	5	5	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	2	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Felsefe	5	3	2	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

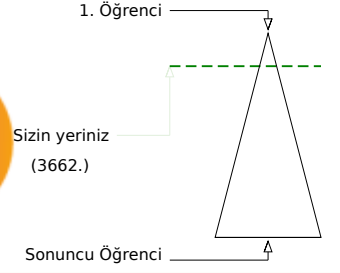
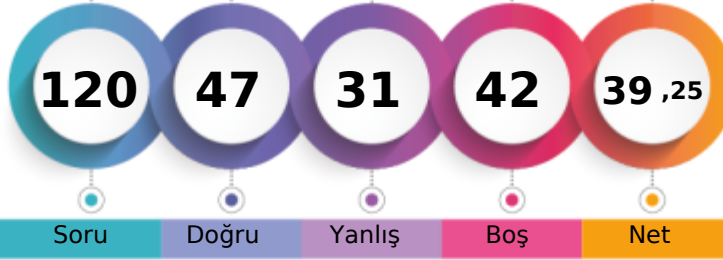
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	7	3	-1,75	% 0
Kimya	10	0	1	9	-0,25	% 0
Biyoloji	10	2	8	0	0,00	% 0
TYT Fen	30	2	16	12	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		ba ecece a DdcbaCbEa				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	7	0
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	3	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Kimya	10	0	1	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	2	8	20
Mayozu açıklar.	6	2	4	33
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



208,858 % 15,56

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10E - 812
BUŞRA DURSUN

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	5	5	1112	3662 % 15,56
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	16	12	2	13,00	% 43
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECBEA				
Cevaplarınız		CABDEbEae CCdB BEdBCEbcaddCBEe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	16	12	53
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	3	0	100
ŞİİR	1	1	0	100
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	2	0	100
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifunun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	1	29	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDECAEDDEABEADDEA				
Cevaplarınız		d				

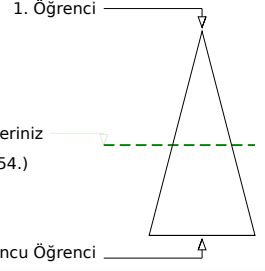
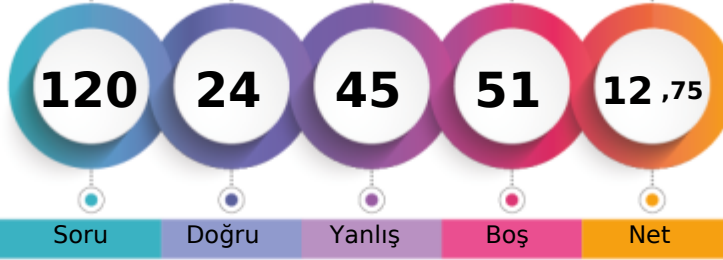
	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	0	1	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	8	2	0	7,50	% 75
Coğrafya-1	10	5	4	1	4,00	% 40
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	21	8	1	19,00	% 63
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		eBBEBeEACAaeBEaCCe AACeECDEBe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	8	2	80
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	2	0	100
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	5	4	50
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	2	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	2	0	100
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	4	1	80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	2	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	3	4	3	2,00	% 20
Kimya	10	0	3	7	-0,75	% 0
Biyoloji	10	7	3	0	6,25	% 63
TYT Fen	30	10	10	10	7,50	% 25
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAAEBCBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		bdC Ae A da b bAEbDBAeDd				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	3	4	30
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	1	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	1	0	100
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Kimya	10	0	3	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	7	3	70
Mayozu açıklar.	6	4	2	67
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	2	1	67

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi
10E - 252
EKREM DİLBER


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	17	73	73	3808	12654 % 53,77
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	9	10	11	6,50	% 22
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECBEA				
Cevaplarınız	C	aDEa	deA	B BbC	be	acCdE

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	9	10	30
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	1	1	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifünun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
TYT Matematik	30	2	7	21	0,25	% 1		
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCBAEDDEABEADDEA						
Cevaplarınız		d	aB	cd	b	E	c	d

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	7	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	2	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	1	14
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	0	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı				
Tarih-1	10	2	7	1	0,25	% 3				
Coğrafya-1	10	4	5	1	2,75	% 28				
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30				
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0	0,00	% 0				
TYT Sosyal	30	9	18	3	4,50	% 15				
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD								
Cevaplarınız		ecE	bE	debc	Ac	EBb	dCd	AeaB	bD	cd

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	7	20
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	4	5	40
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	2	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	2	2	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	0	67
Düşünme ve akıl yürütmede dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	20
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

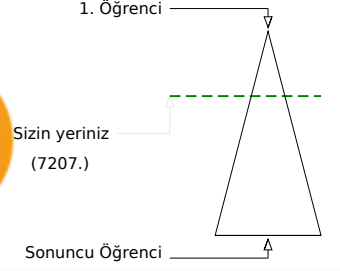
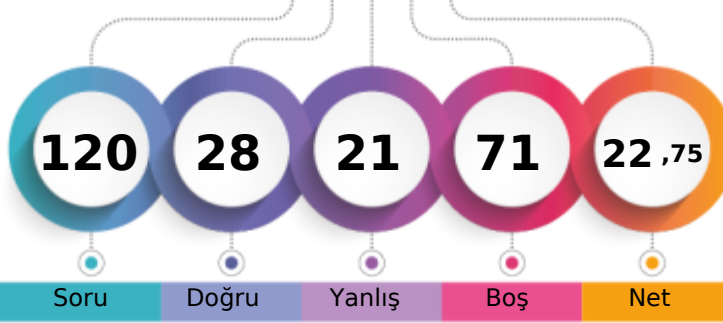
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı				
Fizik	10	2	3	5	1,25	% 13				
Kimya	10	1	4	5	0,00	% 0				
Biyoloji	10	1	3	6	0,25	% 3				
TYT Fen	30	4	10	16	1,50	% 5				
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAAEBCBEBEDBEAAEBCDBADDB								
Cevaplarınız		a	bAD	c	b	abd	D	E	ab	c

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	3	20
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	2	1	67
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli İlkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	1	4	10
Mol kavramını açıklar.	4	0	2	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	1	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	3	10
Mayozu açıklar.	6	0	1	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	2	0

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



171,008 % 30,62

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10E - 635
ESRA ALTUN

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	28	28	2265	7207
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534
					% 30,62

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	11	6	13	9,50	% 32
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		E CA EDaa A Cd EC Cec cC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	11	6	37
Şiirin temasını belirler.	2	1	0	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	3	0	100
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	2	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HIKÂYE	2	2	0	100
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	2	4	24	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		a cB c E c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	4	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	1	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	1	14
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	0	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	6	1	3	5,75	% 58
Coğrafya-1	10	1	2	7	0,50	% 5
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
TYT Sosyal	30	12	6	12	10,50	% 35
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		ACe DECAe E b EAAac Cdc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	6	1	60
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	0	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	1	2	10
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	0	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Felsefe	5	3	1	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	0	67
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	40
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	0	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	1	7	1,75	% 18
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	1	4	5	0,00	% 0
TYT Fen	30	3	5	22	1,75	% 6
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAEBCBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		eCA D c c ed				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	1	20
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	2	0	67
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	4	10
Mayozu açıklar.	6	1	3	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	1	0

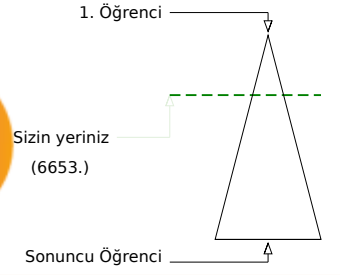
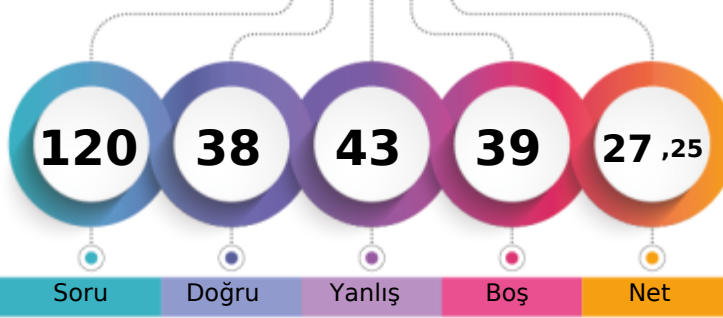
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



175,243 % 28,27

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10E - 809
FİRDEVS GÜNEŞ



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
5		18	18	2066	6653 % 28,27
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	10	17	3	5,75	% 19
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECEBEA				
Cevaplarınız		CADd bEBCAd debcEa CeceaaeeBa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	10	17	33
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	1	0	100
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	1	1	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	3	4	23	2,00	% 7
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		Bd	D b cE	c		

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	3	4	10
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	0	20
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	1	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	1	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	7	3	0	6,25	% 63
Coğrafya-1	10	5	5	0	3,75	% 38
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	18	12	0	15,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD				
Cevaplarınız		BBdDDECAAEeEbaEBbbCeDAABeECDEEa				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	7	3	70
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	1	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	5	5	50
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	2	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	3	2	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	4	4	1,00	% 10
Kimya	10	1	1	8	0,75	% 8
Biyoloji	10	4	5	1	2,75	% 28
TYT Fen	30	7	10	13	4,50	% 15
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAAEBCBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		C	eceAaa	E	ebBbcBAeD	

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	4	20
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	1	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Kimya	10	1	10	10
Mol kavramını açıklar.	4	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	0	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	4	5	40
Mayozu açıklar.	6	3	2	50
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



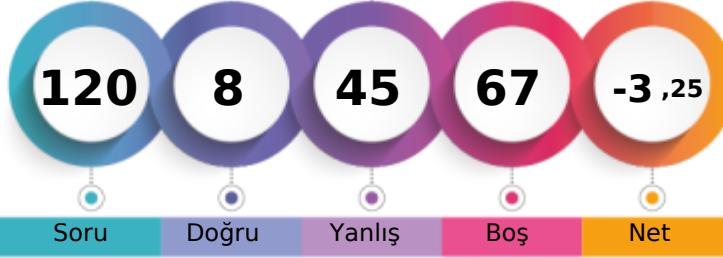
0,000

%

90,70

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10E - 626
HAVİN ASLAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(21346.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 23 136 136 5506 21346 % 90,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 147 147 5853 23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	5	18	7	0,50	% 2
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECEBEA					
Cevaplarınız		abBDdeccaAaededacb EeCda					

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	5	18	17
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	0	3	0
ŞİİR	1	1	0	100
Şiirin temasını belirler.	2	1	0	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
HİKÂYE	2	0	0	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	1	50
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	1	0	100
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifünun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	0	2	28	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA					
Cevaplarınız		cc					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	0	2	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	2	8	0	0,00	% 0
Coğrafya-1		10	0	4	6	-1,00	% 0
Felsefe		5	0	5	0	-1,25	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	0	2	3	-0,50	% 0
TYT Sosyal		30	2	19	9	-2,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD					
Cevaplarınız		aedccEeAbbb cd aebacaa e					

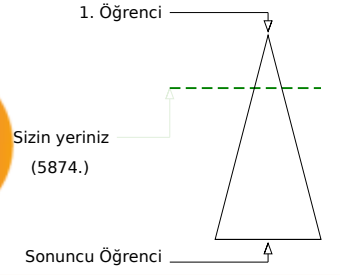
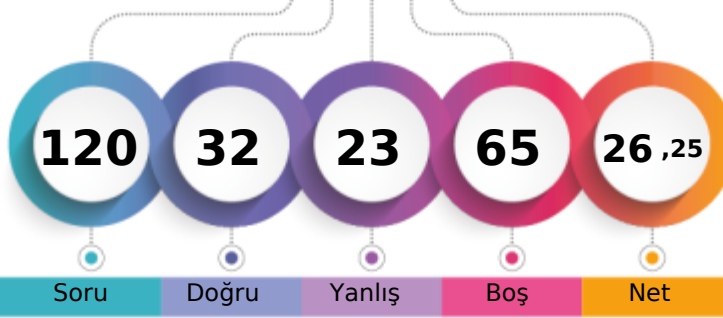
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	8	20
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	0	4	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	1	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	1	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	0	5	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	3	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	2	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	0	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	0	0	10	0,00	% 0
Kimya		10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji		10	1	6	3	-0,50	% 0
TYT Fen		30	1	6	23	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCADEAAABECBEBEDBEAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız		d adeDad					

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	0	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli İlkesi ni kullanır	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	6	10
Mayozu açıklar.	6	0	4	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10E - 637
LATİFE TEKİN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	16	16	1821	5874
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534
					% 24,96

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	14	6	10	12,50	% 42
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECEBEA				
Cevaplarınız		CABDEDEa	A Cd	BEC	Cec	cC E

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	14	6	47
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	3	0	100
ŞİİR	1	1	0	100
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	2	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	2	0	100
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	4	25	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEABEADDEA				
Cevaplarınız		B	c	b	c	a

