

ÖĞRENCİ LİSTESİ - KURUM - TYT PUAN SIRALI

İL	İLÇE	KURUM	SINAV ADI													KATILIMLAR									
			GENEL				İL	İLÇE	KURUM																
Mardin	MİDYAT	GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ	Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4													3190	142	142	142						
Ortalamalar			TÜRK DİLİ VE ED			SOSYAL BİLİMLER			MATEMATİK			FEN BİLİMLERİ			Toplam			TYT PUAN	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL				
			D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Puan	Puan	Puan				
Genel Ortalama			13.52	11.49	10.65	14.77	9.90	12.30	8.15	7.14	6.36	11.02	9.94	8.53	47.46	38.47	37.84	226.957	200.062	214.118	253.577				
İl Ortalaması			9.06	14.36	5.47	9.18	13.27	5.87	3.80	9.64	1.39	5.94	11.84	2.98	27.97	49.11	15.70	152.679	130.012	146.567	176.363				
Okul Ortalaması			9.06	14.36	5.47	9.18	13.27	5.87	3.80	9.64	1.39	5.94	11.84	2.98	27.97	49.11	15.70	152.679	130.012	146.567	176.363				
No	Öğr.Bilgileri	Sınıf	TÜRK DİLİ VE ED			SOSYAL BİLİMLER			MATEMATİK			FEN BİLİMLERİ			Toplam			TYT PUAN	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL	Genel	İl	İlçe	Kurum
			D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Puan	Puan	Puan	Sıra	Sıra	Sıra	Sıra
1	7 - ZEYNEP KORKUT	9 / F	18	6	16.50	15	11	12.25	8	9	5.75	17	6	15.50	58.00	32.00	50.00	267.775	242.312	248.963	292.188	1039	1	1	1
2	6 - ŞİMAL ERPOLAT	9 / F	18	6	16.50	19	10	16.50	7	6	5.50	11	4	10.00	55.00	26.00	48.50	262.700	204.075	247.300	320.450	1113	2	2	2
3	696 - ÖYKÜ TORLAK	9 / F	16	9	13.75	16	12	13.00	6	14	2.50	18	7	16.25	56.00	42.00	45.50	253.075	225.688	209.062	278.888	1275	3	3	3
4	703 - SEFA TORLAK	9 / F	17	11	14.25	18	9	15.75	10	2	9.50	7	7	5.25	52.00	29.00	44.75	249.775	199.088	258.938	300.500	1332	4	4	4
5	228 - YUSUF KAÇAR	9 / F	19	10	16.50	22	8	20.00	4	4	3.00	6	5	4.75	51.00	27.00	44.25	248.500	152.537	230.675	343.725	1342	5	5	5
6	699 - HAVVA SYRL	9 / F	16	8	14.00	16	7	14.25	9	8	7.00	6	4	5.00	47.00	27.00	40.25	234.750	180.800	240.650	288.863	1560	6	6	6
7	704 - ELİF DOĞAN	9 / F	10	11	7.25	18	9	15.75	2	3	1.25	13	6	11.50	43.00	29.00	35.75	220.700	185.788	157.525	253.950	1730	7	7	7
8	700 - TUĞBA AYDIN	9 / F	15	14	11.50	18	10	15.50	6	4	5.00	8	17	3.75	47.00	45.00	35.75	219.900	159.188	210.725	280.550	1742	8	8	8
9	666 - HASİBE KIZMAZ	9 / B	14	13	10.75	16	14	12.50	3	11	2.05	14	12	11.00	47.00	50.00	34.50	216.200	175.812	174.150	255.613	1789	9	9	9
10	27 - MESUT ERTEKİN	9 / F	13	14	9.50	18	6	16.50	5	4	4.00	4	3	3.25	40.00	27.00	33.25	211.700	149.213	190.775	273.900	1841	10	10	10
11	692 - ŞİLAN KALKAN	9 / F	13	14	9.50	12	13	8.75	6	2	5.50	11	8	9.00	42.00	37.00	32.75	209.850	197.425	200.750	222.363	1870	11	11	11
12	74 - HÜSEYİN ŞAHİN	9 / D	8	22	2.50	4	26	-2.50	19	11	16.25	19	11	16.25	50.00	70.00	32.50	208.625	317.125	225.688	101.000	1888	12	12	12
13	705 - HÜSEYİN BARLAK	9 / F	11	17	6.75	16	14	12.50	7	5	5.75	7	1	6.75	41.00	37.00	31.75	206.700	184.125	184.125	229.013	1919	13	13	13
14	697 - PELİN ASLAN	9 / F	11	12	8.00	13	11	10.25	6	3	5.25	9	5	7.75	39.00	31.00	31.25	204.925	187.450	189.113	222.363	1949	14	14	14
15	662 - ŞEYMA KAVAK	9 / E	13	9	10.75	15	7	13.25	4	3	3.25	5	4	4.00	37.00	23.00	31.25	204.850	149.213	194.100	260.600	1951	15	15	15
16	673 - YILDIZ EKİNCİ	9 / A	17	11	14.25	9	16	5.00	3	6	1.50	12	8	10.00	41.00	41.00	30.75	202.975	177.475	205.738	229.013	1976	16	16	16
17	709 - EYLÜL AYDIN	9 / D	12	9	9.75	19	8	17.00	3	8	1.00	6	13	2.75	40.00	38.00	30.50	202.625	125.938	172.488	278.888	1986	17	17	17
18	684 - MUHAMMED YAŞAR	9 / F	13	17	8.75	20	7	18.25	3	1	2.75	4	13	0.75	40.00	38.00	30.50	202.550	124.275	177.475	280.550	1990	18	18	18
19	694 - YASEMİN TANBOĞA	9 / A	12	12	9.00	12	3	11.25	5	3	4.25	9	13	5.75	38.00	31.00	30.25	201.525	167.500	189.113	235.662	2000	19	19	19
20	714 - UMUT KEŞKİN	9 / A	13	8	11.00	11	9	8.75	6	6	4.50	8	11	5.25	38.00	34.00	29.50	198.750	165.838	204.075	232.338	2026	20	20	20
21	139 - DİLAN ORAK	9 / F	8	13	4.75	14	9	11.75	2	7	0.25	15	11	12.25	39.00	40.00	29.00	198.100	184.125	134.250	210.725	2033	21	21	21
22	698 - YASEMİN ASLİN	9 / F	7	12	4.00	17	10	14.50	3	5	1.75	12	13	8.75	39.00	40.00	29.00	198.025	170.825	139.238	224.025	2034	22	22	22
23	664 - HATİCE BULUT	9 / B	13	12	10.00	13	7	11.25	6	11	3.25	7	11	4.25	39.00	41.00	28.75	196.425	150.875	189.113	242.312	2047	23	23	23
24	87 - MURAT PÜGE	9 / A	16	10	13.50	10	13	6.75	3	6	1.50	9	9	6.75	38.00	38.00	28.50	195.400	155.863	200.750	235.662	2047	24	24	24
25	546 - BİLAL GÖLMEZ	9 / C	11	13	7.75	10	10	7.50	1	1	0.75	14	7	12.25	36.00	31.00	28.25	195.200	187.450	157.525	202.413	2062	25	25	25
26	693 - YAKUP GÖK	9 / F	11	16	7.00	12	13	8.75	7	6	5.50	10	12	7.00	40.00	47.00	28.25	194.800	184.125	184.125	205.738	2067	26	26	26
27	20 - HARUN TURGUT	9 / C	13	17	8.75	12	11	9.25	3	12	0.00	13	12	10.00	41.00	52.00	28.00	194.325	167.500	159.188	220.700	2078	27	27	27
28	659 - NERMIN ÖNER	9 / D	15	12	12.00	10	9	7.75	3	3	2.25	9	14	5.50	37.00	38.00	27.50	192.075	152.537	195.762	232.338	2113	28	28	28
29	707 - MELEK OKAY	9 / F	13	6	11.50	7	7	5.25	7	3	6.25	6	7	4.25	33.00	23.00	27.25	190.875	170.825	219.038	212.387	2129	29	29	29
30	669 - ALIĞYILDIRM	9 / F	9	14	5.50	14	12	11.00	5	1	4.75	8	9	5.75	36.00	36.00	27.00	190.775	170.825	169.163	210.725	2130	30	30	30
31	701 - NURŞİN DÜZENLİ	9 / E	15	9	12.75	12	6	10.50	2	6	0.50	3	2	2.50	32.00	23.00	26.25	187.925	120.950	189.113	255.613	2170	31	31	31
32	695 - OZAN ŞİMŞEK	9 / F	9	12	6.00	13	10	10.50	7	3	6.25	4	3	3.25	33.00	28.00	26.00	187.175	164.175	182.463	210.725	2175	32	32	32
33	685 - ÖZGE ZILAN KAPAR	9 / F	10	15	6.25	16	7	14.25	6	9	3.75	5	14	1.50	37.00	45.00	25.75	186.550	135.912	167.500	237.325	2180	33	33	33
34	691 - SEMRA IRMAK	9 / F	11	13	7.75	9	18	4.50	5	8	3.00	13	10	10.50	38.00	49.00	25.75	186.475	190.775	172.488	182.463	2182	34	34	34
35	429 - BELGİN ORHAN	9 / A	15	10	12.50	8	10	5.50	4	8	2.00	7	7	5.25	34.00	35.00	25.25	184.400	149.213	197.425	220.700	2209	35	35	35
36	667 - ZEYNEP GEZER	9 / B	12	13	8.75	13	7	11.25	4	4	3.00	4	9	1.75	33.00	33.00	24.75	182.975	132.588	179.137	234.000	2227	36	36	36
37	649 - MESUT GÜNEŞ	9 / A	16	12	13.00	10	18	5.50	3	17	-1.25	10	11	7.25	39.00	58.00	24.50	182.125	149.900	179.137	224.025	2237	37	37	37
38	593 - HARUN TURGUT	9 / C	15	11	12.25	10	14	6.50	4	12	1.00	8	13	4.75	37.00	50.00	24.50	181.975	130.238	189.113	225.688	2242	38	38	38
39	567 - MELTEM AKIN	9 / D	11	14	7.50	12	9	9.75	3	10	0.50	8	7	6.25	34.00	40.00	24.00	180.800	145.887	154.200	215.713	2255	39	39	39
40	668 - BÜŞRA AVCI	9 / B	10	12	7.00	12	9	9.75	3	11	0.25	9	9	6.75	34.00	41.00	23.75	180.025	147.550	149.213	212.387	2265	40	40	40
41	716 - REYHAN TARİ	9 / B	13	14	9.50	13	8	11.00	2	4	1.00	3	3	2.25	31.00	29.00	23.75	179.700	122.612	170.825	237.325	2272	41	41	41
42	289 - BORAN GÜNER	9 / D	15	14	11.50	10	10	7.50	2																

ÖĞRENCİ LİSTESİ - KURUM - TYT PUAN SIRALI

İL	İLÇE	KURUM	SINAV ADI													KATILIMLAR										
			Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4													GENEL	İL	İLÇE	KURUM							
			TÜRK DİLİ VE ED			SOSYAL BİLİMLER			MATEMATİK			FEN BİLİMLERİ			Toplam					TYT PUAN	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL			
D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Puan	Puan	Puan	Genel Sıra	İl Sıra	İlçe Sıra	Kurum Sıra	
Mardin	MİDYAT	GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ														3190	142	142	142							
Ortalamalar			13.52 11.49 10.65			14.77 9.90 12.30			8.15 7.14 6.36			11.02 9.94 8.53			47.46 38.47 37.84			226.957	200.062	214.118	253.577					
Genel Ortalama			9.06 14.36 5.47			9.18 13.27 5.87			3.80 9.64 1.39			5.94 11.84 2.98			27.97 49.11 15.70			152.679	130.012	146.567	176.363					
İ Ortalaması			9.06 14.36 5.47			9.18 13.27 5.87			3.80 9.64 1.39			5.94 11.84 2.98			27.97 49.11 15.70			152.679	130.012	146.567	176.363					
Okul Ortalaması			9.06 14.36 5.47			9.18 13.27 5.87			3.80 9.64 1.39			5.94 11.84 2.98			27.97 49.11 15.70			152.679	130.012	146.567	176.363					
No	Öğr.Bilgileri		Sınıf	TÜRK DİLİ VE ED			SOSYAL BİLİMLER			MATEMATİK			FEN BİLİMLERİ			Toplam			TYT PUAN	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL	Genel Sıra	İl Sıra	İlçe Sıra	Kurum Sıra
79	153	- PELÇİN KIZMAZ	9 / A	6	15	2.25	8	11	5.25	3	10	0.50	9	14	5.50	26.00	50.00	13.50	145.625	140.900	119.287	150.875	2602	79	79	79
80	566	- HEDİYE TURAN	9 / A	7	15	3.25	8	9	5.75	3	9	0.75	6	10	3.50	24.00	43.00	13.25	144.650	129.262	127.600	160.850	2606	80	80	80
81	502	- SUDENAZ KARDAŞ	9 / D	9	14	5.50	9	15	5.25	2	4	1.00	3	8	1.00	23.00	41.00	12.75	142.700	114.300	144.225	172.488	2621	81	81	81
82	713	- HURİ OĞUZ	9 / B	13	15	9.25	10	16	6.00	3	16	1.00	4	23	-1.75	30.00	70.00	12.50	141.675	82.713	155.863	202.413	2631	82	82	82
83	78	- IRMAK GÜNDÜZ	9 / B	9	14	5.50	9	14	5.50	4	26	-2.50	5	7	3.25	27.00	61.00	11.75	139.650	105.987	120.950	174.150	2642	83	83	83
84	661	- HASİNE AVCI	9 / E	9	9	6.75	4	6	2.50	4	6	2.50	2	8	0.00	19.00	29.00	11.75	139.025	117.625	162.512	162.512	2647	84	84	84
85	820	- HALİL KAYA	9 / C	12	14	8.50	1	0	1.00	2	2	1.50	0	0	0.00	15.00	16.00	11.00	136.400	110.975	167.500	164.175	2666	85	85	85
86	373	- BAHAR KAVAK	9 / A	6	16	2.00	7	10	4.50	3	9	0.75	7	14	3.50	23.00	49.00	10.75	136.275	129.262	119.287	144.225	2667	86	86	86
87	529	- TUBA TURAN	9 / B	8	18	3.50	9	19	4.25	2	9	-0.25	7	15	3.25	26.00	61.00	10.75	136.225	120.950	122.612	152.537	2668	87	87	87
88	46	- BEZAR GÜLŞEN	9 / E	7	14	3.50	8	14	4.50	3	2	1.50	2	8	0.00	20.00	38.00	10.50	135.100	117.625	140.900	154.200	2675	88	88	88
89	79	- BERİVAN ORHAN	9 / E	7	11	4.25	4	16	0.00	5	16	1.00	8	12	5.00	24.00	55.00	10.25	134.325	140.900	135.912	129.262	2678	89	89	89
90	359	- MUHAMMED ULUHATUN	9 / D	10	20	5.00	9	21	3.75	3	27	-3.75	10	20	5.00	32.00	88.00	10.00	133.875	109.312	109.312	159.188	2682	90	90	90
91	63	- MERVE KÖLGE	9 / D	9	21	3.75	4	26	-2.50	11	19	6.25	8	22	2.50	32.00	88.00	10.00	133.000	159.188	167.500	109.312	2691	91	91	91
92	173	- ESRA SİNGER	9 / B	7	14	3.50	8	15	4.25	4	6	2.50	3	14	-0.50	22.00	49.00	9.75	132.550	114.300	140.900	152.537	2692	92	92	92
93	660	- HAZAL DEMİR	9 / E	8	10	5.50	1	4	0.00	2	0	2.00	2	1	1.75	13.00	15.00	9.25	130.700	125.938	150.875	137.575	2701	93	93	93
94	21	- M DOĞAN MUTLU	9 / D	4	15	0.25	9	13	5.75	4	9	1.75	4	11	1.25	21.00	48.00	9.00	130.400	120.950	114.300	140.900	2703	94	94	94
95	56	- BARAN DEMİR	9 / D	8	22	2.50	10	20	5.00	3	16	-1.00	7	21	1.75	28.00	79.00	8.25	127.900	105.987	110.975	150.875	2723	95	95	95
96	35	- BERAT ÖZSUNAR	9 / C	11	15	7.25	0	2	-0.50	2	2	1.50	0	0	0.00	13.00	19.00	8.25	127.175	110.975	159.188	145.887	2730	96	96	96
97	371	- ŞAMED ÖZDEMİR	9 / E	7	14	3.50	5	15	1.25	2	2	1.50	4	9	1.75	18.00	40.00	8.00	126.700	122.612	134.250	132.588	2734	97	97	97
98	954	- MEHMET KAYA	9 / C	7	13	3.75	9	15	5.25	0	2	-0.50	5	24	-1.00	21.00	54.00	7.50	125.175	91.250	122.612	160.850	2743	98	98	98
99	62	- MUR* ŞİMŞEK	9 / E	8	22	2.50	6	24	0.00	7	18	2.50	8	22	2.50	29.00	86.00	7.50	125.000	134.250	134.250	117.625	2747	99	99	99
100	266	- YUSUF YILDIZ	9 / A	6	19	1.25	6	11	3.25	3	8	1.00	4	9	1.75	19.00	47.00	7.25	124.425	119.287	115.963	130.925	2751	100	100	100
101	440	- GAMZE ÖZHAN	9 / D	5	9	2.75	3	14	-0.50	2	1	1.75	6	12	3.00	16.00	36.00	7.00	123.350	132.588	130.925	115.963	2757	101	101	101
102	504	- ÖZGÜR ERDEM	9 / B	2	8	0.00	10	7	8.25	0	0	0.00	10	10	-1.50	13.00	25.00	6.75	122.950	91.025	101.000	155.863	2760	102	102	102
103	57	- ASİYE ACAR	9 / E	14	16	10.00	5	24	-1.00	1	9	-1.25	1	7	-0.75	21.00	56.00	7.00	122.925	87.700	159.188	160.850	2761	103	103	103
104	22	- SÜLEYMAN ÖZSUNAR	9 / B	9	21	3.75	11	19	6.25	7	23	1.25	1	23	-4.75	28.00	86.00	6.50	121.600	77.725	134.250	167.500	2771	104	104	104
105	321	- M ALİGÜNER	9 / B	7	21	1.75	10	19	5.25	5	7	3.25	3	27	-3.75	25.00	74.00	6.50	121.600	97.675	134.250	147.550	2771	104	104	104
106	142	- AMF T ORAK	9 / B	2	14	-1.50	5	12	2.00	6	14	2.50	6	11	3.25	19.00	51.00	6.25	121.150	139.238	107.650	104.325	2773	106	106	106
107	0	- CAHİT TURAN	9 / E	3	14	-0.50	7	12	4.00	0	3	-0.75	4	6	2.50	14.00	35.00	5.25	117.975	112.638	92.688	124.275	2797	107	107	107
108	680	- BERİTAN ARAS	9 / D	1	8	-1.00	8	12	5.00	3	12	0.00	3	7	1.25	15.00	39.00	5.25	117.950	109.312	94.350	127.600	2798	108	108	108
109	721	- GÜSÜM ORUÇ	9 / C	5	12	2.00	5	5	3.75	0	7	-1.75	3	7	1.25	13.00	31.00	5.25	117.825	97.675	102.662	139.238	2799	109	109	109
110	23	- HAŞİM Dİ BER	9 / B	7	23	1.25	11	19	6.25	6	24	0.00	4	26	-2.50	28.00	92.00	5.00	116.875	84.375	109.312	150.875	2810	110	110	110
111	710	- FERDİ ÇİFTÇİ	9 / A	5	20	0.00	7	19	2.25	6	11	3.25	4	19	-0.75	22.00	69.00	4.75	115.825	117.625	122.612	115.963	2819	111	111	111
112	351	- BİLAL YILDIRIM	9 / E	5	15	1.25	2	11	-0.75	7	10	4.50	3	13	-0.25	17.00	49.00	4.75	115.575	129.262	139.238	104.325	2821	112	112	112
113	403	- ZİNAR GÜMÜŞ	9 / B	5	15	1.25	8	12	5.00	0	7	-1.75	5	20	0.00	18.00	54.00	4.50	115.350	89.362	97.675	142.562	2824	113	113	113
114	372	- TUBA GÜNEŞ	9 / E	12	14	8.50	2	26	-4.50	3	12	0.00	3	9	0.75	20.00	61.00	4.75	115.300	105.987	157.525	127.600	2825	114	114	114
115	288	- BURHAN YARBA	9 / B	8	19	3.25	5	20	0.00	5	22	-0.50	6	18	1.50	24.00	79.00	4.25	114.175	107.650	119.287	122.612	2834	115	115	115
116	586	- KADER İŞİK	9 / E	5	25	-1.25	11	19	6.25	3	12	0.00	5	24	-1.00	24.00	80.00	4.00	113.725	94.350	92.688	134.250	2839	116	116	116
117	115	- AYNUR TURGÜT	9 / C	2	8	0.00	4	12	1.00	2	6	0.50	4	8	2.00	12.00	34.00	3.50	111.850	117.625	104.325	107.650	2856	117	117	117
118	75	- REYYAN MUTLU	9 / D	6	13	2.75	2	16	-2.00	5	15	1.25	5	14	1.50	18.00	58.00	3.50	111.500	119.287	127.600	105.987	2859	118	118	118
119	720	- MELIKE YALÇIN	9 / C	4	5	2.75	4	5	2.75	6	6	0.50	0	11	-2.75	10.00	27.00	3.25	110.72							

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : HAMDİN AVCI
SINIF/SUBE - NO : 0/0 - 369
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **146.500**
SAYISAL : **147.550**
EŞİT AĞIRL : **117.625**
SÖZEL : **145.887**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	146.500	226.957	152.679	152.679	152.679	146.500	80.97	2583	75	75	75	1
SAYISAL	147.550	226.957	152.679	152.679	152.679	146.500	68.18	2175	38	38	38	1
EŞİT AĞI	117.625	226.957	152.679	152.679	152.679	146.500	88.28	2816	109	109	109	1
SÖZEL	145.887	226.957	152.679	152.679	152.679	146.500	84.33	2690	93	93	93	1
							Katılım	3190	142	142	142	1

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	5	13	12	1.75	5.83
TARİH	13	4	8	1	2.00	15.38
COĞRAFYA	12	4	5	3	2.75	22.92
DİN KÜLTÜR	5	1	3	1	0.25	5.00
MATEMATİK	30	1	1	28	0.75	2.50
FİZİK	10	5	2	3	4.50	45.00
KİMYA	10	1	5	4	-0.25	0.00
BİYOLOJİ	10	3	4	3	2.00	20.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	5	13	12	1.75	5.83
SOSYAL BİL	30	9	16	5	5.00	16.67
MATEMATİK	30	1	1	28	0.75	2.50
FEN BİLİML	30	9	11	10	6.25	20.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	1.75	5.00	0.75	6.25	13.75	146.500

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A		- CÜMLEDE ANLAM
4	A		- CÜMLEDE ANLAM
5	C	+	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	e	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	b	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	e	- PARÇADA ANLAM
9	E		- YAZIM YANLIŞI
10	B		- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E		- isim
12	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	a	- sıfat
15	D		- ZAMİR
16	D	a	- EDAT
17	D	a	- SÖZ SANATI
18	A	+	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	b	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E		- SÖZ SANATI
22	E	+	- ŞİİR İNCELEME
23	D		- KASİDE
24	E	+	- BAKIŞ AÇISI
25	C	e	- Roman
26	B		- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	b	- Masal
28	C	e	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		- Roman
30	E	+	- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	+	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	a	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	+	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	+	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	+	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	c	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	e	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	b	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	e	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	d	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	c	- ATMOSFER
15	E	+	- SICAKLIK
16	C		- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	b	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	+	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		- İZOTERM HARİTALARI
21	A	e	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	a	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	+	- İZOHİPSLER
24	B	+	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		- BASINÇLAR
26	A		- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	+	- İslam İnancında İman
28	D	a	- İman ve İslam
29	B	d	- İslamın inanç esasları
30	D	c	- İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	e	- bileşik önermeler
2	A		- bileşik önermeler
3	D		- alt küme
4	C		- kümelerde işlemler
5	D		- kümelerde işlemler
6	E		- kümelerde işlemler
7	B		- Kartezyen Çarpım
8	E		- asal sayılar
9	A		- sayı toplamları
10	C		- sayı toplamları
11	E		- tam sayılarda işlemler
12	D		- ekok-ebob
13	A		- ekok-ebob
14	A		- Bölme
15	E	+	- asal sayılar
16	A		- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		- mutlak değerli denklemler
18	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		- mutlak değerli denklemler
20	D		- üslü denklemler
21	E		- kesir problemleri
22	A		- köklü sayılar
23	A		- köklü sayılar
24	C		- köklü sayılar
25	B		- rutin olmayan problemler
26	C		- grafik problemleri
27	E		- orantı problemleri
28	B		- hareket problemleri
29	E		- hareket problemleri
30	A		- kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	+	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	+	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	+	- Kuvvet ve Hareket
4	B	+	- Kuvvet ve Hareket
5	C	+	- Madde ve Özellikleri
6	D	b	- Cisimlerin hacimleri
7	B		- Dayanıklılık
8	C		- Hareket
9	E	c	- İş ve Enerji
10	E		- İş ve Enerji
11	B		- Kimyanın Sembolik Dili
12	E	+	- Atomun Yapısı
13	E	d	- Periyodik Özellikler
14	B	c	- Kimyasal Tür
15	D	a	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C		- Kimyasal Tür
17	B		- Güçlü Etkileşimler
18	B		- Güçlü Etkileşimler
19	D	e	- Güçlü Etkileşimler
20	B	c	- Zayıf Etkileşimler
21	E	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	+	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	+	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	+	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MUTLU BÜŞRA
SINIF/SUBE - NO : 9/0 - 84
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **153.700**
SAYISAL : **129.262**
EŞİT AĞIRL : **147.550**
SÖZEL : **179.137**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	153.700	226.957	152.679	152.679	152.679	118.712	79.15	2525	68	68	68	1
SAYISAL	129.262	226.957	152.679	152.679	152.679	118.712	76.24	2432	62	62	62	1
EŞİT AĞI	147.550	226.957	152.679	152.679	152.679	118.712	77.27	2465	73	73	73	1
SÖZEL	179.137	226.957	152.679	152.679	152.679	118.712	78.65	2509	66	66	66	1
							Katılım	3190	142	142	142	2

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	8	14	6.00	20.00
TARİH	13	4	2	7	3.50	26.92
COĞRAFYA	12	2	0	10	2.00	16.67
DİN KÜLTÜR	5	1	3	1	0.25	5.00
MATEMATİK	30	2	4	24	1.00	3.33
FİZİK	10	3	1	6	2.75	27.50
KİMYA	10	1	2	7	0.50	5.00
BİYOLOJİ	10	0	0	10	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	8	14	6.00	20.00
SOSYAL BİL	30	7	5	18	5.75	19.17
MATEMATİK	30	2	4	24	1.00	3.33
FEN BİLİML	30	4	3	23	3.25	10.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	6.00	5.75	1.00	3.25	16.00	153.700

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	a	EDAT
3	D		SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	b	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E		SÖZ SANATI
8	E	e	ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E	e	BAKIŞ AÇISI
11	C	C	Roman
12	B		HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	b	Masal
14	C	e	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E		Roman
16	E	a	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	e	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A		CÜMLEDE ANLAM
20	A		CÜMLEDE ANLAM
21	C	C	PARAGRAFTA YAPI
22	A		PARAGRAFTA YAPI
23	E	b	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D		PARÇADA ANLAM
25	E		YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E		İsim
28	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	e	sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E		Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B		İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C		İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
4	C	+	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
5	E	+	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	B	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C		Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E		İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	e	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	c	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	+	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A		Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B		İZOTERM HARİTALARI
15	A		DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	+	İZOHİPSLER
18	B	B	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		BASINÇLAR
20	B		ATMOSFER
21	E		SICAKLIK
22	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D		BAKI VE SICAKLIK
25	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	a	İman ve İslam
27	B	d	İslamın inanç esasları
28	D		İman ve İslam
29	A	e	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	+	İslam İnancında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	d	Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D		mutlak değerli eşitsizlikler
4	C		mutlak değerli denklemler
5	D		üslü denklemler
6	E		kesir problemleri
7	A		köküklü sayılar
8	A		köküklü sayılar
9	C	a	köküklü sayılar
10	B		rutin olmayan problemler
11	C		grafik problemleri
12	E		orantı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A		alt küme
18	D		kümelerde işlem
19	C		kümelerde işlem
20	D	e	kümelerde işlem
21	E	+	kümelerde işlem
22	B		kümelerde işlem
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A	e	asal sayılar
25	C		sayı toplamları
26	E		tam sayılarda işlem
27	D		ekok-ebob
28	A		ekok-ebob
29	A		Bölme
30	E	+	asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B		Dayanıklılık
2	C		Hareket
3	E		İş ve Enerji
4	E		İş ve Enerji
5	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	+	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B	+	Kuvvet ve Hareket
9	C	+	Madde ve Özellikleri
10	D	e	Cisimlerin hacimleri
11	B		Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	d		Kimyasal Tür
14	b		Güçlü Etkileşimler
15	B		Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B		Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyann Sembolik Dili
19	E	+	Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	A		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
27	D		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : ŞER HAMZA ÜNER
SINIF/SUBE - NO : 9/0 - 0
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **83.725**
SAYISAL : **84.375**
EŞİT AĞIRL : **109.312**
SÖZEL : **86.037**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	83.725	226.957	152.679	152.679	152.679	118.712	98.46	3141	136	136	136	2
SAYISAL	84.375	226.957	152.679	152.679	152.679	118.712	97.27	3103	129	129	129	2
EŞİT AĞI	109.312	226.957	152.679	152.679	152.679	118.712	90.94	2901	115	115	115	2
SÖZEL	86.037	226.957	152.679	152.679	152.679	118.712	96.96	3093	134	134	134	2
							Katılım	3190	142	142	142	2

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	22	0	2.50	8.33
TARİH	13	2	11	0	-0.75	0.00
COĞRAFYA	12	0	12	0	-3.00	0.00
DİN KÜLTÜR	5	0	4	1	-1.00	0.00
MATEMATİK	30	5	25	0	-1.25	0.00
FİZİK	10	0	10	0	-2.50	0.00
KİMYA	10	4	6	0	2.50	25.00
BİYOLOJİ	10	1	9	0	-1.25	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	22	0	2.50	8.33
SOSYAL BİL	30	2	27	1	-4.75	0.00
MATEMATİK	30	5	25	0	-1.25	0.00
FEN BİLİML	30	5	25	0	-1.25	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	2.50	0	0	0	-4.75	83.725

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	e	- ZAMİR
2	D	b	- EDAT
3	D	a	- SÖZ SANATI
4	A	c	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	A	+ EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	b	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	c	- SÖZ SANATI
8	E	c	- ŞİİR İNCELEME
9	D	a	- KASİDE
10	E	b	- BAKIŞ AÇISI
11	C	C	+ Roman
12	B	e	- HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	a	- Masal
14	C	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	c	- Roman
16	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	c	- SÖZÜKTE ANLAM
18	A	d	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
20	A	C	+ CÜMLEDE ANLAM
21	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
22	A	A	+ PARAGRAFTA YAPI
23	E	d	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	e	- PARÇADA ANLAM
25	E	d	- YAZIM YANLIŞI
26	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	c	- isim
28	C	b	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	c	+ SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	b	- sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	c	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	d	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	b	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	a	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	c	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	d	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	a	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	b	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	A	+ Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	c	- İZOTERM HARİTALARI
15	A	d	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	a	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	b	- İZOİPSLER
18	B	d	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	c	- BASINÇLAR
20	B	e	- ATMOSFER
21	E	b	- SICAKLIK
22	C	d	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	a	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
25	B	d	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	e	- İman ve İslam
27	B		- İslamın inanç esasları
28	D	a	- İman ve İslam
29	A	c	- İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	b	- İslam İncasında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	b	- Birinci Dereceden Denklemler
2	C	d	- mutlak değerli denklemler
3	D	a	- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	C	+ mutlak değerli denklemler
5	D	e	- üslü denklemler
6	E	b	- kesir problemleri
7	A	d	- köklü sayılar
8	A	c	- köklü sayılar
9	C	b	- köklü sayılar
10	B	a	- rutin olmayan problemler
11	C	d	- grafik problemleri
12	E	b	- orantı problemleri
13	B	c	- hareket problemleri
14	E	d	- hareket problemleri
15	A	A	+ kar-zarar problemleri
16	A	b	- bileşik önermeler
17	A	d	- bileşik önermeler
18	D	c	- alt küme
19	C	e	- kümelerde işlem
20	D	D	+ kümelerde işlem
21	E	a	- kümelerde işlem
22	B	B	+ kümelerde işlem
23	E	c	- Kartezyen Çarpım
24	A	d	- asal sayılar
25	C	a	- sayı toplamları
26	E	b	- tam sayılarda işlem
27	D	c	- ekok-ebob
28	A	d	- ekok-ebob
29	A	a	+ Bölme
30	E	b	- asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	a	- Dayanıklılık
2	C	b	- Hareket
3	E	d	- İş ve Enerji
4	E	a	- İş ve Enerji
5	E	c	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	c	- Temel ve Türetimsiz büyüklükler
7	A	d	- Kuvvet ve Hareket
8	B	a	- Kuvvet ve Hareket
9	C	b	- Madde ve Özellikleri
10	D	c	- Cisimlerin hacimleri
11	B	c	- Kimyasal Tür
12	D	D	+ Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	a	- Kimyasal Tür
14	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
15	B	c	- Güçlü Etkileşimler
16	D	D	+ Güçlü Etkileşimler
17	B	a	- Zayıf Etkileşimler
18	B	B	+ Kimyanın Sembolik Dili
19	E	c	- Atomun Yapısı
20	E	d	- Periyodik Özellikler
21	B	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	c	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	a	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	a	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	D	+ Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : BAHAR KAVAK
SINIF/SUBE - NO : 9/A - 373
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **136.275**
SAYISAL : **129.262**
EŞİT AĞIRL : **119.287**
SÖZEL : **144.225**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	136.275	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	83.61	2667	86	86	86	18
SAYISAL	129.262	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	76.24	2432	62	62	62	11
EŞİT AĞI	119.287	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	87.71	2798	104	104	104	18
SÖZEL	144.225	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	84.64	2700	96	96	96	17
							Katılım	3190	142	142	142	21

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	6	16	8	2.00	6.67
TARİH	13	4	4	5	3.00	23.08
COĞRAFYA	12	2	3	7	1.25	10.42
DİN KÜLTÜR	5	1	3	1	0.25	5.00
MATEMATİK	30	3	9	18	0.75	2.50
FİZİK	10	4	6	0	2.50	25.00
KİMYA	10	1	3	6	0.25	2.50
BİYOLOJİ	10	2	5	3	0.75	7.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	6	16	8	2.00	6.67
SOSYAL BİL	30	7	10	13	4.50	15.00
MATEMATİK	30	3	9	18	0.75	2.50
FEN BİLİML	30	7	14	9	3.50	11.67

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	2.00	4.50	0.75	3.50	10.75	136.275

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	c	- CÜMLEDE ANLAM
4	A		- CÜMLEDE ANLAM
5	C		- PARAGRAFTA YAPI
6	A	b	- PARAGRAFTA YAPI
7	E		- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	e	- PARÇADA ANLAM
9	E	d	- YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E		- isim
12	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+ sıfat
15	D	D	+ ZAMİR
16	D	a	- EDAT
17	D		- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A		- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	b	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	E	+ SÖZ SANATI
22	E	b	- ŞİİR İNCELEME
23	D		- KASİDE
24	E	d	- BAKIŞ AÇISI
25	C	b	- Roman
26	B	B	+ HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	e	- Masal
28	C	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		- Roman
30	E		- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C		- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B		- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	e	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	d	- SICAKLIK
16	C		- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	b	- BAKI VE SICAKLIK
19	B		- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		- İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	b	- İZOHİPSLER
24	B		- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		- BASINÇLAR
26	A		- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	A	+ İslam İnancında İman
28	D	a	- İman ve İslam
29	B	e	- İslamın inanç esasları
30	D	c	- İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		- bileşik önermeler
2	A		- bileşik önermeler
3	D	b	- alt küme
4	C		- kümelerde işlemler
5	D		- kümelerde işlemler
6	E	a	- kümelerde işlemler
7	B		- Kartszyen Çarpım
8	E		- asal sayılar
9	A		- sayı toplamları
10	C	b	- sayı toplamları
11	E	E	+ tam sayılarda işlemler
12	D	c	- ekok-ebob
13	A		- ekok-ebob
14	A		- Bölme
15	E	a	- asal sayılar
16	A	c	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		- mutlak değerli denklemler
18	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	d	- mutlak değerli denklemler
20	D		- üslü denklemler
21	E		- kesir problemleri
22	A	A	+ köklü sayılar
23	A	d	- köklü sayılar
24	C		- köklü sayılar
25	B	c	- rutin olmayan problemler
26	C	C	+ grafik problemleri
27	E		- orantı problemleri
28	B		- hareket problemleri
29	E		- hareket problemleri
30	A		- kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	b	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	B	+ Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	c	- Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C	e	- Madde ve Özellikleri
6	D	D	+ Cisimlerin hacimleri
7	B	c	- Dayanıklılık
8	C	C	+ Hareket
9	E	c	- İş ve Enerji
10	E	c	- İş ve Enerji
11	B		- Kimyanın Sembolik Dili
12	E		- Atomun Yapısı
13	E		- Periyodik Özellikler
14	B	B	+ Kimyasal Tür
15	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	a	- Kimyasal Tür
17	B	a	- Güçlü Etkileşimler
18	B	c	- Güçlü Etkileşimler
19	D		- Güçlü Etkileşimler
20	B		- Zayıf Etkileşimler
21	E	E	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	D	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	b	- Canlıların ortak özelliklerini irdeleyer.
25	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : BELGİN ORHAN
SINIF/SUBE - NO : 9/A - 429
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **184.400**
SAYISAL : **149.213**
EŞİT AĞIRL : **197.425**
SÖZEL : **220.700**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	184.400	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	69.25	2209	35	35	35	5
SAYISAL	149.213	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	67.30	2147	33	33	33	7
EŞİT AĞI	197.425	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	56.93	1816	16	16	16	5
SÖZEL	220.700	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	68.12	2173	38	38	38	7
							Katılım	3190	142	142	142	21

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	15	10	5	12.50	41.67
TARİH	13	5	5	3	3.75	28.85
COĞRAFYA	12	3	1	8	2.75	22.92
DİN KÜLTÜR	5	0	4	1	-1.00	0.00
MATEMATİK	30	4	8	18	2.00	6.67
FİZİK	10	3	3	4	2.25	22.50
KİMYA	10	2	3	5	1.25	12.50
BİYOLOJİ	10	2	1	7	1.75	17.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	15	10	5	12.50	41.67
SOSYAL BİL	30	8	10	12	5.50	18.33
MATEMATİK	30	4	8	18	2.00	6.67
FEN BİLİML	30	7	7	16	5.25	17.50

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	12.50	5.50	2.00	5.25	25.25	184.400