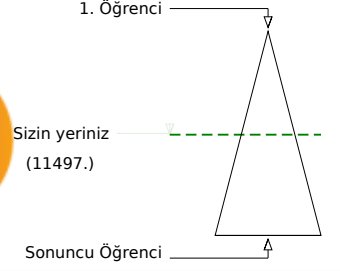
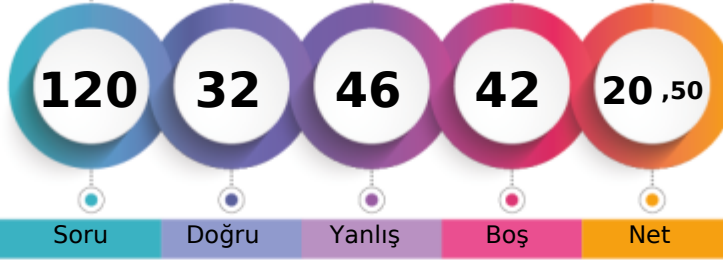
	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	1	4	3
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	0	14
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	1	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	9	1	0	8,75	% 88
Coğrafya-1	10	1	1	8	0,75	% 8
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
TYT Sosyal	30	14	7	9	12,25	% 41
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD				
Cevaplarınız		BBbBDECAAC	E	b	AAaaaCDcc	

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	9	1	90
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	2	0	100
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	1	1	10
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	0	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	2	3	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	40
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	0	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	2	6	1,50	% 15
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	1	4	5	0,00	% 0
TYT Fen	30	3	6	21	1,50	% 5
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAEEAABECBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		eCA	e		c	c ed D

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	2	20
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	2	0	67
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır.	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	4	10
Mayozu açıklar.	6	1	3	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	1	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi
10E - 643
MEDYA TEMİZ


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	63	63	3510	11497
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534
					% 48,85

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	6	18	6	1,50	% 5
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		c CADcbb CAd de cEa Ceceaeae				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	6	18	20
Şiirin temasını belirler.	2	0	2	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
Şiir	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	1	0	100
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HIKÂYE	2	1	1	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	4	25	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		Bd b c e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	1	4	3
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	0	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	0	0
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	2	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	7	2	1	6,50	% 65
Coğrafya-1	10	5	5	0	3,75	% 38
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	18	11	1	15,25	% 51
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBCDCE				
Cevaplarınız		A BBddDECAeDEbaEBbbCeEAAbeaCDE				

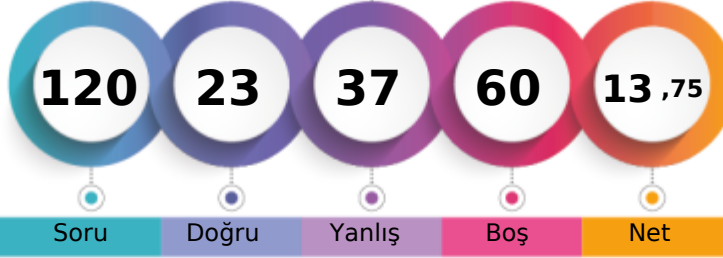
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	7	2	70
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi	1	0	0	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimallet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	1	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	5	5	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	2	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Felsefe	5	3	2	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	6	2	0,50	% 5
Kimya	10	1	1	8	0,75	% 8
Biyoloji	10	4	6	0	2,50	% 25
TYT Fen	30	7	13	10	3,75	% 13
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		bab CC ece a E DeebBbcBAe				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	6	20
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	1	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Kimya	10	1	1	10
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	0	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	4	6	40
Mayozu açıklar.	6	3	3	50
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

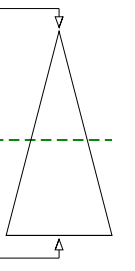
10E - 544
MERYEM AYDEMİR



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(12087.)

Sonuncu Öğrenci



Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 69 69 3664 12087 % 51,36

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 147 147 5853 23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	9	13	8	5,75	% 19
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		EeCABD DdB ead c Eb bebcCa a				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	9	13	30
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
Şiir	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HIKÂYE	2	0	1	0
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	1	0	100
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	2	4	24	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		c aB E ad				

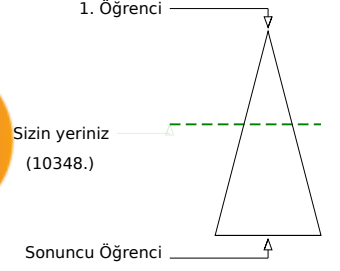
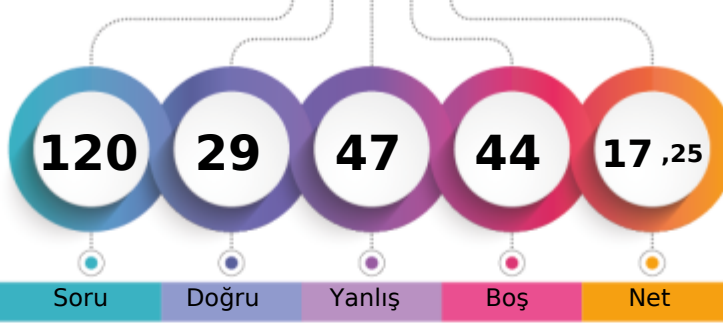
	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	4	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	1	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	2	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	4	4	2	3,00	% 30
Coğrafya-1	10	2	7	1	0,25	% 3
Felsefe	5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	2	2	0,50	% 10
TYT Sosyal	30	8	16	6	4,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		dCeaEB Ee CeaAcadeb ea Abde D				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	4	4	40
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi	1	1	0	100
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	1	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	2	7	20
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	2	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	2	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Felsefe	5	1	3	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	2	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	2	20
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	0	0
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	3	6	0,25	% 3
Kimya	10	0	1	9	-0,25	% 0
Biyoloji	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Fen	30	4	4	22	3,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBCEBAD				
Cevaplarınız		d C e b a D B A				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	3	10
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	1	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Kimya	10	0	1	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	3	0	30
Mayozu açıklar.	6	2	0	33
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	0	33

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi
10E - 134
MUHSİN BAŞARAN

Soru Doğru Yanlış Boş Net
Şube Kurum İlçe İl Genel
Öğrenci Sıra No 12 52 52 3195 10348 % 43,97
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 147 147 5853 23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	12	18	0	7,50	% 25
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		aeCdeDaDbaeAedEaEBEdadceACadaB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	12	18	40
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
Şiir	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HIKÂYE	2	0	2	0
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	2	0	100
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	1	0	100
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	10	3	3	30
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Kimya	10	2	5	20
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	2	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	1	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	10	2	2	10
Mayozu açıklar.	6	1	1	17
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	8	0	0,00	% 0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0		
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0		
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0		
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100		
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	2	0		
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	1	50		
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0		
Coğrafya-1	10	6	4	0	6,00	% 60
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0		
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100		
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	3	0	100		
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50		
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0		
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50		
Felsefe	5	3	2	0	6,00	% 60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67		
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50		
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	5	0	0,00	% 0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0		
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	2	0		
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0		
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0		

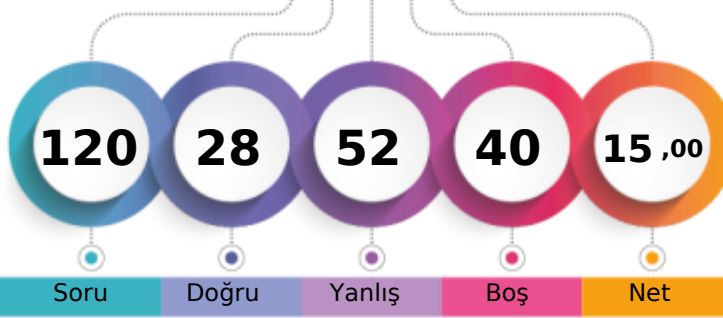
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	3	3	4	2,25	% 23
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100		
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0		
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0		
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0		
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0		
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0		
Kimya	10	2	5	3	0,75	% 8
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	1	0		
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0		
Mol kavramını açıklar.	4	0	2	0		
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	1	50		
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100		
Biyoloji	10	2	2	6	3,50	% 12
Mayozu açıklar.	6	1	1	17		
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0		
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	0	0		

	S	D	Y	B%
Fizik	10	3	3	30
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Kimya	10	2	5	20
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	2	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	1	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	10	2	2	10
Mayozu açıklar.	6	1	1	17
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	0	0

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



141,505 % 53,54

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10E - 631
NAİME SINCAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(12600.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 72 72 3791 12600 % 53,54

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 147 147 5853 23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	7	17	6	2,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECBEA				
Cevaplarınız		CbBdAae ed b ac eedAaCaCaee				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	7	17	23
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
ŞİİR	1	1	0	100
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
HİKÂYE	2	1	1	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	1	50
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	3	7	20	1,25	% 4
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		aB a d B D e b a d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	3	7	10
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	2	33
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	1	14
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	0	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	3	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	6	3	1	5,25	% 53
Coğrafya-1	10	3	6	1	1,50	% 15
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
TYT Sosyal	30	14	12	4	11,00	% 37
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		BBdBDEC cdbbaEdAeCb A aBECdca				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	6	3	60
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	2	0	100
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	3	6	30
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	3	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	3	1	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	3	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	40
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	0	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	3	6	1	1,50	% 15
Kimya	10	1	3	6	0,25	% 3
Biyoloji	10	0	7	3	-1,75	% 0
TYT Fen	30	4	16	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAEBCEBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		DaCddaEcc Ec d bebaae cc				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	3	6	30
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	1	0	100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	3	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	100
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	1	3	10
Mol kavramını açıklar.	4	0	2	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	0	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	7	0
Mayozu açıklar.	6	0	3	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

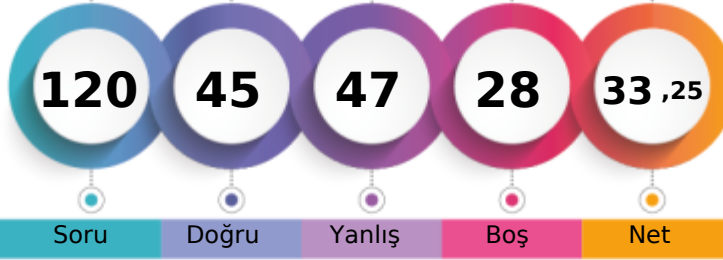
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



194,390

%

19,82

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10E - 648
NARİN ÖZİŞİK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4665.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No

3

8

8

1435

4665

% 19,82

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

24

147

147

5853

23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	15	13	2	11,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECBEA				
Cevaplarınız		CABDEDEB AdCbB ccCdbbaeaacBEE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	15	13	50
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	3	0	100
ŞİİR	1	1	0	100
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	2	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	1	1	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	3	12	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADDEA				
Cevaplarınız		bcEbcaab c b e ec e A				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	3	12	10
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	2	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	3	14
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	2	2	40
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	3	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	7	2	1	6,50	% 65
Coğrafya-1	10	4	6	0	2,50	% 25
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	18	11	1	15,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		e EBbECAACaeBedeCCdbAACeECDEEce				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	7	2	70
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	2	0	100
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	4	6	40
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	2	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	2	0	100
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	4	1	80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	2	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

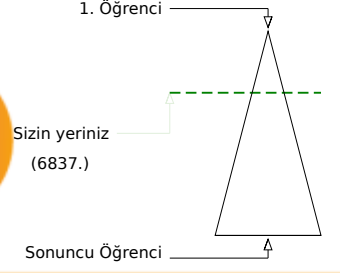
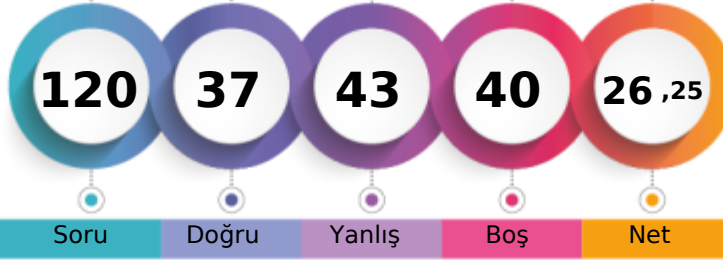
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	4	4	2	3,00	% 30
Kimya	10	0	2	8	-0,50	% 0
Biyoloji	10	5	5	0	3,75	% 38
TYT Fen	30	9	11	10	6,25	% 21
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAAEBCBEBEDBEEAEEBCDBADDB				
Cevaplarınız		bdCCAe A da c bEBbDaAeDd				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	4	4	40
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	2	1	67
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır.	1	1	0	100
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Kimya	10	0	2	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Biyoloji	10	5	5	50
Mayozu açıklar.	6	2	4	33
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	2	1	67

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



173,798 % 29,05

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10E - 550
ÖMER ANIR

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	24	24	2131	6837 % 29,05
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	9	15	6	5,25	% 18
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		EeCc DEcEd cCabBd Ea ae e aceB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	9	15	30
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HIKÂYE	2	0	2	0
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	5	10	15	2,50	% 8
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		cac D b Db D AEc bea b				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	5	10	17
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	2	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	1	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	1	14
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	1	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	2	4	29
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	7	3	0	6,25	% 63
Coğrafya-1	10	2	1	7	1,75	% 18
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	17	6	7	15,50	% 52
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		AcEBeDECA D dB BEcACBDCc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	7	3	70
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	1	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	2	1	20
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Felsefe	5	4	1	80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmede dilî doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	2	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	2	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	5	5	-1,25	% 0
Kimya	10	2	4	4	1,00	% 10
Biyoloji	10	4	3	3	3,25	% 33
TYT Fen	30	6	12	12	3,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEDEBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		edcd b d bBEadDBA da cA				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	5	0
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	1	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Kimya	10	2	4	20
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	1	1	25
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	2	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	10	4	3	40
Mayozu açıklar.	6	4	2	67
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	1	0