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A		CÜMLEDE ANLAM
4	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	b	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	c	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	E	+ ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	D	+ PARÇADA ANLAM
9	E	E	+ YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	E	+ isim
12	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+ sıfat
15	D	D	+ ZAMİR
16	D	a	- EDAT
17	D	d	- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	c	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	b	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E		SÖZ SANATI
22	E	b	- ŞİİR İNCELEME
23	D		KASİDE
24	E	E	+ BAKIŞ AÇISI
25	C	C	+ Roman
26	B	B	+ HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	C	+ Masal
28	C		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	d	- Roman
30	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	e	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	e	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C		İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	+	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B		ATMOSFER
15	E	E	+ SICAKLIK
16	C	a	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D		BAKİ VE SICAKLIK
19	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	B	+ İZOTERM HARİTALARI
21	A		DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	E	+ RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E		İZOHİPSLER
24	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇLAR
26	A	e	- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A		İslam İnancında İman
28	D	e	- İman ve İslam
29	B	a	- İslamın inanç esasları
30	D	e	- İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		bileşik önermeler
2	A		bileşik önermeler
3	D	b	- alt küme
4	C		kümelerde işlemler
5	D		kümelerde işlemler
6	E	a	- kümelerde işlemler
7	B		kümelerde işlemler
8	E		Kartzyen Çarpım
9	A	+	asal sayılar
10	C	b	- sayı toplamları
11	E	E	+ tam sayılarda işlemler
12	D		ekok-ebob
13	A		ekok-ebob
14	A		Böleme
15	E	a	- asal sayılar
16	A	c	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D		mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	d	- mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E		kesir problemleri
22	A	A	+ köklü sayılar
23	A	b	- köklü sayılar
24	C		köklü sayılar
25	B	c	- rutin olmayan problemler
26	C	C	+ grafik problemleri
27	E		oranlı problemleri
28	B		hareket problemleri
29	E		hareket problemleri
30	A		kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	c	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B		Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C	C	+ Madde ve Özellikleri
6	D	D	+ Cisimlerin hacimleri
7	B	d	- Dayanıklılık
8	C		Hareket
9	E	b	- İş ve Enerji
10	E		İş ve Enerji
11	B		Kimyanın Sembolik Dili
12	E	E	+ Atomun Yapısı
13	E		Periyodik Özellikler
14	B	a	- Kimyasal Tür
15	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	a	- Kimyasal Tür
17	B	a	- Güçlü Etkileşimler
18	B		Güçlü Etkileşimler
19	D	D	+ Güçlü Etkileşimler
20	B		Zayıf Etkileşimler
21	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	D	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	e	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C	C	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
30	B		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : CEMAL AYDIN
SINIF/SUBE - NO : 9/A - 522
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **153.000**
SAYISAL : **154.200**
EŞİT AĞIRL : **137.575**
SÖZEL : **152.537**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	e	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	b	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	b	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	c	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	+	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	+	- PARÇADA ANLAM
9	E	b	- YAZIM YANLIŞI
10	B	+	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E		- isim
12	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D		- sıfat
15	D	+	- ZAMİR
16	D	+	- EDAT
17	D	a	- SÖZ SANATI
18	A	+	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	c	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	b	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	a	- SÖZ SANATI
22	E	b	- ŞİİR İNCELEME
23	D	a	- KASİDE
24	E	+	- BAKIŞ AÇISI
25	C	b	- Roman
26	B	+	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C		- Masal
28	C		- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		- Roman
30	E		- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		- bileşik önmeler
2	A		- bileşik önmeler
3	D		- alt küme
4	C		- kümelerde işlemler
5	D		- kümelerde işlemler
6	E	a	- kümelerde işlemler
7	B		- kümelerde işlemler
8	E		- Kartezyen Çarpım
9	A		- asal sayılar
10	C	b	- sayı toplamları
11	E	+	- tam sayılarda işlemler
12	D	c	- ekok-ebob
13	A	+	- ekok-ebob
14	A		- Bölme
15	E	a	- asal sayılar
16	A	c	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C	a	- mutlak değerli denklemler
18	D	e	- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	d	- mutlak değerli denklemler
20	D		- üslü denklemler
21	E	b	- kesir problemleri
22	A	+	- köklü sayılar
23	A	d	- köklü sayılar
24	C		- köklü sayılar
25	B	c	- rutin olmayan problemler
26	C	+	- grafik problemleri
27	E		- orantı problemleri
28	B		- hareket problemleri
29	E		- hareket problemleri
30	A		- kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	153.000	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	79.25	2528	69	69	69	13
SAYISAL	154.200	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	64.83	2068	28	28	28	5
EŞİT AĞI	137.575	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	81.19	2590	80	80	80	14
SÖZEL	152.537	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	83.10	2651	86	86	86	15
							Katılım	3190	142	142	142	21

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	+	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	+	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	+	- İlk Çağ'da hukuk sisteminin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	+	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	a	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	e	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	+	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B		- ATMOSFER
15	E		- SICAKLIK
16	C		- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D		- BAKI VE SICAKLIK
19	B		- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		- İZOTERM HARİTALARI
21	A		- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E		- İZOHİSSLER
24	B		- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		- BASINÇLAR
26	A		- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A		- İslam İnancında İman
28	D		- İman ve İslam
29	B		- İslamın inanç esasları
30	D		- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	b	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	+	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		- Kuvvet ve Hareket
4	B	+	- Kuvvet ve Hareket
5	C	e	- Madde ve Özellikleri
6	D	+	- Cisimlerin hacimleri
7	B	c	- Dayanıklılık
8	C	+	- Hareket
9	C	e	- İş ve Enerji
10	E	c	- İş ve Enerji
11	B		- Kimyanın Sembolik Dili
12	E		- Atomun Yapısı
13	E		- Periyodik Özellikler
14	B	+	- Kimyasal Tür
15	D	c	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	A	e	- Kimyasal Tür
17	B	a	- Güçlü Etkileşimler
18	B	+	- Güçlü Etkileşimler
19	D	c	- Güçlü Etkileşimler
20	B	+	- Zayıf Etkileşimler
21	E	+	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	+	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	15	7	4.25	14.17
TARİH	13	5	6	2	3.50	26.92
COĞRAFYA	12	0	0	12	0.00	0.00
DİN KÜLTÜR	5	0	0	5	0.00	0.00
MATEMATİK	30	4	11	15	1.25	4.17
FİZİK	10	4	5	1	2.75	27.50
KİMYA	10	3	4	3	2.00	20.00
BİYOLOJİ	10	2	0	8	2.00	20.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	15	7	4.25	14.17
SOSYAL BİL	30	5	6	19	3.50	11.67
MATEMATİK	30	4	11	15	1.25	4.17
FEN BİLİML	30	9	9	12	6.75	22.50

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	4.25	3.50	1.25	6.75	15.75	153.000

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : FATİME KARDAŞ
SINIF/SUBE - NO : 9/A - 674
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **159.700**
SAYISAL : **125.938**
EŞİT AĞIRL : **144.225**
SÖZEL : **194.100**

S	C	ÖÇ	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	c	- ZAMİR
2	D	D	+ EDAT
3	D	b	- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	c	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	e	+ SÖZ SANATI
8	E	a	- ŞİİR İNCELEME
9	D	D	+ KASİDE
10	E	e	+ BAKIŞ AÇISI
11	C	C	+ Roman
12	B	d	- HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	e	- Masal
14	C	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	d	- Roman
16	E	e	+ ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	D	+ SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	e	- CÜMLEDE ANLAM
20	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
21	C	a	- PARAGRAFTA YAPI
22	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
23	E	b	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	a	- PARÇADA ANLAM
25	E	e	+ YAZIM YANLIŞI
26	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	a	- isim
28	C	c	+ SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	E	e	- sıfat

S	C	ÖÇ	MATEMATİK(B)
1	A	c	- Birinci Dereceden Denklemler
2	C		+ mutlak değerli denklemler
3	D		+ mutlak değerli eşitsizlikler
4	C		+ mutlak değerli denklemler
5	D	e	- üslü denklemler
6	E		+ kesir problemleri
7	A	A	+ köklü sayılar
8	A		+ köklü sayılar
9	C	d	- köklü sayılar
10	B		+ rutin olmayan problemler
11	C	a	- grafik problemleri
12	E		+ orantı problemleri
13	B		+ hareket problemleri
14	E		+ hareket problemleri
15	A	b	- kar-zarar problemleri
16	A		+ bileşik önermeler
17	A		+ bileşik önermeler
18	D		+ alt küme
19	C	c	- kümelerde işlem
20	D		+ kümelerde işlem
21	E		+ kümelerde işlem
22	B		+ kümelerde işlem
23	E	e	+ Kartezyen Çarpım
24	A		+ asal sayılar
25	C		+ sayı toplamları
26	E		+ tam sayılarda işlem
27	D	a	- ekok-ebob
28	A		+ ekok-ebob
29	A		+ Bölme
30	E	b	- asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	ilçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	159.700	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	77.37	2468	61	61	61	10
SAYISAL	125.938	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	77.74	2480	69	69	69	13
EŞİT AĞI	144.225	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	78.37	2500	74	74	74	13
SÖZEL	194.100	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	75.61	2412	61	61	61	12
							Katılım	3190	142	142	142	21

S	C	ÖÇ	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	d	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	e	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	a	- İnk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	b	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	b	- İnk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	c	+ İnk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E	+ İnk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	d	- İnk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	d	- İnk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	+ İnk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	d	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B	+ İZOTERM HAREKETLERİ
15	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	c	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	e	+ İZOİPSLER
18	B	B	+ YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	d	- BASINÇLAR
20	B	c	- ATMOSFER
21	E	a	- SICAKLIK
22	C	b	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	e	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
25	B	B	+ BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	D	+ İman ve İslam
27	B	a	- İslamın inanc esasları
28	D	e	- İman ve İslam
29	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	c	- İslam İnançında İman

S	C	ÖÇ	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+ Dayanıklılık
2	C	C	+ Hareket
3	E		+ İş ve Enerji
4	E	E	+ İş ve Enerji
5	E		+ Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	d	- Temel ve Türetmiş büyüklükler
7	A	A	+ Kuvvet ve Hareket
8	B	e	- Kuvvet ve Hareket
9	C		+ Madde ve Özellikleri
10	D		+ Cisimlerin hacimleri
11	B		+ Kimyasal Tür
12	D		+ Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	b	- Kimyasal Tür
14	B	d	- Güçlü Etkileşimler
15	B		+ Güçlü Etkileşimler
16	D		+ Güçlü Etkileşimler
17	B	a	- Zayıf Etkileşimler
18	B		+ Kimyann Sembolik Dili
19	E	E	+ Atomun Yapısı
20	E		+ Periyodik Özellikler
21	B		+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	A	c	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C		+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	B	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	a	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
27	D		+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D		+ Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	18	1	6.50	21.67
TARİH	13	5	8	0	3.00	23.08
COĞRAFYA	12	5	7	0	3.25	27.08
DİN KÜLTÜR	5	2	3	0	1.25	25.00
MATEMATİK	30	2	8	20	0.00	0.00
FİZİK	10	4	2	4	3.50	35.00
KİMYA	10	1	3	6	0.25	2.50
BİYOLOJİ	10	1	4	5	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	18	1	6.50	21.67
SOSYAL BİL	30	12	18	0	7.50	25.00
MATEMATİK	30	2	8	20	0.00	0.00
FEN BİLİML	30	6	9	15	3.75	12.50

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	6.50	7.50	0.00	3.75	17.75	159.700

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD	: FERDİ ÇİFTÇİ
SINIF/SUBE - NO	: 9/A - 710
İL-İLÇE	: Mardin - MİDYAT
KURUM	: GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN	: 115.825
SAYISAL	: 117.625
EŞİT AĞIRL	: 122.612
SÖZEL	: 115.963

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	115.825	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	88.37	2819	111	111	111	20
SAYISAL	117.625	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	82.10	2619	85	85	85	18
EŞİT AĞI	122.612	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	86.39	2756	96	96	96	17
SÖZEL	115.963	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	89.78	2864	118	118	118	20
							Katılım	3190	142	142	142	21

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	5	20	5	0.00	0.00
TARİH	13	3	7	3	1.25	9.62
COĞRAFYA	12	4	8	0	2.00	16.67
DİN KÜLTÜR	5	0	4	1	-1.00	0.00
MATEMATİK	30	6	11	13	3.25	10.83
FİZİK	10	1	5	4	-0.25	0.00
KİMYA	10	2	5	3	0.75	7.50
BİYOLOJİ	10	1	9	0	-1.25	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	5	20	5	0.00	0.00
SOSYAL BİL	30	7	19	4	2.25	7.50
MATEMATİK	30	6	11	13	3.25	10.83
FEN BİLİML	30	4	19	7	-0.75	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0.00	2.25	3.25	0	4.75	115.825

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	e	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	e	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	c	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	b	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	c	- PARÇADA ANLAM
9	E	d	- YAZIM YANLIŞI
10	B	c	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	E	+ isim
12	C	c	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	b	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	c	- sıfat
15	D	c	- ZAMİR
16	D	e	- EDAT
17	D	c	- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	A	+ EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	c	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	d	- SÖZ SANATI
22	E	E	+ ŞİİR İNCELEME
23	D	b	- KASIDE
24	E	d	- BAKIŞ AÇISI
25	C	b	- Roman
26	B	a	- HİKAYE İNCELEMESİ
27	C		- Masal
28	C		- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		- Roman
30	E	d	- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E		- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	b	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	A	+ Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E		- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	e	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	e	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	e	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	a	- ATMOSFER
15	E	c	- SICAKLIK
16	C	C	+ GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	b	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	D	+ BAKI VE SICAKLIK
19	B	d	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	d	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	e	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	E	+ RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	E	+ İZOHİSSLER
24	B	e	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	c	- BASINÇLAR
26	A	e	- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	d	- İslam İnancında İman
28	D		- İman ve İslam
29	B	d	- İslamın inanç esasları
30	D	c	- İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önmeler
2	A		- bileşik önmeler
3	D	D	+ alt küme
4	C	e	- kümelerde işlemler
5	D	e	- kümelerde işlemler
6	E	a	- kümelerde işlemler
7	B		- kümelerde işlemler
8	E		- Kartezyen Çarpım
9	A		- asal sayılar
10	C		- sayı toplamları
11	E	E	+ tam sayılarda işlemler
12	D	D	+ ekok-ebob
13	A		- ekok-ebob
14	A	c	- Bölme
15	E	b	- asal sayılar
16	A	c	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C	b	- mutlak değerli denklemler
18	D	e	- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		- mutlak değerli denklemler
20	D	b	- üslü denklemler
21	E		- kesir problemleri
22	A		- köklü sayılar
23	A		- köklü sayılar
24	C		- köklü sayılar
25	B	B	+ rutin olmayan problemler
26	C	d	- grafik problemleri
27	E		- orantı problemleri
28	B		- hareket problemleri
29	E	c	- hareket problemleri
30	A	A	+ kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	d	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B		- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		- Kuvvet ve Hareket
4	B	d	- Kuvvet ve Hareket
5	C		- Madde ve Özellikleri
6	D		- Cisimlerin hacimleri
7	B	d	- Dayanıklılık
8	C	e	- Hareket
9	E	E	+ İş ve Enerji
10	E	b	- İş ve Enerji
11	B		- Kimyanın Sembolik Dili
12	E		- Atomun Yapısı
13	E	d	- Periyodik Özellikler
14	B	B	+ Kimyasal Tür
15	D	a	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	d	- Kimyasal Tür
17	B	e	- Güçlü Etkileşimler
18	B	e	- Güçlü Etkileşimler
19	D	D	+ Güçlü Etkileşimler
20	B		- Zayıf Etkileşimler
21	E	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	D	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	c	- Canlıların ortak özelliklerini irdeleyebilir.
25	A	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : HAZARE YAVUZ
SINIF/SUBE - NO : 9/A - 211
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **147.075**
SAYISAL : **120.950**
EŞİT AĞIRL : **135.912**
SÖZEL : **174.150**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	147.075	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	80.82	2578	74	74	74	14
SAYISAL	120.950	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	80.34	2563	78	78	78	16
EŞİT AĞI	135.912	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	81.66	2605	81	81	81	15
SÖZEL	174.150	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	79.53	2537	68	68	68	13
							Katılım	3190	142	142	142	21

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	c	- ZAMİR
2	D	D	+ EDAT
3	D	a	- SÖZ SANATI
4	A		EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A		EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D		ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	a	- SÖZ SANATI
8	E	b	- ŞİİR İNCELEME
9	D	a	- KASİDE
10	E	E	+ BAKIŞ AÇISI
11	C	b	- Roman
12	B	E	+ HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	C	+ Masal
14	C	a	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	d	- Roman
16	E		ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D		SÖZÜKTE ANLAM
18	A	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
20	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
21	C		PARAGRAFTA YAPI
22	A	b	- PARAGRAFTA YAPI
23	E		ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	e	- PARÇADA ANLAM
25	E	d	- YAZIM YANLIŞI
26	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	e	- isim
28	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D		şifâ

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	c	- Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D	b	- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	d	- mutlak değerli denklemler
5	D		üsü denklemler
6	E		kesir problemleri
7	A	A	+ köklü sayılar
8	A	d	- köklü sayılar
9	C		köklü sayılar
10	B	c	- rutin olmayan problemler
11	C	C	+ grafik problemleri
12	E		orantı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A		bileşik önermeler
18	D		alt küme
19	C	b	- kümelerde işlemler
20	D		kümelerde işlemler
21	E	a	- kümelerde işlemler
22	B		kümelerde işlemler
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C		sayı toplamları
26	E	E	+ tam sayılarda işlemler
27	D	c	- ekok-ebob
28	A		ekok-ebob
29	A		Bölme
30	E	a	- asal sayılar

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	14	8	4.50	15.00
TARİH	13	5	5	3	3.75	28.85
COĞRAFYA	12	3	2	7	2.50	20.83
DİN KÜLTÜR	5	1	3	1	0.25	5.00
MATEMATİK	30	3	9	18	0.75	2.50
FİZİK	10	2	5	3	0.75	7.50
KİMYA	10	1	1	8	0.75	7.50
BİYOLOJİ	10	1	1	8	0.75	7.50

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	a	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	e	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C		ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	a	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A		ilk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A		Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B	+ İZOTERM HARİTALARI
15	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	b	- İZOHİPSLER
18	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		BASINÇLAR
20	B	B	+ ATMOSFER
21	E		SICAKLIK
22	C		GERCEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	b	- BAKI VE SICAKLIK
25	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	a	- İman ve İslam
27	B	e	- İslamın inanç esasları
28	D	c	- İman ve İslam
29	A		İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	A	+ İslam İnançında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	c	- Dayanıklılık
2	C	C	+ Hareket
3	C	c	- İş ve Enerji
4	E	c	- İş ve Enerji
5	E	b	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B		Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
9	C	e	- Madde ve Özellikleri
10	D		Cisimlerin hacimleri
11	B		Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C		Kimyasal Tür
14	B		Güçlü Etkileşimler
15	B		Güçlü Etkileşimler
16	D	c	- Güçlü Etkileşimler
17	B	B	+ Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	A		Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri
25	B		Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	E	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
27	D		Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri
29	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	14	8	4.50	15.00
SOSYAL BİL	30	9	10	11	6.50	21.67
MATEMATİK	30	3	9	18	0.75	2.50
FEN BİLİML	30	4	7	19	2.25	7.50

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	4.50	6.50	0.75	2.25	14.00	147.075

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD	: HEDİYE TURAN
SINIF/SUBE - NO	: 9/A - 566
İL-İLÇE	: Mardin - MİDYAT
KURUM	: GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN	: 144.650
SAYISAL	: 129.262
EŞİT AĞIRL	: 127.600
SÖZEL	: 160.850

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	+	ZAMİR
2	D	a	EDAT
3	D		SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A		EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	b	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	+	SÖZ SANATI
8	E	b	ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E	d	BAKIŞ AÇISI
11	C		Roman
12	B	B	HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C		Masal
14	C	b	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	c	Roman
16	E		ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	b	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	c	CÜMLEDE ANLAM
20	A	d	CÜMLEDE ANLAM
21	C		PARAGRAFTA YAPI
22	A	b	PARAGRAFTA YAPI
23	E	+	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	e	PARÇADA ANLAM
25	E	d	YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E		İsim
28	C	e	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	a	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	+	sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	c	Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D		mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	d	mutlak değerli denklemler üslü denklemler
5	D		kesir problemleri
6	E		kökü sayılar
7	A	A	kökü sayılar
8	A	d	kökü sayılar
9	C		rutin olmayan problemler
10	B	c	rutin olmayan problemler
11	C	C	grafik problemleri
12	E		orantı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A		alt küme
18	D	b	kümelerde işlem
19	C		kümelerde işlem
20	D		kümelerde işlem
21	E	a	kümelerde işlem
22	B		kümelerde işlem
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C	b	sayı toplamları
26	E	+	tam sayılarda işlem
27	D	c	ekok-ebob
28	A		ekok-ebob
29	A		Bölme
30	E	a	asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	144.650	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	81.69	2606	80	80	80	17
SAYISAL	129.262	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	76.24	2432	62	62	62	11
EŞİT AĞI	127.600	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	84.64	2700	93	93	93	16
SÖZEL	160.850	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	81.50	2600	78	78	78	14
							Katılım	3190	142	142	142	21

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	+	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B		İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	e	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	a	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A		Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B	İZOTERM HARİTALARI
15	A	e	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	+	İZOİPSLER
18	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		BASINÇLAR
20	B	B	ATMOSFER
21	E	b	SICAKLIK
22	C		GERÇEK VE İNDIRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D		BAKİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D		İman ve İslam
27	B	a	İslamın inanc esasları
28	D	e	İman ve İslam
29	A		İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	d	İslam İnançında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	c	Dayanıklılık
2	C	+	Hareket
3	C	c	İş ve Enerji
4	E	c	İş ve Enerji
5	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B		Temel ve Türetimsiz büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B		Kuvvet ve Hareket
9	C	e	Madde ve Özellikleri
10	D	D	Cisimlerin hacimleri
11	B	B	Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	a	Kimyasal Tür
14	B	a	Güçlü Etkileşimler
15	B		Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B		Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	d	Hücre yapılı ve görevlerini açıklar.
24	C	b	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücre yapılı ve görevlerini açıklar.
26	E	+	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	D	Hücre yapılı ve görevlerini açıklar.
28	C	b	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	D	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	b	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	15	8	3.25	10.83
TARİH	13	5	4	4	4.00	30.77
COĞRAFYA	12	3	2	7	2.50	20.83
DİN KÜLTÜR	5	0	3	2	-0.75	0.00
MATEMATİK	30	3	9	18	0.75	2.50
FİZİK	10	2	4	4	1.00	10.00
KİMYA	10	1	2	7	0.50	5.00
BİYOLOJİ	10	3	4	3	2.00	20.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	15	8	3.25	10.83
SOSYAL BİL	30	8	9	13	5.75	19.17
MATEMATİK	30	3	9	18	0.75	2.50
FEN BİLİML	30	6	10	14	3.50	11.67

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	3.25	5.75	0.75	3.50	13.25	144.650

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : HİCRAN IRMAK
SINIF/SUBE - NO : 9/A - 689
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **162.925**
SAYISAL : **124.275**
EŞİT AĞIRL : **155.863**
SÖZEL : **202.413**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	e	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	a	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	b	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	a	- PARÇADA ANLAM
9	E	E	+ YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	a	- isim
12	C	C	+ SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	d	+ sıfat
15	D	c	- ZAMİR
16	D	d	+ EDAT
17	D	b	- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	d	+ ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	E	+ SÖZ SANATI
22	E	a	- ŞİİR İNCELEME
23	D		- KASİDE
24	E	e	+ BAKIŞ AÇISI
25	C	C	+ Roman
26	B	d	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	e	- Masal
28	C	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	d	- Roman
30	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		- bileşik önermeler
2	A		- bileşik önermeler
3	D		- alt küme
4	C		- kümelerde işlemler
5	D		- kümelerde işlemler
6	E		- kümelerde işlemler
7	B		- Kartezyen Çarpım
8	E		- asal sayılar
9	A		- sayı toplamları
10	C	d	- sayı toplamları
11	E		- tam sayılarda işlemler
12	D		- ekok-ebob
13	A		- ekok-ebob
14	A		- Bölme
15	E	b	- asal sayılar
16	A	c	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		- mutlak değerli denklemler
18	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		- mutlak değerli denklemler
20	D		- üslü denklemler
21	E		- kesir problemleri
22	A		- köklü sayılar
23	A		- köklü sayılar
24	C		- köklü sayılar
25	B		- rutin olmayan problemler
26	C		- grafik problemleri
27	E		- orantı problemleri
28	B		- hareket problemleri
29	E		- hareket problemleri
30	A		- kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	162.925	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	76.33	2435	57	57	57	9
SAYISAL	124.275	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	78.90	2517	73	73	73	15
EŞİT AĞI	155.863	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	74.61	2380	59	59	59	10
SÖZEL	202.413	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	73.42	2342	54	54	54	10
							Katılım	3190	142	142	142	21

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	d	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	d	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	e	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	b	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	C	+ İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	e	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	a	- ATMOSFER
15	E	E	+ SICAKLIK
16	C	C	+ GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	b	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	e	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	e	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	d	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	e	+ İZOHİPSLER
24	B	a	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	e	- BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	C	- İslam İnancında İman
28	D	d	- İman ve İslam
29	B	a	- İslamin inanc esasları
30	D	e	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	E	+ Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	c	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	c	- Kuvvet ve Hareket
4	B	d	- Kuvvet ve Hareket
5	C	e	- Madde ve Özellikleri
6	D	b	- Cisimlerin hacimleri
7	B	B	+ Dayanıklılık
8	C	C	+ Hareket
9	E	d	- İş ve Enerji
10	E		- İş ve Enerji
11	B	B	+ Kimyanın Sembolik Dili
12	E	d	- Atomun Yapısı
13	E	+	Periyodik Özellikler
14	B	a	- Kimyasal Tür
15	D	+	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	a	- Kimyasal Tür
17	B	d	- Güçlü Etkileşimler
18	B		- Güçlü Etkileşimler
19	D	D	+ Güçlü Etkileşimler
20	B	d	- Zayıf Etkileşimler
21	E	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	c	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri
24	D	b	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	A	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	c	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri
27	E	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	e	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	C	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri
30	B	c	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	16	1	9.00	30.00
TARİH	13	6	7	0	4.25	32.69
COĞRAFYA	12	3	9	0	0.75	6.25
DİN KÜLTÜR	5	2	3	0	1.25	25.00
MATEMATİK	30	0	3	27	-0.75	0.00
FİZİK	10	3	6	1	1.50	15.00
KİMYA	10	4	5	1	2.75	27.50
BİYOLOJİ	10	2	8	0	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	16	1	9.00	30.00
SOSYAL BİL	30	11	19	0	6.25	20.83
MATEMATİK	30	0	3	27	-0.75	0.00
FEN BİLİML	30	9	19	2	4.25	14.17

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	9.00	6.25	0	4.25	18.75	162.925

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : İBRAHİM SOĞUN
SINIF/SUBE - NO : 9/A - 681
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **157.850**
SAYISAL : **101.000**
EŞİT AĞIRL : **154.200**
SÖZEL : **215.713**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	157.850	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	78.12	2492	62	62	62	11
SAYISAL	101.000	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	90.66	2892	114	114	114	21
EŞİT AĞI	154.200	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	75.11	2396	62	62	62	11
SÖZEL	215.713	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	69.62	2221	40	40	40	8
							Katılım	3190	142	142	142	21

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	9	8	10.75	35.83
TARİH	13	4	5	4	2.75	21.15
COĞRAFYA	12	4	2	6	3.50	29.17
DİN KÜLTÜR	5	1	3	1	0.25	5.00
MATEMATİK	30	0	11	19	-2.75	0.00
FİZİK	10	2	1	7	1.75	17.50
KİMYA	10	2	1	7	1.75	17.50
BİYOLOJİ	10	0	3	7	-0.75	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	9	8	10.75	35.83
SOSYAL BİL	30	9	10	11	6.50	21.67
MATEMATİK	30	0	11	19	-2.75	0.00
FEN BİLİML	30	4	5	21	2.75	9.17

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	10.75	6.50	0	2.75	17.25	157.850

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	a	EDAT
3	D		SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A		EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	b	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	a	SÖZ SANATI
8	E		ŞİİR İNCELEME
9	D	e	KASİDE
10	E	d	BAKIŞ AÇISI
11	C	C	Roman
12	B	B	HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	C	Masal
14	C	C	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E		Roman
16	E	E	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	c	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A		CÜMLEDE ANLAM
20	A	c	CÜMLEDE ANLAM
21	C	b	PARAGRAFTA YAPI
22	A	c	PARAGRAFTA YAPI
23	E		ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	d	PARÇADA ANLAM
25	E	E	YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E		İsim
28	C	C	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D		sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	a	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	e	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
4	C		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
5	E		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C		Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	d	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C		İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	e	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A		Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B	İZOTERM HAREKETLERİ
15	A	A	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	E	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	c	İZOHİPSLER
18	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		BASINÇLAR
20	B		ATMOSFER
21	E	E	SICAKLIK
22	C	a	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D		BAKİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	e	İman ve İslam
27	B		İslamın inanç esasları
28	D	e	İman ve İslam
29	A	A	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	c	İslam İncısında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A		Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D		mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	e	mutlak değerli denklemler
5	D		üslü denklemler
6	E	c	kesir problemleri
7	A		köküklü sayılar
8	A		köküklü sayılar
9	C	a	köküklü sayılar
10	B	a	rutin olmayan problemler
11	C		grafik problemleri
12	E	a	orantı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E	a	hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A	c	bileşik önermeler
17	A		bileşik önermeler
18	D		alt küme
19	C		kümelerde işlemler
20	D	b	kümelerde işlemler
21	E		kümelerde işlemler
22	B	c	kümelerde işlemler
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C	d	sayı toplamları
26	E		tam sayılarda işlemler
27	D		ekok-ebob
28	A		ekok-ebob
29	A		Bölme
30	E	b	asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d	Dayanıklılık
2	C		Hareket
3	E	+	İş ve Enerji
4	E		İş ve Enerji
5	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B		Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B	B	Kuvvet ve Hareket
9	C		Madde ve Özellikleri
10	D		Cisimlerin hacimleri
11	B	B	Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	a	Kimyasal Tür
14	B		Güçlü Etkileşimler
15	B		Güçlü Etkileşimler
16	D	+	Güçlü Etkileşimler
17	B		Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	b	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A		HücreSEL yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		HücreSEL yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D		HücreSEL yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	e	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	e	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MEHMET AVCI
 SINIF/SUBE - NO : 9/A - 656
 IL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
 KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **103.275**
 SAYISAL : **117.625**
 EŞİT AĞIRL : **109.312**
 SÖZEL : **91.025**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	a	- ZAMİR
2	D	D	+ EDAT
3	D	b	- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	b	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	e	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	a	- SÖZ SANATI
8	E	e	+ ŞİİR İNCELEME
9	D	e	- KASİDE
10	E	c	- BAKIŞ AÇISI
11	C	b	- Roman
12	B	c	- HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	a	- Masal
14	C	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	c	- Roman
16	E	c	- ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	- SÖZÜKTE ANLAM
18	A	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
20	A	e	- CÜMLEDE ANLAM
21	C	e	- PARAGRAFTA YAPI
22	A	e	- PARAGRAFTA YAPI
23	E	e	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	e	- PARÇADA ANLAM
25	E	e	- YAZIM YANLIŞI
26	B	e	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	e	- İsim
28	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	e	- sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
2	C	C	+ mutlak değerli denklemler
3	D	D	+ mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	e	- mutlak değerli denklemler
5	D	b	- üslü denklemler
6	E	a	- kesir problemleri
7	A	c	- köklü sayılar
8	A	e	- köklü sayılar
9	C	a	- köklü sayılar
10	B	e	- rutin olmayan problemler
11	C	d	- grafik problemleri
12	E	b	- orantı problemleri
13	B	d	- hareket problemleri
14	E	c	- hareket problemleri
15	A	b	- kar-zarar problemleri
16	A	A	+ bileşik önermeler
17	A	A	+ bileşik önermeler
18	D	e	- alt küme
19	C	a	- kümelere işlemler
20	D	c	- kümelere işlemler
21	E	e	- kümelere işlemler
22	B	e	- kümelere işlemler
23	E	e	- Kartezyen Çarpım
24	A	e	- asal sayılar
25	C	e	- sayı toplamları
26	E	e	- tam sayılarda işlemler
27	D	e	- ekok-ebob
28	A	e	- ekok-ebob
29	A	e	- Bölme
30	E	e	- asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	103.275	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	92.79	2960	126	126	126	21
SAYISAL	117.625	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	82.10	2619	85	85	85	18
EŞİT AĞI	109.312	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	90.94	2901	115	115	115	21
SÖZEL	91.025	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	96.02	3063	133	133	133	21
							Katılım	3190	142	142	142	21

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	a	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	a	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	b	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	c	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	e	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	d	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	c	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	a	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	e	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	e	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	a	- İZOTERM HARİTALARI
15	A	d	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	e	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	E	+ İZOHİPSLER
18	B	c	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	e	- BASINÇLAR
20	B	d	- ATMOSFER
21	E	b	- SICAKLIK
22	C	a	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	a	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	a	- BAKI VE SICAKLIK
25	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	e	- İman ve İslam
27	B	c	- İslamın inanç esasları
28	D	b	- İman ve İslam
29	A	c	- İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	A	+ İslam Zannedildi İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	a	- Dayanıklılık
2	C	C	+ Hareket
3	E	e	- İş ve Enerji
4	E	a	- İş ve Enerji
5	E	d	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	d	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	b	- Kuvvet ve Hareket
8	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
9	C	e	- Madde ve Özellikleri
10	D	a	- Cisimlerin hacimleri
11	B	a	- Kimyasal Tür
12	D	b	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	C	+ Kimyasal Tür
14	B	a	- Güçlü Etkileşimler
15	B	a	- Güçlü Etkileşimler
16	D	e	- Güçlü Etkileşimler
17	B	c	- Zayıf Etkileşimler
18	B	d	- Kimyanın Sembolik Dili
19	E	e	- Atomun Yapısı
20	E	e	- Periyodik Özellikler
21	B	B	+ Canlıların Yapısını Oluşturan Organik ve İnorganik Bileşikler
22	E	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	d	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	B	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	a	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	e	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	A	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	4	16	10	0.00	0.00
TARİH	13	2	9	2	-0.25	0.00
COĞRAFYA	12	1	9	2	-1.25	0.00
DİN KÜLTÜR	5	1	4	0	0.00	0.00
MATEMATİK	30	5	15	10	1.25	4.17
FİZİK	10	3	6	1	1.50	15.00
KİMYA	10	1	7	2	-0.75	0.00
BİYOLOJİ	10	2	6	2	0.50	5.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	4	16	10	0.00	0.00
SOSYAL BİL	30	4	22	4	-1.50	0.00
MATEMATİK	30	5	15	10	1.25	4.17
FEN BİLİML	30	6	19	5	1.25	4.17

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0.00	0	1.25	1.25	1.00	103.275

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD	: MEHMET KAYA
SINIF/SUBE - NO	: 9/A - 686
İL-İLÇE	: Mardin - MİDYAT
KURUM	: GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN	: 156.600
SAYISAL	: 114.300
EŞİT AĞIRL	: 180.800
SÖZEL	: 200.750

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D		ZAMİR
2	D	+	EDAT
3	D	b	SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A		EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	b	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	d	SÖZ SANATI
8	E	d	ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E		BAKIŞ AÇISI
11	C	C	Roman
12	B	B	HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C		Masal
14	C	b	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	c	Roman
16	E	+	ROMAN YAPISI UNSURLARI
17	D	d	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	c	CÜMLEDE ANLAM
20	A	A	CÜMLEDE ANLAM
21	C		PARAGRAFTA YAPI
22	A	e	PARAGRAFTA YAPI
23	E		ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	d	PARÇADA ANLAM
25	E		YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	+	İsim
28	C	a	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	d	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	d	sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	c	Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D	b	mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	d	mutlak değerli denklemler üslü denklemler
5	D		kesir problemleri
6	E		kökütlü sayılar
7	A	A	kökütlü sayılar
8	A		kökütlü sayılar
9	C		kökütlü sayılar
10	B	c	rutin olmayan problemler
11	C	C	grafik problemleri
12	E		oranlı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	D		bileşik önermeler
18	D		alt küme
19	C		kümelerde işlemler
20	D		kümelerde işlemler
21	E	a	kümelerde işlemler
22	B		kümelerde işlemler
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C		sayı toplamları
26	E	+	tam sayılarda işlemler
27	D	c	ekok-ebob
28	A		ekok-ebob
29	A		Bölime
30	E	a	asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	156.600	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	78.46	2503	64	64	64	12
SAYISAL	114.300	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	83.89	2676	92	92	92	20
EŞİT AĞI	180.800	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	64.23	2049	30	30	30	7
SÖZEL	200.750	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	73.98	2360	57	57	57	11
							Katılım	3190	142	142	142	21

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	a	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B		İlk Çağ'ın sonuçlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	- İlik ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	a	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E		İlik ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C	+ İlik ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	e	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	a	- İlik Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	b	- İlik Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	+ İlik Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	+ İlik Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	b	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B		İZOTERM HARİTALARI
15	A	d	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	a	- İZOHİPSLER
18	B	c	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	d	- BASINÇLAR
20	B	B	+ ATMOSFER
21	E	d	- SICAKLIK
22	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
25	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	+	İman ve İslam
27	B		İslamın inanç esasları
28	D	D	+ İman ve İslam
29	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	c	- İslam İnançında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	c	- Dayanıklılık
2	C	b	- Hareket
3	E	c	- İş ve Enerji
4	E	c	- İş ve Enerji
5	E	b	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	B	+ Temel ve Türetimsiz büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
9	C	e	- Madde ve Özellikleri
10	D	d	+ Cisimlerin hacimleri
11	B	a	- Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C		Kimyasal Tür
14	B		Güçlü Etkileşimler
15	B	d	- Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B	a	- Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	9	8	10.75	35.83
TARİH	13	4	7	2	2.25	17.31
COĞRAFYA	12	1	7	4	-0.75	0.00
DİN KÜLTÜR	5	3	1	1	2.75	55.00
MATEMATİK	30	3	7	20	1.25	4.17
FİZİK	10	3	6	1	1.50	15.00
KİMYA	10	0	3	7	-0.75	0.00
BİYOLOJİ	10	0	0	10	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	9	8	10.75	35.83
SOSYAL BİL	30	8	15	7	4.25	14.17
MATEMATİK	30	3	7	20	1.25	4.17
FEN BİLİML	30	3	9	18	0.75	2.50

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	10.75	4.25	1.25	0.75	17.00	156.600

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MEHMETEMİN GÜNEŞ
SINIF/SUBE - NO : 9/A - 678
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **172.750**
SAYISAL : **135.912**
EŞİT AĞIRL : **180.800**
SÖZEL : **210.725**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	e	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	e	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	a	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	d	+ PARÇADA ANLAM
9	E	c	- YAZIM YANLIŞI
10	B	c	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	e	+ isim
12	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	d	+ sıfat
15	D	b	- ZAMİR
16	D	a	- EDAT
17	D		- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	b	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	E	+ SÖZ SANATI
22	E	E	+ ŞİİR İNCELEME
23	D	d	+ KASİDE
24	E	d	- BAKIŞ AÇISI
25	C	c	- Roman
26	B	b	+ HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	c	+ Masal
28	C	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	e	+ Roman
30	E	e	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önmeler
2	A	b	- bileşik önmeler
3	D	D	+ alt küme
4	C	d	- kümelerde işlemler
5	D	e	- kümelerde işlemler
6	E	a	- kümelerde işlemler
7	B		- kümelerde işlemler
8	E		- Kartezyen Çarpım
9	A		- asal sayılar
10	C	b	- sayı toplamları
11	E	E	+ tam sayılarda işlemler
12	D		- ekok-ebob
13	A		- ekok-ebob
14	A		- Bölme
15	E	b	- asal sayılar
16	A	c	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		- mutlak değerli denklemler
18	D	D	+ mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	C	+ mutlak değerli denklemler
20	D		- üslü denklemler
21	E	b	- kesir problemleri
22	A		- köklü sayılar
23	A	A	+ köklü sayılar
24	C	b	- köklü sayılar
25	B		- rutin olmayan problemler
26	C	b	- grafik problemleri
27	E	c	- orantı problemleri
28	B		- hareket problemleri
29	E	a	- hareket problemleri
30	A	A	+ kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	172.750	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	72.92	2326	50	50	50	8
SAYISAL	135.912	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	73.76	2353	52	52	52	10
EŞİT AĞI	180.800	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	64.23	2049	30	30	30	7
SÖZEL	210.725	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	70.94	2263	47	47	47	9
							Katılım	3190	142	142	142	21

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C		- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	e	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B		- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C		- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B		- ATMOSFER
15	E	b	- SICAKLIK
16	C	a	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
19	B		- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		- İZOTERM HARİTALARI
21	A	e	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	E	+ RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	e	+ İZOHİPSLER
24	B	d	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		- BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	d	- İslam İnancında İman
28	D	D	+ İman ve İslam
29	B	a	- İslamın inanç esasları
30	D	D	+ İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	d	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	c	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		- Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C	b	- Madde ve Özellikleri
6	D	c	- Cisimlerin hacimleri
7	B	c	- Dayanıklılık
8	C		- Hareket
9	E	d	- İş ve Enerji
10	E	E	+ İş ve Enerji
11	B		- Kimyanın Sembolik Dili
12	E		- Atomun Yapısı
13	E		- Periyodik Özellikler
14	B	a	- Kimyasal Tür
15	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	b	- Kimyasal Tür
17	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
18	B		- Güçlü Etkileşimler
19	D		- Güçlü Etkileşimler
20	B		- Zayıf Etkileşimler
21	E	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	b	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	e	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	A	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	B	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	d	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	c	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	12	16	2	8.00	26.67
TARİH	13	6	3	4	5.25	40.38
COĞRAFYA	12	2	5	5	0.75	6.25
DİN KÜLTÜR	5	3	2	0	2.50	50.00
MATEMATİK	30	7	12	11	4.00	13.33
FİZİK	10	2	6	2	0.50	5.00
KİMYA	10	1	2	7	0.50	5.00
BİYOLOJİ	10	2	7	1	0.25	2.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	12	16	2	8.00	26.67
SOSYAL BİL	30	11	10	9	8.50	28.33
MATEMATİK	30	7	12	11	4.00	13.33
FEN BİLİML	30	5	15	10	1.25	4.17

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	8.00	8.50	4.00	1.25	21.75	172.750

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MESUT GÜNEŞ
SINIF/SUBE - NO : 9/A - 649
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **182.125**
SAYISAL : **140.900**
EŞİT AĞIRL : **179.137**
SÖZEL : **224.025**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	182.125	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	70.13	2237	37	37	37	6
SAYISAL	140.900	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	71.25	2273	43	43	43	8
EŞİT AĞI	179.137	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	64.86	2069	32	32	32	9
SÖZEL	224.025	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	67.30	2147	32	32	32	5
							Katılım	3190	142	142	142	21

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	16	12	2	13.00	43.33
TARİH	13	5	7	1	3.25	25.00
COĞRAFYA	12	2	9	1	-0.25	0.00
DİN KÜLTÜR	5	3	2	0	2.50	50.00
MATEMATİK	30	3	17	10	-1.25	0.00
FİZİK	10	3	7	0	1.25	12.50
KİMYA	10	3	2	5	2.50	25.00
BİYOLOJİ	10	4	2	4	3.50	35.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	16	12	2	13.00	43.33
SOSYAL BİL	30	10	18	2	5.50	18.33
MATEMATİK	30	3	17	10	-1.25	0.00
FEN BİLİML	30	10	11	9	7.25	24.17

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	13.00	5.50	0	7.25	24.50	182.125

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	D	EDAT
3	D	D	SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	A	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	b	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	d	SÖZ SANATI
8	E	a	ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E	E	BAKIŞ AÇISI
11	C	C	Roman
12	B	B	HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	e	Masal
14	C	b	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	c	Roman
16	E	E	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	D	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	c	CÜMLEDE ANLAM
20	A	A	CÜMLEDE ANLAM
21	C	b	PARAGRAFTA YAPI
22	A	e	PARAGRAFTA YAPI
23	E	E	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	PARÇADA ANLAM
25	E	b	YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	e	İsim
28	C	a	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	d	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	d	sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	e	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	b	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	d	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	d	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	e	Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	e	İZOTERM HARİTALARI
15	A	d	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	E	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	a	İZOHİPSLER
18	B	c	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	d	BASINÇLAR
20	B	B	ATMOSFER
21	E	d	SICAKLIK
22	C	a	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	c	BAKİ VE SICAKLIK
25	B	e	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	d	İman ve İslam
27	B	c	İslamın inanç esasları
28	D	d	İman ve İslam
29	A	a	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	d	İslam İnancında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	c	Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D		mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	d	mutlak değerli denklemler
5	D		üslü denklemler
6	E		kesir problemleri
7	A	A	köküklü sayılar
8	A	d	köküklü sayılar
9	C	d	köküklü sayılar
10	B	c	rutin olmayan problemler
11	C	C	grafik problemleri
12	E		oranlı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E	b	hareket problemleri
15	A	b	kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A	c	bileşik önermeler
18	D	b	alt küme
19	C	b	kümelerde işlemler
20	D	c	kümelerde işlemler
21	E	a	kümelerde işlemler
22	B		kümelerde işlemler
23	E	d	Kartezyen Çarpım
24	A	c	asal sayılar
25	C	e	sayı toplamları
26	E	E	tam sayılarda işlemler
27	D	c	ekok-ebob
28	A		ekok-ebob
29	A		Bölme
30	E	a	asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	c	Dayanıklılık
2	C	b	Hareket
3	E	c	İş ve Enerji
4	E	c	İş ve Enerji
5	E	b	Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	B	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	c	Kuvvet ve Hareket
8	B	B	Kuvvet ve Hareket
9	C	e	Madde ve Özellikleri
10	D	D	Cisimlerin hacimleri
11	B	B	Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C		Kimyasal Tür
14	B	a	Güçlü Etkileşimler
15	B	B	Güçlü Etkileşimler
16	D	c	Güçlü Etkileşimler
17	B	B	Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	A	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	a	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	D	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	C	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	D	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	b	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MURAT PÜGE
SINIF/SUBE - NO : 9/A - 87
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **195.400**
SAYISAL : **155.863**
EŞİT AĞIRL : **200.750**
SÖZEL : **235.662**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	c	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
5	C	b	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	e	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	D	+ ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	D	+ PARÇADA ANLAM
9	E	a	- YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	e	- isim
12	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	d	+ sıfat
15	D	D	+ ZAMİR
16	D	D	+ EDAT
17	D	D	+ SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	A	+ EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	b	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	d	- SÖZ SANATI
22	E	E	+ ŞİİR İNCELEME
23	D		KASİDE
24	E	E	+ BAKIŞ AÇISI
25	C	C	+ Roman
26	B	B	+ HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C		Masal
28	C	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	c	- Roman
30	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		bileşik önermeler
2	A		bileşik önermeler
3	D	b	- alt küme
4	C		kümelerde işlemler
5	D		kümelerde işlemler
6	E	a	- kümelerde işlemler
7	B		kümelerde işlemler
8	E		Kartzyen Çarpım
9	A		asal sayılar
10	C		sayı toplamları
11	E	e	+ tam sayılarda işlemler
12	D	c	- ekok-ebob
13	A		ekok-ebob
14	A		Böleme
15	E	a	- asal sayılar
16	A	c	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D		mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E		kesir problemleri
22	A	A	+ köklü sayılar
23	A		köklü sayılar
24	C		köklü sayılar
25	B	c	- rutin olmayan problemler
26	C	C	+ grafik problemleri
27	E		oranlı problemleri
28	B		hareket problemleri
29	E		hareket problemleri
30	A		kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	195.400	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	64.51	2058	24	24	24	4
SAYISAL	155.863	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	64.23	2049	27	27	27	4
EŞİT AĞI	200.750	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	55.27	1763	12	12	12	3
SÖZEL	235.662	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	63.29	2019	19	19	19	1
							Katılım	3190	142	142	142	21

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A		İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	e	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	b	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	d	- SICAKLIK
16	C	a	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		İZOTERM HARİTALARI
21	A	d	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	E	+ İZOHİPSLER
24	B	c	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	d	- BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A		İslam İnancında İman
28	D	D	+ İman ve İslam
29	B		İslamın inanç esasları
30	D	D	+ İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	d	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	B	+ Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	e	- Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C	e	- Madde ve Özellikleri
6	D	D	+ Cisimlerin hacimleri
7	B	c	- Dayanıklılık
8	C	C	+ Hareket
9	E	c	- İş ve Enerji
10	E	c	- İş ve Enerji
11	B		Kimyanın Sembolik Dili
12	E		Atomun Yapısı
13	E		Periyodik Özellikler
14	B	B	+ Kimyasal Tür
15	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C		Kimyasal Tür
17	B		Güçlü Etkileşimler
18	B	d	- Güçlü Etkileşimler
19	D	D	+ Güçlü Etkileşimler
20	B	a	- Zayıf Etkileşimler
21	E	E	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D		Hücreleş yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C	C	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	A	+ Hücreleş yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		Hücreleş yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	16	10	4	13.50	45.00
TARİH	13	5	6	2	3.50	26.92
COĞRAFYA	12	2	7	3	0.25	2.08
DİN KÜLTÜR	5	3	0	2	3.00	60.00
MATEMATİK	30	3	6	21	1.50	5.00
FİZİK	10	4	6	0	2.50	25.00
KİMYA	10	2	2	6	1.50	15.00
BİYOLOJİ	10	3	1	6	2.75	27.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	16	10	4	13.50	45.00
SOSYAL BİL	30	10	13	7	6.75	22.50
MATEMATİK	30	3	6	21	1.50	5.00
FEN BİLİML	30	9	9	12	6.75	22.50

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	13.50	6.75	1.50	6.75	28.50	195.400

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : PELÇİN KIZMAZ
SINIF/SUBE - NO : 9/A - 153
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **145.625**
SAYISAL : **140.900**
EŞİT AĞIRL : **119.287**
SÖZEL : **150.875**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	c	- CÜMLEDE ANLAM
4	A		- CÜMLEDE ANLAM
5	C		- PARAGRAFTA YAPI
6	A	b	- PARAGRAFTA YAPI
7	E		- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	e	- PARÇADA ANLAM
9	E	d	- YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E		- isim
12	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+ sıfat
15	D	D	+ ZAMİR
16	D	a	- EDAT
17	D		- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A		- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	B	+ ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	E	+ SÖZ SANATI
22	E	b	- ŞİİR İNCELEME
23	D		- KASİDE
24	E	d	- BAKIŞ AÇISI
25	C	b	- Roman
26	B	B	+ HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	e	- Masal
28	C	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		- Roman
30	E		- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		- bileşik önermeler
2	A		- bileşik önermeler
3	D	b	- alt küme
4	C		- kümelerde işlemler
5	D		- kümelerde işlemler
6	E	a	- kümelerde işlemler
7	B		- Kartezyen Çarpım
8	E		- asal sayılar
9	A		- asal sayılar
10	C	b	- sayı toplamları
11	E	E	+ tam sayılarda işlemler
12	D	c	- ekok-ebob
13	A		- ekok-ebob
14	A		- Bölme
15	E	a	- asal sayılar
16	A	c	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		- mutlak değerli denklemler
18	D	b	- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	d	- mutlak değerli denklemler
20	D		- üslü denklemler
21	E		- kesir problemleri
22	A	A	+ köklü sayılar
23	A	d	- köklü sayılar
24	C		- köklü sayılar
25	B	c	- rutin olmayan problemler
26	C	C	+ grafik problemleri
27	E		- orantı problemleri
28	B		- hareket problemleri
29	E		- hareket problemleri
30	A		- kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	145.625	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	81.57	2602	79	79	79	16
SAYISAL	140.900	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	71.25	2273	43	43	43	8
EŞİT AĞI	119.287	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	87.71	2798	104	104	104	18
SÖZEL	150.875	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	83.42	2661	89	89	89	16
							Katılım	3190	142	142	142	21

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C		- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	a	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	e	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	d	- SICAKLIK
16	C		- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	b	- BAKI VE SICAKLIK
19	B		- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		- İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	b	- İZOHİPSLER
24	B		- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		- BASINÇLAR
26	A		- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	A	+ İslam İnancında İman
28	D	a	- İman ve İslam
29	B	e	- İslamın inanç esasları
30	D	c	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	b	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	B	+ Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		- Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C	e	- Madde ve Özellikleri
6	D	D	+ Cisimlerin hacimleri
7	B	c	- Dayanıklılık
8	C	C	+ Hareket
9	E	c	- İş ve Enerji
10	E	c	- İş ve Enerji
11	B		- Kimyanın Sembolik Dili
12	E		- Atomun Yapısı
13	E		- Periyodik Özellikler
14	B	B	+ Kimyasal Tür
15	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	a	- Kimyasal Tür
17	B	a	- Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
19	D	c	- Güçlü Etkileşimler
20	B	B	+ Zayıf Etkileşimler
21	E	E	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	D	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	b	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	6	15	9	2.25	7.50
TARİH	13	5	5	3	3.75	28.85
COĞRAFYA	12	2	3	7	1.25	10.42
DİN KÜLTÜR	5	1	3	1	0.25	5.00
MATEMATİK	30	3	10	17	0.50	1.67
FİZİK	10	4	5	1	2.75	27.50
KİMYA	10	3	3	4	2.25	22.50
BİYOLOJİ	10	2	6	2	0.50	5.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	6	15	9	2.25	7.50
SOSYAL BİL	30	8	11	11	5.25	17.50
MATEMATİK	30	3	10	17	0.50	1.67
FEN BİLİML	30	9	14	7	5.50	18.33

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	2.25	5.25	0.50	5.50	13.50	145.625

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : PELİN KIZMAZ
SINIF/SUBE - NO : 9/A - 362
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **173.300**
SAYISAL : **125.938**
EŞİT AĞIRL : **200.750**
SÖZEL : **222.363**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	173.300	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	72.82	2323	49	49	49	7
SAYISAL	125.938	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	77.74	2480	69	69	69	13
EŞİT AĞI	200.750	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	55.27	1763	12	12	12	3
SÖZEL	222.363	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	67.74	2161	35	35	35	6
							Katılım	3190	142	142	142	21

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	16	9	5	13.75	45.83
TARİH	13	4	3	6	3.25	25.00
COĞRAFYA	12	3	2	7	2.50	20.83
DİN KÜLTÜR	5	0	5	0	-1.25	0.00
MATEMATİK	30	3	7	20	1.25	4.17
FİZİK	10	2	2	6	1.50	15.00
KİMYA	10	1	3	6	0.25	2.50
BİYOLOJİ	10	1	1	8	0.75	7.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	16	9	5	13.75	45.83
SOSYAL BİL	30	7	10	13	4.50	15.00
MATEMATİK	30	3	7	20	1.25	4.17
FEN BİLİML	30	4	6	20	2.50	8.33

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	13.75	4.50	1.25	2.50	22.00	173.300

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	a	EDAT
3	D	D	SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	c	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	b	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E		SÖZ SANATI
8	E		ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E	+	BAKIŞ AÇISI
11	C	C	Roman
12	B	B	HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	C	Masal
14	C	e	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E		Roman
16	E	+	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	+	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A		CÜMLEDE ANLAM
20	A	c	CÜMLEDE ANLAM
21	C	b	PARAGRAFTA YAPI
22	A	c	PARAGRAFTA YAPI
23	E	+	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	PARÇADA ANLAM
25	E	+	YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	+	İsim
28	C	a	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	+	sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	+	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	e	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C		İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C		Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E		İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C		İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	+	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	+	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	c	Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B	İZOTERM HARİTALARI
15	A		DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	+	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	c	İZOHİPSLER
18	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		BASINÇLAR
20	B		ATMOSFER
21	E	+	SICAKLIK
22	C	a	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D		BAKI VE SICAKLIK
25	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	e	İman ve İslam
27	B	a	İslamın inanç esasları
28	D	e	İman ve İslam
29	A	e	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	d	İslam İnançında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	c	Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D		mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	d	mutlak değerli denklemler
5	D		üslü denklemler
6	E		kesir problemleri
7	A	+	kökü sayılar
8	A	d	kökü sayılar
9	C		kökü sayılar
10	B	c	rutin olmayan problemler
11	C	C	grafik problemleri
12	E		oranlı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A		bileşik önermeler
18	D		alt küme
19	C		kümelerde işlemler
20	D		kümelerde işlemler
21	E	a	kümelerde işlemler
22	B		kümelerde işlemler
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C		sayı toplamları
26	E	+	tam sayılarda işlemler
27	D	c	ekok-ebob
28	A		ekok-ebob
29	A		Bölme
30	E	a	asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d	Dayanıklılık
2	C		Hareket
3	E	b	İş ve Enerji
4	E		İş ve Enerji
5	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B		Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B	B	Kuvvet ve Hareket
9	C		Madde ve Özellikleri
10	D	D	Cisimlerin hacimleri
11	B	e	Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	a	Kimyasal Tür
14	B	a	Güçlü Etkileşimler
15	B		Güçlü Etkileşimler
16	D	D	Güçlü Etkileşimler
17	B		Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	+	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	d	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : UMUT KESKİN
SINIF/SUBE - NO : 9/A - 714
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **198.750**
SAYISAL : **165.838**
EŞİT AĞIRL : **204.075**
SÖZEL : **232.338**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
5	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
6	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	D	+ ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	D	+ PARÇADA ANLAM
9	E	D	+ YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	E	+ isim
12	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	C	+ SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+ sıfat
15	D	D	+ ZAMİR
16	D	a	- EDAT
17	D	D	+ SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	A	+ EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	e	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	E	+ SÖZ SANATI
22	E	E	+ ŞİİR İNCELEME
23	D	D	+ KASİDE
24	E	d	- BAKIŞ AÇISI
25	C	e	- Roman
26	B	C	+ HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	C	+ Masal
28	C	C	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	d	- Roman
30	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önermeler
2	A	A	+ bileşik önermeler
3	D	D	+ alt küme
4	C	C	+ kümelerde işlemler
5	D	e	- kümelerde işlemler
6	E	a	- kümelerde işlemler
7	B	B	+ Kارتزىن Çarpım
8	E	E	+ asal sayılar
9	A	A	+ sayı toplamları
10	C	C	+ tam sayılarda işlemler
11	E	E	+ ekok-ebob
12	D	D	+ ekok-ebob
13	A	A	+ Bölme
14	A	A	+ Bölme
15	E	b	- asal sayılar
16	A	c	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C	C	+ mutlak değerli denklemler
18	D	e	- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	b	- mutlak değerli denklemler
20	D	D	+ üslü denklemler
21	E	E	+ kesir problemleri
22	A	A	+ köklü sayılar
23	A	A	+ köklü sayılar
24	C	C	+ köklü sayılar
25	B	B	+ rutin olmayan problemler
26	C	C	+ grafik problemleri
27	E	E	+ orantı problemleri
28	B	B	+ hareket problemleri
29	E	E	+ hareket problemleri
30	A	A	+ kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	198.750	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	63.51	2026	20	20	20	3
SAYISAL	165.838	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	60.00	1914	23	23	23	3
EŞİT AĞI	204.075	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	53.79	1716	11	11	11	2
SÖZEL	232.338	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	64.23	2049	22	22	22	3
							Katılım	3190	142	142	142	21

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	a	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	A	+ Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	B	+ İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	b	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	d	- SICAKLIK
16	C	C	+ GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	C	+ RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	B	+ BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	B	+ İZOTERM HARİTALARI
21	A	e	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	b	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	b	- İZOHİPSLER
24	B	c	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	B	+ BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	A	+ İslam İnancında İman
28	D	D	+ İman ve İslam
29	B	B	+ İslamın inanç esasları
30	D	D	+ İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	E	+ Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	B	+ Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	A	+ Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C	C	+ Madde ve Özellikleri
6	D	D	+ Cisimlerin hacimleri
7	B	d	- Dayanıklılık
8	C	C	+ Hareket
9	E	E	+ İş ve Enerji
10	E	c	- İş ve Enerji
11	B	a	- Kimyanın Sembolik Dili
12	E	E	+ Atomun Yapısı
13	E	E	+ Periyodik Özellikler
14	B	B	+ Kimyasal Tür
15	D	a	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	C	+ Kimyasal Tür
17	B	d	- Güçlü Etkileşimler
18	B	a	- Güçlü Etkileşimler
19	D	D	+ Güçlü Etkileşimler
20	B	B	+ Zayıf Etkileşimler
21	E	E	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	D	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	D	+ Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	e	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	E	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	d	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	B	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	8	9	11.00	36.67
TARİH	13	7	3	3	6.25	48.08
COĞRAFYA	12	1	6	5	-0.50	0.00
DİN KÜLTÜR	5	3	0	2	3.00	60.00
MATEMATİK	30	6	6	18	4.50	15.00
FİZİK	10	4	2	4	3.50	35.00
KİMYA	10	2	4	4	1.00	10.00
BİYOLOJİ	10	2	5	3	0.75	7.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	8	9	11.00	36.67
SOSYAL BİL	30	11	9	10	8.75	29.17
MATEMATİK	30	6	6	18	4.50	15.00
FEN BİLİML	30	8	11	11	5.25	17.50

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	11.00	8.75	4.50	5.25	29.50	198.750

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : YASEMİN TANBOĞA
SINIF/SUBE - NO : 9/A - 694
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **201.525**
SAYISAL : **167.500**
EŞİT AĞIRL : **189.113**
SÖZEL : **235.662**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	e	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
5	C	b	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	A	+ PARAGRAFTA YAPI
7	E		ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	+	PARÇADA ANLAM
9	E		YAZIM YANLIŞI
10	B	+	NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	a	- isim
12	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	+	sıfat
15	D	b	- ZAMİR
16	D	+	EDAT
17	D		SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	A	+ EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	+	ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	a	- SÖZ SANATI
22	E	E	+ ŞİİR İNCELEME
23	D		KASİDE
24	E	d	- BAKIŞ AÇISI
25	C	e	- Roman
26	B		HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	+	Masal
28	C		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	d	- Roman
30	E	+	ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		bileşik önmeler
2	A		bileşik önmeler
3	D	c	- alt küme
4	C	C	+ kümelerde işlemler
5	D	a	- kümelerde işlemler
6	E	a	- kümelerde işlemler
7	B		kümelerde işlem
8	E		Kartzyen Çarpım
9	A		asal sayılar
10	C		sayı toplamları
11	E	+	tam sayılarda işlemler
12	D		ekok-ebob
13	A		ekok-ebob
14	A		Bölme
15	E		asal sayılar
16	A		Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D		mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	+	mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E		kesir problemleri
22	A		köklü sayılar
23	A	+	köklü sayılar
24	C		köklü sayılar
25	B		rutin olmayan problemler
26	C		grafik problemleri
27	E	+	oranlı problemleri
28	B		hareket problemleri
29	E		hareket problemleri
30	A		kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	201.525	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	62.70	2000	19	19	19	2
SAYISAL	167.500	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	59.28	1891	21	21	21	2
EŞİT AĞI	189.113	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	60.53	1931	20	20	20	6
SÖZEL	235.662	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	63.29	2019	19	19	19	1
							Katılım	3190	142	142	142	21

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C		İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sisteminin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E		Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B		İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C		İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	+	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	d	- ATMOSFER
15	E	b	- SICAKLIK
16	C	C	+ GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D		BAKI VE SICAKLIK
19	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E		İZOHİPSLER
24	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇLAR
26	A	+	İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	+	İslam İnancında İman
28	D	a	- İman ve İslam
29	B	+	İslamin inanç esasları
30	D		İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	d	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	A	+ Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C		Madde ve Özellikleri
6	D	c	- Cisimlerin hacimleri
7	B	B	+ Dayanıklılık
8	C	+	Hareket
9	E	e	+ İş ve Enerji
10	E	c	- İş ve Enerji
11	B	a	- Kimyanın Sembolik Dili
12	E	c	- Atomun Yapısı
13	E		Periyodik Özellikler
14	B	+	Kimyasal Tür
15	D	a	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C		Kimyasal Tür
17	B	d	- Güçlü Etkileşimler
18	B	a	- Güçlü Etkileşimler
19	D	+	Güçlü Etkileşimler
20	B		Zayıf Etkileşimler
21	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
22	D		Hücreleş yapılı ve görevlerini açıklar.
23	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	+	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	e	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
26	B	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
28	A	d	- Hücreleş yapılı ve görevlerini açıklar.
29	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	B	+ Hücreleş yapılı ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	12	12	6	9.00	30.00
TARİH	13	7	0	6	7.00	53.85
COĞRAFYA	12	2	2	8	1.50	12.50
DİN KÜLTÜR	5	3	1	1	2.75	55.00
MATEMATİK	30	5	3	22	4.25	14.17
FİZİK	10	5	3	2	4.25	42.50
KİMYA	10	2	5	3	0.75	7.50
BİYOLOJİ	10	2	5	3	0.75	7.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	12	12	6	9.00	30.00
SOSYAL BİL	30	12	3	15	11.25	37.50
MATEMATİK	30	5	3	22	4.25	14.17
FEN BİLİML	30	9	13	8	5.75	19.17

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	9.00	11.25	4.25	5.75	30.25	201.525

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : YILDIZ EKİNCİ
SINIF/SUBE - NO : 9/A - 673
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **202.975**
SAYISAL : **177.475**
EŞİT AĞIRL : **205.738**
SÖZEL : **229.013**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	202.975	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	61.94	1976	16	16	16	1
SAYISAL	177.475	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	54.67	1744	16	16	16	1
EŞİT AĞI	205.738	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	53.10	1694	10	10	10	1
SÖZEL	229.013	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	65.33	2084	24	24	24	4
							Katılım	3190	142	142	142	21

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	17	11	2	14.25	47.50
TARİH	13	5	6	2	3.50	26.92
COĞRAFYA	12	2	7	3	0.25	2.08
DİN KÜLTÜR	5	2	3	0	1.25	25.00
MATEMATİK	30	3	6	21	1.50	5.00
FİZİK	10	4	5	1	2.75	27.50
KİMYA	10	3	2	5	2.50	25.00
BİYOLOJİ	10	5	1	4	4.75	47.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	17	11	2	14.25	47.50
SOSYAL BİL	30	9	16	5	5.00	16.67
MATEMATİK	30	3	6	21	1.50	5.00
FEN BİLİML	30	12	8	10	10.00	33.33

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	14.25	5.00	1.50	10.00	30.75	202.975

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	D	EDAT
3	D	D	SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	A	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	b	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	d	SÖZ SANATI
8	E	d	ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E	+	BAKIŞ AÇISI
11	C	C	Roman
12	B	+	HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	b	Masal
14	C	b	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	c	Roman
16	E	+	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	D	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	+	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	c	CÜMLEDE ANLAM
20	A	+	CÜMLEDE ANLAM
21	C	b	PARAGRAFTA YAPI
22	A	e	PARAGRAFTA YAPI
23	E	E	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	PARÇADA ANLAM
25	E	a	YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	+	İsim
28	C	a	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	d	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	+	sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	+	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	e	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	b	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	d	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	d	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	+	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	+	Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B		İZOTERM HARİTALARI
15	A	d	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	+	İZOHİPSLER
18	B	c	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	d	BASINÇLAR
20	B	B	ATMOSFER
21	E	d	SICAKLIK
22	C	a	GERCEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	c	BAKİ VE SICAKLIK
25	B	e	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	+	İman ve İslam
27	B	c	İslamın inanç esasları
28	D	c	İman ve İslam
29	A	+	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	c	İslam İncasında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	c	Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D		mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	d	mutlak değerli denklemler
5	D		üslü denklemler
6	E		kesir problemleri
7	A	+	kökü sayılar
8	A		kökü sayılar
9	C		kökü sayılar
10	B	c	rutin olmayan problemler
11	C	C	grafik problemleri
12	E		oranlı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A		bileşik önermeler
18	D		alt küme
19	C		kümelerde işlemler
20	D		kümelerde işlemler
21	E	a	kümelerde işlemler
22	B		kümelerde işlemler
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C		sayı toplamları
26	E	+	tam sayılarda işlemler
27	D	c	ekok-ebob
28	A		ekok-ebob
29	A		Bölme
30	E	a	asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	c	Dayanıklılık
2	C	C	Hareket
3	E	c	İş ve Enerji
4	E	c	İş ve Enerji
5	E	b	Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	B	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B	B	Kuvvet ve Hareket
9	C	e	Madde ve Özellikleri
10	D	D	Cisimlerin hacimleri
11	B	B	Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C		Kimyasal Tür
14	B	a	Güçlü Etkileşimler
15	B	+	Güçlü Etkileşimler
16	D	c	Güçlü Etkileşimler
17	B	B	Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	+	Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.
24	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.
26	E	+	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	D	Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.
28	C	+	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	D	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	b	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : YUSUF YILDIZ
SINIF/SUBE - NO : 9/A - 266
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **124.425**
SAYISAL : **119.287**
EŞİT AĞIRL : **115.963**
SÖZEL : **130.925**

S	C	ÖÇ	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	a	EDAT
3	D	b	SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A		EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	b	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	d	SÖZ SANATI
8	E	b	ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E	d	BAKIŞ AÇISI
11	C	b	Roman
12	B	e	HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	e	Masal
14	C	b	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	c	Roman
16	E		ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	b	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	c	CÜMLEDE ANLAM
20	A	d	CÜMLEDE ANLAM
21	C		PARAGRAFTA YAPI
22	A	b	PARAGRAFTA YAPI
23	E	E	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	e	PARÇADA ANLAM
25	E	d	YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E		İsim
28	C	e	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	a	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D		sıfat

S	C	ÖÇ	MATEMATİK(B)
1	A	c	Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D		mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	d	mutlak değerli denklemler
5	D		üsü denklemler
6	E		kesir problemleri
7	A	A	köklü sayılar
8	A	d	köklü sayılar
9	C		köklü sayılar
10	B	c	rutin olmayan problemler
11	C	C	grafik problemleri
12	E		oranlı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A		bileşik önermeler
18	D		alt küme
19	C		kümelerde işlem
20	D		kümelerde işlem
21	E	a	kümelerde işlem
22	B		kümelerde işlem
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C	b	sayı toplamları
26	E	e	tam sayılarda işlem
27	D	c	ekok-ebob
28	A		ekok-ebob
29	A		Bölme
30	E	a	asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	124.425	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	86.24	2751	100	100	100	19
SAYISAL	119.287	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	81.19	2590	83	83	83	17
EŞİT AĞI	115.963	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	89.00	2839	110	110	110	20
SÖZEL	130.925	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	86.80	2769	105	105	105	19
							Katılım	3190	142	142	142	21

S	C	ÖÇ	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	a	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B		İlk Çağ'ın sonuçlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	e	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	a	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A		Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B	İZOTERM HAREKETLERİ
15	A	e	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	a	İZOHİPSLER
18	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		BASINÇLAR
20	B	B	ATMOSFER
21	E	b	SICAKLIK
22	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D		BAKI VE SICAKLIK
25	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D		İman ve İslam
27	B	a	İslamın inanç esasları
28	D	e	İman ve İslam
29	A		İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	d	İslam İnancında İman

S	C	ÖÇ	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	c	Dayanıklılık
2	C	C	Hareket
3	E	c	İş ve Enerji
4	E	c	İş ve Enerji
5	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B		Temel ve Türetimsiz büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B		Kuvvet ve Hareket
9	C	e	Madde ve Özellikleri
10	D	D	Cisimlerin hacimleri
11	B	B	Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	a	Kimyasal Tür
14	B	a	Güçlü Etkileşimler
15	B		Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B		Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	d	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	b	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	e	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	D	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	6	19	5	1.25	4.17
TARİH	13	4	5	4	2.75	21.15
COĞRAFYA	12	2	3	7	1.25	10.42
DİN KÜLTÜR	5	0	3	2	-0.75	0.00
MATEMATİK	30	3	8	19	1.00	3.33
FİZİK	10	2	4	4	1.00	10.00
KİMYA	10	1	2	7	0.50	5.00
BİYOLOJİ	10	1	3	6	0.25	2.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	6	19	5	1.25	4.17
SOSYAL BİL	30	6	11	13	3.25	10.83
MATEMATİK	30	3	8	19	1.00	3.33
FEN BİLİML	30	4	9	17	1.75	5.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	1.25	3.25	1.00	1.75	7.25	124.425

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : ZEYNEP ULAŞ
SINIF/SUBE - NO : 9/A - 712
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **145.950**
SAYISAL : **154.200**
EŞİT AĞIRL : **154.200**
SÖZEL : **139.238**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	D	EDAT
3	D	B	SÖZ SANATI
4	A	B	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	D	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	D	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	D	SÖZ SANATI
8	E	E	ŞİİR İNCELEME
9	D	D	KASİDE
10	E	d	BAKIŞ AÇISI
11	C	e	Roman
12	B	d	HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	b	Masal
14	C	e	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	d	Roman
16	E	E	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	D	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	D	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	D	CÜMLEDE ANLAM
20	A	D	CÜMLEDE ANLAM
21	C	D	PARAGRAFTA YAPI
22	A	D	PARAGRAFTA YAPI
23	E	D	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	PARÇADA ANLAM
25	E	b	YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	D	İsim
28	C	D	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	D	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	D	sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	e	Birinci Dereceden Denklemler
2	C	D	mutlak değerli denklemler
3	D	D	mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	D	mutlak değerli denklemler
5	D	D	üslü denklemler
6	E	D	kesir problemleri
7	A	D	köküklü sayılar
8	A	A	köküklü sayılar
9	C	D	köküklü sayılar
10	B	D	rutin olmayan problemler
11	C	e	grafik problemleri
12	E	E	orantı problemleri
13	B	D	hareket problemleri
14	E	D	hareket problemleri
15	A	D	kar-zarar problemleri
16	A	D	bileşik önermeler
17	A	D	alt küme
18	D	D	kümelerde işlemler
19	C	A	kümelerde işlemler
20	D	D	kümelerde işlemler
21	E	A	kümelerde işlemler
22	B	D	kümelerde işlemler
23	E	D	Kartezyen Çarpım
24	A	D	asal sayılar
25	C	D	sayı toplamları
26	E	E	tam sayılarda işlemler
27	D	D	ekok-ebob
28	A	D	ekok-ebob
29	A	D	Bölime
30	E	D	asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	145.950	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	81.29	2593	78	78	78	15
SAYISAL	154.200	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	64.83	2068	28	28	28	5
EŞİT AĞI	154.200	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	75.11	2396	62	62	62	11
SÖZEL	139.238	226.957	152.679	152.679	152.679	160.210	85.39	2724	99	99	99	18
							Katılım	3190	142	142	142	21

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	D	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	D	İlk Çağ'ın sonuçlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	D	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	A	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	D	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	D	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	D	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	D	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	D	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	D	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	D	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	D	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	D	Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	D	İZOTERM HARİTALARI
15	A	A	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	a	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	a	İZOHİPSLER
18	B	a	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	D	BASINÇLAR
20	B	B	ATMOSFER
21	E	d	SICAKLIK
22	C	D	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	D	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	c	BAKİ VE SICAKLIK
25	B	c	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	a	İman ve İslam
27	B	c	İslamın inanc esasları
28	D	D	İman ve İslam
29	A	D	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	D	İslam İnancında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	Dayanıklılık
2	C	a	Hareket
3	E	c	İş ve Enerji
4	E	d	İş ve Enerji
5	E	E	Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	c	Temel ve Üretilmiş büyüklükler
7	A	A	Kuvvet ve Hareket
8	B	D	Kuvvet ve Hareket
9	C	D	Madde ve Özellikleri
10	D	D	Cisimlerin hacimleri
11	B	e	Kimyasal Tür
12	D	D	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	a	Kimyasal Tür
14	B	d	Güçlü Etkileşimler
15	B	B	Güçlü Etkileşimler
16	D	D	Güçlü Etkileşimler
17	B	e	Zayıf Etkileşimler
18	B	D	Kimyann Sembolik Dili
19	E	E	Atomun Yapısı
20	E	D	Periyodik Özellikler
21	B	D	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	b	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	A	e	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	D	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	D	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	D	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
27	D	D	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	e	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	e	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	D	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	9	14	4.75	15.83
TARİH	13	1	0	12	1.00	7.69
COĞRAFYA	12	2	6	4	0.50	4.17
DİN KÜLTÜR	5	0	2	3	-0.50	0.00
MATEMATİK	30	4	3	23	3.25	10.83
FİZİK	10	4	5	1	2.75	27.50
KİMYA	10	3	4	3	2.00	20.00
BİYOLOJİ	10	1	4	5	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	9	14	4.75	15.83
SOSYAL BİL	30	3	8	19	1.00	3.33
MATEMATİK	30	4	3	23	3.25	10.83
FEN BİLİML	30	8	13	9	4.75	15.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	4.75	1.00	3.25	4.75	13.75	145.950

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : AMF T ORAK
 SINIF/SUBE - NO : 9/B - 142
 IL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
 KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **121.150**
 SAYISAL : **139.238**
 EŞİT AĞIRL : **107.650**
 SÖZEL : **104.325**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	a	ZAMİR
2	D		EDAT
3	D	D	SÖZ SANATI
4	A	b	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A		EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	c	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E		SÖZ SANATI
8	E		ŞİİR İNCELEME
9	D	b	KASİDE
10	E		BAKIŞ AÇISI
11	C	b	Roman
12	B	e	HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	b	Masal
14	C		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	a	Roman
16	E	c	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D		SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A		CÜMLEDE ANLAM
20	A	b	CÜMLEDE ANLAM
21	C		PARAGRAFTA YAPI
22	A	b	PARAGRAFTA YAPI
23	E	d	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D		PARÇADA ANLAM
25	E	b	YAZIM YANLIŞI
26	B		NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E		İsim
28	C	b	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D		sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	Birinci Dereceden Denklemler
2	C	d	mutlak değerli denklemler
3	D		mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	b	mutlak değerli denklemler
5	D		üslü denklemler
6	E	c	kesir problemleri
7	A	b	köklü sayılar
8	A		köklü sayılar
9	C	+	köklü sayılar
10	B	d	rutin olmayan problemler
11	C		grafik problemleri
12	E	b	orantı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E	c	hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A	c	bileşik önermeler
17	A	d	bileşik önermeler
18	D	a	alt küme
19	C	+	kümelerde işlem
20	D		kümelerde işlem
21	E	d	kümelerde işlem
22	B	a	kümelerde işlem
23	E	c	Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C	+	sayı toplamları
26	E		tam sayılarda işlem
27	D	d	ekok-ebob
28	A	+	ekok-ebob
29	A		Bölme
30	E	b	asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	ilçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	121.150	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	86.93	2773	106	106	106	17
SAYISAL	139.238	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	72.10	2300	47	47	47	4
EŞİT AĞI	107.650	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	92.23	2942	120	120	120	18
SÖZEL	104.325	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	92.63	2955	126	126	126	20
							Katılım	3190	142	142	142	24