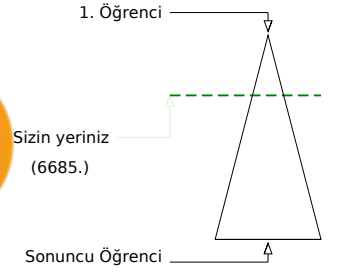
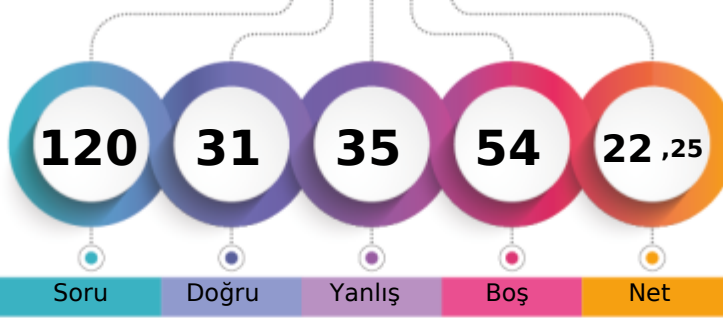
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



174,888 % 28,41

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10E - 651
ŞEHM S ASLAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	19	19	2074	6685
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534
					% 28,41

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	5	8	17	3,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCAEACCECEBEA				
Cevaplarınız		CcdD b cde EC e a E				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	5	8	17
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	1	33
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	0	0	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	9	6	15	7,50	% 25
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEEDDEABEADDEA				
Cevaplarınız		EB B de e eEDD EA aEd				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	9	6	30
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	3	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	2	14
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	2	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	3	1	43
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	4	1	5	3,75	% 38
Coğrafya-1	10	2	1	7	1,75	% 18
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0	0,00	% 0
TYT Sosyal	30	10	8	12	8,00	% 27
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		B e E AA EB d bAeBECCadc				

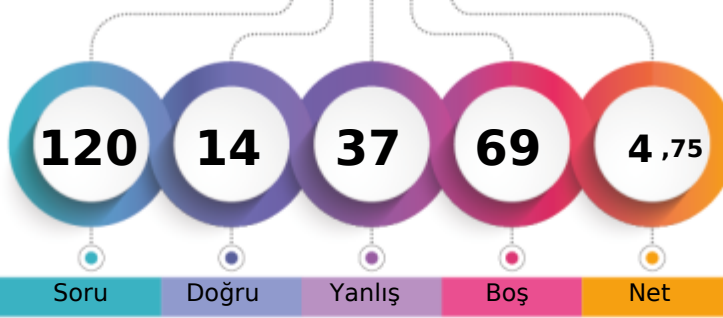
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	4	1	40
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	2	1	20
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	3	2	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	20
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	2	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	4	6	0	2,50	% 25
Kimya	10	1	1	8	0,75	% 8
Biyoloji	10	2	6	2	0,50	% 5
TYT Fen	30	7	13	10	3,75	% 13
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAEABECBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		eeCCcbEeAeE b bcdD Abed				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	4	6	40
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli İlkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Kimya	10	1	1	10
Mol kavramını açıklar.	4	1	0	25
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	2	6	20
Mayozu açıklar.	6	1	3	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10E - 634
SEMANUR ALTUN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(18064.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

19

108

108

4935

18064 % 76,76

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

24

147

147

5853

23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	7	12	11	4,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECBEA					
Cevaplarınız		CA aab cCCbaE aC C eaa ae					

		S	D	Y	B%
Türkçe		30	7	12	23
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı		3	2	1	67
Şiir		1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.		2	0	2	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun		1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.		1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.		1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.		1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.		2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.		1	1	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.		1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.		1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.		2	1	0	50
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.		1	0	0	0
Yazım Kuralları		1	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri		2	1	0	50
HİKÂYE		2	1	0	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye		2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.		1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.		1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye		1	0	1	0
Servetifünun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye		1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlaşışlarının yansımalarını değerlendirir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA					
Cevaplarınız							

:sını değerlendirir.

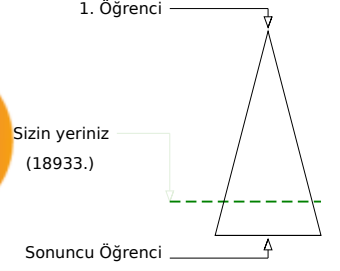
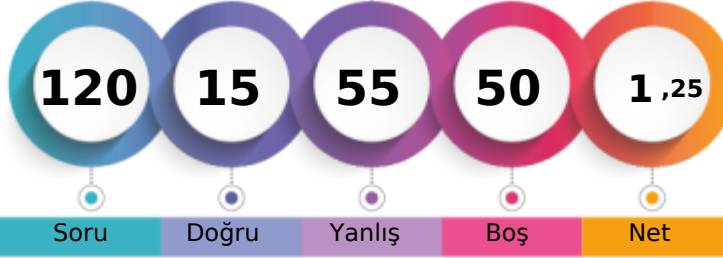
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	3	4	3	2,00	% 20
Coğrafya-1		10	2	8	0	0,00	% 0
Felsefe		5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	0	3	2	-0,75	% 0
TYT Sosyal		30	6	18	6	1,50	% 5
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD					
Cevaplarınız		c E d d e d c E A a d c e d d d c b B b d c a					

		S	D	Y	B%
Tarih-1		10	3	4	30
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.		2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.		1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.		2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.		2	0	2	0
Kurulmuş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.		1	0	0	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.		1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele		1	0	0	0
Coğrafya-1		10	2	8	20
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.		3	2	1	67
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.		2	0	2	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.		1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.		2	0	2	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.		1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.		1	0	1	0
Felsefe		5	1	3	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		3	1	1	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.		2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	0	3	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.		1	0	0	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.		2	0	1	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.		1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	0	0	10	0,00	% 0
Kimya		10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji		10	1	7	2	-0,75	% 0
TYT Fen		30	1	7	22	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCADEAAABECBEBEDBEAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız		aeCbebc b					

		S	D	Y	B%
Fizik		10	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.		1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.		1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.		3	0	0	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.		1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır		1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.		1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder		1	0	0	0
Kimya		10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.		4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.		2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler		2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.		1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir		1	0	0	0
Biyoloji		10	1	7	10
Mayozu açıklar.		6	1	3	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.		3	0	3	0

BATMAN / GERCÜŞ
 Gerçüş Anadolu Lisesi

10E - 653
SERHAT KARDAŞ


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	20	119	119	5092	18933
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	6	13	11	2,75	% 9
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECB				
Cevaplarınız		EeecdD eE AC dcebc c e eB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	6	13	20
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	0	2	0
Şiir	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
HIKÂYE	2	0	1	0
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	5	12	13	2,00	% 7
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		E EBcDDaa d c cae c c b e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	5	12	17
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	3	0	100
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	2	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	2	4	29
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	2	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	3	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	0	7	3	-1,75	% 0
Coğrafya-1	10	1	4	5	0,00	% 0
Felsefe	5	0	3	2	-0,75	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	3	1	0,25	% 5
TYT Sosyal	30	2	17	11	-2,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		add caac dcaa Cd cec eeE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	0	7	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruşuk Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	1	4	10
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	3	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	1	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	0	50
Felsefe	5	0	3	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	1	0
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	3	20
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	1	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

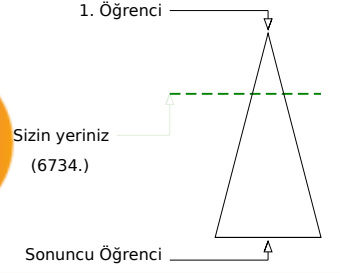
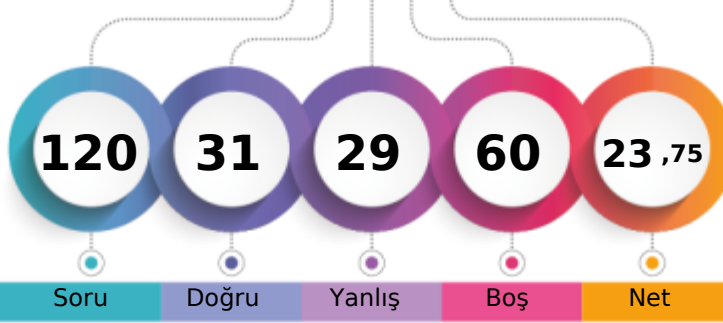
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	4	6	-1,00	% 0
Kimya	10	1	6	3	-0,50	% 0
Biyoloji	10	1	3	6	0,25	% 3
TYT Fen	30	2	13	15	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		e ca d b e bdEee c B b c				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	4	0
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanı	1	0	0	0
Kimya	10	1	6	10
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	3	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	2	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	10	1	3	10
Mayozu açıklar.	6	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



174,510 % 28,61

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10E - 630
SULTAN GÜNEŞ

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	22	22	2092	6734 % 28,61
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	13	11	6	10,25	% 34
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		EeCABDEDEBe eadB ECBCeBc ad				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	13	11	43
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	3	0	100
Şiir	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HIKÂYE	2	1	0	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	2	4	24	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		d c B eE c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	4	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	1	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	1	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	5	3	2	4,25	% 43
Coğrafya-1	10	2	5	3	0,75	% 8
Felsefe	5	2	0	3	2,00	% 40
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
TYT Sosyal	30	12	9	9	9,75	% 33
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		ACeB eEeAC aea de C E A B CcE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	5	3	50
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	2	5	20
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	3	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	1	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	0	50
Felsefe	5	2	0	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	0	33
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	0	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	60
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	1	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

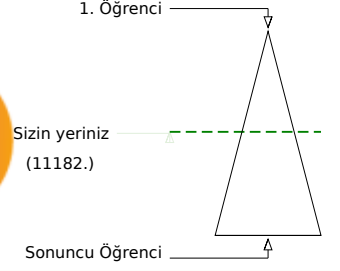
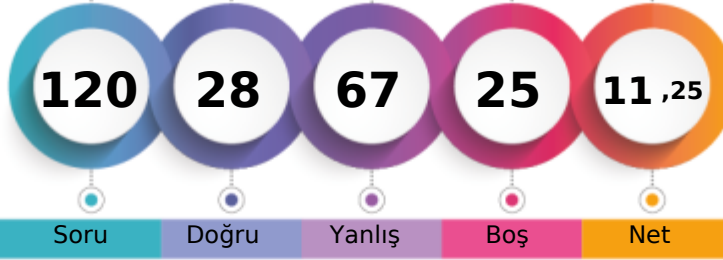
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	3	2	5	2,50	% 25
Kimya	10	0	2	8	-0,50	% 0
Biyoloji	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Fen	30	4	5	21	2,75	% 9
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAEACBEDEBDBBAEBCBAD				
Cevaplarınız		Bbd C D a b D e				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	3	2	30
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	1	0	100
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gereçlerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Miknatsların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	2	0	67
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanı	1	0	0	0
Kimya	10	0	2	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	1	10
Mayozu açıklar.	6	1	1	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	0	0

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



147,823 % 47,51

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10E - 622
SULTAN KAÇMAZ

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	61	61	3424	11182 % 47,51
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	10	16	4	6,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECB				
Cevaplarınız		deeAcDabE Ad EBbaa cCeEdaaaCB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	10	16	33
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
Şiir	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
HIKÂYE	2	2	0	100
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	1	50
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	7	12	11	4,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		aA dbbae ebaDcD dED aAD				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	7	12	23
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	2	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	0	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	6	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	2	1	67
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	2	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	2	1	29
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	1	9	0	-1,25	% 0
Coğrafya-1	10	3	5	2	1,75	% 18
Felsefe	5	0	4	1	-1,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0	0,00	% 0
TYT Sosyal	30	5	22	3	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		dbceccbEade ce EBAbd bcdaaedbE				

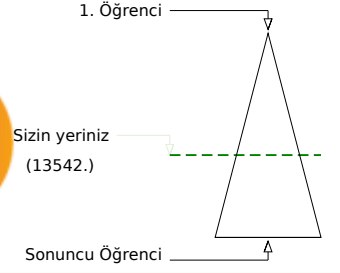
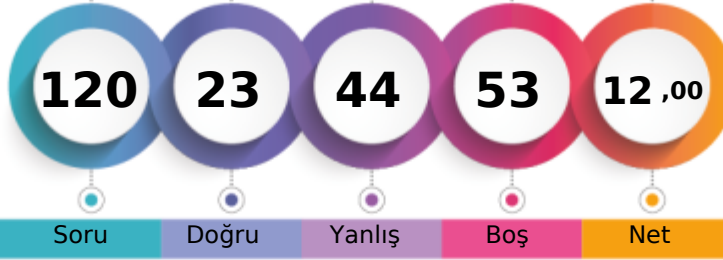
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	1	9	10
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi	1	0	1	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimallet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	3	5	30
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	2	0
Felsefe	5	0	4	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	2	0
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	20
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	2	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	3	6	1	1,50	% 15
Kimya	10	1	4	5	0,00	% 0
Biyoloji	10	2	7	1	0,25	% 3
TYT Fen	30	6	17	7	1,75	% 6
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		daed baDEe bb aeE eB dceaeAe				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	3	6	30
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	2	1	67
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Kimya	10	1	4	10
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	2	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	10	2	7	20
Mayozu açıklar.	6	2	3	33
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10E - 629
YUSUF YILMAZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	18	84	84	4044	13542 % 57,54
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	5	11	14	2,25	% 8
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCAEACCECEBEA				
Cevaplarınız	C	aa	d AC	c E	c e A	aa cc

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	5	11	17
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	1	33
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	0	2	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
HİKÂYE	2	0	0	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	0	50
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	3	3	24	2,25	% 8
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız	b	B	d	B	d	E

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	3	3	10
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	0	33
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	2	1	29
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