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	a	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B		İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	b	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	b	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	d	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	b	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B		Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	+	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	a	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C		İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A		İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	+	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A		Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	d	İZOTERM HARİTALARI
15	A		DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	b	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E		İZOHİPSLER
18	B	+	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	+	BASINÇLAR
20	B		ATMOSFER
21	E	c	SICAKLIK
22	C		GERCEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	+	BAKI VE SICAKLIK
25	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	b	İman ve İslam
27	B	c	İslamın inanç esasları
28	D		İman ve İslam
29	A	c	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	e	İslam İncasında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	Dayanıklılık
2	C		Hareket
3	E	b	İş ve Enerji
4	E		İş ve Enerji
5	E	c	Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B		Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	A	Kuvvet ve Hareket
8	B		Kuvvet ve Hareket
9	C	a	Madde ve Özellikleri
10	D	d	Cisimlerin hacimleri
11	B		Kimyasal Tür
12	D	a	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C		Kimyasal Tür
14	B		Güçlü Etkileşimler
15	B	a	Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B		Zayıf Etkileşimler
18	B	+	Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B	+	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	b	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	+	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	c	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	a	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	d	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	b	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	2	14	14	-1.50	0.00
TARİH	13	2	5	6	0.75	5.77
COĞRAFYA	12	3	3	6	2.25	18.75
DİN KÜLTÜR	5	0	4	1	-1.00	0.00
MATEMATİK	30	6	14	10	2.50	8.33
FİZİK	10	3	3	4	2.25	22.50
KİMYA	10	1	3	6	0.25	2.50
BİYOLOJİ	10	2	5	3	0.75	7.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	2	14	14	-1.50	0.00
SOSYAL BİL	30	5	12	13	2.00	6.67
MATEMATİK	30	6	14	10	2.50	8.33
FEN BİLİML	30	6	11	13	3.25	10.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0	2.00	2.50	3.25	6.25	121.150

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : BİLAL IRMAK
SINIF/SUBE - NO : 9/B - 357
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **155.325**
SAYISAL : **102.662**
EŞİT AĞIRL : **152.537**
SÖZEL : **209.062**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	155.325	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	78.75	2512	66	66	66	7
SAYISAL	102.662	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	89.84	2866	112	112	112	16
EŞİT AĞI	152.537	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	75.80	2418	67	67	67	7
SÖZEL	209.062	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	71.57	2283	52	52	52	7
							Katılım	3190	142	142	142	24

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	9	8	13	7.00	23.33
TARİH	13	9	1	3	8.75	67.31
COĞRAFYA	12	2	6	4	0.50	4.17
DİN KÜLTÜR	5	1	4	0	0.00	0.00
MATEMATİK	30	3	9	18	0.75	2.50
FİZİK	10	2	3	5	1.25	12.50
KİMYA	10	0	7	3	-1.75	0.00
BİYOLOJİ	10	0	0	10	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	9	8	13	7.00	23.33
SOSYAL BİL	30	12	11	7	9.25	30.83
MATEMATİK	30	3	9	18	0.75	2.50
FEN BİLİML	30	2	10	18	-0.50	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	7.00	9.25	0.75	0	16.50	155.325

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)	
1	D	D	+	SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A			CÜMLEDE ANLAM
4	A	d	-	CÜMLEDE ANLAM
5	C	C	+	PARAGRAFTA YAPI
6	A	e	-	PARAGRAFTA YAPI
7	E	c	-	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	D	+	PARÇADA ANLAM
9	E			YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+	NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E			isim
12	C	e	-	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	b	-	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D			sıfat
15	D			ZAMİR
16	D			EDAT
17	D			SÖZ SANATI
18	A	A	+	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A			EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	e	-	ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E			SÖZ SANATI
22	E			ŞİİR İNCELEME
23	D			KASİDE
24	E			BAKIŞ AÇISI
25	C	b	-	Roman
26	B			HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	b	-	Masal
28	C	+		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E			Roman
30	E	+		ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)	
1	B	B	+	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C			Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	+		İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	+		İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A			Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
12	E	+		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	+		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	+		ATMOSFER
15	E	a	-	SICAKLIK
16	C	c	-	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	e	-	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	c	-	BAKI VE SICAKLIK
19	B			BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B			İZOTERM HARİTALARI
21	A	e	-	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	b	-	RÜZGAR ÇESİTLERİ
23	E			İZOHİSSLER
24	B			YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	d	-	BASINÇLAR
26	A	+		İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	c	-	İslam İnancında İman
28	D	a	-	İman ve İslam
29	B	a	-	İslamın inanç esasları
30	D	c	-	İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)	
1	A	A	+	bileşik önmeler
2	A	e	-	bileşik önmeler
3	D	b	-	alt küme
4	C	a	-	kümelerde işlemler
5	D	a	-	kümelerde işlemler
6	E	d	-	kümelerde işlemler
7	B	B	+	kümelerde işlemler
8	E	c	-	Kartzyen Çarpım
9	A	+		asal sayılar
10	C	e	-	sayı toplamları
11	E	c	-	tam sayılarda işlemler
12	D	c	-	ekok-ebob
13	A			ekok-ebob
14	A			Böleme
15	E			asal sayılar
16	A			Birinci Dereceden Denklemler
17	C			mutlak değerli denklemler
18	D			mutlak değerli eşitsizlikler
19	C			mutlak değerli denklemler
20	D			üslü denklemler
21	E			kesir problemleri
22	A			köklü sayılar
23	A			köklü sayılar
24	C			köklü sayılar
25	B			rutin olmayan problemler
26	C			grafik problemleri
27	E			orantı problemleri
28	B			hareket problemleri
29	E			hareket problemleri
30	A			kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)	
1	E	E	+	Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	a	-	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	A	+	Kuvvet ve Hareket
4	B	a	-	Kuvvet ve Hareket
5	C	a	-	Madde ve Özellikleri
6	D			Cisimlerin hacimleri
7	B			Dayanıklılık
8	C			Hareket
9	E			İş ve Enerji
10	E			İş ve Enerji
11	B	e	-	Kimyanın Sembolik Dili
12	E	b	-	Atomun Yapısı
13	E	d	-	Periyodik Özellikler
14	B	a	-	Kimyasal Tür
15	D	c	-	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	b	-	Kimyasal Tür
17	B	e	-	Güçlü Etkileşimler
18	B			Güçlü Etkileşimler
19	D			Güçlü Etkileşimler
20	B			Zayıf Etkileşimler
21	E			Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
22	D			Hücre zarı yapısını ve görevlerini açıklar.
23	C			Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D			Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A			Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
26	B			Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E			Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
28	A			Hücre zarı yapısını ve görevlerini açıklar.
29	C			Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B			Hücre zarı yapısını ve görevlerini açıklar.

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : BURHAN YARBA
SINIF/SUBE - NO : 9/B - 288
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **114.175**
SAYISAL : **107.650**
EŞİT AĞIRL : **119.287**
SÖZEL : **122.612**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	e	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	d	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A		- CÜMLEDE ANLAM
4	A	b	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	a	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	e	+ ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D		- PARÇADA ANLAM
9	E	e	+ YAZIM YANLIŞI
10	B	b	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	a	- isim
12	C	b	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	b	- sıfat
15	D	D	+ ZAMİR
16	D	D	+ EDAT
17	D	e	- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	d	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	D	+ ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	b	- SÖZ SANATI
22	E		- ŞİİR İNCELEME
23	D	D	+ KASİDE
24	E	a	- BAKIŞ AÇISI
25	C	d	- Roman
26	B	d	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	d	- Masal
28	C	e	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	b	- Roman
30	E		- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	c	- bileşik önermeler
2	A	e	- bileşik önermeler
3	D	D	+ alt küme
4	C	d	- kümelerde işlemler
5	D	D	+ kümelerde işlemler
6	E	a	- kümelerde işlemler
7	B	d	- kümelerde işlemler
8	E	d	- Kartezyen Çarpım
9	A	d	- asal sayılar
10	C	d	- sayı toplamları
11	E	e	+ tam sayılarda işlemler
12	D	b	- ekok-ebob
13	A	d	- ekok-ebob
14	A	c	- Bölme
15	E	d	- asal sayılar
16	A	c	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		- mutlak değerli denklemler
18	D	b	- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	e	- mutlak değerli denklemler
20	D	c	- üslü denklemler
21	E	e	+ kesir problemleri
22	A	e	- köklü sayılar
23	A	b	- köklü sayılar
24	C	a	- köklü sayılar
25	B	c	- rutin olmayan problemler
26	C	e	- grafik problemleri
27	E	a	- oranlı problemleri
28	B		- hareket problemleri
29	E	e	- hareket problemleri
30	A		- kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	114.175	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	88.84	2834	115	115	115	20
SAYISAL	107.650	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	87.40	2788	107	107	107	14
EŞİT AĞI	119.287	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	87.71	2798	104	104	104	16
SÖZEL	122.612	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	88.15	2812	113	113	113	19
							Katılım	3190	142	142	142	24

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	c	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	d	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	c	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	b	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	c	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	A	+ Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	a	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	e	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	d	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	d	- ATMOSFER
15	E	d	- SICAKLIK
16	C	a	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	C	+ RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	b	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	B	+ BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	B	+ İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	d	- İZOHİPSLER
24	B	e	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	e	- BASINÇLAR
26	A		- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	d	- İslam İnancında İman
28	D	e	- İman ve İslam
29	B		- İslamin inanç esasları
30	D	b	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	E	+ Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	e	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	b	- Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C	a	- Madde ve Özellikleri
6	D	c	- Cisimlerin hacimleri
7	B	e	- Dayanıklılık
8	C	b	- Hareket
9	E	d	- İş ve Enerji
10	E	E	+ İş ve Enerji
11	B		- Kimyanın Sembolik Dili
12	E	d	- Atomun Yapısı
13	E		- Periyodik Özellikler
14	B	a	- Kimyasal Tür
15	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	C	+ Kimyasal Tür
17	B	d	- Güçlü Etkileşimler
18	B	e	- Güçlü Etkileşimler
19	D	a	- Güçlü Etkileşimler
20	B	B	+ Zayıf Etkileşimler
21	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	D	+ HücreSEL yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	b	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	e	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	c	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A		- HücreSEL yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		- HücreSEL yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	19	3	3.25	10.83
TARİH	13	1	10	2	-1.50	0.00
COĞRAFYA	12	4	7	1	2.25	18.75
DİN KÜLTÜR	5	0	3	2	-0.75	0.00
MATEMATİK	30	5	22	3	-0.50	0.00
FİZİK	10	3	7	0	1.25	12.50
KİMYA	10	2	5	3	0.75	7.50
BİYOLOJİ	10	1	6	3	-0.50	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	19	3	3.25	10.83
SOSYAL BİL	30	5	20	5	0.00	0.00
MATEMATİK	30	5	22	3	-0.50	0.00
FEN BİLİML	30	6	18	6	1.50	5.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	3.25	0.00	0	1.50	4.25	114.175

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD	: BÜŞRA AVCI
SINIF/SUBE - NO	: 9/B - 668
İL-İLÇE	: Mardin - MİDYAT
KURUM	: GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN	: 180.025
SAYISAL	: 147.550
EŞİT AĞIRL	: 149.213
SÖZEL	: 212.387

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	D	EDAT
3	D	D	SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	b	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E		SÖZ SANATI
8	E	+	ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E	d	BAKIŞ AÇISI
11	C	b	Roman
12	B		HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	e	Masal
14	C	e	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	d	Roman
16	E	+	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	+	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A		CÜMLEDE ANLAM
20	A		CÜMLEDE ANLAM
21	C		PARAGRAFTA YAPI
22	A	+	PARAGRAFTA YAPI
23	E	+	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D		PARÇADA ANLAM
25	E	c	YAZIM YANLIŞI
26	B	c	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E		İsim
28	C	b	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	d	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	+	sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A		Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D	a	mutlak değerli eşitsizlikler
4	C		mutlak değerli denklemler
5	D		üslü denklemler
6	E		kesir problemleri
7	A		köküklü sayılar
8	A	d	köküklü sayılar
9	C	b	köküklü sayılar
10	B		rutin olmayan problemler
11	C	d	grafik problemleri
12	E	a	orantı problemleri
13	B	a	hareket problemleri
14	E	b	hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A		bileşik önermeler
18	D	a	alt küme
19	C		kümelerde işlem
20	D	c	kümelerde işlem
21	E		kümelerde işlem
22	B		kümelerde işlem
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C	d	sayı toplamları
26	E	+	tam sayılarda işlem
27	D	e	ekok-ebob
28	A		ekok-ebob
29	A	+	Bölme
30	E	+	asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	180.025	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	71.00	2265	40	40	40	4
SAYISAL	147.550	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	68.18	2175	38	38	38	3
EŞİT AĞI	149.213	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	76.61	2444	71	71	71	8
SÖZEL	212.387	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	70.44	2247	44	44	44	6
							Katılım	3190	142	142	142	24

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	a	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B		ilk çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	b	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	e	ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	+	ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	C	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E	ilk çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	C	ilk çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	ilk çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	ilk çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A		Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B		İZOTERM HARİTALARI
15	A	e	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	+	İZOHİPSLER
18	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		BASINÇLAR
20	B	+	ATMOSFER
21	E		SICAKLIK
22	C	e	GERCEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	a	BAKI VE SICAKLIK
25	B	e	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	a	İman ve İslam
27	B	+	İslamın inanç esasları
28	D	+	İman ve İslam
29	A		İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	+	İslam İnançında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	Dayanıklılık
2	C	C	Hareket
3	E	d	İş ve Enerji
4	E		İş ve Enerji
5	E	d	Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	d	Temel ve Üretilmiş büyüklükler
7	A	A	Kuvvet ve Hareket
8	B	+	Kuvvet ve Hareket
9	C	d	Madde ve Özellikleri
10	D	+	Cisimlerin hacimleri
11	B		Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	b	Kimyasal Tür
14	B		Güçlü Etkileşimler
15	B	+	Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B		Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B	a	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	+	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	e	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	a	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	+	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	+	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	b	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	10	12	8	7.00	23.33
TARİH	13	8	3	2	7.25	55.77
COĞRAFYA	12	2	4	6	1.00	8.33
DİN KÜLTÜR	5	2	2	1	1.50	30.00
MATEMATİK	30	3	11	16	0.25	0.83
FİZİK	10	5	4	1	4.00	40.00
KİMYA	10	1	1	8	0.75	7.50
BİYOLOJİ	10	3	4	3	2.00	20.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	10	12	8	7.00	23.33
SOSYAL BİL	30	12	9	9	9.75	32.50
MATEMATİK	30	3	11	16	0.25	0.83
FEN BİLİML	30	9	9	12	6.75	22.50

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	7.00	9.75	0.25	6.75	23.75	180.025

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : BÜŞRA YÖMEN
SINIF/SUBE - NO : 9/B - 690
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **171.450**
SAYISAL : **114.300**
EŞİT AĞIRL : **154.200**
SÖZEL : **229.013**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	c	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	e	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	d	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	A	+ PARAGRAFTA YAPI
7	E	a	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	d	- PARÇADA ANLAM
9	E	E	+ YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	E	+ isim
12	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	c	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	e	- sıfat
15	D	D	+ ZAMİR
16	D	D	+ EDAT
17	D	A	+ SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	c	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	e	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	b	- SÖZ SANATI
22	E	E	+ ŞİİR İNCELEME
23	D	A	+ KASİDE
24	E	E	+ BAKIŞ AÇISI
25	C	b	- Roman
26	B	a	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	a	- Masal
28	C	c	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	d	- Roman
30	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	b	- bileşik önmeler
2	A	d	- bileşik önmeler
3	D	a	- alt küme
4	C		- kümelerde işlemler
5	D	c	- kümelerde işlemler
6	E	b	- kümelerde işlemler
7	B	d	- kümelerde işlemler
8	E		- Kartezyen Çarpım
9	A		- asal sayılar
10	C		- sayı toplamları
11	E	+	- tam sayılarda işlemler
12	D		- ekok-ebob
13	A		- ekok-ebob
14	A	c	- Bölme
15	E	d	- asal sayılar
16	A		- Birinci Dereceden Denklemler
17	C	d	- mutlak değerli denklemler
18	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	+	- mutlak değerli denklemler
20	D		- üslü denklemler
21	E		- kesir problemleri
22	A	e	- köklü sayılar
23	A		- köklü sayılar
24	C	b	- köklü sayılar
25	B		- rutin olmayan problemler
26	C	C	+ grafik problemleri
27	E		- orantı problemleri
28	B	d	- hareket problemleri
29	E		- hareket problemleri
30	A	b	- kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	171.450	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	73.61	2348	51	51	51	6
SAYISAL	114.300	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	83.89	2676	92	92	92	11
EŞİT AĞI	154.200	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	75.11	2396	62	62	62	6
SÖZEL	229.013	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	65.33	2084	24	24	24	5
							Katılım	3190	142	142	142	24

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	d	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	+	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	a	- SICAKLIK
16	C	C	+ GERÇEK VE İNDRİGENMİŞ SICAKLIK
17	C	e	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	c	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	e	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	b	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	E	+ İZOHİPSLER
24	B		- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	B	+ BASINÇLAR
26	A	+	- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	c	- İslam İnancında İman
28	D	D	+ İman ve İslam
29	B		- İslamın inanç esasları
30	D	c	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	E	+ Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	B	+ Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	e	- Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C	e	- Madde ve Özellikleri
6	D	b	- Cisimlerin hacimleri
7	B	d	- Dayanıklılık
8	C	a	- Hareket
9	E	b	- İş ve Enerji
10	E		- İş ve Enerji
11	B	a	- Kimyanın Sembolik Dili
12	E		- Atomun Yapısı
13	E	b	- Periyodik Özellikler
14	B	B	+ Kimyasal Tür
15	D	e	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	d	- Kimyasal Tür
17	B	a	- Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
19	D		- Güçlü Etkileşimler
20	B	d	- Zayıf Etkileşimler
21	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	b	- Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	a	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A		- Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	C	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		- Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	12	15	3	8.25	27.50
TARİH	13	8	3	2	7.25	55.77
COĞRAFYA	12	4	7	1	2.25	18.75
DİN KÜLTÜR	5	2	2	1	1.50	30.00
MATEMATİK	30	3	13	14	-0.25	0.00
FİZİK	10	3	6	1	1.50	15.00
KİMYA	10	2	6	2	0.50	5.00
BİYOLOJİ	10	1	3	6	0.25	2.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	12	15	3	8.25	27.50
SOSYAL BİL	30	14	12	4	11.00	36.67
MATEMATİK	30	3	13	14	-0.25	0.00
FEN BİLİML	30	6	15	9	2.25	7.50

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	8.25	11.00	0	2.25	21.25	171.450

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : EMRE ÖZSÜNAR
SINIF/SUBE - NO : 9/B - 902
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **147.100**
SAYISAL : **134.250**
EŞİT AĞIRL : **134.250**
SÖZEL : **160.850**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	a	ZAMİR
2	D	D	EDAT
3	D	b	SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	e	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	c	SÖZ SANATI
8	E	a	ŞİİR İNCELEME
9	D	a	KASİDE
10	E	b	BAKIŞ AÇISI
11	C	d	Roman
12	B	c	HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	C	Masal
14	C	a	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	a	Roman
16	E	E	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	D	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	d	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	d	CÜMLEDE ANLAM
20	A	e	CÜMLEDE ANLAM
21	C	C	PARAGRAFTA YAPI
22	A	c	PARAGRAFTA YAPI
23	E	b	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	b	PARÇADA ANLAM
25	E	E	YAZIM YANLIŞI
26	B	a	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	a	İsim
28	C	b	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	d	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	c	sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	Birinci Dereceden Denklemler
2	C	C	mutlak değerli denklemler
3	D	e	mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	a	mutlak değerli denklemler
5	D	c	üslü denklemler
6	E	b	kesir problemleri
7	A	d	kökütlü sayılar
8	A	c	kökütlü sayılar
9	C	d	kökütlü sayılar
10	B	e	rutin olmayan problemler
11	C	C	grafik problemleri
12	E	d	orantı problemleri
13	B	c	hareket problemleri
14	E	a	hareket problemleri
15	A	c	kar-zarar problemleri
16	A	a	bileşik önermeler
17	A	b	bileşik önermeler
18	D	c	alt küme
19	C	c	kümelerde işlem
20	D	D	kümelerde işlem
21	E	e	kümelerde işlem
22	B	a	kümelerde işlem
23	E	c	Kartezyen Çarpım
24	A	b	asal sayılar
25	C	a	sayı toplamları
26	E	E	tam sayılarda işlem
27	D	b	ekok-ebob
28	A	e	ekok-ebob
29	A	d	Bölme
30	E	b	asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	147.100	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	80.75	2576	73	73	73	9
SAYISAL	134.250	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	74.39	2373	55	55	55	6
EŞİT AĞI	134.250	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	82.19	2622	83	83	83	10
SÖZEL	160.850	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	81.50	2600	78	78	78	12
							Katılım	3190	142	142	142	24

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	c	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B		İlk Çağ'ın sonuçlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	a	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	e	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	C	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	a	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	e	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	d	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	b	Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	c	İZOTERM HARİTALARI
15	A	e	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	c	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	a	İZOHİPSLER
18	B	c	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	d	BASINÇLAR
20	B	B	ATMOSFER
21	E	E	SICAKLIK
22	C	b	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	d	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	e	BAKI VE SICAKLIK
25	B	a	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	D	İman ve İslam
27	B	B	İslamın inanç esasları
28	D	D	İman ve İslam
29	A	A	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	c	İslam İnançında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d	Dayanıklılık
2	C	C	Hareket
3	E	b	İş ve Enerji
4	E	d	İş ve Enerji
5	E	a	Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	e	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	c	Kuvvet ve Hareket
8	B	a	Kuvvet ve Hareket
9	C	b	Madde ve Özellikleri
10	D	c	Cisimlerin hacimleri
11	B	e	Kimyasal Tür
12	D	a	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	C	Kimyasal Tür
14	B	B	Güçlü Etkileşimler
15	B	a	Güçlü Etkileşimler
16	D	e	Güçlü Etkileşimler
17	B	c	Zayıf Etkileşimler
18	B	B	Kimyanın Sembolik Dili
19	E	d	Atomun Yapısı
20	E	b	Periyodik Özellikler
21	B	a	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	d	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	e	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	C	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	a	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	d	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	D	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	C	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	c	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	A	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	22	0	2.50	8.33
TARİH	13	5	7	1	3.25	25.00
COĞRAFYA	12	2	10	0	-0.50	0.00
DİN KÜLTÜR	5	4	1	0	3.75	75.00
MATEMATİK	30	8	22	0	2.50	8.33
FİZİK	10	1	9	0	-1.25	0.00
KİMYA	10	3	7	0	1.25	12.50
BİYOLOJİ	10	4	6	0	2.50	25.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	22	0	2.50	8.33
SOSYAL BİL	30	11	18	1	6.50	21.67
MATEMATİK	30	8	22	0	2.50	8.33
FEN BİLİML	30	8	22	0	2.50	8.33

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	2.50	6.50	2.50	2.50	14.00	147.100

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : ESRA SİNGER
SINIF/SUBE - NO : 9/B - 173
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **132.550**
SAYISAL : **114.300**
EŞİT AĞIRL : **140.900**
SÖZEL : **152.537**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	132.550	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	84.39	2692	92	92	92	13
SAYISAL	114.300	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	83.89	2676	92	92	92	11
EŞİT AĞI	140.900	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	79.94	2550	76	76	76	9
SÖZEL	152.537	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	83.10	2651	86	86	86	14
							Katılım	3190	142	142	142	24

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	14	9	3.50	11.67
TARİH	13	4	7	2	2.25	17.31
COĞRAFYA	12	3	5	4	1.75	14.58
DİN KÜLTÜR	5	1	3	1	0.25	5.00
MATEMATİK	30	4	6	20	2.50	8.33
FİZİK	10	2	5	3	0.75	7.50
KİMYA	10	1	5	4	-0.25	0.00
BİYOLOJİ	10	0	4	6	-1.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	14	9	3.50	11.67
SOSYAL BİL	30	8	15	7	4.25	14.17
MATEMATİK	30	4	6	20	2.50	8.33
FEN BİLİML	30	3	14	13	-0.50	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	3.50	4.25	2.50	0	9.75	132.550

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	C	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A		CÜMLEDE ANLAM
4	A	e	- CÜMLEDE ANLAM
5	C		PARAGRAFTA YAPI
6	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
7	E		+ ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D		+ PARÇADA ANLAM
9	E	c	- YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	c	- isim
12	C	b	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	a	- sıfat
15	D		ZAMİR
16	D	D	+ EDAT
17	D	a	- SÖZ SANATI
18	A	d	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A		EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D		ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E		SÖZ SANATI
22	E	a	- ŞİİR İNCELEME
23	D		KASİDE
24	E		BAKIŞ AÇISI
25	C		+ Roman
26	B	a	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C		+ Masal
28	C	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		Roman
30	E		ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	e	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C		Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C		İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	c	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	e	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	b	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	d	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	B	+ İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	e	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	e	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	+	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	e	- ATMOSFER
15	E		SICAKLIK
16	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	D	+ BAKI VE SICAKLIK
19	B	B	+ BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	c	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	c	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	d	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	d	- İZOHİPSLER
24	B	B	+ YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇLAR
26	A	c	- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	e	- İslam İnancında İman
28	D	d	- İman ve İslam
29	B		İslamın inanç esasları
30	D	c	- İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önermeler
2	A	A	+ bileşik önermeler
3	D	b	- alt küme
4	C		kümelerde işlemler
5	D	e	- kümelerde işlemler
6	E		kümelerde işlemler
7	B		kümelerde işlemler
8	E		Karteszyen Çarpım
9	A		asal sayılar
10	C		sayı toplamları
11	E	+	tam sayılarda işlemler
12	D	c	- ekok-ebob
13	A		ekok-ebob
14	A		Böleme
15	E		asal sayılar
16	A		Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D		mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	d	- mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E		kesir problemleri
22	A		köklü sayılar
23	A	e	- köklü sayılar
24	C		köklü sayılar
25	B	B	+ rutin olmayan problemler
26	C		grafik problemleri
27	E		oranlı problemleri
28	B		hareket problemleri
29	E	a	- hareket problemleri
30	A		kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	c	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	b	- Kuvvet ve Hareket
4	B	c	- Kuvvet ve Hareket
5	C	d	- Madde ve Özellikleri
6	D		Cisimlerin hacimleri
7	B	e	- Dayanıklılık
8	C	+	Hareket
9	E	E	+ İş ve Enerji
10	E		İş ve Enerji
11	B		Kimyanın Sembolik Dili
12	E	c	- Atomun Yapısı
13	E		Periyodik Özellikler
14	B	a	- Kimyasal Tür
15	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	d	- Kimyasal Tür
17	B	a	- Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
19	D		Güçlü Etkileşimler
20	B	c	- Zayıf Etkileşimler
21	E	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D		Hücreşel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	d	- Hücreşel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		Hücreşel yapıları ve görevlerini açıklar.

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : HASİBE KIZMAZ
SINIF/SUBE - NO : 9/B - 666
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **216.200**
SAYISAL : **175.812**
EŞİT AĞIRL : **174.150**
SÖZEL : **255.613**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	216.200	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	56.08	1789	9	9	9	1
SAYISAL	175.812	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	55.39	1767	17	17	17	1
EŞİT AĞI	174.150	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	66.87	2133	35	35	35	3
SÖZEL	255.613	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	55.61	1774	12	12	12	1
							Katılım	3190	142	142	142	24

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	14	13	3	10.75	35.83
TARİH	13	8	5	0	6.75	51.92
COĞRAFYA	12	5	7	0	3.25	27.08
DİN KÜLTÜR	5	3	2	0	2.50	50.00
MATEMATİK	30	3	11	16	0.25	0.83
FİZİK	10	6	2	2	5.50	55.00
KİMYA	10	5	4	1	4.00	40.00
BİYOLOJİ	10	3	6	1	1.50	15.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	14	13	3	10.75	35.83
SOSYAL BİL	30	16	14	0	12.50	41.67
MATEMATİK	30	3	11	16	0.25	0.83
FEN BİLİML	30	14	12	4	11.00	36.67

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	10.75	12.50	0.25	11.00	34.50	216.200

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	D	EDAT
3	D	e	SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	A	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	D	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	d	SÖZ SANATI
8	E	e	ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E	d	BAKIŞ AÇISI
11	C	e	Roman
12	B	e	HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	e	Masal
14	C	C	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	d	Roman
16	E	A	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	D	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	b	CÜMLEDE ANLAM
20	A	d	CÜMLEDE ANLAM
21	C	C	PARAGRAFTA YAPI
22	A		PARAGRAFTA YAPI
23	E	a	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	c	PARÇADA ANLAM
25	E	e	YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	a	İsim
28	C	e	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	D	sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	d	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	C	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	e	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	c	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	C	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	d	Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B	İZOTERM HARİTALARI
15	A	A	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	b	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	E	İZOHİPSLER
18	B	c	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	e	BASINÇLAR
20	B	B	ATMOSFER
21	E	b	SICAKLIK
22	C	a	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	C	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	b	BAKI VE SICAKLIK
25	B	e	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	D	İman ve İslam
27	B	d	İslamın inanç esasları
28	D	c	İman ve İslam
29	A	A	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	A	İslam İnançında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A		Birinci Dereceden Denklemler
2	C	C	mutlak değerli denklemler
3	D		mutlak değerli eşitsizlikler
4	C		mutlak değerli denklemler
5	D		üslü denklemler
6	E		kesir problemleri
7	A	b	kökütlü sayılar
8	A		kökütlü sayılar
9	C	b	kökütlü sayılar
10	B	c	rutin olmayan problemler
11	C		grafik problemleri
12	E		orantı problemleri
13	B	c	hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A	b	kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A		bileşik önermeler
18	D	c	alt küme
19	C	C	kümelerde işlemler
20	D		kümelerde işlemler
21	E	a	kümelerde işlemler
22	B	d	kümelerde işlemler
23	E	b	Kartezyen Çarpım
24	A	A	asal sayılar
25	C		sayı toplamları
26	E		tam sayılarda işlemler
27	D		ekok-ebob
28	A	c	ekok-ebob
29	A		Bölme
30	E	c	asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	Dayanıklılık
2	C	C	Hareket
3	E	E	İş ve Enerji
4	E	d	İş ve Enerji
5	E	d	Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	B	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B	B	Kuvvet ve Hareket
9	C	C	Madde ve Özellikleri
10	D		Cisimlerin hacimleri
11	B	e	Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	C	Kimyasal Tür
14	B	a	Güçlü Etkileşimler
15	B	B	Güçlü Etkileşimler
16	D	D	Güçlü Etkileşimler
17	B	B	Zayıf Etkileşimler
18	B	d	Kimyanın Sembolik Dili
19	E	E	Atomun Yapısı
20	E	b	Periyodik Özellikler
21	B	e	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	c	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	c	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	b	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	a	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	D	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	C	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	D	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	e	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : HAŞİM Dİ BER
SINIF/SUBE - NO : 9/B - 23
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **116.875**
SAYISAL : **84.375**
EŞİT AĞIRL : **109.312**
SÖZEL : **150.875**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	c	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
4	A	c	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	a	+ PARAGRAFTA YAPI
6	A	e	+ PARAGRAFTA YAPI
7	E	e	+ ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	b	- PARÇADA ANLAM
9	E	a	+ YAZIM YANLIŞI
10	B	a	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	c	- isim
12	C	b	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	a	- sıfat
15	D	b	- ZAMİR
16	D	c	- EDAT
17	D	a	- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	d	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	b	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	b	- SÖZ SANATI
22	E	a	- ŞİİR İNCELEME
23	D	D	+ KASİDE
24	E	b	- BAKIŞ AÇISI
25	C	e	- Roman
26	B	a	- HİKAYE İNCELEMESİ
27	C	C	+ Masal
28	C	d	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	b	- Roman
30	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önmeler
2	A	c	- bileşik önmeler
3	D	e	- alt küme
4	C	b	- kümelerde işlemler
5	D	D	+ kümelerde işlemler
6	E	a	- kümelerde işlemler
7	B	c	- kümelerde işlemler
8	E	d	- Kartezyen Çarpım
9	A	A	+ asal sayılar
10	C	d	- sayı toplamları
11	E	E	+ tam sayılarda işlemler
12	D	b	- ekok-ebob
13	A	d	- ekok-ebob
14	A	e	- Bölme
15	E	b	- asal sayılar
16	A	d	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C	e	- mutlak değerli denklemler
18	D	a	- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	C	+ mutlak değerli denklemler
20	D	e	- üslü denklemler
21	E	b	- kesir problemleri
22	A	c	- köklü sayılar
23	A	d	- köklü sayılar
24	C	a	- köklü sayılar
25	B	B	+ rutin olmayan problemler
26	C	e	- grafik problemleri
27	E	b	- orantı problemleri
28	B	a	- hareket problemleri
29	E	c	- hareket problemleri
30	A	d	- kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	116.875	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	88.09	2810	110	110	110	18
SAYISAL	84.375	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	97.27	3103	129	129	129	20
EŞİT AĞI	109.312	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	90.94	2901	115	115	115	17
SÖZEL	150.875	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	83.42	2661	89	89	89	16
							Katılım	3190	142	142	142	24

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	a	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	e	- İlk Çağ'da hukuk sisteminin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	b	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	a	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	e	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	b	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	a	- ATMOSFER
15	E	c	- SICAKLIK
16	C	a	- GERÇEK VE İNDRİNGENMİŞ SICAKLIK
17	C	C	+ RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	D	+ BAKI VE SICAKLIK
19	B	B	+ BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	e	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	c	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	d	- İZOHİPSLER
24	B	B	+ YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	c	- BASINÇLAR
26	A	d	- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	A	+ İslam İnancında İman
28	D	b	- İman ve İslam
29	B	c	- İslamın inanç esasları
30	D	e	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	a	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	c	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	b	- Kuvvet ve Hareket
4	B	d	- Kuvvet ve Hareket
5	C	e	- Madde ve Özellikleri
6	D	b	- Cisimlerin hacimleri
7	B	d	- Dayanıklılık
8	C	e	- Hareket
9	E	b	- İş ve Enerji
10	E	c	- İş ve Enerji
11	B	a	- Kimyanın Sembolik Dili
12	E	b	- Atomun Yapısı
13	E	d	- Periyodik Özellikler
14	B	c	- Kimyasal Tür
15	D	e	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	b	- Kimyasal Tür
17	B	e	- Güçlü Etkileşimler
18	B	a	- Güçlü Etkileşimler
19	D	D	+ Güçlü Etkileşimler
20	B	B	+ Zayıf Etkileşimler
21	E	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	b	- Hücreleş yapılı ve görevlerini açıklar.
23	C	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	a	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	B	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	E	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	b	- Hücreleş yapılı ve görevlerini açıklar.
29	C	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	a	- Hücreleş yapılı ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	23	0	1.25	4.17
TARİH	13	5	8	0	3.00	23.08
COĞRAFYA	12	5	7	0	3.25	27.08
DİN KÜLTÜR	5	1	4	0	0.00	0.00
MATEMATİK	30	6	24	0	0.00	0.00
FİZİK	10	0	10	0	-2.50	0.00
KİMYA	10	2	8	0	0.00	0.00
BİYOLOJİ	10	2	8	0	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	23	0	1.25	4.17
SOSYAL BİL	30	11	19	0	6.25	20.83
MATEMATİK	30	6	24	0	0.00	0.00
FEN BİLİML	30	4	26	0	-2.50	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	1.25	6.25	0.00	0	5.00	116.875

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : HATİCE BULUT
SINIF/SUBE - NO : 9/B - 664
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **196.425**
SAYISAL : **150.875**
EŞİT AĞIRL : **189.113**
SÖZEL : **242.312**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	d	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
4	A		CÜMLEDE ANLAM
5	C	b	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	E	+ ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	D	+ PARÇADA ANLAM
9	E	E	+ YAZIM YANLIŞI
10	B	c	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	b	- isim
12	C	b	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+ sıfat
15	D	b	- ZAMİR
16	D	D	+ EDAT
17	D	e	- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	d	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	D	+ ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E		SÖZ SANATI
22	E	E	+ ŞİİR İNCELEME
23	D		KASIDE
24	E	d	- BAKIŞ AÇISI
25	C	C	+ Roman
26	B		HİKAYE İNCELEMESİ
27	C	C	+ Masal
28	C	e	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		Roman
30	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önmeler
2	A	d	- bileşik önmeler
3	D	c	- alt küme
4	C	C	+ kümelerde işlemler
5	D	D	+ kümelerde işlemler
6	E	a	- kümelerde işlemler
7	B		kümelerde işlemler
8	E		Kartzyen Çarpım
9	A	b	- asal sayılar
10	C	a	- sayı toplamları
11	E	E	+ tam sayılarda işlemler
12	D		ekok-ebob
13	A		ekok-ebob
14	A		Böleme
15	E	E	+ asal sayılar
16	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D	e	- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	b	- mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E		kesir problemleri
22	A		köklü sayılar
23	A	c	- köklü sayılar
24	C	b	- köklü sayılar
25	B	c	- rutin olmayan problemler
26	C		grafik problemleri
27	E		oranlı problemleri
28	B		hareket problemleri
29	E		hareket problemleri
30	A	d	- kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	196.425	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	64.17	2047	23	23	23	2
SAYISAL	150.875	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	66.52	2122	32	32	32	2
EŞİT AĞI	189.113	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	60.53	1931	20	20	20	1
SÖZEL	242.312	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	60.82	1940	16	16	16	2
							Katılım	3190	142	142	142	24

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	d	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	A	+ Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	a	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	B	+ İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C		ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C		İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E		ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	c	- ATMOSFER
15	E	E	+ SICAKLIK
16	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	b	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	D	+ BAKI VE SICAKLIK
19	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	a	- İZOHİPSLER
24	B	c	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	c	- İslam İnancında İman
28	D	D	+ İman ve İslam
29	B	B	+ İslamin inanç esasları
30	D	D	+ İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	e	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C		Madde ve Özellikleri
6	D	D	+ Cisimlerin hacimleri
7	B	c	- Dayanıklılık
8	C		Hareket
9	E	E	+ İş ve Enerji
10	E		İş ve Enerji
11	B		Kimyanın Sembolik Dili
12	E		Atomun Yapısı
13	E	d	- Periyodik Özellikler
14	B	e	- Kimyasal Tür
15	D	D	+ Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	b	- Kimyasal Tür
17	B	a	- Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
19	D	e	- Güçlü Etkileşimler
20	B		Zayıf Etkileşimler
21	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	b	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	A	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	B	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	b	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	12	5	10.00	33.33
TARİH	13	6	2	5	5.50	42.31
COĞRAFYA	12	3	4	5	2.00	16.67
DİN KÜLTÜR	5	4	1	0	3.75	75.00
MATEMATİK	30	6	11	13	3.25	10.83
FİZİK	10	3	2	5	2.50	25.00
KİMYA	10	2	5	3	0.75	7.50
BİYOLOJİ	10	2	4	4	1.00	10.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	12	5	10.00	33.33
SOSYAL BİL	30	13	7	10	11.25	37.50
MATEMATİK	30	6	11	13	3.25	10.83
FEN BİLİML	30	7	11	12	4.25	14.17