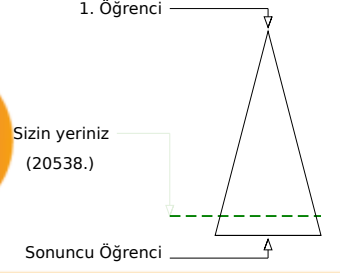
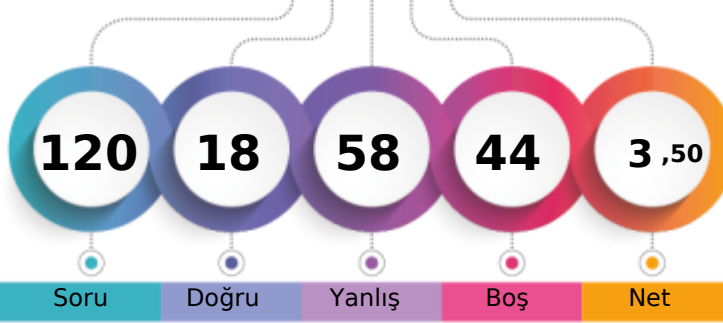
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	4	5	1	2,75	% 28
Coğrafya-1	10	2	6	2	0,50	% 5
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	14	13	3	10,75	% 36
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD				
Cevaplarınız	d	beDdCAAEcc	E	d	dCdeAACdEaDEBD	

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	4	5	40
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	1	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	2	6	20
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	0	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	4	1	80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	2	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	2	0	100
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	6	3	-0,50	% 0
Kimya	10	0	4	6	-1,00	% 0
Biyoloji	10	0	7	3	-1,75	% 0
TYT Fen	30	1	17	12	-3,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAEABECBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız	e	Cbdb	e ab	d b	bdac	a cbe

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	6	10
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	3	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Kimya	10	0	4	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	2	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	7	0
Mayozu açıklar.	6	0	4	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	2	0

BATMAN / GERCÜŞ
 Gerçüş Anadolu Lisesi

10E - 647
ZEYNEP TOKTAŞ


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	21	129	129	5362	20538
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	6	18	6	1,50	% 5
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		aeCb abDad Adb c adedCed aCa B				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	6	18	20
Şiirin temasını belirler.	2	0	2	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HIKÂYE	2	1	0	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	9	21	-2,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		cba bdc a cb				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	0	9	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	2	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	2	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	3	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	2	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	6	2	0,50	% 5
Coğrafya-1	10	4	5	1	2,75	% 28
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal	30	10	17	3	5,75	% 19
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		c aBa ecdAe EAddBeaCBbbeCecCdc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	6	20
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi analiz eder.	1	0	0	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	4	5	40
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	2	1	67
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Felsefe	5	2	3	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	4	5	0,00	% 0
Kimya	10	1	4	5	0,00	% 0
Biyoloji	10	0	6	4	-1,50	% 0
TYT Fen	30	2	14	14	-1,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		a b a c A bC b b c a c a c e c				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	4	10
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	1	0	100
Kimya	10	1	4	10
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	1	2	25
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	10	0	6	0
Mayozu açıklar.	6	0	3	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

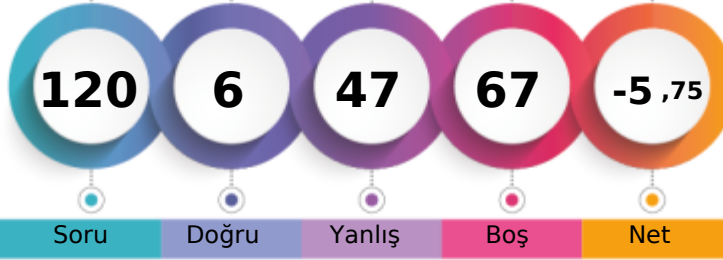
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



0,000

%

90,70

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10E - 623
ZİLA NDOĞAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(21346.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 23 136 136 5506 21346 % 90,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 147 147 5853 23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	2	15	13	-1,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCAEACCECBEA				
Cevaplarınız		beca Dcda d cb cee Cc b				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	2	15	7
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	0	2	0
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	0	0	0
HİKÂYE	2	1	1	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetifunun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	7	23	-1,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		adb b c ae				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	0	7	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	2	0
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	3	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	1	4	5	0,00	% 0
Coğrafya-1	10	2	3	5	1,25	% 13
Felsefe	5	0	1	4	-0,25	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	5	0	-1,25	% 0
TYT Sosyal	30	3	13	14	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD				
Cevaplarınız		e a D c aE c beC e becde				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	1	4	10
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	0	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	2	3	20
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	0	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	1	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	2	0	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	1	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	1	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	5	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	2	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	4	6	-1,00	% 0
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	1	8	1	-1,00	% 0
TYT Fen	30	1	12	17	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAEEAABECBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		e c c a dbBece cae				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	4	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	1	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	8	10
Mayozu açıklar.	6	0	5	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

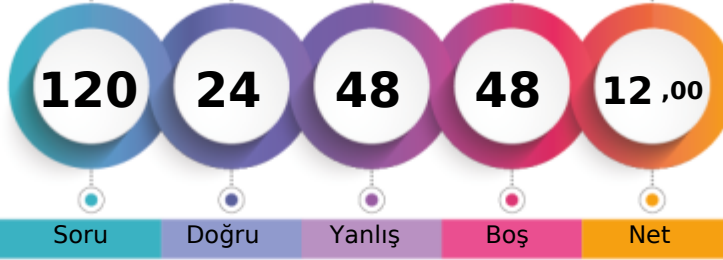
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



148,385 % 46,96

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

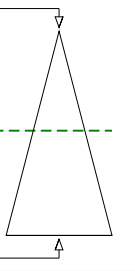
10F - 618
AYŞE İLİK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(11052.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 57 57 3378 11052 % 46,96

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 25 147 147 5853 23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	8	14	8	4,50	% 15
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCAEACCECEBEA				
Cevaplarınız		CAADeBbCCAda c eEC b d bdae				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	8	14	27
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	3	0	100
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	1	0	100
Dini-Tasavvufi halk şiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	0	1	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetifünun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	6	6	18	4,50	% 15
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		bDaB a bCB ED db				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	6	6	20
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	4	2	57
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	1	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	2	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	3	4	3	2,00	% 20
Coğrafya-1	10	1	6	3	-0,50	% 0
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
TYT Sosyal	30	8	14	8	4,50	% 15
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		a E EaAbb bBd edad AAbd aDE e				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	3	4	30
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	1	6	10
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	1	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	1	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	2	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	2	2	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	1	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	40
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	0	0

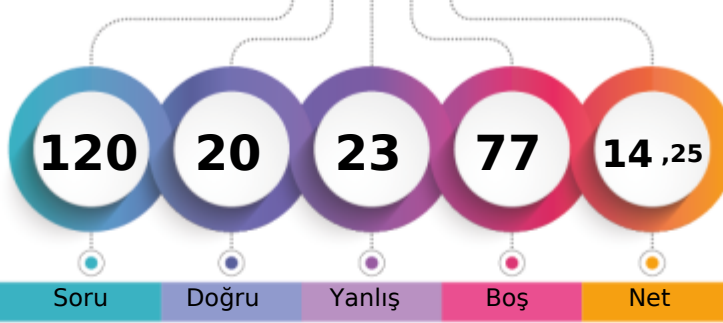
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	4	5	0,00	% 0
Kimya	10	1	4	5	0,00	% 0
Biyoloji	10	0	6	4	-1,50	% 0
TYT Fen	30	2	14	14	-1,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAEBCEBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		edDd e a b cBb c ceee b				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	4	10
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	1	4	10
Mol kavramını açıklar.	4	1	1	25
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	2	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	6	0
Mayozu açıklar.	6	0	3	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



141,160 % 53,89

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10F - 210
BARANCAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(12683.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

16

74

74

3815

12683 % 53,89

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

25

147

147

5853

23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	7	2	21	6,50	% 22
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBCBCEAEACCECB					
Cevaplarınız		EAC D d CcCB					

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	7	2	23
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	0	33
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	0	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	0	0	0
HİKÂYE	2	1	0	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	0	4	26	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBEDCCBDEDCAEDEABEADD					
Cevaplarınız		cbad					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	0	4	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	4	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

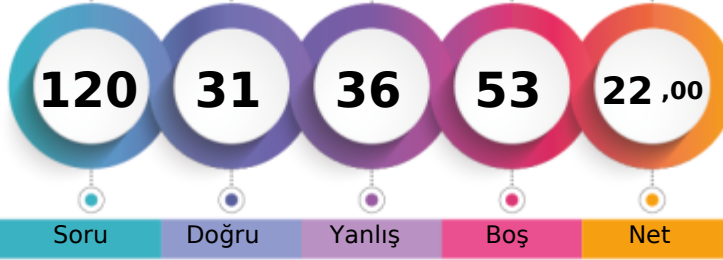
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	13	17	0	8,75	% 29
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE					
Cevaplarınız		eCaabeeEdAdcbABEBceacEAAaeCDE					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	3	7	30
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	4	6	40
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	2	1	67
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	2	0
Felsefe	5	3	2	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur an'ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEDEBDBAEBECDBAD					
Cevaplarınız							

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10F - 588
BERFİN EKİNCİ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(7817.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

10

31

31

2465

7817 % 33,22

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

25

147

147

5853

23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	7	13	10	3,75	% 13
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECBEA					
Cevaplarınız		Cc Dab Ae d EccC AcbC dcae					

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	7	13	23
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
HİKÂYE	2	0	1	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	1	0	100
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetifunun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	6	7	17	4,25	% 14
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEABEADDEA					
Cevaplarınız		B b a B D ab c C E d Ed					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	6	7	20
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	2	0	67
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	3	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	3	1	60
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	2	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	0	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	4	3	3	3,25	% 33
Coğrafya-1		10	3	4	3	2,00	% 20
Felsefe		5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
TYT Sosyal		30	13	9	8	10,75	% 36
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD					
Cevaplarınız		eB BcE A d bBdBe aC A CeEcdCb					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	4	3	40
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	0	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	3	4	30
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	1	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	3	1	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	0	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	60
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	0	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100

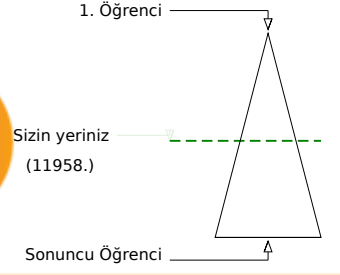
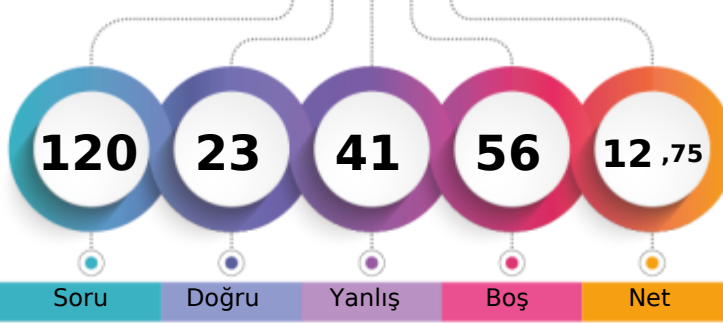
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	0	3	7	-0,75	% 0
Kimya		10	0	1	9	-0,25	% 0
Biyoloji		10	5	3	2	4,25	% 43
TYT Fen		30	5	7	18	3,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAEEAABECBEBEDBEAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız		a b c bdEd cADDB					

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	3	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	0	1	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	5	3	50
Mayozu açıklar.	6	3	2	50
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	1	33

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



144,283 % 50,81

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10F - 612
ELİF KAYA

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	65	65	3627	11958 % 50,81
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	25	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	8	8	14	6,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		EeC aDab A E bCdCcb C				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	8	8	27
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	1	33
Şiir	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HIKÂYE	2	1	0	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	3	6	21	1,50	% 5
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		aA a b B a ddD				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	3	6	10
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	2	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	0	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	2	14
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	2	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	7	3	0	6,25	% 63
Coğrafya-1	10	0	3	7	-0,75	% 0
Felsefe	5	0	3	2	-0,75	% 0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal	30	9	12	9	6,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		AbBBdBeECAe de e ed abCdc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	7	3	70
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	2	0	100
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	3	0	30
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	0	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Felsefe	5	0	3	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	2	0
Düşünme ve akıl yürütmede dilî doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0

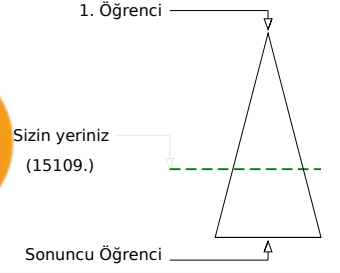
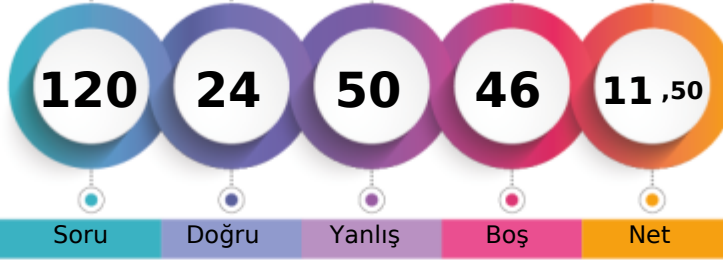
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	6	2	0,50	% 5
Kimya	10	0	1	9	-0,25	% 0
Biyoloji	10	1	8	1	-1,00	% 0
TYT Fen	30	3	15	12	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAEBCBEBEDBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		AabdCd c c a eccEc ecce				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	6	20
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Kimya	10	0	10	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	8	10
Mayozu açıklar.	6	0	5	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



131,028 % 64,20

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10F - 343
ELİF ŞEN

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	22	96	96	4376	15109 % 64,20
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	25	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	8	17	5	3,75	% 13
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECBEA				
Cevaplarınız		CcaDabdd Abab deEC Ce b CbeBbb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	8	17	27
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	1	1	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	2	10	18	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCBAEDDEABEADDEA				
Cevaplarınız		aEecaad d a Ea a				

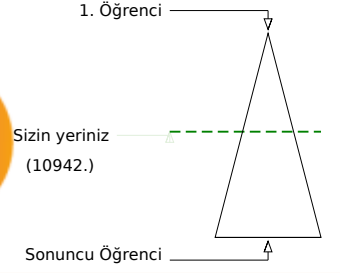
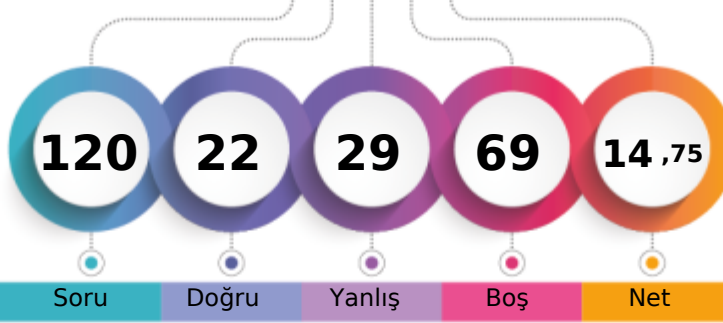
	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	10	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	3	14
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	2	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	2	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	1	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	4	6	0	2,50	% 25
Coğrafya-1	10	1	6	3	-0,50	% 0
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	12	15	3	8,25	% 28
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		BcbeaEdAeCab cBe dd cACBECDEdb				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	4	6	40
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	1	6	10
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	4	1	80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	2	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	6	2	0,50	% 5
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Fen	30	2	8	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAEEAABECBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		aa CACdc a bd				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	6	20
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	2	1	67
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli İlkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	2	0
Mayozu açıklar.	6	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	1	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi
10F - 552
EYLÜLGÜNDÜZ


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	56	56	3345	10942
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	25	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	7	11	12	4,25	% 14
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		ddCacD b	Ad Ee	E daA	adc	

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	7	11	23
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
Şiir	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	0	50
HIKÂYE	2	0	2	0
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	4	3	23	3,25	% 11
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		E aEb B	D	a		

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	4	3	13
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	1	33
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	2	1	29
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	0	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	1	3	6	0,25	% 3
Coğrafya-1	10	2	2	6	1,50	% 15
Felsefe	5	0	2	3	-0,50	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal	30	5	10	15	2,50	% 8
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		aea E	EbB c	b	aceCDe	

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	1	3	10
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi	1	0	1	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	0	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	2	2	20
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	2	1	67
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	1	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Felsefe	5	0	2	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	1	0
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0

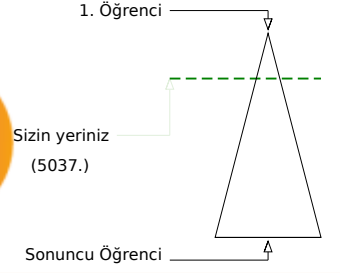
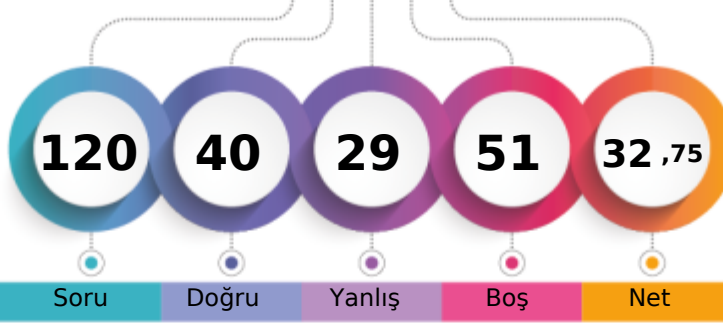
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	3	0	7	3,00	% 30
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	3	5	2	1,75	% 18
TYT Fen	30	6	5	19	4,75	% 16
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAEBCBEDEBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		B C D	aB EB bdee			

	S	D	Y	B%
Fizik	10	3	0	30
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	1	0	100
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	2	0	67
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	3	5	30
Mayozu açıklar.	6	1	3	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



190,268 % 21,40

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10F - 525
FATİH YILDIRIM

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	12	12	1570	5037
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	25	147	147	5853	23534
					% 21,40

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	12	8	10	10,00	% 33
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECB				
Cevaplarınız		EeCA DEB d C cCdCAbe CcCB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	12	8	40
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	3	0	100
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
HIKÂYE	2	2	0	100
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	4	25	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		E ecc a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	1	4	3
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	1	33
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	3	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	9	1	0	8,75	% 88
Coğrafya-1	10	5	2	3	4,50	% 45
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	21	6	3	19,50	% 65
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBCDCE				
Cevaplarınız		ACBBEaDECaD E BEBbC eEAACBcCdc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	9	1	90
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	1	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	5	2	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	2	1	67
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	0	50
Felsefe	5	4	1	80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	2	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	6	2	0,50	% 5
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	4	5	1	2,75	% 28
TYT Fen	30	6	11	13	3,25	% 11
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAEBCBEDEBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		b adCCcc c DBbdaeDca				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	6	20
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanı	1	0	1	0
Kimya	10	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	4	5	40
Mayozu açıklar.	6	3	3	50
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	1	33

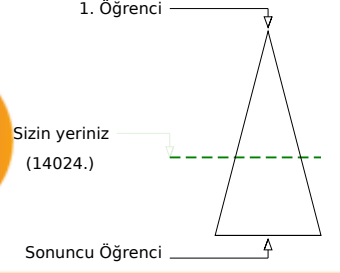
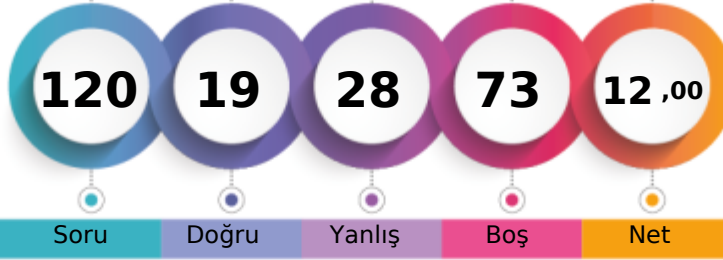
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



135,550 % 59,59

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10F - 497
HALİL DALDAL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	21	89	89	4141	14024
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	25	147	147	5853	23534
					% 59,59

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	6	4	20	5,00	% 17
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECB				
Cevaplarınız		EAC D cE cC a e				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	6	4	20
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	0	33
ŞiİR	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	0	0	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	1	29	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	0	1	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	1	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	8	0	0,00	% 0
Coğrafya-1	10	4	6	0	2,50	% 25
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
TYT Sosyal	30	12	16	2	8,00	% 27
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		eCaabeccdAdcbABEBcdab bACeD DE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	8	20
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi	1	1	0	100
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	4	6	40
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	2	1	67
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	2	0
Felsefe	5	3	1	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	1	33
Düşünme ve akıl yürütmede dilî doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	2	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	60
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	2	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	0	0
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	3	7	-0,75	% 0
Kimya	10	1	1	8	0,75	% 8
Biyoloji	10	0	3	7	-0,75	% 0
TYT Fen	30	1	7	22	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		d b b d E e b c				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	3	0
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Kimya	10	1	1	10
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	1	0	25
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	3	0
Mayozu açıklar.	6	0	2	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	0	0

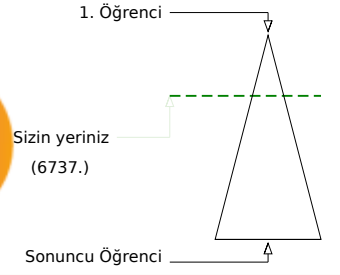
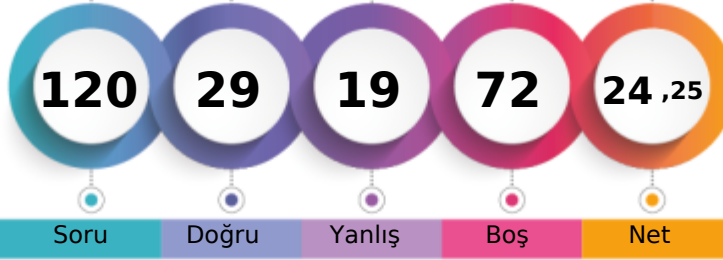
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



174,475 % 28,63

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10F - 340
HALİME ORHAN



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
8		23	23	2094	6737 % 28,63
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	25	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	13	7	10	11,25	% 38
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECEBEA				
Cevaplarınız		Cc DEDEB A bB eEC CAd Cc ce				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	13	7	43
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
HİKÂYE	2	1	0	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifünun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	4	25	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		b a a E c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	1	4	3
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	2	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	2	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	0	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	4	4	2	3,00	% 30
Coğrafya-1	10	2	0	8	2,00	% 20
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	1	3	0,75	% 15
TYT Sosyal	30	10	5	15	8,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		eBc EeAeCE B A C E c D				

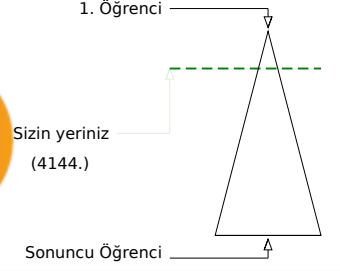
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	4	4	40
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	2	0	20
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	0	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	0	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	3	0	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	0	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	0	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	1	20
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	0	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	0	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	2	6	1,50	% 15
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	3	1	6	2,75	% 28
TYT Fen	30	5	3	22	4,25	% 14
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAEEAEBCEBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		Ce e A A B d D				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	2	20
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	1	0	100
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	3	1	30
Mayozu açıklar.	6	2	1	33
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	0	33

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10F - 608
HURİ RANA SOYORAL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	7	7	1260	4144
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	25	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	16	4	10	15,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECEBEA				
Cevaplarınız		CABDbDEd AC E EC AEda EC E				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	16	4	53
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	1	67
ŞİİR	1	1	0	100
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıtır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıtır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıtır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır.	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
HİKÂYE	2	1	0	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	1	50
Divan edebiyatı sanatçıları tanıtır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıtır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıtır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	3	3	24	2,25	% 8
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEABEADDEA				
Cevaplarınız		B B c E c d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	3	3	10
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	0	14
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	1	20
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	0	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	5	2	3	4,50	% 45
Coğrafya-1	10	0	2	8	-0,50	% 0
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
TYT Sosyal	30	10	6	14	8,50	% 28
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD				
Cevaplarınız		BBEd E Ad a e ACec DEB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	5	2	50
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	0	2	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	1	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	0	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	2	2	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	2	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	2	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	60
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	0	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	0	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	4	4	1,00	% 10
Kimya	10	1	1	8	0,75	% 8
Biyoloji	10	3	1	6	2,75	% 28
TYT Fen	30	6	6	18	4,50	% 15
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAEBCEBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		a a Ae bB d E A BaD				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	4	20
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	1	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli İlkesi ni kullanır	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	1	0	100
Kimya	10	1	1	10
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	3	1	30
Mayozu açıklar.	6	1	1	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	2	0	67

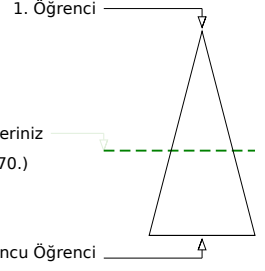
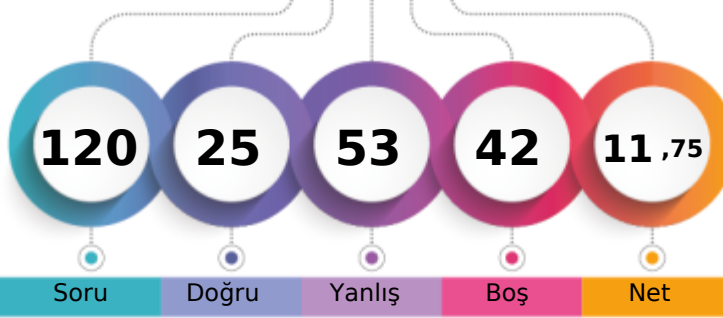
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



138,683 % 56,39

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10F - 558
HÜSEYİNSEYİTOĞLU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	20	82	82	3970	13270
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	25	147	147	5853	23534
					% 56,39

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	7	13	10	3,75	% 13
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECEBEA				
Cevaplarınız		eAcD cc CA b da bedCe e C Ee				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	7	13	23
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	1	33
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	1	0	100
Dini-Tasavvufi halk şiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	1	0	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	5	13	12	1,75	% 6
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		cbad B ce b Da cee a E D Ed				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	5	13	17
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	0	33
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	4	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	3	20
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	2	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	4	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	3	4	3	2,00	% 20
Coğrafya-1	10	3	2	5	2,50	% 25
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	12	10	8	9,50	% 32
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD				
Cevaplarınız		aa eeE A Cb BEB e AAacECDEEe				