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	10.00	11.25	3.25	4.25	28.75	196.425

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : HURİ OĞUZ
SINIF/SUBE - NO : 9/B - 713
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **141.675**
SAYISAL : **82.713**
EŞİT AĞIRL : **155.863**
SÖZEL : **202.413**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	a	- ZAMİR
2	D	D	+ EDAT
3	D	b	- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	A	+ EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	e	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	b	- SÖZ SANATI
8	E	e	+ ŞİİR İNCELEME
9	D	e	- KASİDE
10	E	d	- BAKIŞ AÇISI
11	C	d	- Roman
12	B	d	- HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	e	- Masal
14	C	e	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	d	- Roman
16	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	D	+ SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	c	- CÜMLEDE ANLAM
20	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
21	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
22	A	A	+ PARAGRAFTA YAPI
23	E	E	+ ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	+ PARÇADA ANLAM
25	E	b	- YAZIM YANLIŞI
26	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	a	- İsim
28	C	b	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	D	+ sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	b	- Birinci Dereceden Denklemler
2	C	C	+ mutlak değerli denklemler
3	D	a	- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	c	- mutlak değerli denklemler
5	D	b	- üslü denklemler
6	E	d	- kesir problemleri
7	A	e	- köklü sayılar
8	A	d	- köklü sayılar
9	C	b	- köklü sayılar
10	B		- rutin olmayan problemler
11	C		- grafik problemleri
12	E	a	- orantı problemleri
13	B	e	- hareket problemleri
14	E	d	- hareket problemleri
15	A		- kar-zarar problemleri
16	A		- bileşik önermeler
17	A	b	- bileşik önermeler
18	D	D	+ alt küme
19	C	a	- kümelerde işlem
20	D		- kümelerde işlem
21	E	d	- kümelerde işlem
22	B		- kümelerde işlem
23	E	c	- Kartezyen Çarpım
24	A	b	- asal sayılar
25	C		- sayı toplamları
26	E		- tam sayılarda işlem
27	D	D	+ ekok-ebob
28	A		- ekok-ebob
29	A		- Bölme
30	E	a	- asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	141.675	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	82.48	2631	82	82	82	10
SAYISAL	82.713	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	97.84	3121	133	133	133	22
EŞİT AĞI	155.863	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	74.61	2380	59	59	59	5
SÖZEL	202.413	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	73.42	2342	54	54	54	8
							Katılım	3190	142	142	142	24

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	B	+ İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	c	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	e	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	d	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	d	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B		- İZOTERM HARİTALARI
15	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	c	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	a	- İZOİPSLER
18	B		- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	e	- BASINÇLAR
20	B	e	- ATMOSFER
21	E	a	- SICAKLIK
22	C		- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
25	B	c	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	D	+ İman ve İslam
27	B	d	- İslamın inanç esasları
28	D	c	- İman ve İslam
29	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	c	- İslam zannedince İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	e	- Dayanıklılık
2	C	e	- Hareket
3	E	a	- İş ve Enerji
4	E		- İş ve Enerji
5	E		- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	e	- Temel ve Türetimsiz büyüklükler
7	A	b	- Kuvvet ve Hareket
8	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
9	C	b	- Madde ve Özellikleri
10	D	C	- Cisimlerin hacimleri
11	B	c	- Kimyasal Tür
12	D	D	+ Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	a	- Kimyasal Tür
14	B	d	- Güçlü Etkileşimler
15	B	e	- Güçlü Etkileşimler
16	D	e	- Güçlü Etkileşimler
17	B	d	- Zayıf Etkileşimler
18	B	a	- Kimyanın Sembolik Dili
19	E	E	+ Atomun Yapısı
20	E		- Periyodik Özellikler
21	B	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	a	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	A	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	e	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	e	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	a	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	15	2	9.25	30.83
TARİH	13	7	6	0	5.50	42.31
COĞRAFYA	12	1	7	4	-0.75	0.00
DİN KÜLTÜR	5	2	3	0	1.25	25.00
MATEMATİK	30	3	16	11	-1.00	0.00
FİZİK	10	1	7	2	-0.75	0.00
KİMYA	10	2	7	1	0.25	2.50
BİYOLOJİ	10	1	9	0	-1.25	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	15	2	9.25	30.83
SOSYAL BİL	30	10	16	4	6.00	20.00
MATEMATİK	30	3	16	11	-1.00	0.00
FEN BİLİML	30	4	23	3	-1.75	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	9.25	6.00	0	0	12.50	141.675

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : IRMAK GÜNDÜZ
SINIF/SUBE - NO : 9/B - 78
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **139.650**
SAYISAL : **105.987**
EŞİT AĞIRL : **120.950**
SÖZEL : **174.150**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	139.650	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	82.82	2642	83	83	83	11
SAYISAL	105.987	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	88.21	2814	108	108	108	15
EŞİT AĞI	120.950	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	87.08	2778	100	100	100	15
SÖZEL	174.150	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	79.53	2537	68	68	68	9
							Katılım	3190	142	142	142	24

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	9	14	7	5.50	18.33
TARİH	13	6	6	1	4.50	34.62
COĞRAFYA	12	2	6	4	0.50	4.17
DİN KÜLTÜR	5	1	2	2	0.50	10.00
MATEMATİK	30	4	26	0	-2.50	0.00
FİZİK	10	4	3	3	3.25	32.50
KİMYA	10	1	4	5	0.00	0.00
BİYOLOJİ	10	0	0	10	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	9	14	7	5.50	18.33
SOSYAL BİL	30	9	14	7	5.50	18.33
MATEMATİK	30	4	26	0	-2.50	0.00
FEN BİLİML	30	5	7	18	3.25	10.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	5.50	5.50	0	3.25	11.75	139.650

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	D	EDAT
3	D		SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	C	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	E	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	B	SÖZ SANATI
8	E	C	ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E	E	BAKIŞ AÇISI
11	C		Roman
12	B		HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	C	Masal
14	C		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	D	Roman
16	E		ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	A	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	C	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	C	CÜMLEDE ANLAM
20	A	D	CÜMLEDE ANLAM
21	C	D	PARAGRAFTA YAPI
22	A	A	PARAGRAFTA YAPI
23	E	E	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	C	PARÇADA ANLAM
25	E	A	YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	C	İsim
28	C	E	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	D	sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	C	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	C	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	C	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	E	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	E	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	A	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	C	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	C	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	C	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	C	Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	E	İZOTERM HARİTALARI
15	A	E	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	E	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	E	İZOHİPSLER
18	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	A	BASINÇLAR
20	B		ATMOSFER
21	E	A	SICAKLIK
22	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	E	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	C	BAKI VE SICAKLIK
25	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	D	İman ve İslam
27	B		İslamın inanc esasları
28	D	C	İman ve İslam
29	A		İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	C	İslam İncasında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	B	Birinci Dereceden Denklemler
2	C	D	mutlak değerli denklemler
3	D	A	mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	B	mutlak değerli denklemler
5	D	C	üslü denklemler
6	E	E	kesir problemleri
7	A	C	kökütlü sayılar
8	A	C	kökütlü sayılar
9	C	B	kökütlü sayılar
10	B	D	rutin olmayan problemler
11	C	D	grafik problemleri
12	E	B	orantı problemleri
13	B	E	hareket problemleri
14	E	B	hareket problemleri
15	A	E	kar-zarar problemleri
16	A	A	bileşik önermeler
17	A	D	bileşik önermeler
18	D	C	alt küme
19	C	C	kümelerde işlem
20	D	C	kümelerde işlem
21	E	B	kümelerde işlem
22	B	D	kümelerde işlem
23	E	B	Kartezyen Çarpım
24	A	D	asal sayılar
25	C	B	sayı toplamları
26	E	E	tam sayılarda işlem
27	D	C	ekok-ebob
28	A	D	ekok-ebob
29	A	C	Bölme
30	E	C	asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B		Dayanıklılık
2	C		Hareket
3	E	B	İş ve Enerji
4	E	B	İş ve Enerji
5	E	E	Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	B	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	E	Kuvvet ve Hareket
8	B	B	Kuvvet ve Hareket
9	C	E	Madde ve Özellikleri
10	D	D	Cisimlerin hacimleri
11	B	B	Kimyasal Tür
12	D	A	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	E	Kimyasal Tür
14	B	D	Güçlü Etkileşimler
15	B		Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B		Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E	B	Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların Yapısını Oluşturan Organik ve İnorganik Bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A		Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.
24	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.
26	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D		Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.
28	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : M ALİGÜNER
SINIF/SUBE - NO : 9/B - 321
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **121.600**
SAYISAL : **97.675**
EŞİT AĞIRL : **134.250**
SÖZEL : **147.550**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	121.600	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	86.87	2771	104	104	104	15
SAYISAL	97.675	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	92.63	2955	118	118	118	17
EŞİT AĞI	134.250	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	82.19	2622	83	83	83	10
SÖZEL	147.550	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	83.98	2679	92	92	92	17
							Katılım	3190	142	142	142	24

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	21	2	1.75	5.83
TARİH	13	5	8	0	3.00	23.08
COĞRAFYA	12	1	10	1	-1.50	0.00
DİN KÜLTÜR	5	4	1	0	3.75	75.00
MATEMATİK	30	5	7	18	3.25	10.83
FİZİK	10	0	10	0	-2.50	0.00
KİMYA	10	2	8	0	0.00	0.00
BİYOLOJİ	10	1	9	0	-1.25	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	21	2	1.75	5.83
SOSYAL BİL	30	10	19	1	5.25	17.50
MATEMATİK	30	5	7	18	3.25	10.83
FEN BİLİML	30	3	27	0	-3.75	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	1.75	5.25	3.25	0	6.50	121.600

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	a	- ZAMİR
2	D	D	+ EDAT
3	D	b	- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	e	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	a	- SÖZ SANATI
8	E	c	- ŞİİR İNCELEME
9	D	b	- KASİDE
10	E	a	- BAKIŞ AÇISI
11	C	a	- Roman
12	B		- HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C		- Masal
14	C	e	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	E	+ Roman
16	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	D	+ SÖZÜKTE ANLAM
18	A	d	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
20	A	b	- CÜMLEDE ANLAM
21	C	b	- PARAGRAFTA YAPI
22	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
23	E	E	+ ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	a	- PARÇADA ANLAM
25	E	E	+ YAZIM YANLIŞI
26	B	c	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	c	- İsim
28	C	b	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	a	- sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	c	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	e	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	a	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	e	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	a	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	c	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	b	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	e	- İZOTERM HARİTALARI
15	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	d	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	a	- İZOHİPSLER
18	B	c	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	d	- BASINÇLAR
20	B	e	- ATMOSFER
21	E	b	- SICAKLIK
22	C	e	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	a	- BAKI VE SICAKLIK
25	B	a	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	D	+ İman ve İslam
27	B	B	+ İslamın inanç esasları
28	D	D	+ İman ve İslam
29	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	c	- İslam İncasında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A		- Birinci Dereceden Denklemler
2	C		- mutlak değerli denklemler
3	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C		- mutlak değerli denklemler
5	D		- üslü denklemler
6	E		- kesir problemleri
7	A		- köklü sayılar
8	A		- köklü sayılar
9	C		- köklü sayılar
10	B		- rutin olmayan problemler
11	C		- grafik problemleri
12	E		- orantı problemleri
13	B		- hareket problemleri
14	E		- hareket problemleri
15	A	d	- kar-zarar problemleri
16	A	A	+ bileşik önermeler
17	A	d	- bileşik önermeler
18	D	c	- alt küme
19	C	c	- kümelerde işlemler
20	D	D	+ kümelerde işlemler
21	E		- kümelerde işlemler
22	B		- kümelerde işlemler
23	E		- Kartezyen Çarpım
24	A	b	- asal sayılar
25	C	a	- sayı toplamları
26	E	E	+ tam sayılarda işlemler
27	D	b	- ekok-ebob
28	A		- ekok-ebob
29	A	A	+ Bölme
30	E	c	- asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	e	- Dayanıklılık
2	C	a	- Hareket
3	E	d	- İş ve Enerji
4	E	a	- İş ve Enerji
5	E	c	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	e	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	e	- Kuvvet ve Hareket
8	B	a	- Kuvvet ve Hareket
9	C	d	- Madde ve Özellikleri
10	D	a	- Cisimlerin hacimleri
11	B	B	+ Kimyasal Tür
12	D	a	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	d	- Kimyasal Tür
14	B	c	- Güçlü Etkileşimler
15	B	c	- Güçlü Etkileşimler
16	D	D	+ Güçlü Etkileşimler
17	B	a	- Zayıf Etkileşimler
18	B	d	- Kimyanın Sembolik Dili
19	E	a	- Atomun Yapısı
20	E	a	- Periyodik Özellikler
21	B	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	a	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	e	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	c	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	a	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	a	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	b	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	A	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MEHMET EMİN TEMİZ
SINIF/SUBE - NO : 9/B - 51
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **79.125**
SAYISAL : **59.438**
EŞİT AĞIRL : **76.062**
SÖZEL : **101.000**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	d	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	b	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	e	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	c	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	b	- PARÇADA ANLAM
9	E	b	- YAZIM YANLIŞI
10	B	e	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	e	+ isim
12	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	c	+ SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	c	- sıfat
15	D	e	- ZAMİR
16	D	e	- EDAT
17	D	c	- SÖZ SANATI
18	A	b	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	a	+ EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	e	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	c	- SÖZ SANATI
22	E	a	- ŞİİR İNCELEME
23	D	b	- KASİDE
24	E	e	+ BAKIŞ AÇISI
25	C	d	- Roman
26	B	d	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	b	- Masal
28	C	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	e	+ Roman
30	E	a	- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önermeler
2	A	b	- bileşik önermeler
3	D	e	- alt küme
4	C	a	- kümelerde işlemler
5	D	c	- kümelerde işlemler
6	E	d	- kümelerde işlemler
7	B	a	- kümelerde işlemler
8	E	e	+ Kartezyen Çarpım
9	A	c	- asal sayılar
10	C	a	- sayı toplamları
11	E	d	- tam sayılarda işlemler
12	D	b	- ekok-ebob
13	A	e	- ekok-ebob
14	A	c	- Bölme
15	E	d	- asal sayılar
16	A	a	+ Birinci Dereceden Denklemler
17	C	b	- mutlak değerli denklemler
18	D	c	- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	b	- mutlak değerli denklemler
20	D	a	- üslü denklemler
21	E	a	- kesir problemleri
22	A	d	- köklü sayılar
23	A	b	- köklü sayılar
24	C	e	- köklü sayılar
25	B	e	- rutin olmayan problemler
26	C	a	- grafik problemleri
27	E	b	- orantı problemleri
28	B	a	- hareket problemleri
29	E	b	- hareket problemleri
30	A	d	- kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	79.125	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	99.12	3162	138	138	138	24
SAYISAL	59.438	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	99.69	3180	141	141	141	24
EŞİT AĞI	76.062	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	99.03	3159	135	135	135	21
SÖZEL	101.000	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	93.45	2981	128	128	128	21
							Katılım	3190	142	142	142	24

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	a	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	e	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	c	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	a	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	c	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	c	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	a	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	a	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	e	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	c	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	d	- ATMOSFER
15	E	a	- SICAKLIK
16	C	b	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	b	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	e	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	d	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	a	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	e	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	b	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	b	- İZOHİPSLER
24	B	c	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	d	- BASINÇLAR
26	A	a	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	d	- İslam İnancında İman
28	D	a	- İman ve İslam
29	B	b	+ İslamın inanç esasları
30	D	e	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	a	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	B	+ Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	e	- Kuvvet ve Hareket
4	B	c	- Kuvvet ve Hareket
5	C	b	- Madde ve Özellikleri
6	D	c	- Cisimlerin hacimleri
7	B	d	- Dayanıklılık
8	C	a	- Hareket
9	E	b	- İş ve Enerji
10	E	d	- İş ve Enerji
11	B	e	- Kimyanın Sembolik Dili
12	E	a	- Atomun Yapısı
13	E	c	- Periyodik Özellikler
14	B	a	- Kimyasal Tür
15	D	a	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	e	- Kimyasal Tür
17	B	d	- Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
19	D	a	- Güçlü Etkileşimler
20	B	c	- Zayıf Etkileşimler
21	E	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	a	- Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	e	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	B	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	a	+ Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	e	- Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	6	24	0	0.00	0.00
TARİH	13	4	9	0	1.75	13.46
COĞRAFYA	12	0	12	0	-3.00	0.00
DİN KÜLTÜR	5	2	3	0	1.25	25.00
MATEMATİK	30	3	27	0	-3.75	0.00
FİZİK	10	1	9	0	-1.25	0.00
KİMYA	10	1	9	0	-1.25	0.00
BİYOLOJİ	10	2	8	0	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	6	24	0	0.00	0.00
SOSYAL BİL	30	6	24	0	0.00	0.00
MATEMATİK	30	3	27	0	-3.75	0.00
FEN BİLİML	30	4	26	0	-2.50	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0.00	0.00	0	0	-6.25	79.125

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MUHAMMED DİLBER
SINIF/SUBE - NO : 9/B - 0
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **83.625**
SAYISAL : **84.375**
EŞİT AĞIRL : **59.438**
SÖZEL : **84.375**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	83.625	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	98.50	3142	137	137	137	23
SAYISAL	84.375	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	97.27	3103	129	129	129	20
EŞİT AĞI	59.438	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	99.87	3186	139	139	139	23
SÖZEL	84.375	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	97.21	3101	135	135	135	22
							Katılım	3190	142	142	142	24

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	4	26	0	-2.50	0.00
TARİH	13	4	9	0	1.75	13.46
COĞRAFYA	12	2	10	0	-0.50	0.00
DİN KÜLTÜR	5	0	5	0	-1.25	0.00
MATEMATİK	30	3	27	0	-3.75	0.00
FİZİK	10	2	8	0	0.00	0.00
KİMYA	10	2	8	0	0.00	0.00
BİYOLOJİ	10	3	7	0	1.25	12.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	4	26	0	-2.50	0.00
SOSYAL BİL	30	6	24	0	0.00	0.00
MATEMATİK	30	3	27	0	-3.75	0.00
FEN BİLİML	30	7	23	0	1.25	4.17

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0	0.00	0	1.25	-5.00	83.625

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	c	- ZAMİR
2	D	D	+ EDAT
3	D	a	- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	b	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	c	- SÖZ SANATI
8	E	b	- ŞİİR İNCELEME
9	D	c	- KASİDE
10	E	d	- BAKIŞ AÇISI
11	C	e	- Roman
12	B	d	- HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	e	- Masal
14	C	a	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	b	- Roman
16	E	c	- ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	D	+ SÖZÜKTE ANLAM
18	A	c	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
20	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
21	C	e	- PARAGRAFTA YAPI
22	A	c	- PARAGRAFTA YAPI
23	E	c	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	a	- PARÇADA ANLAM
25	E	b	- YAZIM YANLIŞI
26	B	e	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	b	- İsim
28	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	e	- sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	a	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	a	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	b	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	e	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	d	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	d	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	b	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	e	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	c	- İZOTERM HARİTALARI
15	A	d	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	a	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	E	+ İZOHIPLER
18	B	a	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	e	- BASINÇLAR
20	B	c	- ATMOSFER
21	E	b	- SICAKLIK
22	C	C	+ GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	a	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	b	- BAKI VE SICAKLIK
25	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	c	- İman ve İslam
27	B	d	- İslamın inanç esasları
28	D	a	- İman ve İslam
29	A	e	- İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	b	- İslam İncasında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	d	- Birinci Dereceden Denklemler
2	C	a	- mutlak değerli denklemler
3	D	c	- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	b	- mutlak değerli denklemler
5	D	a	- üslü denklemler
6	E	c	- kesir problemleri
7	A	e	- köklü sayılar
8	A	d	- köklü sayılar
9	C	a	- köklü sayılar
10	B	c	- rutin olmayan problemler
11	C	b	- grafik problemleri
12	E	d	- orantı problemleri
13	B	d	- hareket problemleri
14	E	a	- hareket problemleri
15	A	e	- kar-zarar problemleri
16	A	A	+ bileşik önermeler
17	A	d	- bileşik önermeler
18	D	c	- alt küme
19	C	c	- kümelerde işlem
20	D	a	- kümelerde işlem
21	E	d	- kümelerde işlem
22	B	a	- kümelerde işlem
23	E	b	- Kartezyen Çarpım
24	A	e	- asal sayılar
25	C	e	- sayı toplamları
26	E	c	- tam sayılarda işlem
27	D	a	- ekok-ebob
28	A	d	- ekok-ebob
29	A	b	- Bölme
30	E	E	+ asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	c	- Dayanıklılık
2	C	a	- Hareket
3	E	b	- İş ve Enerji
4	E	d	- İş ve Enerji
5	E	E	+ Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	B	+ Temel ve Türetmiş büyüklükler
7	A	c	- Kuvvet ve Hareket
8	B	d	- Kuvvet ve Hareket
9	C	a	- Madde ve Özellikleri
10	D	b	- Cisimlerin hacimleri
11	B	c	- Kimyasal Tür
12	D	e	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	a	- Kimyasal Tür
14	B	d	- Güçlü Etkileşimler
15	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
16	D	b	- Güçlü Etkileşimler
17	B	c	- Zayıf Etkileşimler
18	B	d	- Kimyanın Sembolik Dili
19	E	a	- Atomun Yapısı
20	E	E	+ Periyodik Özellikler
21	B	B	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	A	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	a	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	D	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	a	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MUHAMMED KARDEŞ
SINIF/SUBE - NO : 9/B - 826
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **94.725**
SAYISAL : **109.312**
EŞİT AĞIRL : **56.112**
SÖZEL : **81.050**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	94.725	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	95.71	3053	133	133	133	22
SAYISAL	109.312	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	86.52	2760	104	104	104	13
EŞİT AĞI	56.112	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	99.94	3188	140	140	140	24
SÖZEL	81.050	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	97.81	3120	138	138	138	23
							Katılım	3190	142	142	142	24

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	1	26	3	-5.50	0.00
TARİH	13	6	7	0	4.25	32.69
COĞRAFYA	12	1	11	0	-1.75	0.00
DİN KÜLTÜR	5	1	4	0	0.00	0.00
MATEMATİK	30	1	9	20	-1.25	0.00
FİZİK	10	1	9	0	-1.25	0.00
KİMYA	10	2	8	0	0.00	0.00
BİYOLOJİ	10	5	5	0	3.75	37.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	1	26	3	-5.50	0.00
SOSYAL BİL	30	8	22	0	2.50	8.33
MATEMATİK	30	1	9	20	-1.25	0.00
FEN BİLİML	30	8	22	0	2.50	8.33

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0	2.50	0	2.50	-1.75	94.725

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	b	- ZAMİR
2	D	a	- EDAT
3	D	c	- SÖZ SANATI
4	A	d	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	c	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	c	- SÖZ SANATI
8	C	c	- ŞİİR İNCELEME
9	D	a	- KASİDE
10	E	b	- BAKIŞ AÇISI
11	C	e	- Roman
12	B	c	- HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	e	- Masal
14	C	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	c	- Roman
16	E	a	- ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	b	- SÖZÜKTE ANLAM
18	A	c	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	c	- CÜMLEDE ANLAM
20	A	e	- CÜMLEDE ANLAM
21	C	e	- PARAGRAFTA YAPI
22	A	b	- PARAGRAFTA YAPI
23	E	a	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	c	- PARÇADA ANLAM
25	E	d	- YAZIM YANLIŞI
26	B	a	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	a	- isim
28	C	c	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	c	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D		- sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	a	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	c	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	c	+ İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	e	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	b	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	e	- İZOTERM HATLILARI
15	A	d	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	E	+ RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	b	- İZOHİPSLER
18	B	e	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	c	- BASINÇLAR
20	B	a	- ATMOSFER
21	E	c	- SICAKLIK
22	C	a	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	d	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	b	- BAKI VE SICAKLIK
25	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	c	- İman ve İslam
27	B	d	- İslamın inanc esasları
28	D	e	- İman ve İslam
29	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	e	- İslam İncasında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	e	- Birinci Dereceden Denklemler
2	C		- mutlak değerli denklemler
3	D	a	- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	b	- mutlak değerli denklemler
5	D		- üslü denklemler
6	E		- kesir problemleri
7	A		- köklü sayılar
8	A		- köklü sayılar
9	C	a	- köklü sayılar
10	B		- rutin olmayan problemler
11	C		- grafik problemleri
12	E	b	- orantı problemleri
13	B		- hareket problemleri
14	E		- hareket problemleri
15	A	A	+ kar-zarar problemleri
16	A		- bileşik önermeler
17	A		- bileşik önermeler
18	D		- alt küme
19	C		- kümelerde işlemler
20	D	b	- kümelerde işlemler
21	E	a	- kümelerde işlemler
22	B		- kümelerde işlemler
23	E		- Kartezyen Çarpım
24	A		- asal sayılar
25	C		- sayı toplamları
26	E	a	- tam sayılarda işlemler
27	D		- ekok-ebob
28	A		- ekok-ebob
29	A		- Bölme
30	E		- asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	c	- Dayanıklılık
2	C	a	- Hareket
3	E	b	- İş ve Enerji
4	E	E	+ İş ve Enerji
5	E	a	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	a	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	c	- Kuvvet ve Hareket
8	B	e	- Kuvvet ve Hareket
9	C	b	- Madde ve Özellikleri
10	D	a	- Cisimlerin hacimleri
11	B	a	- Kimyasal Tür
12	D	b	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	a	- Kimyasal Tür
14	B	e	- Güçlü Etkileşimler
15	B	b	- Güçlü Etkileşimler
16	D	b	- Güçlü Etkileşimler
17	B	b	- Zayıf Etkileşimler
18	B	a	- Kimyanın Sembolik Dili
19	E	d	- Atomun Yapısı
20	E	b	- Periyodik Özellikler
21	B	b	+ Canlıların Yapısını Oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	c	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	d	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	E	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	b	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	c	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	D	+ Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	A	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : OSMAN KIZAR
SINIF/SUBE - NO : 9/B - 32
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **99.525**
SAYISAL : **124.275**
EŞİT AĞIRL : **76.062**
SÖZEL : **76.062**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D +	SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	e -	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A		CÜMLEDE ANLAM
4	A	b -	CÜMLEDE ANLAM
5	C	e -	PARAGRAFTA YAPI
6	A		PARAGRAFTA YAPI
7	E		ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	a -	PARÇADA ANLAM
9	E	b -	YAZIM YANLIŞI
10	B		NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	b -	isim
12	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	a -	sıfat
15	D		ZAMİR
16	D	c -	EDAT
17	D		SÖZ SANATI
18	A		EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	d -	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D		ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E		SÖZ SANATI
22	E	a -	ŞİİR İNCELEME
23	D		KASİDE
24	E	a -	BAKIŞ AÇISI
25	C		Roman
26	B	a -	HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C		Masal
28	C	b -	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		Roman
30	E	d -	ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	e -	bileşik önermeler
2	A		bileşik önermeler
3	D		alt küme
4	C	b -	kümelerde işlemler
5	D		kümelerde işlemler
6	E		kümelerde işlemler
7	B		kümelerde işlemler
8	E	d -	Karteszyen Çarpım
9	A		asal sayılar
10	C		sayı toplamları
11	E		tam sayılarda işlemler
12	D		ekok-ebob
13	A	b -	ekok-ebob
14	A		Böleme
15	E	c -	asal sayılar
16	A	c -	Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D		mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E	E +	kesir problemleri
22	A		köklü sayılar
23	A		köklü sayılar
24	C		köklü sayılar
25	B		rutin olmayan problemler
26	C	b -	grafik problemleri
27	E		oranlı problemleri
28	B		hareket problemleri
29	E	a -	hareket problemleri
30	A	d -	kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	99.525	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	93.98	2998	129	129	129	21
SAYISAL	124.275	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	78.90	2517	73	73	73	8
EŞİT AĞI	76.062	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	99.03	3159	135	135	135	21
SÖZEL	76.062	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	98.53	3143	139	139	139	24
							Katılım	3190	142	142	142	24

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	a -	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C		Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	a -	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C		İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A		İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	c -	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	b -	Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E		Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B		İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	b -	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	d -	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B		ATMOSFER
15	E	E +	SICAKLIK
16	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	b -	BAKI VE SICAKLIK
19	B	d -	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	e -	İZOTERM HARİTALARI
21	A	e -	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	c -	İZOHİSSLER
24	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	+	BASINÇLAR
26	A		İslamda Bilginin Kaynakları
27	A		İslam İnancında İman
28	D	a -	İman ve İslam
29	B		İslamın inanç esasları
30	D	*	İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	E +	Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B		Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		Kuvvet ve Hareket
4	B	d -	Kuvvet ve Hareket
5	C		Madde ve Özellikleri
6	D	D +	Cisimlerin hacimleri
7	B	a -	Dayanıklılık
8	C		Hareket
9	E	E +	İş ve Enerji
10	E		İş ve Enerji
11	B	c -	Kimyanın Sembolik Dili
12	E	a -	Atomun Yapısı
13	E		Periyodik Özellikler
14	B		Kimyasal Tür
15	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	+	Kimyasal Tür
17	B		Güçlü Etkileşimler
18	B		Güçlü Etkileşimler
19	D	D +	Güçlü Etkileşimler
20	B		Zayıf Etkileşimler
21	E	E +	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	a -	Hücreesel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	c -	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	+	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	d -	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A		Hücreesel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	a -	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	c -	Hücreesel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	1	14	15	-2.50	0.00
TARİH	13	0	6	7	-1.50	0.00
COĞRAFYA	12	2	5	5	0.75	6.25
DİN KÜLTÜR	5	0	2	3	-0.50	0.00
MATEMATİK	30	1	9	20	-1.25	0.00
FİZİK	10	3	2	5	2.50	25.00
KİMYA	10	2	2	6	1.50	15.00
BİYOLOJİ	10	2	5	3	0.75	7.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	1	14	15	-2.50	0.00
SOSYAL BİL	30	2	13	15	-1.25	0.00
MATEMATİK	30	1	9	20	-1.25	0.00
FEN BİLİML	30	7	9	14	4.75	15.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0	0	0	4.75	-0.25	99.525

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : ÖZGÜR ERDEM
SINIF/SUBE - NO : 9/B - 504
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **122.950**
SAYISAL : **91.025**
EŞİT AĞIRL : **101.000**
SÖZEL : **155.863**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	122.950	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	86.52	2760	102	102	102	14
SAYISAL	91.025	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	95.30	3040	123	123	123	18
EŞİT AĞI	101.000	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	94.23	3006	126	126	126	19
SÖZEL	155.863	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	82.57	2634	83	83	83	13
							Katılım	3190	142	142	142	24

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	2	8	20	0.00	0.00
TARİH	13	5	5	3	3.75	28.85
COĞRAFYA	12	1	2	9	0.50	4.17
DİN KÜLTÜR	5	4	0	1	4.00	80.00
MATEMATİK	30	0	0	30	0.00	0.00
FİZİK	10	0	5	5	-1.25	0.00
KİMYA	10	0	3	7	-0.75	0.00
BİYOLOJİ	10	1	2	7	0.50	5.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	2	8	20	0.00	0.00
SOSYAL BİL	30	10	7	13	8.25	27.50
MATEMATİK	30	0	0	30	0.00	0.00
FEN BİLİML	30	1	10	19	-1.50	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0.00	8.25	0.00	0	6.75	122.950

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	a	- ZAMİR
2	D	D	+ EDAT
3	D	a	- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D		ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E		SÖZ SANATI
8	E	c	- ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E		BAKIŞ AÇISI
11	C	a	- Roman
12	B		HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	d	- Masal
14	C		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E		Roman
16	E		ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D		SÖZÜKTE ANLAM
18	A		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A		CÜMLEDE ANLAM
20	A		CÜMLEDE ANLAM
21	C	a	- PARAGRAFTA YAPI
22	A		PARAGRAFTA YAPI
23	E		ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	b	- PARÇADA ANLAM
25	E		YAZIM YANLIŞI
26	B		NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E		İsim
28	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D		sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	c	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B		İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	- İik ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	a	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	e	+ İik ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	c	+ İik ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	b	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	c	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	a	- İik Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	e	- İik Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	+ İik Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A		İik Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A		Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B		İZOTERM HARİTALARI
15	A		DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	b	- İZOHIPLER
18	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		BASINÇLAR
20	B		ATMOSFER
21	E	e	+ SICAKLIK
22	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D		BAKI VE SICAKLIK
25	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	d	+ İman ve İslam
27	B	b	+ İslamın inanç esasları
28	D		İman ve İslam
29	A	a	+ İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	a	+ İslam İncasında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A		Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D		mutlak değerli eşitsizlikler
4	C		mutlak değerli denklemler
5	D		üslü denklemler
6	E		kesir problemleri
7	A		köküü sayılar
8	A		köküü sayılar
9	C		köküü sayılar
10	B		rutin olmayan problemler
11	C		grafik problemleri
12	E		orantı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A		bileşik önermeler
18	D		alt küme
19	C		kümelerde işlemler
20	D		kümelerde işlemler
21	E		kümelerde işlemler
22	B		kümelerde işlemler
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C		sayı toplamları
26	E		tam sayılarda işlemler
27	D		ekok-ebob
28	A		ekok-ebob
29	A		Bölme
30	E		asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d	- Dayanıklılık
2	C		Hareket
3	E		İş ve Enerji
4	E	b	- İş ve Enerji
5	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	e	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B	a	- Kuvvet ve Hareket
9	C		Madde ve Özellikleri
10	D	e	- Cisimlerin hacimleri
11	B		Kimyasal Tür
12	D	b	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C		Kimyasal Tür
14	B		Güçlü Etkileşimler
15	B	d	- Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B		Zayıf Etkileşimler
18	B	a	- Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B	c	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A		Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	+	Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D		Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	c	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : REYHAN TARI
SINIF/SUBE - NO : 9/B - 716
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **179.700**
SAYISAL : **122.612**
EŞİT AĞIRL : **170.825**
SÖZEL : **237.325**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	179.700	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	71.22	2272	41	41	41	5
SAYISAL	122.612	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	79.69	2542	76	76	76	9
EŞİT AĞI	170.825	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	68.43	2183	38	38	38	4
SÖZEL	237.325	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	62.73	2001	17	17	17	3
							Katılım	3190	142	142	142	24

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	14	3	9.50	31.67
TARİH	13	8	5	0	6.75	51.92
COĞRAFYA	12	2	1	9	1.75	14.58
DİN KÜLTÜR	5	3	2	0	2.50	50.00
MATEMATİK	30	2	4	24	1.00	3.33
FİZİK	10	2	0	8	2.00	20.00
KİMYA	10	1	2	7	0.50	5.00
BİYOLOJİ	10	0	1	9	-0.25	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	14	3	9.50	31.67
SOSYAL BİL	30	13	8	9	11.00	36.67
MATEMATİK	30	2	4	24	1.00	3.33
FEN BİLİML	30	3	3	24	2.25	7.50

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	9.50	11.00	1.00	2.25	23.75	179.700

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	C	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
6	A	A	+ PARAGRAFTA YAPI
7	E	E	+ ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	D	+ PARÇADA ANLAM
9	E	D	- YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	a	- isim
12	C	b	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+ sıfat
15	D	e	- ZAMİR
16	D	D	+ EDAT
17	D	b	- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	A	+ EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	e	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	b	- SÖZ SANATI
22	E	E	+ ŞİİR İNCELEME
23	D		KASIDE
24	E	d	- BAKIŞ AÇISI
25	C		Roman
26	B	d	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	e	- Masal
28	C	e	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	D		Roman
30	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	d	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	d	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	e	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	C	+ İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E		SICAKLIK
16	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D		BAKI VE SICAKLIK
19	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	a	- İZOHİPSLER
24	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	c	- İslam İnancında İman
28	D	D	+ İman ve İslam
29	B	B	+ İslamın inanç esasları
30	D	c	- İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önermeler
2	A		bileşik önermeler
3	D		alt küme
4	C		kümelerde işlemler
5	D	c	- kümelerde işlemler
6	E	a	- kümelerde işlemler
7	B		kümelerde işlem
8	E		Kartzyen Çarpım
9	A		asal sayılar
10	C		sayı toplamları
11	E		tam sayılarda işlemler
12	D		ekok-ebob
13	A	b	- ekok-ebob
14	A		Böleme
15	E		asal sayılar
16	A		Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D		mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	d	- mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E		kesir problemleri
22	A	A	+ köklü sayılar
23	A		köklü sayılar
24	C		köklü sayılar
25	B		rutin olmayan problemler
26	C		grafik problemleri
27	E		oranlı problemleri
28	B		hareket problemleri
29	E		hareket problemleri
30	A		kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B		Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	A	+ Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C		Madde ve Özellikleri
6	D		Cisimlerin hacimleri
7	B		Dayanıklılık
8	C		Hareket
9	E		İş ve Enerji
10	E		İş ve Enerji
11	B		Kimyanın Sembolik Dili
12	E	c	- Atomun Yapısı
13	E		Periyodik Özellikler
14	B		Kimyasal Tür
15	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	C	+ Kimyasal Tür
17	B	a	- Güçlü Etkileşimler
18	B		Güçlü Etkileşimler
19	D		Güçlü Etkileşimler
20	B		Zayıf Etkileşimler
21	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : SÜLEYMAN ÖZSUNAR
SINIF/SUBE - NO : 9/B - 22
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **121.600**
SAYISAL : **77.725**
EŞİT AĞIRL : **134.250**
SÖZEL : **167.500**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	d	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	b	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	b	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	e	+ ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	e	- PARÇADA ANLAM
9	E	b	- YAZIM YANLIŞI
10	B	c	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	a	- isim
12	C	b	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	c	- sıfat
15	D	a	- ZAMİR
16	D	D	+ EDAT
17	D	b	- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	b	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	E	+ SÖZ SANATI
22	E	c	- ŞİİR İNCELEME
23	D	D	+ KASİDE
24	E	b	- BAKIŞ AÇISI
25	C	d	- Roman
26	B	a	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	C	+ Masal
28	C	e	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	e	- Roman
30	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önmeler
2	A	d	- bileşik önmeler
3	D	c	- alt küme
4	C	C	+ kümelerde işlemler
5	D	D	+ kümelerde işlemler
6	E	d	- kümelerde işlemler
7	B	c	- kümelerde işlemler
8	E	b	- Kartezyen Çarpım
9	A	a	- asal sayılar
10	C	a	- sayı toplamları
11	E	e	- tam sayılarda işlemler
12	D	e	- ekok-ebob
13	A	A	+ ekok-ebob
14	A	d	- Bölme
15	E	a	- asal sayılar
16	A	b	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C	d	- mutlak değerli denklemler
18	D	e	- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	b	- mutlak değerli denklemler
20	D	a	- üslü denklemler
21	E	c	- kesir problemleri
22	A	A	+ köklü sayılar
23	A	b	- köklü sayılar
24	C	C	+ köklü sayılar
25	B	d	- rutin olmayan problemler
26	C	a	- grafik problemleri
27	E	d	- orantı problemleri
28	B	c	- hareket problemleri
29	E	b	- hareket problemleri
30	A	d	- kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	121.600	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	86.87	2771	104	104	104	15
SAYISAL	77.725	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	98.46	3141	136	136	136	23
EŞİT AĞI	134.250	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	82.19	2622	83	83	83	10
SÖZEL	167.500	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	80.28	2561	73	73	73	10
							Katılım	3190	142	142	142	24