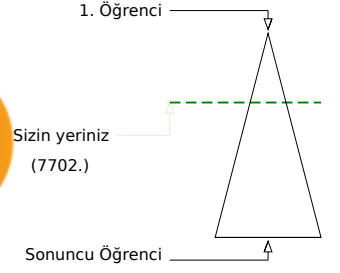
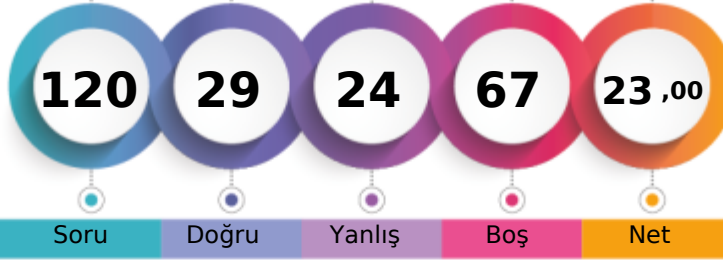
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	3	4	30
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	1	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	3	2	30
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	1	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	3	2	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	7	3	-1,75	% 0
Kimya	10	1	5	4	-0,25	% 0
Biyoloji	10	0	5	5	-1,25	% 0
TYT Fen	30	1	17	12	-3,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAEEAEBCEBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		ee bc bec b cEc c d dae c a				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	7	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	1	5	10
Mol kavramını açıklar.	4	0	2	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	1	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	1	0
Biyoloji	10	0	5	0
Mayozu açıklar.	6	0	1	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10F - 245
İSMAİL AYSAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	30	30	2430	7702 % 32,73
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	25	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	10	9	11	7,75	% 26
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECBEA				
Cevaplarınız	C	DEe	A Cb	bC	CebAa	bCBae

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	10	9	33
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	2	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	2	0	100
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	1	50
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifunun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	1	28	0,75	% 3
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEABEADDEA				
Cevaplarınız	B	c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	1	1	3
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	0	14
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	0	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	7	2	1	6,50	% 65
Coğrafya-1	10	3	3	4	2,25	% 23
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	16	9	5	13,75	% 46
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız	aBd	DECAAC	bC	EBA	e	AAaeECDDBe

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	7	2	70
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	0	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	3	3	30
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	3	2	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	3	6	0,25	% 3
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	1	2	7	0,50	% 5
TYT Fen	30	2	5	23	0,75	% 3
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAEEAEBCEBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız	c	C	e	b	E	c

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	3	10
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	1	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	1	2	10
Mayozu açıklar.	6	0	1	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	1	0

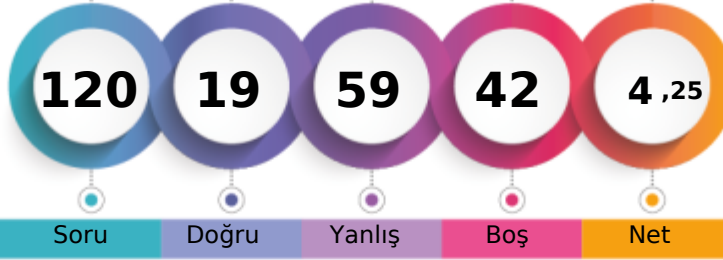
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



118,595

%

76,82

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10F - 670
MAKBULE

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(18078.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

24

109

109

4937

18078 % 76,82

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

25

147

147

5853

23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	7	17	6	2,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECEBEA				
Cevaplarınız		eeca DEdeb aced E cCAcAcE dcb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	7	17	23
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	0	2	0
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	0	2	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	0	50
HİKÂYE	2	1	0	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	1	50
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	1	0	100
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	4	11	15	1,25	% 4
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		E dbcBD D d b aed d c c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	4	11	13
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	1	33
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	4	14
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	2	0	40
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	2	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	3	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	1	8	1	-1,00	% 0
Coğrafya-1	10	1	7	2	-0,75	% 0
Felsefe	5	1	4	0	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	6	21	3	0,75	% 3
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		acEacdde addea dbaC beaaEbDEBe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	1	8	10
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	1	7	10
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	3	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	1	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	2	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	1	4	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	7	2	-0,75	% 0
Kimya	10	1	2	7	0,50	% 5
Biyoloji	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Fen	30	2	10	18	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAEBCEBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		ab dcDcd d ba B c				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	1	7	10
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Kimya	10	1	2	10
Mol kavramını açıklar.	4	1	1	25
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	1	0
Mayozu açıklar.	6	0	1	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	0	0

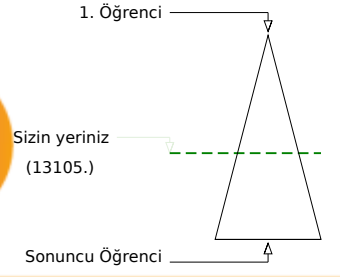
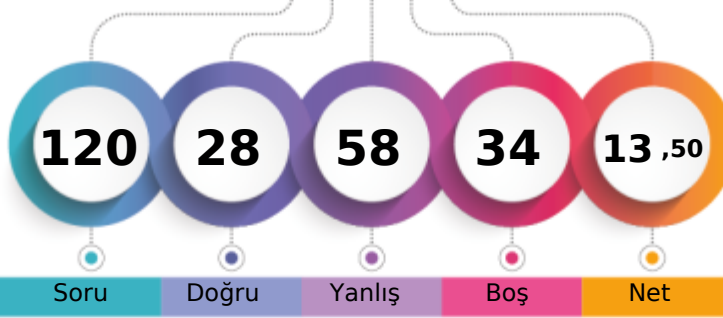
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



139,440 % 55,69

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10F - 275
MELEK KAYA



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	19	80	80	3931	13105
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	25	147	147	5853	23534
					% 55,69

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	11	16	3	7,00	% 23
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECEBEA				
Cevaplarınız		d cDabEBb CCEebecCBCEe aCadcdd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	11	16	37
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	0	2	0
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	1	1	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	0	50
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifünun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	9	20	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		cb a a a dEa b b				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	1	9	3
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	4	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	2	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	0	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	3	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	4	5	1	2,75	% 28
Coğrafya-1	10	3	6	1	1,50	% 15
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0	0,00	% 0
TYT Sosyal	30	10	18	2	5,50	% 18
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD				
Cevaplarınız		acEd EaAeCcd EcdCeDAaEcbaacBe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	4	5	40
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	3	6	30
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	2	3	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	20
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	2	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100

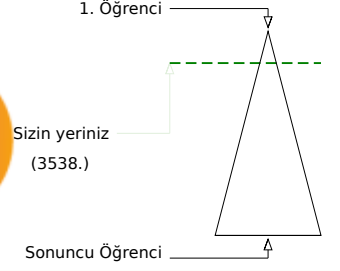
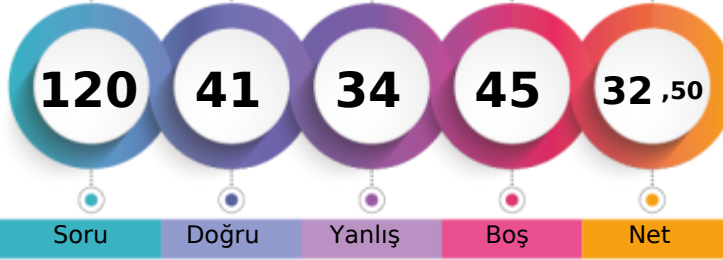
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	6	2	0,50	% 5
Kimya	10	1	2	7	0,50	% 5
Biyoloji	10	3	7	0	1,25	% 13
TYT Fen	30	6	15	9	2,25	% 8
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAEABECBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız		abCCccc d Ed c AbcdeaAeDe				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	6	20
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2	33
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır.	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Kimya	10	1	2	10
Mol kavramını açıklar.	4	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	0	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Biyoloji	10	3	7	30
Mayozu açıklar.	6	3	3	50
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



210,678 % 15,03

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10F - 293
MERYEM IRMAK

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	4	4	1074	3538
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	25	147	147	5853	23534
					% 15,03

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	15	8	7	13,00	% 43
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		EeCA D DEa cC dBE aa CACa CaCB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	15	8	50
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	1	0	100
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HIKÂYE	2	2	0	100
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	1	50
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	6	4	20	5,00	% 17
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		bE B B CC b dE b				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	6	4	20
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	0	33
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	1	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	2	0	29
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	1	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	2	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

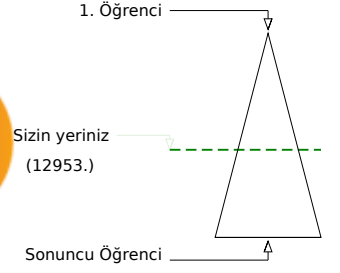
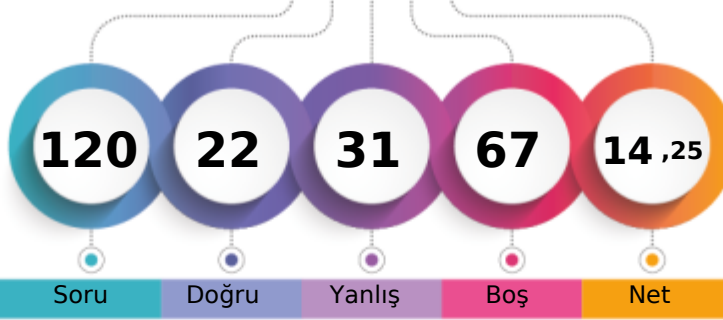
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	5	5	0	3,75	% 38
Coğrafya-1	10	2	3	5	1,25	% 13
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
TYT Sosyal	30	15	9	6	12,75	% 43
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		ACBBddcdeAd E cB aeEAACBD DE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	5	5	50
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	2	3	20
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	0	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Felsefe	5	4	1	80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	2	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	80
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	2	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	0	0
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	3	5	1,25	% 13
Kimya	10	1	3	6	0,25	% 3
Biyoloji	10	2	7	1	0,25	% 3
TYT Fen	30	5	13	12	1,75	% 6
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		e CAe d bE da edeEc cddD				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	3	20
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	2	1	67
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Kimya	10	1	3	10
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	2	0
Mol kavramını açıklar.	4	1	0	25
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	2	7	20
Mayozu açıklar.	6	0	5	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	2	33

BATMAN / GERCÜŞ
 Gerçüş Anadolu Lisesi

 10F - 532
 MİNA


Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 77 77 3890 12953 % 55,04

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 25 147 147 5853 23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	9	17	4	4,75	% 16
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECBEA					
Cevaplarınız	C	aDEBdbbcCddeEcab CeddCa BEb					

S	D	Y	B%
30	9	17	30
Türkçe			
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı			
3	2	0	67
ŞİİR			
1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.			
2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.			
1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.			
1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.			
1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.			
2	0	2	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.			
1	1	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.			
1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.			
1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.			
2	1	0	50
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.			
1	0	1	0
Yazım Kuralları			
1	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri			
2	0	2	0
HİKÂYE			
2	1	0	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye			
2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.			
1	1	0	100
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.			
1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye			
1	0	0	0
Servetifünun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye			
1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlaşışlarının yansımalarını değerlendirir.			
1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDECAEDDEABEADDEA					
Cevaplarınız							

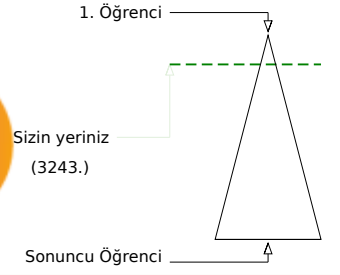
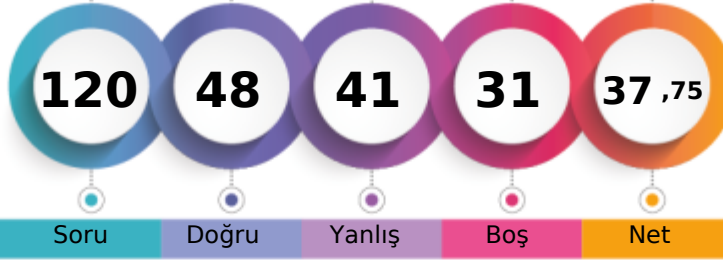
isını değerlendirir.

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	5	4	1	4,00	% 40
Coğrafya-1		10	0	1	9	-0,25	% 0
Felsefe		5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal		30	10	10	10	7,50	% 25
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD					
Cevaplarınız		aBd eEaAC d AcaeECDEcb					

S	D	Y	B%
10	5	4	50
Tarih-1			
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.			
2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.			
1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.			
2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.			
2	0	1	0
Kuruş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.			
1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.			
1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele			
1	1	0	100
Coğrafya-1			
10	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
3	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
2	0	0	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.			
1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.			
2	0	0	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.			
1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.			
1	0	0	0
Felsefe			
5	2	3	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.			
3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.			
2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
5	3	2	60
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.			
1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.			
2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.			
1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.			
1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	0	0	10	0,00	% 0
Kimya		10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji		10	3	4	3	2,00	% 20
TYT Fen		30	3	4	23	2,00	% 7
Cevap Anahtarı	B	DCCCADEAAABECBEBEDBEAAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız		EB beAee					

S	D	Y	B%
10	0	0	0
Fizik			
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.			
1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.			
1	0	0	0
Miknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.			
1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.			
3	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.			
1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır			
1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.			
1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder			
1	0	0	0
Kimya			
10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.			
4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.			
2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler			
2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.			
1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir			
1	0	0	0
Biyoloji			
10	3	4	30
Mayozu açıklar.			
6	1	2	17
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.			
1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.			
3	1	2	33

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi
10F - 547
NAL N SAYRAV


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	2	2	969	3243
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	25	147	147	5853	23534
					% 13,78

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
TYT Türkçe	30	10	6	14	8,50	% 28			
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBECBAEACCECB							
Cevaplarınız	E	CA	D	bE	C	bea	aC	CeE	C

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	10	6	33
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HIKÂYE	2	1	0	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	0	50
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetfânu'nun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Matematik	30	10	13	7	6,75	% 23	
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD					
Cevaplarınız	b	eEba	Bb	D	abac	CedDcEABE	a

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	10	13	33
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	1	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	3	2	60
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	2	4	29
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	2	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	4	3	57
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı													
Tarih-1	10	6	2	2	5,50	% 55													
Coğrafya-1	10	3	4	3	2,00	% 20													
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25													
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55													
TYT Sosyal	30	14	10	6	11,50	% 38													
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBCDCE																	
Cevaplarınız	AC	B	E	B	e	A	e	B	E	B	e	a	E	a	e	a	e	a	e

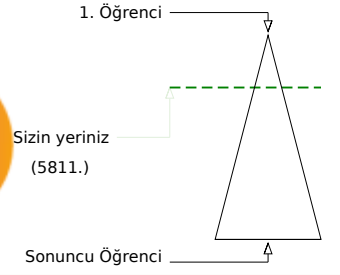
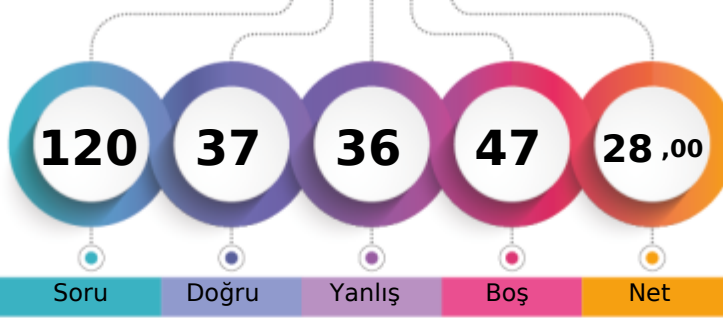
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	6	2	60
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	0	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	3	4	30
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	1	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Felsefe	5	2	3	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	1	60
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	0	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı										
Fizik	10	4	5	1	2,75	% 28										
Kimya	10	6	3	1	5,25	% 53										
Biyoloji	10	4	4	2	3,00	% 30										
TYT Fen	30	14	12	4	11,00	% 37										
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCDBAD														
Cevaplarınız	AB	e	C	C	b	e	a	B	e	a	B	e	a	B	e	a

	S	D	Y	B%
Fizik	10	4	5	40
Kati bir iletkenin direncinin bağılı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	1	0	100
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Miknatsların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağılı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanı	1	0	1	0
Kimya	10	6	3	60
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	1	1	50
Mol kavramını açıklar.	4	2	1	50
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	2	0	100
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	10	4	4	40
Mayozu açıklar.	6	3	2	50
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	1	33

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10F - 579
ÖZLEM SOLMAZ



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel	%
6		15	15	1797	5811	24,69
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	25	147	147	5853	23534	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	9	10	11	6,50	% 22
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCAEACCECEBEA				
Cevaplarınız	C	D	b	db	ACCEa	ae Ccb Cd Ee

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	9	10	30
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	0	33
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	2	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	1	0	100
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri	2	0	2	0
HİKÂYE	2	1	0	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	5	6	19	3,50	% 12
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEABEADDEA				
Cevaplarınız	E	c	b	a	B	D c eEc B

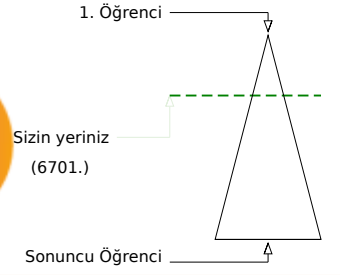
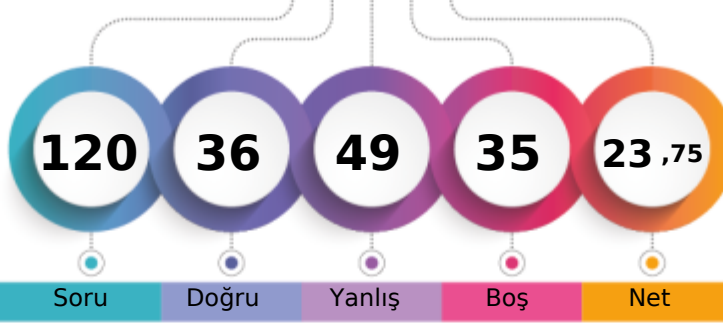
	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	5	6	17
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	0	33
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	3	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	2	0	40
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	2	2	29
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	5	2	3	4,50	% 45
Coğrafya-1	10	3	3	4	2,25	% 23
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
TYT Sosyal	30	14	8	8	12,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız	e	B	D	E	Ac	BEbBd d AAbECCdB

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	5	2	50
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	1	0	50
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	3	3	30
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	0	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	3	2	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	60
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	0	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	4	4	2	3,00	% 30
Kimya	10	2	3	5	1,25	% 13
Biyoloji	10	3	5	2	1,75	% 18
TYT Fen	30	9	12	9	6,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAAEBCBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız	a	C	e	A	A	d Bbc AAEEae Bbee

	S	D	Y	B%
Fizik	10	4	4	40
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli İlkesi ni kullanır	1	1	0	100
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Kimya	10	2	3	20
Mol kavramını açıklar.	4	0	2	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	2	0	100
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	1	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	3	3	30
Mayozu açıklar.	6	2	3	33
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	2	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi
10F - 632
SEMANUR KESKİN


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	20	20	2079	6701
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	25	147	147	5853	23534
					% 28,47

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	14	12	4	11,00	% 37
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECB				
Cevaplarınız		EeC DEBEdC ebdCEBcC CbEAdCdCa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	14	12	47
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	1	0	100
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HIKÂYE	2	2	0	100
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	2	0	100
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	5	18	7	0,50	% 2
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		Ed dbbcaDe cbaBbacabEcD de				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	5	18	17
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	1	33
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	4	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	5	14
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	3	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	2	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	2	2	29
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	5	4	1	4,00	% 40
Coğrafya-1	10	3	7	0	1,25	% 13
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	14	15	1	10,25	% 34
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		A BBceeeEeAdeEbBcabeCecAACBeCdb				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	5	4	50
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleleri analiz eder.	1	0	0	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruşuk Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	3	7	30
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	2	1	67
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	2	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Felsefe	5	3	2	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	2	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0

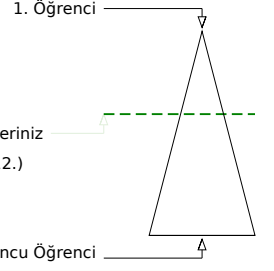
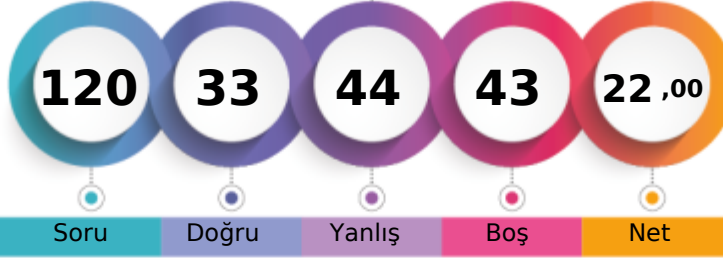
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	3	4	3	2,00	% 20
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Fen	30	3	4	23	2,00	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAEBCBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		Ade CeAa				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	3	4	30
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Miknatsların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	1	2	33
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	0	0
Mayozu açıklar.	6	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	0	0

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



157,735 % 39,14

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi10F - 242
SEMANUR TURAN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 43 43 2856 9212 % 39,14

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 25 147 147 5853 23534

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	9	15	6	5,25	% 18
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBCBCAEACCECEBEA					
Cevaplarınız		CbcDabbd d bB EC CedeCaaCcEe					

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	9	15	30
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	2	33
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	2	0	100
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	2	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	1	0	100
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetîfünun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	2	6	22	0,50	% 2
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA					
Cevaplarınız		a db D eE a b					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	6	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	1	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	2	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	1	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	1	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	4	6	0	2,50	% 25
Coğrafya-1		10	2	5	3	0,75	% 8
Felsefe		5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal		30	11	16	3	7,00	% 23
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD					
Cevaplarınız		eBEacEabeCE Bc bd eaAeCeEbDdB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	4	6	40
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	2	5	20
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	2	0	67
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	1	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	2	0	100
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	3	2	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	6	3	1	5,25	% 53
Kimya		10	1	0	9	1,00	% 10
Biyoloji		10	4	4	2	3,00	% 30
TYT Fen		30	11	7	12	9,25	% 31
Cevap Anahtarı	B	DCCCADEAAEBCEBEDEBAAEBCDBADDB					
Cevaplarınız		DdCCbd bAB E cEB ecDDc					

	S	D	Y	B%
Fizik	10	6	3	60
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	1	0	100
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	2	1	67
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli İlkesi ni kullanır	1	0	1	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	1	0	100
Kimya	10	1	0	10
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	4	4	40
Mayozu açıklar.	6	1	4	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	2	0	67

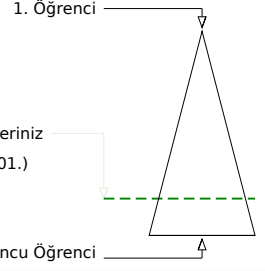
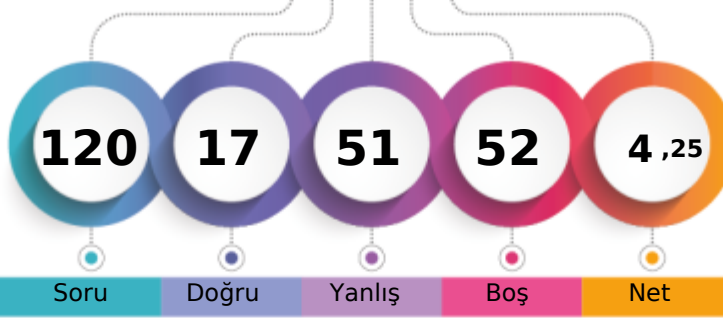
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



116,243 % 79,04

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10F - 77
ŞİMAL SOYORAL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	25	113	113	5030	18601 % 79,04
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	25	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	7	18	5	2,50	% 8
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCEAEACCECEBEA				
Cevaplarınız		becDcb c bCe ccecC Ceb bCaCdEe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	7	18	23
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	0	3	0
ŞİİR	1	0	1	0
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirden mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	2	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HİKÂYE	2	2	0	100
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifun'un Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	2	6	22	0,50	% 2
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBBEDCCBDEDCAEDEEABEADDEA				
Cevaplarınız		bc cbacB D				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	6	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	0	2	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	3	0
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	1	20
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	0	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	0	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	3	5	2	1,75	% 18
Coğrafya-1	10	3	5	2	1,75	% 18
Felsefe	5	1	4	0	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0	0,00	% 0
TYT Sosyal	30	8	18	4	3,50	% 12
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBECDEBD				
Cevaplarınız		eaa cE AAaab EBddC aeddBbdDdac				

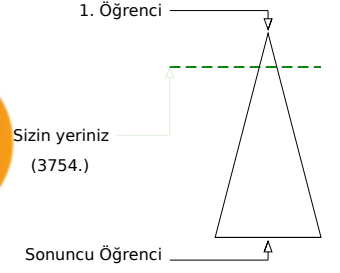
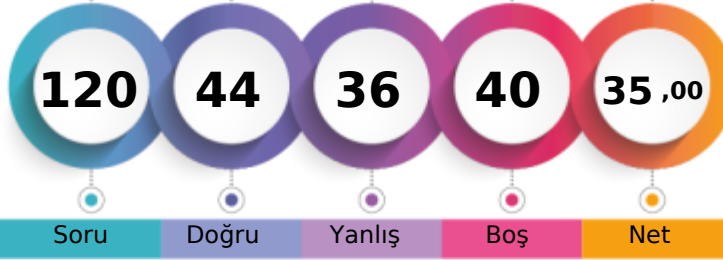
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	3	5	30
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	2	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	0	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	3	5	30
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	2	0	100
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	1	4	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	1	2	33
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	2	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	20
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemi yorumlar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	6	4	-1,50	% 0
Kimya	10	0	1	9	-0,25	% 0
Biyoloji	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Fen	30	0	9	21	-2,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCCEAAABECBEBEDBEAAEBECDBADDB				
Cevaplarınız		bdbdba e ac				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	6	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	3	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	0	1	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	2	0
Mayozu açıklar.	6	0	0	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	1	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10F - 559
SÜLEYMAN GÖK



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
3		6	6	1143	3754 % 15,95
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	25	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	15	8	7	13,00	% 43
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		EACA DEbEB d da bC CACaAcCB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	15	8	50
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	3	0	100
ŞiİR	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
HIKÂYE	2	2	0	100
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	1	50
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	4	7	19	2,25	% 8
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		EdE b aeBd cb E				

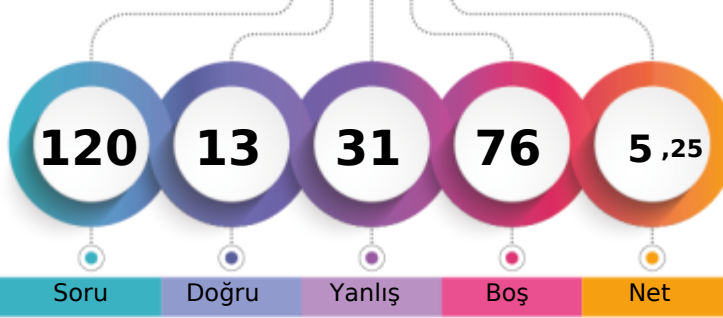
	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	4	7	13
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	2	0	67
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	3	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	2	0
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	0	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	8	2	0	7,50	% 75
Coğrafya-1	10	2	5	3	0,75	% 8
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	30	17	10	3	14,50	% 48
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		ACBBdBeEcaE cb dB bCedeACBDCDE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	8	2	80
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi	1	1	0	100
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	2	0	100
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	2	5	20
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Felsefe	5	2	3	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	3	0
Düşünme ve akıl yürütmede dilin doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	2	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	2	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	4	5	1	2,75	% 28
Kimya	10	0	1	9	-0,25	% 0
Biyoloji	10	4	5	1	2,75	% 28
TYT Fen	30	8	11	11	5,25	% 18
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		edeCCCAe c a aeeEB bBeD				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	4	5	40
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	2	1	67
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Kimya	10	0	1	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	1	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	4	5	40
Mayozu açıklar.	6	1	4	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	2	1	67

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi
10F - 577
UĞUR ŞAHİN


1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17676.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 23 106 106 4866 17676 % 75,11

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 25 147 147 5853 23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	8	15	7	4,25	% 14
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBECBCAEACCECB				
Cevaplarınız		ddC cDabaBbcdCcBd c BCeE dc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	8	15	27
Şiirin temasını belirler.	2	1	1	50
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	1	33
ŞiİR	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	1	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
HIKÂYE	2	1	1	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	1	1	50
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız						

.ısını değerlendirir.