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	a	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	c	- İlk Çağ'da hukuk sisteminin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	b	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	c	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	e	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	a	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	e	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	c	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	e	- ATMOSFER
15	E	b	- SICAKLIK
16	C	e	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	e	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	b	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	B	+ BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	e	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	d	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	a	- İZOHİPSLER
24	B	c	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	d	- BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	c	- İslam İnancında İman
28	D	D	+ İman ve İslam
29	B	B	+ İslamın inanç esasları
30	D	D	+ İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	a	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	e	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	b	- Kuvvet ve Hareket
4	B	a	- Kuvvet ve Hareket
5	C	a	- Madde ve Özellikleri
6	D	e	- Cisimlerin hacimleri
7	B	a	- Dayanıklılık
8	C	d	- Hareket
9	E	b	- İş ve Enerji
10	E	c	- İş ve Enerji
11	B	a	- Kimyanın Sembolik Dili
12	E	b	- Atomun Yapısı
13	E	c	- Periyodik Özellikler
14	B	d	- Kimyasal Tür
15	D	e	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	d	- Kimyasal Tür
17	B	c	- Güçlü Etkileşimler
18	B	c	- Güçlü Etkileşimler
19	D	b	- Güçlü Etkileşimler
20	B	a	- Zayıf Etkileşimler
21	E	E	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	a	- Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	B	b	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	a	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	B	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	e	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	A	+ Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	c	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	B	+ Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	9	21	0	3.75	12.50
TARİH	13	5	8	0	3.00	23.08
COĞRAFYA	12	2	10	0	-0.50	0.00
DİN KÜLTÜR	5	4	1	0	3.75	75.00
MATEMATİK	30	7	23	0	1.25	4.17
FİZİK	10	0	10	0	-2.50	0.00
KİMYA	10	0	10	0	-2.50	0.00
BİYOLOJİ	10	1	3	6	0.25	2.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	9	21	0	3.75	12.50
SOSYAL BİL	30	11	19	0	6.25	20.83
MATEMATİK	30	7	23	0	1.25	4.17
FEN BİLİML	30	1	23	6	-4.75	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	3.75	6.25	1.25	0	6.50	121.600

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : ŞÜKRAN ÇELİK
SINIF/SUBE - NO : 9/B - 34
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **151.400**
SAYISAL : **135.912**
EŞİT AĞIRL : **130.925**
SÖZEL : **167.500**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	151.400	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	79.62	2540	70	70	70	8
SAYISAL	135.912	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	73.76	2353	52	52	52	5
EŞİT AĞI	130.925	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	83.76	2672	90	90	90	13
SÖZEL	167.500	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	80.28	2561	73	73	73	10
							Katılım	3190	142	142	142	24

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	6	9	15	3.75	12.50
TARİH	13	5	3	5	4.25	32.69
COĞRAFYA	12	1	0	11	1.00	8.33
DİN KÜLTÜR	5	1	0	4	1.00	20.00
MATEMATİK	30	4	13	13	0.75	2.50
FİZİK	10	5	4	1	4.00	40.00
KİMYA	10	1	2	7	0.50	5.00
BİYOLOJİ	10	1	4	5	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	6	9	15	3.75	12.50
SOSYAL BİL	30	7	3	20	6.25	20.83
MATEMATİK	30	4	13	13	0.75	2.50
FEN BİLİML	30	7	10	13	4.50	15.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	3.75	6.25	0.75	4.50	15.25	151.400

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D		SÖZCÜKTE ANLAM
2	A		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A		CÜMLEDE ANLAM
4	A		CÜMLEDE ANLAM
5	C		PARAGRAFTA YAPI
6	A		PARAGRAFTA YAPI
7	E	b -	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D		PARÇADA ANLAM
9	E	c -	YAZIM YANLIŞI
10	B	c -	NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E		isim
12	C	b -	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	d -	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	d +	sıfat
15	D	d +	ZAMİR
16	D	d +	EDAT
17	D	d +	SÖZ SANATI
18	A	a +	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e -	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	b -	ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	e -	SÖZ SANATI
22	E	e +	ŞİİR İNCELEME
23	D		KASIDE
24	E	d -	BAKİŞ AÇISI
25	C	b -	Roman
26	B		HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C		Masal
28	C		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		Roman
30	E		ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B +	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C +	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E		İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C +	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A		İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A		İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	a -	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B		İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d -	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	b -	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	e +	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	C +	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B		ATMOSFER
15	E		SICAKLIK
16	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D		BAKİ VE SICAKLIK
19	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		İZOTERM HARİTALARI
21	A		DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	e +	İZOHİSSLER
24	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇLAR
26	A		İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	a +	İslam İnancında İman
28	D		İman ve İslam
29	B		İslamın inanç esasları
30	D		İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		bileşik önermeler
2	A		bileşik önermeler
3	D	c -	alt küme
4	C		kümelerde işlemler
5	D	c -	kümelerde işlemler
6	E	a -	kümelerde işlemler
7	B		kümelerde işlemler
8	E		Karteszyen Çarpım
9	A		asal sayılar
10	C		sayı toplamları
11	E	e +	sayı toplamları işlemler
12	D		ekok-ebob
13	A		ekok-ebob
14	A	a +	Böleme
15	E	e +	asal sayılar
16	A	c -	Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D	b -	mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E		kesir problemleri
22	A	a +	köklü sayılar
23	A	d -	köklü sayılar
24	C	b -	köklü sayılar
25	B	d -	rutin olmayan problemler
26	C	d -	grafik problemleri
27	E	a -	oranlı problemleri
28	B	a -	hareket problemleri
29	E	b -	hareket problemleri
30	A	d -	kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	d -	Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	d -	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	a +	Kuvvet ve Hareket
4	B	B +	Kuvvet ve Hareket
5	C	d -	Madde ve Özellikleri
6	D	d +	Cisimlerin hacimleri
7	B	B +	Dayanıklılık
8	C	C +	Hareket
9	E	d -	İş ve Enerji
10	E		İş ve Enerji
11	B		Kimyanın Sembolik Dili
12	E		Atomun Yapısı
13	F		Periyodik Özellikler
14	B		Kimyasal Tür
15	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	b -	Kimyasal Tür
17	B	B +	Güçlü Etkileşimler
18	B		Güçlü Etkileşimler
19	D	b -	Güçlü Etkileşimler
20	B		Zayıf Etkileşimler
21	E	a -	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	d +	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	b -	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	a -	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C	e -	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : TUBA TURAN
SINIF/SUBE - NO : 9/B - 529
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **136.225**
SAYISAL : **120.950**
EŞİT AĞIRL : **122.612**
SÖZEL : **152.537**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	b	- ZAMİR
2	D	a	- EDAT
3	D	e	- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	d	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	D	+ ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	E	+ SÖZ SANATI
8	E	E	+ ŞİİR İNCELEME
9	D		- KASİDE
10	E	d	- BAKIŞ AÇISI
11	C	e	- Roman
12	B	a	- HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	C	+ Masal
14	C	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	c	- Roman
16	E	a	- ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	- SÖZÜKTE ANLAM
18	A	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	b	- CÜMLEDE ANLAM
20	A	c	- CÜMLEDE ANLAM
21	C	a	- PARAGRAFTA YAPI
22	A	c	- PARAGRAFTA YAPI
23	E	*	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	+ PARÇADA ANLAM
25	E		- YAZIM YANLIŞI
26	B	c	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E		- İsim
28	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D		- sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	b	- Birinci Dereceden Denklemler
2	C		- mutlak değerli denklemler
3	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	d	- mutlak değerli denklemler
5	D		- üslü denklemler
6	E		- kesir problemleri
7	A		- köklü sayılar
8	A	e	- köklü sayılar
9	C		- köklü sayılar
10	B		- rutin olmayan problemler
11	C		- grafik problemleri
12	E	c	- orantı problemleri
13	B		- hareket problemleri
14	E		- hareket problemleri
15	A	d	- kar-zarar problemleri
16	A		- bileşik önermeler
17	A		- bileşik önermeler
18	D	b	- alt küme
19	C		- kümelerde işlem
20	D	e	- kümelerde işlem
21	E		- kümelerde işlem
22	B		- kümelerde işlem
23	E	d	- Kartezyen Çarpım
24	A		- asal sayılar
25	C		- sayı toplamları
26	E	e	- tam sayılarda işlem
27	D	c	- ekok-ebob
28	A		- ekok-ebob
29	A		- Bölme
30	E	e	- asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	136.225	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	83.64	2668	87	87	87	12
SAYISAL	120.950	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	80.34	2563	78	78	78	10
EŞİT AĞI	122.612	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	86.39	2756	96	96	96	14
SÖZEL	152.537	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	83.10	2651	86	86	86	14
							Katılım	3190	142	142	142	24

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	e	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	b	+ İlk Çağ'ın sonuçlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	e	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	e	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	c	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	e	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	c	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	d	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	a	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	b	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	e	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	b	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	c	- İZOTERM HARİTALARI
15	A	c	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E		- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	d	- İZOİPSLER
18	B	b	+ YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	e	- BASINÇLAR
20	B		- ATMOSFER
21	E	d	- SICAKLIK
22	C	b	- GERCEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	*	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
25	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	d	+ İman ve İslam
27	B	d	- İslamın inanç esasları
28	D	d	+ İman ve İslam
29	A	c	- İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	a	+ İslam İnançında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d	- Dayanıklılık
2	C	a	- Hareket
3	E	e	+ İş ve Enerji
4	E		- İş ve Enerji
5	E		- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	c	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	b	- Kuvvet ve Hareket
8	B	c	- Kuvvet ve Hareket
9	C	a	- Madde ve Özellikleri
10	D		- Cisimlerin hacimleri
11	B	a	- Kimyasal Tür
12	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	+	- Kimyasal Tür
14	B	a	- Güçlü Etkileşimler
15	B	b	+ Güçlü Etkileşimler
16	D	d	+ Güçlü Etkileşimler
17	B	c	- Zayıf Etkileşimler
18	B		- Kimyanın Sembolik Dili
19	E	b	- Atomun Yapısı
20	E		- Periyodik Özellikler
21	B		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	A	e	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	b	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
27	D	d	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	d	+ Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	18	4	3.50	11.67
TARİH	13	5	8	0	3.00	23.08
COĞRAFYA	12	1	9	2	-1.25	0.00
DİN KÜLTÜR	5	3	2	0	2.50	50.00
MATEMATİK	30	2	9	19	-0.25	0.00
FİZİK	10	1	6	3	-0.50	0.00
KİMYA	10	3	4	3	2.00	20.00
BİYOLOJİ	10	3	5	2	1.75	17.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	18	4	3.50	11.67
SOSYAL BİL	30	9	19	2	4.25	14.17
MATEMATİK	30	2	9	19	-0.25	0.00
FEN BİLİML	30	7	15	8	3.25	10.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	3.50	4.25	0	3.25	10.75	136.225

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD	: ZEYNEP GEZER
SINIF/SUBE - NO	: 9/B - 667
İL-İLÇE	: Mardin - MİDYAT
KURUM	: GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN	: 182.975
SAYISAL	: 132.588
EŞİT AĞIRL	: 179.137
SÖZEL	: 234.000

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	+	SÖZCÜKTE ANLAM
2	A		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A		CÜMLEDE ANLAM
4	A	d -	CÜMLEDE ANLAM
5	C	d -	PARAGRAFTA YAPI
6	A	d -	PARAGRAFTA YAPI
7	E	+	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	+	PARÇADA ANLAM
9	E	+	YAZIM YANLIŞI
10	B	c -	NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	E +	isim
12	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	d -	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	a -	sıfat
15	D	c -	ZAMİR
16	D	e -	EDAT
17	D	d +	SOZ SANATI
18	A	+	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	+	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	e -	ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	+	SOZ SANATI
22	E	c -	ŞİİR İNCELEME
23	D		KASİDE
24	E	+	BAKIŞ AÇISI
25	C	b -	Roman
26	B	d -	HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	+	Masal
28	C	+	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	+	Roman
30	E	+	ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		bileşik önmeler
2	A	d -	bileşik önmeler
3	D	b -	alt küme
4	C		kümelede işlemler
5	D	+	kümelede işlemler
6	E		kümelede işlemler
7	B		kümelede işlemler
8	E		Karteszyen Çarpım
9	A	+	asal sayılar
10	C	b -	sayı toplamları
11	E	+	tam sayılarda işlemler
12	D		ekok-ebob
13	A		ekok-ebob
14	A		Bölme
15	E	+	asal sayılar
16	A	e -	Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D		mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E		kesir problemleri
22	A		köklü sayılar
23	A		köklü sayılar
24	C		köklü sayılar
25	B		rutin olmayan problemler
26	C		grafik problemleri
27	E		orantı problemleri
28	B		hareket problemleri
29	E		hareket problemleri
30	A		kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	+	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	+	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	+	ilk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	+	ilk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	+	ilk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	+	ilk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	b -	Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E		Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B		ilk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	+	ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	+	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E		ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	+	ATMOSFER
15	E	+	SICAKLIK
16	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	b -	BAKI VE SICAKLIK
19	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	+	İZOTERM HARİTALARI
21	A	+	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	b -	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	+	İZOHİPSLER
24	B	c -	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	d -	BASINÇLAR
26	A		İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	b -	İslam İnancında İman
28	D	c -	İman ve İslam
29	B	+	İslamin inanç esasları
30	D		İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B		Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		Kuvvet ve Hareket
4	B		Kuvvet ve Hareket
5	C		Madde ve Özellikleri
6	D		Cisimlerin hacimleri
7	B		Dayanıklılık
8	C		Hareket
9	E	c -	İş ve Enerji
10	E		İş ve Enerji
11	B		Kimyanın Sembolik Dili
12	E	a -	Atomun Yapısı
13	E	+	Periyodik Özellikler
14	B	a -	Kimyasal Tür
15	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	A	a -	Kimyasal Tür
17	B	d -	Güçlü Etkileşimler
18	B		Güçlü Etkileşimler
19	D	+	Güçlü Etkileşimler
20	B	a -	Zayıf Etkileşimler
21	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
22	D		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	C	+	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	+	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
26	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	d -	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
28	A	d -	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
29	C	b -	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	182.975	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	69.81	2227	36	36	36	3
SAYISAL	132.588	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	75.14	2397	59	59	59	7
EŞİT AĞI	179.137	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	64.86	2069	32	32	32	2
SÖZEL	234.000	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	63.76	2034	21	21	21	4
							Katılım	3190	142	142	142	24

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	12	13	5	8.75	29.17
TARİH	13	7	1	5	6.75	51.92
COĞRAFYA	12	5	4	3	4.00	33.33
DİN KÜLTÜR	5	1	2	2	0.50	10.00
MATEMATİK	30	4	4	22	3.00	10.00
FİZİK	10	0	1	9	-0.25	0.00
KİMYA	10	2	5	3	0.75	7.50
BİYOLOJİ	10	2	3	5	1.25	12.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	12	13	5	8.75	29.17
SOSYAL BİL	30	13	7	10	11.25	37.50
MATEMATİK	30	4	4	22	3.00	10.00
FEN BİLİML	30	4	9	17	1.75	5.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	8.75	11.25	3.00	1.75	24.75	182.975

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : ZINAR GÜMÜŞ
SINIF/SUBE - NO : 9/B - 403
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **115.350**
SAYISAL : **89.362**
EŞİT AĞIRL : **97.675**
SÖZEL : **142.562**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	115.350	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	88.53	2824	113	113	113	19
SAYISAL	89.362	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	95.89	3059	125	125	125	19
EŞİT AĞI	97.675	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	95.24	3038	128	128	128	20
SÖZEL	142.562	226.957	152.679	152.679	152.679	138.392	84.98	2711	97	97	97	18
							Katılım	3190	142	142	142	24

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	5	15	10	1.25	4.17
TARİH	13	6	2	5	5.50	42.31
COĞRAFYA	12	2	6	4	0.50	4.17
DİN KÜLTÜR	5	0	4	1	-1.00	0.00
MATEMATİK	30	0	7	23	-1.75	0.00
FİZİK	10	1	8	1	-1.00	0.00
KİMYA	10	3	6	1	1.50	15.00
BİYOLOJİ	10	1	6	3	-0.50	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	5	15	10	1.25	4.17
SOSYAL BİL	30	8	12	10	5.00	16.67
MATEMATİK	30	0	7	23	-1.75	0.00
FEN BİLİML	30	5	20	5	0.00	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	1.25	5.00	0	0.00	4.50	115.350

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	a	- ZAMİR
2	D	D	+ EDAT
3	D	a	- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	c	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	E	+ SÖZ SANATI
8	E	c	- ŞİİR İNCELEME
9	D	e	- KASİDE
10	E		- BAKIŞ AÇISI
11	C	C	+ Roman
12	B	e	- HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C		- Masal
14	C	a	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	b	- Roman
16	E	d	- ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D		- SÖZÜKTE ANLAM
18	A		- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A		- CÜMLEDE ANLAM
20	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
21	C		- PARAGRAFTA YAPI
22	A	e	- PARAGRAFTA YAPI
23	E	c	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D		- PARÇADA ANLAM
25	E		- YAZIM YANLIŞI
26	B	a	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	e	- İsim
28	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D		- sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	a	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	b	+ İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	b	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
4	C	b	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	e	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	c	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	b	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	c	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	e	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C		- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A		- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A		- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A		- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B		- İZOTERM HATLARI
15	A	d	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	a	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	E	+ İZOİPSLER
18	B	B	+ YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	e	- BASINÇLAR
20	B		- ATMOSFER
21	E	a	- SICAKLIK
22	C	d	- GERCEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	a	- BAKI VE SICAKLIK
25	B		- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	a	- İman ve İslam
27	B	e	- İslamın inanç esasları
28	D	a	- İman ve İslam
29	A	c	- İslamda Bilginin Kaynakları
30	A		- İslam İncasında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A		- Birinci Dereceden Denklemler
2	C		- mutlak değerli denklemler
3	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C		- mutlak değerli denklemler
5	D	a	- üslü denklemler
6	E		- kesir problemleri
7	A		- köklü sayılar
8	A	d	- köklü sayılar
9	C	b	- köklü sayılar
10	B		- rutin olmayan problemler
11	C	e	- grafik problemleri
12	E		- orantı problemleri
13	B		- hareket problemleri
14	E	c	- hareket problemleri
15	A		- kar-zarar problemleri
16	A		- bileşik önermeler
17	A		- bileşik önermeler
18	D		- alt küme
19	C		- kümelerde işlemler
20	D	a	- kümelerde işlemler
21	E		- kümelerde işlemler
22	B		- kümelerde işlemler
23	E		- Kartezyen Çarpım
24	A		- asal sayılar
25	C		- sayı toplamları
26	E		- tam sayılarda işlemler
27	D	c	- ekok-ebob
28	A		- ekok-ebob
29	A		- Bölme
30	E		- asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d	- Dayanıklılık
2	C	a	- Hareket
3	E	b	- İş ve Enerji
4	A	e	- İş ve Enerji
5	E	d	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B		- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	b	- Kuvvet ve Hareket
8	B	d	- Kuvvet ve Hareket
9	C	a	- Madde ve Özellikleri
10	D	D	+ Cisimlerin hacimleri
11	B	B	+ Kimyasal Tür
12	D	e	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	C	+ Kimyasal Tür
14	B	a	- Güçlü Etkileşimler
15	B	e	- Güçlü Etkileşimler
16	D	a	- Güçlü Etkileşimler
17	B	e	- Zayıf Etkileşimler
18	B		- Kimyanın Sembolik Dili
19	E	a	- Atomun Yapısı
20	E	E	+ Periyodik Özellikler
21	B	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	c	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	a	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	c	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	D	+ Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : AYNUR TURĞUT
SINIF/SUBE - NO : 9/C - 115
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **111.850**
SAYISAL : **117.625**
EŞİT AĞIRL : **104.325**
SÖZEL : **107.650**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	111.850	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	89.53	2856	117	117	117	12
SAYISAL	117.625	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	82.10	2619	85	85	85	6
EŞİT AĞI	104.325	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	93.17	2972	122	122	122	15
SÖZEL	107.650	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	92.04	2936	123	123	123	16
							Katılım	3190	142	142	142	20

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	2	8	20	0.00	0.00
TARİH	13	1	5	7	-0.25	0.00
COĞRAFYA	12	3	2	7	2.50	20.83
DİN KÜLTÜR	5	0	5	0	-1.25	0.00
MATEMATİK	30	2	6	22	0.50	1.67
FİZİK	10	1	3	6	0.25	2.50
KİMYA	10	1	5	4	-0.25	0.00
BİYOLOJİ	10	2	0	8	2.00	20.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	2	8	20	0.00	0.00
SOSYAL BİL	30	4	12	14	1.00	3.33
MATEMATİK	30	2	6	22	0.50	1.67
FEN BİLİML	30	4	8	18	2.00	6.67

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0.00	1.00	0.50	2.00	3.50	111.850

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	a	- ZAMİR
2	D		EDAT
3	D	e	- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A		EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D		ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E		SÖZ SANATI
8	E		ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E		BAKIŞ AÇISI
11	C	e	- Roman
12	B		HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C		Masal
14	C		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	e	+ Roman
16	E	a	- ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	e	- SÖZÜKTE ANLAM
18	A		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A		CÜMLEDE ANLAM
20	A		CÜMLEDE ANLAM
21	C		PARAGRAFTA YAPI
22	A		PARAGRAFTA YAPI
23	E	d	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D		PARÇADA ANLAM
25	E		YAZIM YANLIŞI
26	B		NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E		İsim
28	C	b	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	a	- sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	e	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B		İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	a	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
4	C	a	- İlik ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
5	E	c	- İlik ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	b	- İlik ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	e	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	e	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E		İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	b	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A		İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A		İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A		Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B		İZOTERM HARİTALARI
15	A	c	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E		İZOHİPSLER
18	B	c	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		BASINÇLAR
20	B	b	+ ATMOSFER
21	E	e	+ SICAKLIK
22	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D		BAKİ VE SICAKLIK
25	B	b	+ BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	b	- İman ve İslam
27	B	a	- İslamın inanç esasları
28	D	c	- İman ve İslam
29	A	c	- İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	c	- İslam İncasında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	e	- Birinci Dereceden Denklemler
2	C	a	- mutlak değerli denklemler
3	D	c	- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	C	+ mutlak değerli denklemler
5	D	D	+ üslü denklemler
6	E		kesir problemleri
7	A		kökütlü sayılar
8	E	e	- kökütü sayılar
9	C		kökütlü sayılar
10	B		rutin olmayan problemler
11	C		grafik problemleri
12	E	c	- orantı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A		alt küme
18	D		kümelerde işlemler
19	C		kümelerde işlemler
20	D		kümelerde işlemler
21	E		kümelerde işlemler
22	B		kümelerde işlemler
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C		sayı toplamları
26	E		tam sayılarda işlemler
27	D		ekok-ebob
28	A		ekok-ebob
29	A		Bölme
30	E	b	- asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+ Dayanıklılık
2	C		Hareket
3	E		İş ve Enerji
4	E		İş ve Enerji
5	E	b	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B		Temel ve Türetimsiz büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B	c	- Kuvvet ve Hareket
9	C		Madde ve Özellikleri
10	D	e	- Cisimlerin hacimleri
11	B	c	- Kimyasal Tür
12	D	a	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	c	+ Kimyasal Tür
14	B	d	- Güçlü Etkileşimler
15	B	a	- Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B		Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E	c	- Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	A	a	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	e	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
27	D		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : BERAT ÖZSUNAR
SINIF/SUBE - NO : 9/C - 35
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **127.175**
SAYISAL : **110.975**
EŞİT AĞIRL : **159.188**
SÖZEL : **145.887**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A		CÜMLEDE ANLAM
4	A		CÜMLEDE ANLAM
5	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
6	A		PARAGRAFTA YAPI
7	E	b	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	D	+ PARÇADA ANLAM
9	E		YAZIM YANLIŞI
10	B	a	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	c	- isim
12	C	b	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+ sıfat
15	D	D	+ ZAMİR
16	D	b	- EDAT
17	D	e	- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	b	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	b	- SÖZ SANATI
22	E	E	+ ŞİİR İNCELEME
23	D	c	- KASİDE
24	E	d	- BAKIŞ AÇISI
25	C	e	- Roman
26	B	B	+ HİKAYE İNCELEMESİ
27	C	C	+ Masal
28	C	d	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	E	+ Roman
30	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		bileşik önermeler
2	A		bileşik önermeler
3	D		alt küme
4	C		kümelerde işlemler
5	D		kümelerde işlemler
6	E		kümelerde işlemler
7	B		Kartzyen Çarpım
8	E		asal sayılar
9	A		asal sayılar
10	C	e	- sayı toplamları
11	E	E	+ sayı toplamları
12	D		ekok-ebob
13	A		ekok-ebob
14	A		Böleme
15	E		asal sayılar
16	A		Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D		mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E		kesir problemleri
22	A		köklü sayılar
23	A	A	+ köklü sayılar
24	C		köklü sayılar
25	B		rutin olmayan problemler
26	C		grafik problemleri
27	E		oranlı problemleri
28	B		hareket problemleri
29	E		hareket problemleri
30	A	e	- kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	127.175	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	85.58	2730	96	96	96	9
SAYISAL	110.975	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	85.49	2727	100	100	100	9
EŞİT AĞI	159.188	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	73.35	2340	50	50	50	5
SÖZEL	145.887	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	84.33	2690	93	93	93	10
							Katılım	3190	142	142	142	20

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B		Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C		Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E		lık Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C		lık Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A		lık Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A		lık Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E		Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B		lık Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
10	C		lık ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	e	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E		lık ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		lık ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B		ATMOSFER
15	E		SICAKLIK
16	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D		BAKI VE SICAKLIK
19	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		İZOTERM HARİTALARI
21	A		DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	a	- İZOHİSSLER
24	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇLAR
26	A		İslamda Bilginin Kaynakları
27	A		İslam İnancında İman
28	D		İman ve İslam
29	B		İslamin inanç esasları
30	D		İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B		Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		Kuvvet ve Hareket
4	B		Kuvvet ve Hareket
5	C		Madde ve Özellikleri
6	D		Cisimlerin hacimleri
7	B		Dayanıklılık
8	C		Hareket
9	E		İş ve Enerji
10	E		İş ve Enerji
11	B		Kimyanın Sembolik Dili
12	E		Atomun Yapısı
13	F		Periyodik Özellikler
14	B		Kimyasal Tür
15	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C		Kimyasal Tür
17	B		Güçlü Etkileşimler
18	B		Güçlü Etkileşimler
19	D		Güçlü Etkileşimler
20	B		Zayıf Etkileşimler
21	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	15	4	7.25	24.17
TARİH	13	0	1	12	-0.25	0.00
COĞRAFYA	12	0	1	11	-0.25	0.00
DİN KÜLTÜR	5	0	0	5	0.00	0.00
MATEMATİK	30	2	2	26	1.50	5.00
FİZİK	10	0	0	10	0.00	0.00
KİMYA	10	0	0	10	0.00	0.00
BİYOLOJİ	10	0	0	10	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	15	4	7.25	24.17
SOSYAL BİL	30	0	2	28	-0.50	0.00
MATEMATİK	30	2	2	26	1.50	5.00
FEN BİLİML	30	0	0	30	0.00	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	7.25	0	1.50	0.00	8.25	127.175

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : BETÜL KAÇMZ
SINIF/SUBE - NO : 9/C - 688
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **174.400**
SAYISAL : **139.238**
EŞİT AĞIRL : **184.125**
SÖZEL : **210.725**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	174.400	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	72.70	2319	47	47	47	4
SAYISAL	139.238	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	72.10	2300	47	47	47	3
EŞİT AĞI	184.125	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	62.73	2001	26	26	26	2
SÖZEL	210.725	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	70.94	2263	47	47	47	4
							Katılım	3190	142	142	142	20

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	13	6	7.75	25.83
TARİH	13	5	6	2	3.50	26.92
COĞRAFYA	12	3	6	3	1.50	12.50
DİN KÜLTÜR	5	4	1	0	3.75	75.00
MATEMATİK	30	6	5	19	4.75	15.83
FİZİK	10	2	2	6	1.50	15.00
KİMYA	10	0	1	9	-0.25	0.00
BİYOLOJİ	10	1	5	4	-0.25	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	13	6	7.75	25.83
SOSYAL BİL	30	12	13	5	8.75	29.17
MATEMATİK	30	6	5	19	4.75	15.83
FEN BİLİML	30	3	8	19	1.00	3.33

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	7.75	8.75	4.75	1.00	22.25	174.400

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D		EDAT
3	D		SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A		EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D		ŞİİR AHEKUN SURLARI
7	E	b	SÖZ SANATI
8	E	a	ŞİİR İNCELEME
9	D	d	KASİDE
10	E	E	BAKIŞ AÇISI
11	C	b	Roman
12	B	d	HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	C	Masal
14	C	C	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	c	Roman
16	E	E	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	d	CÜMLEDE ANLAM
20	A	d	CÜMLEDE ANLAM
21	C	b	PARAGRAFTA YAPI
22	A	b	PARAGRAFTA YAPI
23	E	a	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	PARÇADA ANLAM
25	E		YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	b	İsim
28	C	b	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	D	sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	a	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	a	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	a	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	e	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	C	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	b	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	e	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A		Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B	İZOTERM HAREKETLERİ
15	A	e	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	b	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	E	İZOHİPSLER
18	B	c	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		BASINÇLAR
20	B	d	ATMOSFER
21	E	E	SICAKLIK
22	C	e	GERCEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D		BAKİ VE SICAKLIK
25	B	e	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	d	İman ve İslam
27	B	B	İslamın inanc esasları
28	D	b	İman ve İslam
29	A	A	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	A	İslam İncasında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D	D	mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	d	mutlak değerli denklemler
5	D		üslü denklemler
6	E		kesir problemleri
7	A	A	kökü sayılar
8	A	d	kökü sayılar
9	C		kökü sayılar
10	B	a	rutin olmayan problemler
11	C	a	grafik problemleri
12	E	E	orantı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A		bileşik önermeler
18	D	D	alt küme
19	C		kümelerde işlemler
20	D		kümelerde işlemler
21	E	a	kümelerde işlemler
22	B		kümelerde işlemler
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C		sayı toplamları
26	E	E	tam sayılarda işlemler
27	D		ekok-ebob
28	A		ekok-ebob
29	A		Bölme
30	E		asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	Dayanıklılık
2	C		Hareket
3	E	a	İş ve Enerji
4	E		İş ve Enerji
5	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B		Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B	B	Kuvvet ve Hareket
9	C	e	Madde ve Özellikleri
10	D		Cisimlerin hacimleri
11	B		Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	a	Kimyasal Tür
14	B		Güçlü Etkileşimler
15	B		Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B		Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	d	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	A	A	Hücre yapılı ve görevlerini açıklar.
24	C	b	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücre yapılı ve görevlerini açıklar.
26	C		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
27	D	c	Hücre yapılı ve görevlerini açıklar.
28	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	d	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : BİLAL GÜLMEZ
SINIF/SUBE - NO : 9/C - 546
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **195.200**
SAYISAL : **187.450**
EŞİT AĞIRL : **157.525**
SÖZEL : **202.413**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	D	EDAT
3	D	D	SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	d	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	e	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	d	SÖZ SANATI
7	E	b	ŞİİR İNCELEME
9	D	D	KASİDE
10	E	E	BAKIŞ AÇISI
11	C	b	Roman
12	B	a	HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	b	Masal
14	C	C	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	d	Roman
16	E	E	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	c	CÜMLEDE ANLAM
20	A	d	CÜMLEDE ANLAM
21	C	e	PARAGRAFTA YAPI
22	A	A	PARAGRAFTA YAPI
23	E	E	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	b	PARÇADA ANLAM
25	E	E	YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	E	İsim
28	C	C	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	C	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	D	sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	Birinci Dereceden Denklemler
2	C	C	mutlak değerli denklemler
3	D	D	mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	C	mutlak değerli denklemler üslü denklemler
5	D	D	kesir problemleri
6	E	E	köküklü sayılar
7	A	A	köküklü sayılar
8	A	A	köküklü sayılar
9	C	C	rutin olmayan problemler
10	B	B	grafik problemleri
11	C	C	oranlı problemleri
12	E	E	hareket problemleri
13	B	B	hareket problemleri
14	E	E	kar-zarar problemleri
15	A	A	bileşik önermeler
16	A	A	alt küme
17	D	D	kümelerde işlemler
18	D	D	kümelerde işlemler
19	C	C	kümelerde işlemler
20	D	D	kümelerde işlemler
21	E	E	kümelerde işlemler
22	B	B	kümelerde işlemler
23	E	E	Kartezyen Çarpım
24	A	A	asal sayılar
25	C	C	sayı toplamları
26	E	E	tam sayılarda işlemler
27	D	D	ekok-ebob
28	A	A	ekok-ebob
29	A	A	Bölme
30	E	E	asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	195.200	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	64.64	2062	25	25	25	1
SAYISAL	187.450	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	50.41	1608	8	8	8	1
EŞİT AĞI	157.525	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	73.98	2360	54	54	54	7
SÖZEL	202.413	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	73.42	2342	54	54	54	5
							Katılım	3190	142	142	142	20

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	c	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	e	İlk Çağ'ın sonuçlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	d	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	e	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	c	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	C	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	b	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	d	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	e	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	e	Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B	İZOTERM HAREKETLERİ
15	A	A	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	E	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	E	İZOHİPSLER
18	B	B	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	B	BASINÇLAR
20	B	B	ATMOSFER
21	E	E	SICAKLIK
22	C	C	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	C	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	d	BAKI VE SICAKLIK
25	B	e	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	a	İman ve İslam
27	B	d	İslamın inanç esasları
28	D	D	İman ve İslam
29	A	A	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	c	İslam İnancında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	Dayanıklılık
2	C	C	Hareket
3	E	E	İş ve Enerji
4	E	E	İş ve Enerji
5	E	c	Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	B	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	A	Kuvvet ve Hareket
8	B	B	Kuvvet ve Hareket
9	C	C	Madde ve Özellikleri
10	D	D	Cisimlerin hacimleri
11	B	e	Kimyasal Tür
12	D	D	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	b	Kimyasal Tür
14	B	B	Güçlü Etkileşimler
15	B	B	Güçlü Etkileşimler
16	D	c	Güçlü Etkileşimler
17	B	B	Zayıf Etkileşimler
18	B	a	Kimyanın Sembolik Dili
19	E	E	Atomun Yapısı
20	E	E	Periyodik Özellikler
21	B	c	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	E	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	A	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	C	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	a	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	E	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	D	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	C	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	D	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	A	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	13	6	7.75	25.83
TARİH	13	4	6	3	2.50	19.23
COĞRAFYA	12	5	1	6	4.75	39.58
DİN KÜLTÜR	5	1	3	1	0.25	5.00
MATEMATİK	30	1	1	28	0.75	2.50
FİZİK	10	6	1	3	5.75	57.50
KİMYA	10	2	4	4	1.00	10.00
BİYOLOJİ	10	6	2	2	5.50	55.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	13	6	7.75	25.83
SOSYAL BİL	30	10	10	10	7.50	25.00
MATEMATİK	30	1	1	28	0.75	2.50
FEN BİLİML	30	14	7	9	12.25	40.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	7.75	7.50	0.75	12.25	28.25	195.200

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : BİLAL YAVUZ
SINIF/SUBE - NO : 9/C - 526
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **52.150**
SAYISAL : **52.787**
EŞİT AĞIRL : **61.100**
SÖZEL : **54.450**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	c	- ZAMİR
2	D	e	- EDAT
3	D	a	- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	c	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	a	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	c	- SÖZ SANATI
8	E	d	- ŞİİR İNCELEME
9	D	c	- KASİDE
10	E	a	- BAKIŞ AÇISI
11	C	e	- Roman
12	B	c	- HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	e	- Masal
14	C	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	d	- Roman
16	E	a	- ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	c	- SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
20	A	b	- CÜMLEDE ANLAM
21	C	d	- PARAGRAFTA YAPI
22	A	c	- PARAGRAFTA YAPI
23	E	b	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	d	+ PARÇADA ANLAM
25	E	d	- YAZIM YANLIŞI
26	B	a	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	b	- İsim
28	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	c	- sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
2	C	a	- mutlak değerli denklemler
3	D	c	- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	b	- mutlak değerli denklemler
5	D	e	- üslü denklemler
6	E	b	- kesir problemleri
7	A	e	- köklü sayılar
8	A	d	- köklü sayılar
9	C	a	- köklü sayılar
10	B	d	- rutin olmayan problemler
11	C	e	- grafik problemleri
12	E	a	- orantı problemleri
13	B	a	- hareket problemleri
14	E	e	+ hareket problemleri
15	A	d	- kar-zarar problemleri
16	A	c	- bileşik önermeler
17	A	A	+ bileşik önermeler
18	D	c	- alt küme
19	C	b	- kümelerde işlem
20	D	a	- kümelerde işlem
21	E	d	- kümelerde işlem
22	B	e	- kümelerde işlem
23	E	c	- Kartezyen Çarpım
24	A	c	- asal sayılar
25	C	b	- sayı toplamları
26	E	d	- tam sayılarda işlem
27	D	e	- ekok-ebob
28	A	e	- ekok-ebob
29	A	d	- Bölme
30	E	a	- asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	52.150	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	100.00	3190	142	142	142	20
SAYISAL	52.787	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	99.91	3187	142	142	142	20
EŞİT AĞI	61.100	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	99.81	3184	138	138	138	19
SÖZEL	54.450	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	99.81	3184	141	141	141	20
							Katılım	3190	142	142	142	20

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	b	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	a	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	c	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	c	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	d	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	c	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	a	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	e	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	A	+ Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B		- İZOTERM HARİTALARI
15	A	d	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	a	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	b	- İZOHİPSLER
18	B	e	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	d	- BASINÇLAR
20	B	c	- ATMOSFER
21	E	a	- SICAKLIK
22	C	b	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	a	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	b	- BAKI VE SICAKLIK
25	B	a	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	e	- İman ve İslam
27	B	c	- İslamın inanç esasları
28	D	a	- İman ve İslam
29	A	d	- İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	e	- İslam İncasında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+ Dayanıklılık
2	C	a	- Hareket
3	E	d	- İş ve Enerji
4	E	a	- İş ve Enerji
5	E	c	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	e	- Temel ve Türetmiş büyüklükler
7	A	d	- Kuvvet ve Hareket
8	B	c	- Kuvvet ve Hareket
9	C	a	- Madde ve Özellikleri
10	D	e	- Cisimlerin hacimleri
11	B		- Kimyasal Tür
12	D	D	+ Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	b	- Kimyasal Tür
14	B	a	- Güçlü Etkileşimler
15	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
16	D	e	- Güçlü Etkileşimler
17	B	d	- Zayıf Etkileşimler
18	B	a	- Kimyanın Sembolik Dili
19	E	b	- Atomun Yapısı
20	E	c	- Periyodik Özellikler
21	B	c	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	e	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	a	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	c	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	e	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	4	25	1	-2.25	0.00
TARİH	13	2	11	0	-0.75	0.00
COĞRAFYA	12	0	11	1	-2.75	0.00
DİN KÜLTÜR	5	0	5	0	-1.25	0.00
MATEMATİK	30	3	27	0	-3.75	0.00
FİZİK	10	1	9	0	-1.25	0.00
KİMYA	10	2	7	1	0.25	2.50
BİYOLOJİ	10	0	10	0	-2.50	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	4	25	1	-2.25	0.00
SOSYAL BİL	30	2	27	1	-4.75	0.00
MATEMATİK	30	3	27	0	-3.75	0.00
FEN BİLİML	30	3	26	1	-3.50	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0	0	0	0	-14.25	52.150