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	5	3	0,75	% 8
Coğrafya-1	10	0	3	7	-0,75	% 0
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal	30	5	13	12	1,75	% 6
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		eaEd Eab cda b AeBeaDc				

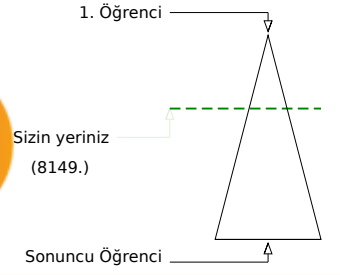
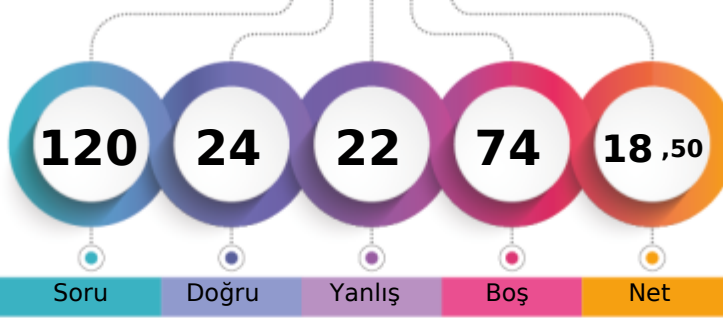
	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	2	5	20
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimallet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	2	0	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	0	3	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	1	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	1	0
Felsefe	5	1	2	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	1	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	1	1	50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	0	10	0,00	% 0
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	0	3	7	-0,75	% 0
TYT Fen	30	0	3	27	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAEBCBEDEBDBAEBBCDBAD				
Cevaplarınız		e e e				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	0	0
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gereçlerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	0	0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanı	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	10	0	3	0
Mayozu açıklar.	6	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10F - 272
ÜZLİFET K



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	36	36	2564	8149
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	25	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	6	8	16	4,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	CABDEDEBCACCEBEBEBCBCAEACCECEBEA				
Cevaplarınız	Cc D	d	e	dC	CAC	aa cE

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	6	8	20
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	1	33
ŞİİR	1	0	0	0
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahenği sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirden mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
HİKÂYE	2	1	0	50
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçıları tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	1	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifunun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	7	5	18	5,75	% 19
Cevap Anahtarı	B	EBEDDBDBEDCCBDEDCAEDEABEADDEA				
Cevaplarınız	bB	b	c	B	D	B

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	7	5	23
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	2	1	67
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	2	14
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	2	0	40
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	1	0	33
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	1	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	5	4	1	4,00	% 40
Coğrafya-1	10	1	1	8	0,75	% 8
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
TYT Sosyal	30	9	6	15	7,50	% 25
Cevap Anahtarı	B	BBEBDECAACEABEBACCCDAACBCEDEBD				
Cevaplarınız	Be	e	B	A	A	C

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	5	4	50
Moğol İstilasının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (genelendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	1	1	10
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	0	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	1	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	60
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	0	50
Kur an-ı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	0	10	0,00	% 0
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	2	3	5	1,25	% 13
TYT Fen	30	2	3	25	1,25	% 4
Cevap Anahtarı	B	DCCCADEAAABECBEBEDBEAAEBCDBADDB				
Cevaplarınız	a	B	A	A	e	

	S	D	Y	B%
Fizik	10	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alan ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	0	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	0	0
Katı bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Kimya	10	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Biyoloji	10	2	3	20
Mayozu açıklar.	6	1	2	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	0	33

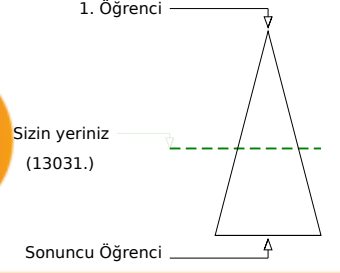
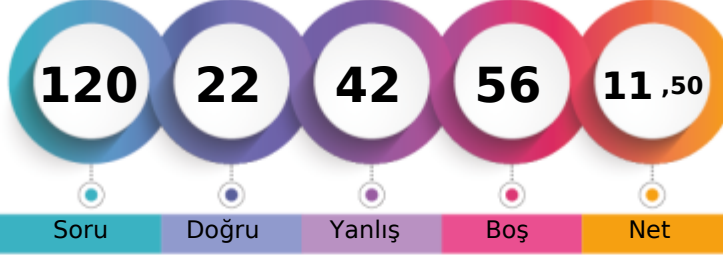
GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



139,750 % 55,37

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10F - 555
ZİLAN TORLAK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	18	78	78	3911	13031
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	25	147	147	5853	23534
					% 55,37

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	9	13	8	5,75	% 19
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		EeC aDEB B ddCbB edb eb bCaC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	9	13	30
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	2	0	67
Şiir	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	1	1	50
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	1	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
HIKÂYE	2	1	0	50
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	1	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	1	0	100
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	4	11	15	1,25	% 4
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		Eddd B a cCeEbc b ba				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	4	11	13
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	2	33
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	1	1	20
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	2	14
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	3	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	1	1	8	0,75	% 8
Coğrafya-1	10	0	0	10	0,00	% 0
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal	30	3	4	23	2,00	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		eB eeCdc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	1	1	10
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	0	0
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	0	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	0	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	0	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	10	0	0	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	0	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlığının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmede dilî doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	5	3	0,75	% 8
Kimya	10	2	5	3	0,75	% 8
Biyoloji	10	2	4	4	1,00	% 10
TYT Fen	30	6	14	10	2,50	% 8
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		AB ddd e edeb aEae c AE acb				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	5	20
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	1	0	100
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Miknatsların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	2	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanı	1	0	1	0
Kimya	10	2	5	20
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	2	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	2	0
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler	2	1	0	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	10	2	4	20
Mayozu açıklar.	6	1	3	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	1	0

GUNEYDOGU KARMASI 10 SINIF



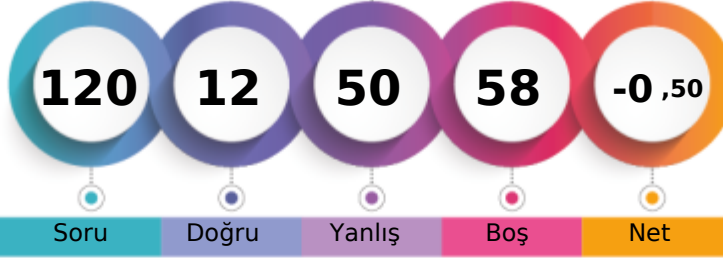
0,000

%

90,70

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi

10Ğ - 33300
DEVİL EYES



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(21346.)

Sonuncu Öğrenci

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

1

136

136

5506

21346 % 90,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

1

147

147

5853

23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	5	2	23	4,50	% 15
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız	E	D	C	d	E	a

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	5	2	17
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	0	0	0
Şiir	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	0	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	1	0	100
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	1	0	50
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	0	50
HİKÂYE	2	0	0	0
HİKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	0	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HİKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	2	20	8	-3,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBEDCAEDDEABEADD				
Cevaplarınız		accBaDaebdca aeada d bc d e				

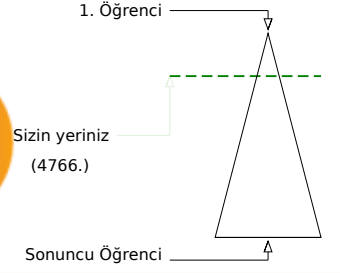
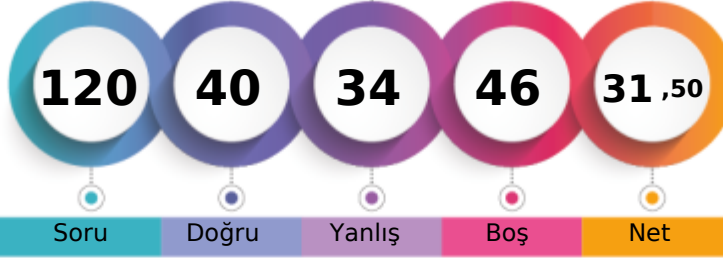
	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	2	20	7
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	1	2	33
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	0	4	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	1	6	14
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	2	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	2	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	0	3	0
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	1	5	4	-0,25	% 0
Coğrafya-1	10	0	1	9	-0,25	% 0
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	30	1	6	23	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		bdBea c b				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	1	5	10
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadele	1	0	1	0
Moğol İstilas'nın Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	0	50
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	1	0
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	0	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	10	0	1	0
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	1	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	0	0	0
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmede dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	0	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	0	0	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	0	0
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	8	0	0,00	% 0
Kimya	10	2	6	2	0,50	% 5
Biyoloji	10	0	8	2	-2,00	% 0
TYT Fen	30	4	22	4	-1,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAEBCBEDEBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		AcaeadcadAdb da cdBBeccad bd e				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	2	8	20
Kati bir iletkenin direncinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	3	0	3	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanı	1	1	0	100
Kimya	10	2	6	20
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	2	0
Mol kavramını açıklar.	4	1	2	25
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	1	0	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	10	0	8	0
Mayozu açıklar.	6	0	4	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	0	3	0

BATMAN / GERCÜŞ
Gerçüş Anadolu Lisesi
F - 531
M


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	9	9	1465	4766 % 20,25
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	1	147	147	5853	23534

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	9	7	14	7,25	% 24
Cevap Anahtarı	A	EACABDEDEBCACCEBEBEBCBAEACCECB				
Cevaplarınız		EeC cDab B B EC Ccb dC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	30	9	7	30
Şiirin temasını belirler.	2	2	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	3	1	1	33
Şiir	1	0	1	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Şiirdeki mazmun	1	0	1	0
Anonim halk şiiri nazım şekillerini tanıır.	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Tasavvuf şairlerini tanıır.	1	0	0	0
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	1	0	0	0
Âşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	2	0	0	0
Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
HIKÂYE	2	2	0	100
HIKÂYE Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	2	0	1	0
Divan edebiyatı sanatçılarını tanıır.	1	0	0	0
Âşık tarzı halk şairlerini tanıır.	1	0	0	0
HIKÂYE Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetfütun Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır. Millî Edebiyat Dönemi hikâye	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	5	4	21	4,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	EAEBEDDBBEDCCBDEDCAEDEABEADD				
Cevaplarınız		E E B D bac Ee				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	30	5	4	17
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	3	2	0	67
n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	5	2	0	40
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	7	0	2	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	3	0	1	0
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	7	1	1	14
Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	7	3	0	6,25	% 63
Coğrafya-1	10	4	6	0	2,50	% 25
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	19	11	0	16,25	% 54
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDEACDEABEBACCBEAACBDCDE				
Cevaplarınız		bCBBEcDEeAeDcbBdBedCeEAACBbCDE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	10	7	3	70
Anadolu ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleyi	1	1	0	100
Moğol İstilas'ının Anadolu da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Rumeli deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.	2	0	2	0
Kuruluş Dönemi nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	10	4	6	40
Dünya nin tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	2	33
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	2	1	1	50
Türkiye deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	2	1	1	50
Felsefe	5	4	1	80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	3	2	1	67
Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	2	2	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Allah in varlığı ve birliği konusunda akti ve nakli delilleri analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Kur anı Kerim den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	3	7	0	1,25	% 13
Kimya	10	2	2	6	1,50	% 15
Biyoloji	10	2	3	5	1,25	% 13
TYT Fen	30	7	12	11	4,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	ABDCCCADEAEAECEBEBEDBDBAEBBCBAD				
Cevaplarınız		ddabCCcDce AE a a c c eAD				

	S	D	Y	B%
Fizik	10	3	7	30
Kati bir iletkenin direncinin bağılı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Miknatsların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağılı olduğu değişkenleri açıklar.	3	2	1	67
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kaldırma kuvvetiyle ilgili belirlediği günlük hayattaki problemlere kaldırma kuvveti ve/veya Bernoulli ilkesi ni kullanır	1	0	1	0
Kimya	10	2	2	20
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	1	1	50
Mol kavramını açıklar.	4	1	0	25
Kimyasal Tepkimeler ve Denklemeler	2	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	10	2	3	20
Mayozu açıklar.	6	1	2	17
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	3	1	1	33