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : ENES ÖNER
 SINIF/SUBE - NO : 9/C - 545
 IL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
 KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **155.250**
 SAYISAL : **127.600**
 EŞİT AĞIRL : **157.525**
 SÖZEL : **184.125**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	155.250	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	78.78	2513	67	67	67	7
SAYISAL	127.600	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	76.96	2455	66	66	66	5
EŞİT AĞI	157.525	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	73.98	2360	54	54	54	7
SÖZEL	184.125	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	77.87	2484	64	64	64	7
							Katılım	3190	142	142	142	20

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	10	12	8	7.00	23.33
TARİH	13	5	6	2	3.50	26.92
COĞRAFYA	12	3	6	3	1.50	12.50
DİN KÜLTÜR	5	1	2	2	0.50	10.00
MATEMATİK	30	3	6	21	1.50	5.00
FİZİK	10	1	3	6	0.25	2.50
KİMYA	10	2	2	6	1.50	15.00
BİYOLOJİ	10	2	5	3	0.75	7.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	10	12	8	7.00	23.33
SOSYAL BİL	30	9	14	7	5.50	18.33
MATEMATİK	30	3	6	21	1.50	5.00
FEN BİLİML	30	5	10	15	2.50	8.33

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	7.00	5.50	1.50	2.50	16.50	155.250

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D		EDAT
3	D		SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	D	ŞİİR AHEKUN SURLARI
7	E	c	SÖZ SANATI
8	E	c	ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E	e	BAKIŞ AÇISI
11	C	d	Roman
12	B	d	HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	C	Masal
14	C	b	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	d	Roman
16	E	a	ROMAN YAPISI
17	D	a	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	A	CÜMLEDE ANLAM
20	A	d	CÜMLEDE ANLAM
21	C	C	PARAGRAFTA YAPI
22	A	e	PARAGRAFTA YAPI
23	E	c	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D		PARÇADA ANLAM
25	E		YAZIM YANLIŞI
26	B	e	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	b	İsim
28	C	C	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	D	sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	e	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	e	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	d	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	e	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	c	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	e	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	d	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	d	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A		Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	c	İZOTERM HARİTALARI
15	A	A	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	d	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	c	İZOHIPLER
18	B	B	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		BASINÇLAR
20	B	B	ATMOSFER
21	E	b	SICAKLIK
22	C	a	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	e	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D		BAKI VE SICAKLIK
25	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	D	İman ve İslam
27	B	e	İslamın inanc esasları
28	D		İman ve İslam
29	A		İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	c	İslam İnançında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A		Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D		mutlak değerli eşitsizlikler
4	C		mutlak değerli denklemler
5	D	b	üslü denklemler
6	E	e	kesir problemleri
7	A	e	köklü sayılar
8	A		köklü sayılar
9	C		köklü sayılar
10	B		rutin olmayan problemler
11	C		grafik problemleri
12	E		orantı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E	c	hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A		bileşik önermeler
18	D	a	alt küme
19	C		kümelerde işlemler
20	D		kümelerde işlemler
21	E		kümelerde işlemler
22	B	e	kümelerde işlemler
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C		sayı toplamları
26	E	c	tam sayılarda işlemler
27	D	D	ekok-ebob
28	A		ekok-ebob
29	A	A	Bölme
30	E		asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	e	Dayanıklılık
2	C		Hareket
3	E		İş ve Enerji
4	E	b	İş ve Enerji
5	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	c	Temel ve Üretilmiş büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B	B	Kuvvet ve Hareket
9	C		Madde ve Özellikleri
10	D		Cisimlerin hacimleri
11	B	a	Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C		Kimyasal Tür
14	B	e	Güçlü Etkileşimler
15	B		Güçlü Etkileşimler
16	D	D	Güçlü Etkileşimler
17	B		Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E	e	Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B	a	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	d	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
24	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
26	E	a	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
28	C	a	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	D	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	b	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : ESRA DOĞMUŞ
SINIF/SUBE - NO : 9/C - 675
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **165.525**
SAYISAL : **104.325**
EŞİT AĞIRL : **152.537**
SÖZEL : **227.350**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	c	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
4	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
5	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
6	A	e	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	E	+ ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	D	+ PARÇADA ANLAM
9	E		- YAZIM YANLIŞI
10	B	c	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E		- isim
12	C	C	+ SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D		- sıfat
15	D	D	+ ZAMİR
16	D		- EDAT
17	D		- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A		- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D		- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E		- SÖZ SANATI
22	E	E	+ ŞİİR İNCELEME
23	D		- KASİDE
24	E	d	- BAKIŞ AÇISI
25	C	b	- Roman
26	B		- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	b	- Masal
28	C	d	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		- Roman
30	E	a	- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		- bileşik önermeler
2	A		- bileşik önermeler
3	D		- alt küme
4	C		- kümelerde işlemler
5	D		- kümelerde işlemler
6	E		- kümelerde işlemler
7	B		- Kartezyen Çarpım
8	E		- asal sayılar
9	A		- sayı toplamları
10	C		- tam sayılarda işlemler
11	E		- ekok-ebob
12	D		- ekok-ebob
13	A		- Bölme
14	A		- Bölme
15	E		- asal sayılar
16	A		- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		- mutlak değerli denklemler
18	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		- mutlak değerli denklemler
20	D		- üslü denklemler
21	E		- kesir problemleri
22	A		- köklü sayılar
23	A		- köklü sayılar
24	C		- köklü sayılar
25	B		- rutin olmayan problemler
26	C		- grafik problemleri
27	E		- orantı problemleri
28	B		- hareket problemleri
29	E		- hareket problemleri
30	A		- kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	165.525	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	75.52	2409	55	55	55	5
SAYISAL	104.325	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	89.09	2842	111	111	111	11
EŞİT AĞI	152.537	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	75.80	2418	67	67	67	9
SÖZEL	227.350	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	65.86	2101	27	27	27	1
							Katılım	3190	142	142	142	20

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	c	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	e	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	C	+ İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E		- SICAKLIK
16	C		- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D		- BAKI VE SICAKLIK
19	B		- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		- İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	E	+ RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	E	+ İZOHİPSLER
24	B		- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		- BASINÇLAR
26	A	d	- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	d	- İslam İnancında İman
28	D	d	+ İman ve İslam
29	B	B	+ İslamın inanç esasları
30	D	c	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E		- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B		- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		- Kuvvet ve Hareket
4	B		- Kuvvet ve Hareket
5	C		- Madde ve Özellikleri
6	D		- Cisimlerin hacimleri
7	B		- Dayanıklılık
8	C		- Hareket
9	E		- İş ve Enerji
10	E		- İş ve Enerji
11	B		- Kimyanın Sembolik Dili
12	E		- Atomun Yapısı
13	E	b	- Periyodik Özellikler
14	B	B	+ Kimyasal Tür
15	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C		- Kimyasal Tür
17	B		- Güçlü Etkileşimler
18	B		- Güçlü Etkileşimler
19	D		- Güçlü Etkileşimler
20	B	e	- Zayıf Etkileşimler
21	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
22	D		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
25	A		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
26	B		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
28	A		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
29	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	10	9	11	7.75	25.83
TARİH	13	7	4	2	6.00	46.15
COĞRAFYA	12	4	0	8	4.00	33.33
DİN KÜLTÜR	5	2	3	0	1.25	25.00
MATEMATİK	30	0	0	30	0.00	0.00
FİZİK	10	0	0	10	0.00	0.00
KİMYA	10	1	2	7	0.50	5.00
BİYOLOJİ	10	0	0	10	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	10	9	11	7.75	25.83
SOSYAL BİL	30	13	7	10	11.25	37.50
MATEMATİK	30	0	0	30	0.00	0.00
FEN BİLİML	30	1	2	27	0.50	1.67

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	7.75	11.25	0.00	0.50	19.50	165.525

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : FATMAN R ATILGAN
SINIF/SUBE - NO : 9/C - 0
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **107.025**
SAYISAL : **87.700**
EŞİT AĞIRL : **86.037**
SÖZEL : **127.600**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	107.025	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	91.38	2915	125	125	125	16
SAYISAL	87.700	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	96.49	3078	126	126	126	16
EŞİT AĞI	86.037	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	97.96	3125	134	134	134	18
SÖZEL	127.600	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	87.27	2784	107	107	107	13
							Katılım	3190	142	142	142	20

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	a	- ZAMİR
2	D	D	+ EDAT
3	D	b	- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	b	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	e	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	d	- SÖZ SANATI
8	E	a	- ŞİİR İNCELEME
9	D	b	- KASİDE
10	E	c	- BAKIŞ AÇISI
11	C	e	- Roman
12	E	c	- HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	a	- Masal
14	C	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	E	+ Roman
16	E	c	- ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	e	- SÖZÜKTE ANLAM
18	A	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
20	A	c	- CÜMLEDE ANLAM
21	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
22	A	b	- PARAGRAFTA YAPI
23	E	a	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	+ PARÇADA ANLAM
25	E		- YAZIM YANLIŞI
26	B		- NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E		- İsim
28	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D		- sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	d	- Birinci Dereceden Denklemler
2	C	a	- mutlak değerli denklemler
3	D	e	- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	b	- mutlak değerli denklemler
5	D	c	- üslü denklemler
6	E	a	- kesir problemleri
7	A	e	- köklü sayılar
8	A		- köklü sayılar
9	C	C	+ köklü sayılar
10	B	a	- rutin olmayan problemler
11	C		- grafik problemleri
12	E	c	- orantı problemleri
13	B	a	- hareket problemleri
14	E		- hareket problemleri
15	A	b	- kar-zarar problemleri
16	A		- bileşik önermeler
17	A	b	- bileşik önermeler
18	D	a	- alt küme
19	C	e	- kümelerde işlem
20	D	D	+ kümelerde işlem
21	E	a	- kümelerde işlem
22	B	d	- kümelerde işlem
23	E		- Kartezyen Çarpım
24	A	b	- asal sayılar
25	C	d	- sayı toplamları
26	E	c	- tam sayılarda işlem
27	D	a	- ekok-ebob
28	A	c	- ekok-ebob
29	A	e	- Bölme
30	E	d	- asal sayılar

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	6	18	6	1.50	5.00
TARİH	13	3	10	0	0.50	3.85
COĞRAFYA	12	4	8	0	2.00	16.67
DİN KÜLTÜR	5	1	4	0	0.00	0.00
MATEMATİK	30	2	23	5	-3.75	0.00
FİZİK	10	2	8	0	0.00	0.00
KİMYA	10	2	7	1	0.25	2.50
BİYOLOJİ	10	3	6	1	1.50	15.00

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	c	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	B	+ İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	d	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	e	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	e	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	a	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	b	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	d	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	e	- İZOTERM HATLILARI
15	A	d	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	a	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	E	+ İZOHİPSLER
18	B	c	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	B	+ BASINÇLAR
20	B	d	- ATMOSFER
21	E	E	+ SICAKLIK
22	C	a	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	e	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	a	- BAKI VE SICAKLIK
25	B	B	+ BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	D	+ İman ve İslam
27	B	a	- İslamın inanç esasları
28	D	c	- İman ve İslam
29	A	e	- İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	d	- İslam İncasında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d	- Dayanıklılık
2	C	d	- Hareket
3	E	e	+ İş ve Enerji
4	E	a	- İş ve Enerji
5	E	b	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	c	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	A	+ Kuvvet ve Hareket
8	B	c	- Kuvvet ve Hareket
9	C	e	- Madde ve Özellikleri
10	D	a	- Cisimlerin hacimleri
11	B	B	+ Kimyasal Tür
12	D	a	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	C	+ Kimyasal Tür
14	B	d	- Güçlü Etkileşimler
15	B	e	- Güçlü Etkileşimler
16	D	e	- Güçlü Etkileşimler
17	B	e	- Zayıf Etkileşimler
18	B	c	- Kimyanın Sembolik Dili
19	E	c	- Atomun Yapısı
20	E	a	- Periyodik Özellikler
21	B	B	+ Canlıların Yapısını Oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	A	A	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	c	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
27	D	D	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	e	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	6	18	6	1.50	5.00
SOSYAL BİL	30	8	22	0	2.50	8.33
MATEMATİK	30	2	23	5	-3.75	0.00
FEN BİLİML	30	7	21	2	1.75	5.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	1.50	2.50	0	1.75	2.00	107.025

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : GÜİSÜM ORUÇ
SINIF/SUBE - NO : 9/C - 721
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **117.825**
SAYISAL : **97.675**
EŞİT AĞIRL : **102.662**
SÖZEL : **139.238**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	b	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
5	C		PARAGRAFTA YAPI
6	A		PARAGRAFTA YAPI
7	E	d	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	e	- PARÇADA ANLAM
9	E		YAZIM YANLIŞI
10	B	c	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	c	- isim
12	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+ sıfat
15	D		ZAMİR
16	D	a	- EDAT
17	D	D	+ SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A		EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D		ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E		SÖZ SANATI
22	E		ŞİİR İNCELEME
23	D		KASİDE
24	E	d	- BAKIŞ AÇISI
25	C		Roman
26	B		HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	b	- Masal
28	C	c	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	c	- Roman
30	E		ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		bileşik önmeler
2	A		bileşik önmeler
3	D		alt küme
4	C		kümelerde işlemler
5	D		kümelerde işlemler
6	E		kümelerde işlemler
7	B		Kartzyen Çarpım
8	E		asal sayılar
9	A		sayı toplamları
10	C		sayı toplamları
11	E		tam sayılarda işlemler
12	D		ekok-ebob
13	A		ekok-ebob
14	A		Böleme
15	E		asal sayılar
16	A	b	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D		mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	e	- mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E	b	- kesir problemleri
22	A		köklü sayılar
23	A	d	- köklü sayılar
24	C	d	- köklü sayılar
25	B	d	- rutin olmayan problemler
26	C		grafik problemleri
27	E		oranlı problemleri
28	B	a	- hareket problemleri
29	E		hareket problemleri
30	A		kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	117.825	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	87.74	2799	109	109	109	11
SAYISAL	97.675	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	92.63	2955	118	118	118	14
EŞİT AĞI	102.662	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	93.64	2987	124	124	124	16
SÖZEL	139.238	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	85.39	2724	99	99	99	11
							Katılım	3190	142	142	142	20

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	a	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E		ilk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C		ilk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A		ilk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A		ilk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E		Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B		ilk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C		ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C		İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E		ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	E	+ SICAKLIK
16	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
19	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		İZOTERM HARİTALARI
21	A		DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	E	+ İZOHİPSLER
24	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	c	- İslam İnancında İman
28	D	e	- İman ve İslam
29	B		İslamin inanç esasları
30	D	c	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	E	+ Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	e	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	A	+ Kuvvet ve Hareket
4	B	c	- Kuvvet ve Hareket
5	C		Madde ve Özellikleri
6	D		Cisimlerin hacimleri
7	B		Dayanıklılık
8	C		Hareket
9	E		İş ve Enerji
10	E		İş ve Enerji
11	B	B	+ Kimyanın Sembolik Dili
12	E	d	- Atomun Yapısı
13	E	a	- Periyodik Özellikler
14	B		Kimyasal Tür
15	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C		Kimyasal Tür
17	B		Güçlü Etkileşimler
18	B		Güçlü Etkileşimler
19	D		Güçlü Etkileşimler
20	B		Zayıf Etkileşimler
21	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri
24	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri
27	E	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri
30	B		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	5	12	13	2.00	6.67
TARİH	13	1	1	11	0.75	5.77
COĞRAFYA	12	3	1	8	2.75	22.92
DİN KÜLTÜR	5	1	3	1	0.25	5.00
MATEMATİK	30	0	7	23	-1.75	0.00
FİZİK	10	2	2	6	1.50	15.00
KİMYA	10	1	2	7	0.50	5.00
BİYOLOJİ	10	0	3	7	-0.75	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	5	12	13	2.00	6.67
SOSYAL BİL	30	5	5	20	3.75	12.50
MATEMATİK	30	0	7	23	-1.75	0.00
FEN BİLİML	30	3	7	20	1.25	4.17

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	2.00	3.75	0	1.25	5.25	117.825

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : H *EYİN DİLBER
SINIF/SUBE - NO : 9/C - 18
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **91.500**
SAYISAL : **101.000**
EŞİT AĞIRL : **101.000**
SÖZEL : **84.375**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	c	- ZAMİR
2	D	e	- EDAT
3	D	e	- SÖZ SANATI
4	A	e	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	d	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	c	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	c	- SÖZ SANATI
8	E	b	- ŞİİR İNCELEME
9	D	c	- KASİDE
10	E	e	+ BAKIŞ AÇISI
11	C	d	- Roman
12	B	a	- HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	C	+ Masal
14	C	e	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	b	- Roman
16	E	c	- ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	e	- SÖZÜKTE ANLAM
18	A	d	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	e	- CÜMLEDE ANLAM
20	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
21	C	d	- PARAGRAFTA YAPI
22	A	c	- PARAGRAFTA YAPI
23	E	c	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	c	- PARÇADA ANLAM
25	E	e	+ YAZIM YANLIŞI
26	B	a	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	c	- isim
28	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	C	+ SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	a	- sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	b	- Birinci Dereceden Denklemler
2	C	a	- mutlak değerli denklemler
3	D	c	- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	C	+ mutlak değerli denklemler
5	D	a	- üslü denklemler
6	E	E	+ kesir problemleri
7	A	c	- köklü sayılar
8	A	A	+ köklü sayılar
9	C	c	- köklü sayılar
10	B	c	- rutin olmayan problemler
11	C	b	- grafik problemleri
12	E	e	+ orantı problemleri
13	B	B	+ hareket problemleri
14	E	b	- hareket problemleri
15	A	A	+ kar-zarar problemleri
16	A	b	- bileşik önermeler
17	A	A	+ bileşik önermeler
18	D	e	- alt küme
19	C	a	- kümelerde işlem
20	D	b	- kümelerde işlem
21	E	b	- kümelerde işlem
22	B	d	- kümelerde işlem
23	E	d	- Kartezyen Çarpım
24	A	b	- asal sayılar
25	C	d	- sayı toplamları
26	E	b	- tam sayılarda işlem
27	D	c	- ekok-ebob
28	A	b	- ekok-ebob
29	A	c	- Bölme
30	E	b	- asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	91.500	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	96.83	3089	135	135	135	18
SAYISAL	101.000	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	90.66	2892	114	114	114	12
EŞİT AĞI	101.000	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	94.23	3006	126	126	126	17
SÖZEL	84.375	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	97.21	3101	135	135	135	18
							Katılım	3190	142	142	142	20

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	d	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	e	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	b	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	d	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	d	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	c	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	b	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	d	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	c	- İZOTERM HAREKETLERİ
15	A	d	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	d	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	d	- İZOİPSLER
18	B	c	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	d	- BASINÇLAR
20	B	c	- ATMOSFER
21	E	a	- SICAKLIK
22	C	b	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	b	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	*	- BAKI VE SICAKLIK
25	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	d	+ İman ve İslam
27	B	a	- İslamın inanç esasları
28	D	c	- İman ve İslam
29	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	e	- İslam İncasında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+ Dayanıklılık
2	C	b	- Hareket
3	C	e	- İş ve Enerji
4	E	d	- İş ve Enerji
5	E	d	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	B	+ Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	c	- Kuvvet ve Hareket
8	B	d	- Kuvvet ve Hareket
9	C	d	- Madde ve Özellikleri
10	D	b	- Cisimlerin hacimleri
11	B	c	- Kimyasal Tür
12	D	D	+ Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	e	- Kimyasal Tür
14	B	c	- Güçlü Etkileşimler
15	B	a	- Güçlü Etkileşimler
16	D	a	- Güçlü Etkileşimler
17	B	c	- Zayıf Etkileşimler
18	B	c	- Kimyanın Sembolik Dili
19	E	e	+ Atomun Yapısı
20	E	d	- Periyodik Özellikler
21	B	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	e	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	d	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	e	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	c	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	c	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	5	25	0	-1.25	0.00
TARİH	13	3	10	0	0.50	3.85
COĞRAFYA	12	0	12	0	-3.00	0.00
DİN KÜLTÜR	5	2	3	0	1.25	25.00
MATEMATİK	30	7	23	0	1.25	4.17
FİZİK	10	2	8	0	0.00	0.00
KİMYA	10	2	8	0	0.00	0.00
BİYOLOJİ	10	1	9	0	-1.25	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	5	25	0	-1.25	0.00
SOSYAL BİL	30	5	25	0	-1.25	0.00
MATEMATİK	30	7	23	0	1.25	4.17
FEN BİLİML	30	5	25	0	-1.25	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0	0	1.25	0	-2.50	91.500

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : HALİL KAYA
SINIF/SUBE - NO : 9/C - 820
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **136.400**
SAYISAL : **110.975**
EŞİT AĞIRL : **167.500**
SÖZEL : **164.175**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D +	ZAMİR
2	D	b -	EDAT
3	D	e -	SÖZ SANATI
4	A	A +	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e -	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	b -	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	b -	SÖZ SANATI
8	E	e +	ŞİİR İNCELEME
9	D	c -	KASİDE
10	E	d -	BAKIŞ AÇISI
11	C	e -	Roman
12	B	B +	HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	C +	Masal
14	C	d -	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	E +	Roman
16	E	E +	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a -	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A +	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	A +	CÜMLEDE ANLAM
20	A	A +	CÜMLEDE ANLAM
21	C	C +	PARAGRAFTA YAPI
22	A	A +	PARAGRAFTA YAPI
23	E	b -	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D +	PARÇADA ANLAM
25	E	E +	YAZIM YANLIŞI
26	B	B +	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	c -	İsim
28	C	b -	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	d -	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	c +	sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A +	Birinci Dereceden Denklemler
2	C	C +	mutlak değerli denklemler
3	D	D +	mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	C +	mutlak değerli denklemler
5	D	D +	üslü denklemler
6	E	E +	kesir problemleri
7	A	A +	köküklü sayılar
8	A	A +	köküklü sayılar
9	C	C +	köküklü sayılar
10	B	B +	rutin olmayan problemler
11	C	C +	grafik problemleri
12	E	E +	oranlı problemleri
13	B	B +	hareket problemleri
14	E	E +	hareket problemleri
15	A	e -	kar-zarar problemleri
16	A	A +	bileşik önermeler
17	A	A +	bileşik önermeler
18	D	D +	alt küme
19	C	C +	kümelerde işlemler
20	D	D +	kümelerde işlemler
21	E	E +	kümelerde işlemler
22	B	B +	kümelerde işlemler
23	E	E +	Kartezyen Çarpım
24	A	A +	asal sayılar
25	C	e -	sayı toplamları
26	E	E +	tam sayılarda işlemler
27	D	D +	ekok-ebob
28	A	A +	ekok-ebob
29	A	A +	Bölme
30	E	E +	asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	136.400	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	83.57	2666	85	85	85	8
SAYISAL	110.975	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	85.49	2727	100	100	100	9
EŞİT AĞI	167.500	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	69.78	2226	40	40	40	3
SÖZEL	164.175	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	80.88	2580	75	75	75	8
							Katılım	3190	142	142	142	20

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E +	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	B +	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	C +	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
4	C	C +	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
5	E	E +	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C +	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B +	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	C +	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E +	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	C +	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A +	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A +	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	A +	Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B +	İZOTERM HATLARI
15	A	A +	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	E +	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	E +	İZOHIPLER
18	B	B +	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	B +	BASINÇLAR
20	B	B +	ATMOSFER
21	E	E +	SICAKLIK
22	C	C +	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	C +	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	D +	BAKI VE SICAKLIK
25	B	B +	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	D +	İman ve İslam
27	B	B +	İslamın inanç esasları
28	D	D +	İman ve İslam
29	A	A +	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	A +	İslam İnançında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B +	Dayanıklılık
2	C	C +	Hareket
3	E	E +	İş ve Enerji
4	E	E +	İş ve Enerji
5	E	E +	Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	B +	Temel ve Türetimsiz büyüklükler
7	A	A +	Kuvvet ve Hareket
8	B	B +	Kuvvet ve Hareket
9	C	C +	Madde ve Özellikleri
10	D	D +	Cisimlerin hacimleri
11	B	B +	Kimyasal Tür
12	D	D +	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	C +	Kimyasal Tür
14	B	B +	Güçlü Etkileşimler
15	B	B +	Güçlü Etkileşimler
16	D	D +	Güçlü Etkileşimler
17	B	B +	Zayıf Etkileşimler
18	B	B +	Kimyanın Sembolik Dili
19	E	E +	Atomun Yapısı
20	E	E +	Periyodik Özellikler
21	B	B +	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	E +	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	A	A +	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	C +	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	B +	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	E +	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
27	D	D +	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	C +	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	D +	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	A +	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	12	14	4	8.50	28.33
TARİH	13	0	0	13	0.00	0.00
COĞRAFYA	12	0	0	12	0.00	0.00
DİN KÜLTÜR	5	1	0	4	1.00	20.00
MATEMATİK	30	2	2	26	1.50	5.00
FİZİK	10	0	0	10	0.00	0.00
KİMYA	10	0	0	10	0.00	0.00
BİYOLOJİ	10	0	0	10	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	12	14	4	8.50	28.33
SOSYAL BİL	30	1	0	29	1.00	3.33
MATEMATİK	30	2	2	26	1.50	5.00
FEN BİLİML	30	0	0	30	0.00	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	8.50	1.00	1.50	0.00	11.00	136.400

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : HARUN TURGUT
SINIF/SUBE - NO : 9/C - 20
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **194.325**
SAYISAL : **167.500**
EŞİT AĞIRL : **159.188**
SÖZEL : **220.700**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	a	EDAT
3	D	c	SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	d	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	e	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	d	SÖZ SANATI
8	E	b	ŞİİR İNCELEME
9	D	c	KASİDE
10	E	E	BAKIŞ AÇISI
11	C	b	Roman
12	B	a	HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	b	Masal
14	C	C	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	d	Roman
16	E	A	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	c	CÜMLEDE ANLAM
20	A	d	CÜMLEDE ANLAM
21	C	e	PARAGRAFTA YAPI
22	A	A	PARAGRAFTA YAPI
23	E	E	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	b	PARÇADA ANLAM
25	E	c	YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	e	İsim
28	C	C	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	C	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	D	sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	b	Birinci Dereceden Denklemler
2	C	b	mutlak değerli denklemler
3	D	e	mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	C	mutlak değerli denklemler
5	D	b	üslü denklemler
6	E	a	kesir problemleri
7	A	d	kökütlü sayılar
8	A	b	kökütlü sayılar
9	C	C	kökütlü sayılar
10	B	a	rutin olmayan problemler
11	C	C	grafik problemleri
12	E	a	orantı problemleri
13	B	c	hareket problemleri
14	E	a	hareket problemleri
15	A	d	kar-zarar problemleri
16	A	a	bileşik önermeler
17	A	a	bileşik önermeler
18	D	a	alt küme
19	C	c	kümelerde işlemler
20	D	c	kümelerde işlemler
21	E	c	kümelerde işlemler
22	B	c	kümelerde işlemler
23	E	a	Kartezyen Çarpım
24	A	a	asal sayılar
25	C	c	sayı toplamları
26	E	c	tam sayılarda işlemler
27	D	c	ekok-ebob
28	A	a	ekok-ebob
29	A	a	Bölime
30	E	c	asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	194.325	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	65.14	2078	27	27	27	2
SAYISAL	167.500	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	59.28	1891	21	21	21	2
EŞİT AĞI	159.188	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	73.35	2340	50	50	50	5
SÖZEL	220.700	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	68.12	2173	38	38	38	3
							Katılım	3190	142	142	142	20

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	c	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	e	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	C	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	e	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	C	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	b	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	d	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	a	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	a	Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B	İZOTERM HAREKETLERİ
15	A	A	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	d	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	E	İZOHİPSLER
18	B	B	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	c	BASINÇLAR
20	B	B	ATMOSFER
21	E	E	SICAKLIK
22	C	C	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	C	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	d	BAKI VE SICAKLIK
25	B	e	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	a	İman ve İslam
27	B	d	İslamın inanc esasları
28	D	d	İman ve İslam
29	A	A	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	c	İslam İnançında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	Dayanıklılık
2	C	C	Hareket
3	E	e	İş ve Enerji
4	E	a	İş ve Enerji
5	E	c	Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	B	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	A	Kuvvet ve Hareket
8	B	a	Kuvvet ve Hareket
9	C	C	Madde ve Özellikleri
10	D	D	Cisimlerin hacimleri
11	B	B	Kimyasal Tür
12	D	b	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	C	Kimyasal Tür
14	B	d	Güçlü Etkileşimler
15	B	a	Güçlü Etkileşimler
16	D	c	Güçlü Etkileşimler
17	B	a	Zayıf Etkileşimler
18	B	a	Kimyanın Sembolik Dili
19	E	e	Atomun Yapısı
20	E	a	Periyodik Özellikler
21	B	c	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	e	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	c	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	c	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	c	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	e	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	D	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	C	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	D	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	A	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	17	0	8.75	29.17
TARİH	13	6	5	2	4.75	36.54
COĞRAFYA	12	5	3	4	4.25	35.42
DİN KÜLTÜR	5	1	3	1	0.25	5.00
MATEMATİK	30	3	12	15	0.00	0.00
FİZİK	10	7	3	0	6.25	62.50
KİMYA	10	1	6	3	-0.50	0.00
BİYOLOJİ	10	5	3	2	4.25	42.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	17	0	8.75	29.17
SOSYAL BİL	30	12	11	7	9.25	30.83
MATEMATİK	30	3	12	15	0.00	0.00
FEN BİLİML	30	13	12	5	10.00	33.33

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	8.75	9.25	0.00	10.00	28.00	194.325

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : HARUN TURĞUT
SINIF/SUBE - NO : 9/C - 595
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **181.975**
SAYISAL : **139.238**
EŞİT AĞIRL : **189.113**
SÖZEL : **225.688**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)	
1	D	D	+	SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A			CÜMLEDE ANLAM
4	A	d	-	CÜMLEDE ANLAM
5	C	C	+	PARAGRAFTA YAPI
6	A	A	+	PARAGRAFTA YAPI
7	E	E	+	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	d	-	PARÇADA ANLAM
9	E	d	-	YAZIM YANLIŞI
10	B	a	-	NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	E	+	isim
12	C			SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	d	-	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	d	+	sıfat
15	D	b	-	ZAMİR
16	D	e	-	EDAT
17	D			SÖZ SANATI
18	A	A	+	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A			EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	d	+	ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	a	-	SÖZ SANATI
22	E	d	-	ŞİİR İNCELEME
23	D	c	-	KASİDE
24	E	E	+	BAKIŞ AÇISI
25	C	e	-	Roman
26	B	B	+	HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	+		Masal
28	C	+		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	d	-	Roman
30	E	+		ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)	
1	A	c	-	bileşik önermeler
2	A			bileşik önermeler
3	D	b	-	alt küme
4	C	b	-	kümelerde işlemler
5	D	b	-	kümelerde işlemler
6	E			kümelerde işlemler
7	B			kümelerde işlemler
8	E			Kartzyen Çarpım
9	A	b	-	asal sayılar
10	C	b	-	sayı toplamları
11	E	+		tam sayılarda işlemler
12	D	c	-	ekok-ebob
13	A			ekok-ebob
14	A			Böleme
15	E	+		asal sayılar
16	A	b	-	Birinci Dereceden Denklemler
17	C			mutlak değerli denklemler
18	D			mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	+		mutlak değerli denklemler
20	D			üslü denklemler
21	E	b	-	kesir problemleri
22	A	b	-	köklü sayılar
23	A			köklü sayılar
24	C	+		köklü sayılar
25	B			rutin olmayan problemler
26	C			grafik problemleri
27	E			oranlı problemleri
28	B	a	-	hareket problemleri
29	E			hareket problemleri
30	A	b	-	kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	181.975	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	70.28	2242	38	38	38	3
SAYISAL	139.238	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	72.10	2300	47	47	47	3
EŞİT AĞI	189.113	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	60.53	1931	20	20	20	1
SÖZEL	225.688	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	66.68	2127	30	30	30	2
							Katılım	3190	142	142	142	20

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)	
1	B	B	+	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C	+	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	b	-	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	d	-	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A			İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A			Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	C	c	-	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	e	-	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	-	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	+		İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	+		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	+		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	+		ATMOSFER
15	E	d	-	SICAKLIK
16	C			GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C			RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	d	+	BAKI VE SICAKLIK
19	B	e	-	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	a	-	İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	d	-	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	b	-	İZOHİSSLER
24	B			YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	c	-	BASINÇLAR
26	A	+		İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	c	-	İslam İnancında İman
28	D	a	-	İman ve İslam
29	B	d	-	İslamin inanç esasları
30	D			İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)	
1	E	c	-	Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	B	+	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	A	+	Kuvvet ve Hareket
4	B	a	-	Kuvvet ve Hareket
5	C			Madde ve Özellikleri
6	D			Cisimlerin hacimleri
7	B	B	+	Dayanıklılık
8	C	+		Hareket
9	E	+		İş ve Enerji
10	E			İş ve Enerji
11	B	a	-	Kimyanın Sembolik Dili
12	E	+		Atomun Yapısı
13	E			Periyodik Özellikler
14	B	a	-	Kimyasal Tür
15	D	+		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	a	-	Kimyasal Tür
17	B			Güçlü Etkileşimler
18	B	e	-	Güçlü Etkileşimler
19	D	c	-	Güçlü Etkileşimler
20	B			Zayıf Etkileşimler
21	E	+		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	c	-	Hücreşel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C			Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	e	-	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	d	-	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	c	-	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E			Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A			Hücreşel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	d	-	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	a	-	Hücreşel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	15	11	4	12.25	40.83
TARİH	13	6	5	2	4.75	36.54
COĞRAFYA	12	3	6	3	1.50	12.50
DİN KÜLTÜR	5	1	3	1	0.25	5.00
MATEMATİK	30	4	12	14	1.00	3.33
FİZİK	10	5	2	3	4.50	45.00
KİMYA	10	2	5	3	0.75	7.50
BİYOLOJİ	10	1	6	3	-0.50	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	15	11	4	12.25	40.83
SOSYAL BİL	30	10	14	6	6.50	21.67
MATEMATİK	30	4	12	14	1.00	3.33
FEN BİLİML	30	8	13	9	4.75	15.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	12.25	6.50	1.00	4.75	24.50	181.975

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MEHMET KAYA
SINIF/SUBE - NO : 9/C - 954
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **125.175**
SAYISAL : **91.025**
EŞİT AĞIRL : **122.612**
SÖZEL : **160.850**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	125.175	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	85.99	2743	98	98	98	10
SAYISAL	91.025	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	95.30	3040	123	123	123	15
EŞİT AĞI	122.612	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	86.39	2756	96	96	96	10
SÖZEL	160.850	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	81.50	2600	78	78	78	9
							Katılım	3190	142	142	142	20

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	13	10	3.75	12.50
TARİH	13	5	6	2	3.50	26.92
COĞRAFYA	12	3	6	3	1.50	12.50
DİN KÜLTÜR	5	1	3	1	0.25	5.00
MATEMATİK	30	0	2	28	-0.50	0.00
FİZİK	10	0	10	0	-2.50	0.00
KİMYA	10	3	6	1	1.50	15.00
BİYOLOJİ	10	2	8	0	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	13	10	3.75	12.50
SOSYAL BİL	30	9	15	6	5.25	17.50
MATEMATİK	30	0	2	28	-0.50	0.00
FEN BİLİML	30	5	24	1	-1.00	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	10.75	4.25	1.25	0.75	17.00	156.600

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D		SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	+	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A		CÜMLEDE ANLAM
4	A	-	CÜMLEDE ANLAM
5	C	+	PARAGRAFTA YAPI
6	A	e	PARAGRAFTA YAPI
7	E	c	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	b	PARÇADA ANLAM
9	E		YAZIM YANLIŞI
10	B	e	NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	b	isim
12	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D		sıfat
15	D	c	ZAMİR
16	D		EDAT
17	D		SÖZ SANATI
18	A	+	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D		ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	*	SÖZ SANATI
22	E	E	ŞİİR İNCELEME
23	D		KASİDE
24	E	e	BAKIŞ AÇISI
25	C	d	Roman
26	B	*	HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	+	Masal
28	C	b	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	d	Roman
30	E		ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	+	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	e	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	d	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	d	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	+	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	+	İlk Çağ'da hukuk sisteminin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	+	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	e	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	d	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	+	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	+	ATMOSFER
15	E	b	SICAKLIK
16	C	a	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	e	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D		BAKI VE SICAKLIK
19	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	c	İZOTERM HARİTALARI
21	A	+	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	d	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	c	İZOHİSSLER
24	B	+	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇLAR
26	A		İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	c	İslam İnancında İman
28	D	d	İman ve İslam
29	B	e	İslamın inanç esasları
30	D	a	İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		bileşik önmeler
2	A	c	bileşik önmeler
3	D		alt küme
4	C	b	kümelerde işlemler
5	D		kümelerde işlemler
6	E		kümelerde işlemler
7	B		Kartzyen Çarpım
8	E		asal sayılar
9	A		sayı toplamları
10	C		sayı toplamları
11	E		tam sayılarda işlemler
12	D		ekok-ebob
13	A		ekok-ebob
14	A		Bölme
15	E		asal sayılar
16	A		Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D		mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E		kesir problemleri
22	A		köklü sayılar
23	A		köklü sayılar
24	C		köklü sayılar
25	B		rutin olmayan problemler
26	C		grafik problemleri
27	E		oranlı problemleri
28	B		hareket problemleri
29	E		hareket problemleri
30	A		kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	b	Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	a	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	e	Kuvvet ve Hareket
4	B	d	Kuvvet ve Hareket
5	C	e	Madde ve Özellikleri
6	D	a	Cisimlerin hacimleri
7	B	c	Dayanıklılık
8	C	d	Hareket
9	E	a	İş ve Enerji
10	E	b	İş ve Enerji
11	B	d	Kimyanın Sembolik Dili
12	E	+	Atomun Yapısı
13	E	c	Periyodik Özellikler
14	B	a	Kimyasal Tür
15	D	+	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	a	Kimyasal Tür
17	B	e	Güçlü Etkileşimler
18	B	a	Güçlü Etkileşimler
19	D	+	Güçlü Etkileşimler
20	B		Zayıf Etkileşimler
21	E	b	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	+	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C	a	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	b	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	e	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	c	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	e	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	d	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C	d	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	a	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MEHMETSALİHKESKİN
SINIF/SUBE - NO : 9/C - 88
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **66.875**
SAYISAL : **67.750**
EŞİT AĞIRL : **42.812**
SÖZEL : **67.750**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	c	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	e	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
5	C	a	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	b	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	d	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	e	- PARÇADA ANLAM
9	E	a	- YAZIM YANLIŞI
10	B	c	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	b	- isim
12	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	b	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	a	- sıfat
15	D	b	- ZAMİR
16	D	a	- EDAT
17	D	c	- SÖZ SANATI
18	A	d	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	b	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	D	+ ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	d	- SÖZ SANATI
22	E	a	- ŞİİR İNCELEME
23	D	b	- KASİDE
24	E	d	- BAKIŞ AÇISI
25	C	e	- Roman
26	B	d	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	e	- Masal
28	C	a	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	b	- Roman
30	E	c	- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önermeler
2	A	b	- bileşik önermeler
3	D	a	- alt küme
4	C	d	- kümelerde işlemler
5	D	e	- kümelerde işlemler
6	E	b	- kümelerde işlemler
7	B	c	- kümelerde işlemler
8	E	a	- Kartezyen Çarpım
9	A	e	- asal sayılar
10	C	C	+ sayı toplamları
11	E	c	- tam sayılarda işlemler
12	D	a	- ekok-ebob
13	A	d	- ekok-ebob
14	A	c	- Bölme
15	E	a	- asal sayılar
16	A	e	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C	d	- mutlak değerli denklemler
18	D	b	- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	a	- mutlak değerli denklemler
20	D	e	- üslü denklemler
21	E	c	- kesir problemleri
22	A	b	- köklü sayılar
23	A	A	+ köklü sayılar
24	C	e	- köklü sayılar
25	B	c	- rutin olmayan problemler
26	C	a	- grafik problemleri
27	E	c	- orantı problemleri
28	B	e	- hareket problemleri
29	E	d	- hareket problemleri
30	A	b	- kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	66.875	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	99.84	3185	140	140	140	19
SAYISAL	67.750	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	99.44	3172	138	138	138	18
EŞİT AĞI	42.812	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	100.00	3190	142	142	142	20
SÖZEL	67.750	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	99.18	3164	140	140	140	19
							Katılım	3190	142	142	142	20

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	a	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	c	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	e	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	b	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	a	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	c	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	e	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	c	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	c	- ATMOSFER
15	E	a	- SICAKLIK
16	C	C	+ GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	b	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	a	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	d	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	c	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	e	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	d	- İZOHİPSLER
24	B	c	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	e	- BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	c	- İslam İnancında İman
28	D	c	- İman ve İslam
29	B	B	+ İslamin inanç esasları
30	D	a	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	a	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	d	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	c	- Kuvvet ve Hareket
4	B	a	- Kuvvet ve Hareket
5	C	e	- Madde ve Özellikleri
6	D	a	- Cisimlerin hacimleri
7	B	e	- Dayanıklılık
8	C	d	- Hareket
9	E	b	- İş ve Enerji
10	E	d	- İş ve Enerji
11	B	B	+ Kimyanın Sembolik Dili
12	E	a	- Atomun Yapısı
13	E	c	- Periyodik Özellikler
14	B	B	+ Kimyasal Tür
15	D	e	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	C	+ Kimyasal Tür
17	B	e	- Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
19	D	c	- Güçlü Etkileşimler
20	B	c	- Zayıf Etkileşimler
21	E	a	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	e	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	c	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	A	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	c	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	a	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	d	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	e	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	2	28	0	-5.00	0.00
TARİH	13	1	12	0	-2.00	0.00
COĞRAFYA	12	3	9	0	0.75	6.25
DİN KÜLTÜR	5	2	3	0	1.25	25.00
MATEMATİK	30	3	27	0	-3.75	0.00
FİZİK	10	0	10	0	-2.50	0.00
KİMYA	10	4	6	0	2.50	25.00
BİYOLOJİ	10	1	9	0	-1.25	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	2	28	0	-5.00	0.00
SOSYAL BİL	30	6	24	0	0.00	0.00
MATEMATİK	30	3	27	0	-3.75	0.00
FEN BİLİML	30	5	25	0	-1.25	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0	0.00	0	0	-10.00	66.875

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MELİKE YALÇIN
SINIF/SUBE - NO : 9/C - 720
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **110.725**
SAYISAL : **86.037**
EŞİT AĞIRL : **122.612**
SÖZEL : **137.575**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	e	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A		- CÜMLEDE ANLAM
4	A		- CÜMLEDE ANLAM
5	C	+	- PARAGRAFTA YAPI
6	A		- PARAGRAFTA YAPI
7	E		- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D		- PARÇADA ANLAM
9	E		- YAZIM YANLIŞI
10	B	+	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	c	- isim
12	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D		- sıfat
15	D		- ZAMİR
16	D		- EDAT
17	D		- SÖZ SANATI
18	A	+	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	*	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D		- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E		- SÖZ SANATI
22	E		- ŞİİR İNCELEME
23	D		- KASİDE
24	E		- BAKIŞ AÇISI
25	C		- Roman
26	B		- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	+	- Masal
28	C		- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		- Roman
30	E		- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	d	- bileşik önermeler
2	A		- bileşik önermeler
3	D	+	- alt küme
4	C		- kümelerde işlemler
5	D		- kümelerde işlemler
6	E	a	- kümelerde işlemler
7	B		- Kartezyen Çarpım
8	E		- asal sayılar
9	A		- sayı toplamları
10	C	d	- sayı toplamları
11	E		- tam sayılarda işlemler
12	D		- ekok-ebob
13	A		- ekok-ebob
14	A		- Bölme
15	E		- asal sayılar
16	A		- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		- mutlak değerli denklemler
18	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	a	- mutlak değerli denklemler
20	D		- üslü denklemler
21	E		- kesir problemleri
22	A	+	- köklü sayılar
23	A	d	- köklü sayılar
24	C		- köklü sayılar
25	B		- rutin olmayan problemler
26	C	a	- grafik problemleri
27	E		- orantı problemleri
28	B		- hareket problemleri
29	E		- hareket problemleri
30	A		- kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	110.725	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	89.81	2865	119	119	119	13
SAYISAL	86.037	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	97.05	3096	128	128	128	17
EŞİT AĞI	122.612	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	86.39	2756	96	96	96	10
SÖZEL	137.575	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	85.58	2730	101	101	101	12
							Katılım	3190	142	142	142	20

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	e	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	+	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E		- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C		- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A		- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A		- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E		- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B		- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
10	C		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C		- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B		- ATMOSFER
15	E	+	- SICAKLIK
16	C	a	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	a	- BAKI VE SICAKLIK
19	B		- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		- İZOTERM HARİTALARI
21	A	e	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	+	- İZOHİPSLER
24	B		- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		- BASINÇLAR
26	A	+	- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	d	- İslam İnancında İman
28	D		- İman ve İslam
29	B		- İslamın inanç esasları
30	D		- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	*	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	e	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		- Kuvvet ve Hareket
4	B		- Kuvvet ve Hareket
5	C	d	- Madde ve Özellikleri
6	D	b	- Cisimlerin hacimleri
7	B		- Dayanıklılık
8	C		- Hareket
9	E	a	- İş ve Enerji
10	E		- İş ve Enerji
11	B		- Kimyanın Sembolik Dili
12	E		- Atomun Yapısı
13	E		- Periyodik Özellikler
14	B		- Kimyasal Tür
15	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	a	- Kimyasal Tür
17	B		- Güçlü Etkileşimler
18	B	e	- Güçlü Etkileşimler
19	D		- Güçlü Etkileşimler
20	B		- Zayıf Etkileşimler
21	E	a	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D		- Hücreşel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A		- Hücreşel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		- Hücreşel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	4	5	21	2.75	9.17
TARİH	13	1	1	11	0.75	5.77
COĞRAFYA	12	2	3	7	1.25	10.42
DİN KÜLTÜR	5	1	1	3	0.75	15.00
MATEMATİK	30	2	6	22	0.50	1.67
FİZİK	10	0	5	5	-1.25	0.00
KİMYA	10	0	2	8	-0.50	0.00
BİYOLOJİ	10	0	4	6	-1.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	4	5	21	2.75	9.17
SOSYAL BİL	30	4	5	21	2.75	9.17
MATEMATİK	30	2	6	22	0.50	1.67
FEN BİLİML	30	0	11	19	-2.75	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	2.75	2.75	0.50	0	3.25	110.725

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : SELİM ÖZDEMİR
SINIF/SUBE - NO : 9/C - 58
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **109.175**
SAYISAL : **114.300**
EŞİT AĞIRL : **112.638**
SÖZEL : **105.987**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D		SÖZCÜKTE ANLAM
2	A		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A		CÜMLEDE ANLAM
4	A		CÜMLEDE ANLAM
5	C		PARAGRAFTA YAPI
6	A		PARAGRAFTA YAPI
7	E	c	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D		PARÇADA ANLAM
9	E		YAZIM YANLIŞI
10	B		NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	b	isim
12	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	e	sıfat
15	D		ZAMİR
16	D		EDAT
17	D	a	SÖZ SANATI
18	A		EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A		EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D		ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E		SÖZ SANATI
22	E	e	ŞİİR İNCELEME
23	D		KASİDE
24	E	d	BAKIŞ AÇISI
25	C		Roman
26	B		HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C		Masal
28	C	b	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	a	Roman
30	E		ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		bileşik önermeler
2	A	c	bileşik önermeler
3	D		alt küme
4	C		kümelerde işlemler
5	D	d	kümelerde işlemler
6	E	b	kümelerde işlemler
7	B		kümelerde işlemler
8	E		Kartzyen Çarpım
9	A	a	asal sayılar
10	C		sayı toplamları
11	E	e	tam sayılarda işlemler
12	D		ekok-ebob
13	A		ekok-ebob
14	A	d	Böleme
15	E		asal sayılar
16	A	a	Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D		mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E	b	kesir problemleri
22	A		köklü sayılar
23	A		köklü sayılar
24	C		köklü sayılar
25	B		rutin olmayan problemler
26	C		grafik problemleri
27	E	c	oranlı problemleri
28	B		hareket problemleri
29	E		hareket problemleri
30	A	e	kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	109.175	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	90.47	2886	123	123	123	15
SAYISAL	114.300	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	83.89	2676	92	92	92	8
EŞİT AĞI	112.638	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	90.09	2874	113	113	113	13
SÖZEL	105.987	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	92.35	2946	124	124	124	17
							Katılım	3190	142	142	142	20

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C		Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E		İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C		İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A		İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A		İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	e	Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E		Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B		İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
10	C	a	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	c	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	d	ATMOSFER
15	E		SICAKLIK
16	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D		BAKI VE SICAKLIK
19	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	a	İZOTERM HARİTALARI
21	A		DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	b	İZOHİSSLER
24	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇLAR
26	A		İslamda Bilginin Kaynakları
27	A		İslam İnancında İman
28	D	e	İman ve İslam
29	B		İslamin inanç esasları
30	D	d	İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	c	Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B		Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	e	Kuvvet ve Hareket
4	B		Kuvvet ve Hareket
5	C		Madde ve Özellikleri
6	D	a	Cisimlerin hacimleri
7	B	d	Dayanıklılık
8	C		Hareket
9	E	b	İş ve Enerji
10	E		İş ve Enerji
11	B		Kimyanın Sembolik Dili
12	E		Atomun Yapısı
13	E		Periyodik Özellikler
14	B	a	Kimyasal Tür
15	D	d	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C		Kimyasal Tür
17	B		Güçlü Etkileşimler
18	B	c	Güçlü Etkileşimler
19	D		Güçlü Etkileşimler
20	B	a	Zayıf Etkileşimler
21	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	c	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	e	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	B	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	1	7	22	-0.75	0.00
TARİH	13	2	2	9	1.50	11.54
COĞRAFYA	12	0	3	9	-0.75	0.00
DİN KÜLTÜR	5	1	1	3	0.75	15.00
MATEMATİK	30	4	6	20	2.50	8.33
FİZİK	10	0	5	5	-1.25	0.00
KİMYA	10	1	3	6	0.25	2.50
BİYOLOJİ	10	1	2	7	0.50	5.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	1	7	22	-0.75	0.00
SOSYAL BİL	30	3	6	21	1.50	5.00
MATEMATİK	30	4	6	20	2.50	8.33
FEN BİLİML	30	2	10	18	-0.50	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0	1.50	2.50	0	2.75	109.175

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : SEVDA ASLAN
SINIF/SUBE - NO : 9/C - 658
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **156.000**
SAYISAL : **117.625**
EŞİT AĞIRL : **164.175**
SÖZEL : **195.762**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	156.000	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	78.59	2507	65	65	65	6
SAYISAL	117.625	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	82.10	2619	85	85	85	6
EŞİT AĞI	164.175	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	71.29	2274	44	44	44	4
SÖZEL	195.762	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	75.05	2394	60	60	60	6
							Katılım	3190	142	142	142	20

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	8	14	6.00	20.00
TARİH	13	6	2	5	5.50	42.31
COĞRAFYA	12	3	6	3	1.50	12.50
DİN KÜLTÜR	5	2	3	0	1.25	25.00
MATEMATİK	30	5	6	19	3.50	11.67
FİZİK	10	1	6	3	-0.50	0.00
KİMYA	10	2	4	4	1.00	10.00
BİYOLOJİ	10	0	6	4	-1.50	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	8	14	6.00	20.00
SOSYAL BİL	30	11	11	8	8.25	27.50
MATEMATİK	30	5	6	19	3.50	11.67
FEN BİLİML	30	3	16	11	-1.00	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	6.00	8.25	3.50	0	16.75	156.000

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A		- CÜMLEDE ANLAM
4	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
5	C	e	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	A	+ PARAGRAFTA YAPI
7	E		- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D		+ PARÇADA ANLAM
9	E	E	+ YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	E	+ isim
12	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+ sıfat
15	D	b	- ZAMİR
16	D		- EDAT
17	D		- SÖZ SANATI
18	A		- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	b	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E		- SÖZ SANATI
22	E		- ŞİİR İNCELEME
23	D		- KASİDE
24	E		- BAKIŞ AÇISI
25	C	e	- Roman
26	B	d	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	C	+ Masal
28	C		- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		- Roman
30	E		- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	b	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A		- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İslam ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B		- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C		- İlk ve Orta Çağlarda İslam ve Avrupa'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	a	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İslam ve Avrupa'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		- İlk ve Orta Çağlarda İslam ve Avrupa'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	E	+ SICAKLIK
16	C		- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	e	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	B	+ BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	a	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	e	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	b	- İZOHİSSLER
24	B	e	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		- BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	A	+ İslam İnancında İman
28	D	a	- İman ve İslam
29	B	c	- İslamın inanç esasları
30	D	b	- İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		- bileşik önmeler
2	A	c	- bileşik önmeler
3	D	a	- alt küme
4	C		- kümelerde işlemler
5	D		- kümelerde işlemler
6	E		- kümelerde işlemler
7	B		- Kartezyen Çarpım
8	E		- asal sayılar
9	A		- sayı toplamları
10	C	C	+ sayı toplamları
11	E	E	+ tam sayılarda işlemler
12	D		- ekok-ebob
13	A		- ekok-ebob
14	A		- Bölme
15	E		- asal sayılar
16	A	b	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C	a	- mutlak değerli denklemler
18	D	D	+ mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	C	+ mutlak değerli denklemler
20	D	D	+ üslü denklemler
21	E		- kesir problemleri
22	A		- köklü sayılar
23	A	e	- köklü sayılar
24	C		- köklü sayılar
25	B		- rutin olmayan problemler
26	C		- grafik problemleri
27	E		- orantı problemleri
28	B	c	- hareket problemleri
29	E		- hareket problemleri
30	A		- kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	b	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B		- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		- Kuvvet ve Hareket
4	B	d	- Kuvvet ve Hareket
5	C	e	- Madde ve Özellikleri
6	D	a	- Cisimlerin hacimleri
7	B	B	+ Dayanıklılık
8	C	b	- Hareket
9	E		- İş ve Enerji
10	E	d	- İş ve Enerji
11	B		- Kimyanın Sembolik Dili
12	E		- Atomun Yapısı
13	E		- Periyodik Özellikler
14	B	a	- Kimyasal Tür
15	D	c	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	d	- Kimyasal Tür
17	B	e	- Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
19	D	D	+ Güçlü Etkileşimler
20	B		- Zayıf Etkileşimler
21	E	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	e	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : YAKUPTURGUT
SINIF/SUBE - NO : 9/C - 722
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **109.925**
SAYISAL : **99.338**
EŞİT AĞIRL : **119.287**
SÖZEL : **122.612**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	e	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	b	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
5	C	b	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	c	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	b	- PARÇADA ANLAM
9	E	a	- YAZIM YANLIŞI
10	B	e	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	e	+ isim
12	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	C	+ SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+ sıfat
15	D	e	- ZAMİR
16	D	D	+ EDAT
17	D	c	- SÖZ SANATI
18	A	b	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	A	+ EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	c	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	b	- SÖZ SANATI
22	E	d	- ŞİİR İNCELEME
23	D		- KASİDE
24	E		- BAKIŞ AÇISI
25	C	C	+ Roman
26	B		- HİKAYE İNCELEMESİ
27	B		- Masal
28	C		- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		- Roman
30	E		- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	e	- bileşik önmeler
2	A		- bileşik önmeler
3	D	e	- alt küme
4	C	C	+ kümelerde işlemler
5	D	c	- kümelerde işlemler
6	E		- kümelerde işlemler
7	B	e	- kümelerde işlemler
8	E	d	- Kartezyen Çarpım
9	A	e	- asal sayılar
10	C	C	+ sayı toplamları
11	E	b	- tam sayılarda işlemler
12	D	D	+ ekok-ebob
13	A	A	+ ekok-ebob
14	A		- Bölme
15	E		- asal sayılar
16	A	c	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C	a	- mutlak değerli denklemler
18	D	e	- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		- mutlak değerli denklemler
20	D	c	- üslü denklemler
21	E	d	- kesir problemleri
22	A		- köklü sayılar
23	A	c	- köklü sayılar
24	C	e	- köklü sayılar
25	B	a	- rutin olmayan problemler
26	C		- grafik problemleri
27	E	d	- orantı problemleri
28	B		- hareket problemleri
29	E		- hareket problemleri
30	A	c	- kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	109.925	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	90.22	2878	121	121	121	14
SAYISAL	99.338	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	91.85	2930	116	116	116	13
EŞİT AĞI	119.287	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	87.71	2798	104	104	104	12
SÖZEL	122.612	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	88.15	2812	113	113	113	15
							Katılım	3190	142	142	142	20

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	d	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A		- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A		- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	b	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	c	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	a	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	e	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	c	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	c	- SICAKLIK
16	C	d	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	C	+ RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	b	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	c	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	d	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	e	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	c	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	b	- İZOHİSSLER
24	B	a	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		- BASINÇLAR
26	A		- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	c	- İslam İnancında İman
28	D	e	- İman ve İslam
29	B		- İslamın inanç esasları
30	D		- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	c	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	e	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	A	+ Kuvvet ve Hareket
4	B		- Kuvvet ve Hareket
5	C		- Madde ve Özellikleri
6	D	a	- Cisimlerin hacimleri
7	B	B	+ Dayanıklılık
8	C	b	- Hareket
9	E	a	- İş ve Enerji
10	E	c	- İş ve Enerji
11	B	c	- Kimyanın Sembolik Dili
12	E	d	- Atomun Yapısı
13	E	e	+ Periyodik Özellikler
14	B	d	- Kimyasal Tür
15	D	c	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	e	- Kimyasal Tür
17	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
18	B	a	- Güçlü Etkileşimler
19	D	c	- Güçlü Etkileşimler
20	B	e	- Zayıf Etkileşimler
21	E	a	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	c	- Hücreşel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	e	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	B	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	a	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A		- Hücreşel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		- Hücreşel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	16	7	3.00	10.00
TARİH	13	3	8	2	1.00	7.69
COĞRAFYA	12	2	9	1	-0.25	0.00
DİN KÜLTÜR	5	0	2	3	-0.50	0.00
MATEMATİK	30	4	17	9	-0.25	0.00
FİZİK	10	2	6	2	0.50	5.00
KİMYA	10	2	8	0	0.00	0.00
BİYOLOJİ	10	1	6	3	-0.50	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	16	7	3.00	10.00
SOSYAL BİL	30	5	19	6	0.25	0.83
MATEMATİK	30	4	17	9	-0.25	0.00
FEN BİLİML	30	5	20	5	0.00	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	3.00	0.25	0	0.00	3.00	109.925

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : YUSUF KAVAK
SINIF/SUBE - NO : 9/C - 307
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **95.625**
SAYISAL : **67.750**
EŞİT AĞIRL : **109.312**
SÖZEL : **125.938**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	a	- ZAMİR
2	D	b	- EDAT
3	D	c	- SÖZ SANATI
4	A	d	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	e	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	d	- SÖZ SANATI
8	E	c	- ŞİİR İNCELEME
9	D	b	- KASİDE
10	E	a	- BAKIŞ AÇISI
11	C	a	- Roman
12	B	e	+ HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	c	+ Masal
14	C	d	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	e	+ Roman
16	E	e	+ ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	d	+ SÖZÜKTE ANLAM
18	A	c	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	b	- CÜMLEDE ANLAM
20	A	a	+ CÜMLEDE ANLAM
21	C	a	- PARAGRAFTA YAPI
22	A	b	- PARAGRAFTA YAPI
23	E	c	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	d	+ PARÇADA ANLAM
25	E	e	+ YAZIM YANLIŞI
26	B	e	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	d	- isim
28	C	c	+ SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	b	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	a	- sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	e	- Birinci Dereceden Denklemler
2	C	d	- mutlak değerli denklemler
3	D	c	- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	b	- mutlak değerli denklemler
5	D	a	- üslü denklemler
6	E	a	- kesir problemleri
7	A	b	- köklü sayılar
8	A	c	- köklü sayılar
9	C	d	- köklü sayılar
10	B	e	- rutin olmayan problemler
11	C	e	- grafik problemleri
12	E	d	- orantı problemleri
13	B	c	- hareket problemleri
14	E	b	- hareket problemleri
15	A	a	+ kar-zarar problemleri
16	A	a	+ bileşik önermeler
17	A	b	- bileşik önermeler
18	D	c	- alt küme
19	C	d	- kümelerde işlem
20	D	e	- kümelerde işlem
21	E	e	+ kümelerde işlem
22	B	d	- kümelerde işlem
23	E	c	- Kartezyen Çarpım
24	A	b	- asal sayılar
25	C	a	- sayı toplamları
26	E	a	- tam sayılarda işlem
27	D	b	- ekok-ebob
28	A	c	- ekok-ebob
29	A	d	- Bölme
30	E	e	+ asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	95.625	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	95.33	3041	132	132	132	17
SAYISAL	67.750	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	99.44	3172	138	138	138	18
EŞİT AĞI	109.312	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	90.94	2901	115	115	115	14
SÖZEL	125.938	226.957	152.679	152.679	152.679	129.205	87.59	2794	110	110	110	14
							Katılım	3190	142	142	142	20

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	a	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	a	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	b	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	b	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	b	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	c	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	c	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	c	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	d	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	e	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	e	- İZOTERM HATLALARI
15	A	e	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	a	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	a	- İZOHİPSLER
18	B	a	+ YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	B	+ BASINÇLAR
20	B	B	+ ATMOSFER
21	E	b	- SICAKLIK
22	C	c	+ GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	c	+ RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
25	B	d	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	d	+ İman ve İslam
27	B	d	- İslamın inanç esasları
28	D	e	- İman ve İslam
29	A	e	- İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	e	- İslam İnancında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	a	- Dayanıklılık
2	C	a	- Hareket
3	E	a	- İş ve Enerji
4	E	a	- İş ve Enerji
5	E	a	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	e	- Temel ve Türetimsiz büyüklükler
7	A	d	- Kuvvet ve Hareket
8	B	c	- Kuvvet ve Hareket
9	C	b	- Madde ve Özellikleri
10	D	a	- Cisimlerin hacimleri
11	B		- Kimyasal Tür
12	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C		- Kimyasal Tür
14	B		- Güçlü Etkileşimler
15	B		- Güçlü Etkileşimler
16	D		- Güçlü Etkileşimler
17	B		- Zayıf Etkileşimler
18	B		- Kimyanın Sembolik Dili
19	E		- Atomun Yapısı
20	E		- Periyodik Özellikler
21	B		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D		- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	9	21	0	3.75	12.50
TARİH	13	1	12	0	-2.00	0.00
COĞRAFYA	12	4	8	0	2.00	16.67
DİN KÜLTÜR	5	1	4	0	0.00	0.00
MATEMATİK	30	4	26	0	-2.50	0.00
FİZİK	10	0	10	0	-2.50	0.00
KİMYA	10	0	0	10	0.00	0.00
BİYOLOJİ	10	0	0	10	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	9	21	0	3.75	12.50
SOSYAL BİL	30	6	24	0	0.00	0.00
MATEMATİK	30	4	26	0	-2.50	0.00
FEN BİLİML	30	0	10	20	-2.50	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	3.75	0.00	0	0	-1.25	95.625

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : BARAN DEMİR
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 56
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **127.900**
SAYISAL : **105.987**
EŞİT AĞIRL : **110.975**
SÖZEL : **150.875**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
4	A	b	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	b	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	*	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	b	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	e	- PARÇADA ANLAM
9	E	e	- YAZIM YANLIŞI
10	B	e	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	a	- isim
12	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+ sıfat
15	D	c	- ZAMİR
16	D	b	- EDAT
17	D	b	- SÖZ SANATI
18	A	e	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	a	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	d	- SÖZ SANATI
22	E	e	+ ŞİİR İNCELEME
23	D	b	- KASİDE
24	E	e	+ BAKIŞ AÇISI
25	C	a	- Roman
26	B	B	+ HİKAYE İNCELEMESİ
27	C	e	- Masal
28	C	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	e	- Roman
30	E	b	- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önermeler
2	A	e	- bileşik önermeler
3	D	b	- alt küme
4	C	b	- kümelerde işlemler
5	D	e	- kümelerde işlemler
6	E	b	+ kümelerde işlemler
7	B	B	+ kümelerde işlemler
8	E	d	- Kartzyen Çarpım
9	A	e	- asal sayılar
10	C	b	- sayı toplamları
11	E	e	- tam sayılarda işlemler
12	D	e	- ekok-ebob
13	A	b	- ekok-ebob
14	A	b	- Bölme
15	E	e	+ asal sayılar
16	A	b	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C	b	- mutlak değerli denklemler
18	D	e	- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	e	- mutlak değerli denklemler
20	D	b	- üslü denklemler
21	E	e	- kesir problemleri
22	A	a	- köklü sayılar
23	A	a	- köklü sayılar
24	C	c	- köklü sayılar
25	B	b	- rutin olmayan problemler
26	C	c	- grafik problemleri
27	E	e	- orantı problemleri
28	B	b	- hareket problemleri
29	E	e	- hareket problemleri
30	A	a	- kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	127.900	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	85.36	2723	95	95	95	19
SAYISAL	105.987	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	88.21	2814	108	108	108	22
EŞİT AĞI	110.975	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	90.56	2889	114	114	114	21
SÖZEL	150.875	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	83.42	2661	89	89	89	16
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	e	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	a	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	a	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	e	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	e	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	c	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	e	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	b	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	b	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	a	- ATMOSFER
15	E	d	- SICAKLIK
16	C	b	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	b	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	b	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	B	+ BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	B	+ İZOTERM HARİTALARI
21	A	b	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	b	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	b	- İZOHİSSLER
24	B	B	+ YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	B	+ BASINÇLAR
26	A	b	- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	b	- İslam İnancında İman
28	D	b	- İman ve İslam
29	B	B	+ İslamın inanç esasları
30	D	a	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	E	+ Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	c	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	a	- Kuvvet ve Hareket
4	B	c	- Kuvvet ve Hareket
5	C	d	- Madde ve Özellikleri
6	D	d	+ Cisimlerin hacimleri
7	B	a	- Dayanıklılık
8	C	c	- Hareket
9	E	e	- İş ve Enerji
10	E	e	+ İş ve Enerji
11	B	B	+ Kimyanın Sembolik Dili
12	E	b	- Atomun Yapısı
13	E	e	+ Periyodik Özellikler
14	B	e	- Kimyasal Tür
15	D	b	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	a	- Kimyasal Tür
17	B	e	- Güçlü Etkileşimler
18	B	e	- Güçlü Etkileşimler
19	D	a	- Güçlü Etkileşimler
20	B	B	+ Zayıf Etkileşimler
21	E	e	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	e	- Canlıların ortak özelliklerini irdeleyer.
25	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	e	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	22	0	2.50	8.33
TARİH	13	5	8	0	3.00	23.08
COĞRAFYA	12	4	8	0	2.00	16.67
DİN KÜLTÜR	5	1	4	0	0.00	0.00
MATEMATİK	30	3	16	11	-1.00	0.00
FİZİK	10	3	5	2	1.75	17.50
KİMYA	10	3	7	0	1.25	12.50
BİYOLOJİ	10	1	9	0	-1.25	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	22	0	2.50	8.33
SOSYAL BİL	30	10	20	0	5.00	16.67
MATEMATİK	30	3	16	11	-1.00	0.00
FEN BİLİML	30	7	21	2	1.75	5.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	2.50	5.00	0	1.75	8.25	127.900

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD	: BERİTAN ARAS
SINIF/SUBE - NO	: 9/D - 680
İL-İLÇE	: Mardin - MİDYAT
KURUM	: GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN	: 117.950
SAYISAL	: 109.312
EŞİT AĞIRL	: 94.350
SÖZEL	: 127.600

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	a	- ZAMİR
2	D	b	- EDAT
3	D	c	- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D		ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E		SÖZ SANATI
8	E		ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E	a	- BAKIŞ AÇISI
11	C		Roman
12	B		HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	d	- Masal
14	C		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	a	- ROMAN YAPI UNSURLARI
16	E	a	- ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	c	- SÖZÜKTE ANLAM
18	A		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A		CÜMLEDE ANLAM
20	A		CÜMLEDE ANLAM
21	C		PARAGRAFTA YAPI
22	A		PARAGRAFTA YAPI
23	E		ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D		PARÇADA ANLAM
25	E		YAZIM YANLIŞI
26	B		NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E		İsim
28	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D		sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
2	C	d	- mutlak değerli denklemler
3	D	e	- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	b	- mutlak değerli denklemler
5	D	a	- üslü denklemler
6	E	d	- kesir problemleri
7	A		kökütlü sayılar
8	A		kökütlü sayılar
9	C		kökütlü sayılar
10	B		rutin olmayan problemler
11	C		grafik problemleri
12	E		orantı problemleri
13	B	a	- hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A	e	- kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A		bileşik önermeler
18	D	e	- alt küme
19	C		kümelerde işlemler
20	D	a	- kümelerde işlemler
21	E		kümelerde işlemler
22	B	d	- kümelerde işlemler
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C	a	- sayı toplamları
26	E	d	- tam sayılarda işlemler
27	D		ekok-ebob
28	A		ekok-ebob
29	A		Böleme
30	E		asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	117.950	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	87.71	2798	108	108	108	21
SAYISAL	109.312	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	86.52	2760	104	104	104	20
EŞİT AĞI	94.350	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	96.05	3064	130	130	130	23
SÖZEL	127.600	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	87.27	2784	107	107	107	18
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	e	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B		ilk Çağ'ın sonuçlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	- ilk ve Orta Çağlarda İ. Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C		İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	d	- ilk ve Orta Çağlarda İ. Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C		ilk ve Orta Çağlarda İ. Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B		Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	d	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	e	+ ilk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C		ilk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	c	- ilk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A		ilk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	d	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B		İZOTERM HARİTALARI
15	A		DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E		İZOHİPSLER
18	B	c	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		BASINÇLAR
20	B	e	- ATMOSFER
21	E	c	- SICAKLIK
22	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
25	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D		İman ve İslam
27	B		İslamın inanç esasları
28	D		İman ve İslam
29	A	e	- İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	d	- İslam İnançında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	c	- Dayanıklılık
2	C		Hareket
3	E	a	- İş ve Enerji
4	E		İş ve Enerji
5	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	e	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B		Kuvvet ve Hareket
9	C		Madde ve Özellikleri
10	D		Cisimlerin hacimleri
11	B		Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C		Kimyasal Tür
14	B		Güçlü Etkileşimler
15	B		Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B		Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	a	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	e	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	d	+ Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	1	8	21	-1.00	0.00
TARİH	13	5	5	3	3.75	28.85
COĞRAFYA	12	1	4	7	0.00	0.00
DİN KÜLTÜR	5	2	3	0	1.25	25.00
MATEMATİK	30	3	12	15	0.00	0.00
FİZİK	10	2	3	5	1.25	12.50
KİMYA	10	0	0	10	0.00	0.00
BİYOLOJİ	10	1	4	5	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	1	8	21	-1.00	0.00
SOSYAL BİL	30	8	12	10	5.00	16.67
MATEMATİK	30	3	12	15	0.00	0.00
FEN BİLİML	30	3	7	20	1.25	4.17

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0	5.00	0.00	1.25	5.25	117.950

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : BEYZANUR ERDEM
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 682
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **174.800**
SAYISAL : **137.575**
EŞİT AĞIRL : **157.525**
SÖZEL : **212.387**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	174.800	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	72.54	2314	46	46	46	7
SAYISAL	137.575	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	72.82	2323	50	50	50	8
EŞİT AĞI	157.525	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	73.98	2360	54	54	54	10
SÖZEL	212.387	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	70.44	2247	44	44	44	8
							Katılım	3190	142	142	142	26

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	12	7	8.00	26.67
TARİH	13	7	3	3	6.25	48.08
COĞRAFYA	12	2	4	6	1.00	8.33
DİN KÜLTÜR	5	2	2	1	1.50	30.00
MATEMATİK	30	2	6	22	0.50	1.67
FİZİK	10	4	3	3	3.25	32.50
KİMYA	10	2	4	4	1.00	10.00
BİYOLOJİ	10	2	5	3	0.75	7.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	12	7	8.00	26.67
SOSYAL BİL	30	11	9	10	8.75	29.17
MATEMATİK	30	2	6	22	0.50	1.67
FEN BİLİML	30	8	12	10	5.00	16.67

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	8.00	8.75	0.50	5.00	22.25	174.800

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	a	- ZAMİR
2	D		- EDAT
3	D		- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A		- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	e	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	E	+ SÖZ SANATI
8	E	b	- ŞİİR İNCELEME
9	D		- KASİDE
10	E	d	- BAKIŞ AÇISI
11	C	C	+ Roman
12	B	d	- HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	C	+ Masal
14	C		- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	d	- Roman
16	E	E	+ ROMAN YAPISI UNSURLARI
17	D	a	- SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
20	A	b	- CÜMLEDE ANLAM
21	C	b	- PARAGRAFTA YAPI
22	A	A	+ PARAGRAFTA YAPI
23	E	a	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	+ PARÇADA ANLAM
25	E	b	- YAZIM YANLIŞI
26	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	E	+ isim
28	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	D	+ sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	d	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B		- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	e	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C		- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A		- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B		- İZOTERM HATLARI
15	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E		- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	c	- İZOHIPLER
18	B		- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		- BASINÇLAR
20	B	B	+ ATMOSFER
21	E	d	- SICAKLIK
22	C		- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	a	- BAKI VE SICAKLIK
25	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	D	+ İman ve İslam
27	B	d	- İslamın inanç esasları
28	D		- İman ve İslam
29	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	d	- İslam İncasında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
2	C	b	- mutlak değerli denklemler
3	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C		- mutlak değerli denklemler
5	D		- üslü denklemler
6	E	a	- kesir problemleri
7	A		- köklü sayılar
8	A	e	- köklü sayılar
9	C		- köklü sayılar
10	B		- rutin olmayan problemler
11	C		- grafik problemleri
12	E		- orantı problemleri
13	B		- hareket problemleri
14	E		- hareket problemleri
15	A		- kar-zarar problemleri
16	A		- bileşik önermeler
17	A	d	- bileşik önermeler
18	D		- alt küme
19	C		- kümelerde işlem
20	D		- kümelerde işlem
21	E	a	- kümelerde işlem
22	B		- kümelerde işlem
23	E		- Kartezyen Çarpım
24	A		- asal sayılar
25	C		- sayı toplamları
26	E	E	+ tam sayılarda işlem
27	D		- ekok-ebob
28	A	d	- ekok-ebob
29	A		- Bölme
30	E		- asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+ Dayanıklılık
2	C	C	+ Hareket
3	E	c	- İş ve Enerji
4	E	E	+ İş ve Enerji
5	E		- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B		- Temel ve Türetimsiz büyüklükler
7	A	b	- Kuvvet ve Hareket
8	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
9	C	b	- Madde ve Özellikleri
10	D		- Cisimlerin hacimleri
11	B	e	- Kimyasal Tür
12	D	e	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	a	- Kimyasal Tür
14	B		- Güçlü Etkileşimler
15	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
16	D	c	- Güçlü Etkileşimler
17	B	B	+ Zayıf Etkileşimler
18	B		- Kimyanın Sembolik Dili
19	E		- Atomun Yapısı
20	E		- Periyodik Özellikler
21	B	e	- Canlıların Yapısını Oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	A	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	D	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	e	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : BORAN GÜNER
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 289
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **179.450**
SAYISAL : **132.588**
EŞİT AĞIRL : **187.450**
SÖZEL : **227.350**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	a	- ZAMİR
2	D	D	+ EDAT
3	D	D	+ SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	e	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	e	- SÖZ SANATI
8	E	b	- ŞİİR İNCELEME
9	D	a	- KASİDE
10	E	d	- BAKIŞ AÇISI
11	C	C	+ Roman
12	B	*	- HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	C	+ Masal
14	C	C	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	a	- Roman
16	E	e	- ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	- SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
20	A	b	- CÜMLEDE ANLAM
21	C	b	- PARAGRAFTA YAPI
22	A	A	+ PARAGRAFTA YAPI
23	E	a	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	+ PARÇADA ANLAM
25	E	b	- YAZIM YANLIŞI
26	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	e	- isim
28	C	C	+ SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	C	+ SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	D	+ sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
2	C	d	- mutlak değerli denklemler
3	D	D	+ mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	C	+ mutlak değerli denklemler
5	D	D	+ üslü denklemler
6	E	E	+ kesir problemleri
7	A	A	+ köklü sayılar
8	A	A	+ köklü sayılar
9	C	C	+ köklü sayılar
10	B	B	+ rutin olmayan problemler
11	C	C	+ grafik problemleri
12	E	E	+ orantı problemleri
13	B	B	+ hareket problemleri
14	E	E	+ hareket problemleri
15	A	A	+ kar-zarar problemleri
16	A	A	+ bileşik önermeler
17	A	A	+ bileşik önermeler
18	D	D	+ alt küme
19	C	C	+ kümelerde işlem
20	D	D	+ kümelerde işlem
21	E	a	- kümelerde işlem
22	B	B	+ kümelerde işlem
23	E	E	+ Kartezyen Çarpım
24	A	A	+ asal sayılar
25	C	C	+ sayı toplamları
26	E	e	- tam sayılarda işlem
27	D	D	+ ekok-ebob
28	A	A	+ ekok-ebob
29	A	A	+ Bölme
30	E	E	+ asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	179.450	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	71.35	2276	42	42	42	5
SAYISAL	132.588	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	75.14	2397	59	59	59	11
EŞİT AĞI	187.450	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	61.41	1959	25	25	25	3
SÖZEL	227.350	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	65.86	2101	27	27	27	3
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	B	+ İlk Çağ'ın sonuçlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	e	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	e	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	e	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	*	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	e	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B	+ İZOTERM HAREKETLERİ
15	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	E	+ RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	E	+ İZOHİPSLER
18	B	B	+ YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	B	+ BASINÇLAR
20	B	B	+ ATMOSFER
21	E	d	- SICAKLIK
22	C	C	+ GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	C	+ RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	a	- BAKI VE SICAKLIK
25	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	d	+ İman ve İslam
27	B	d	- İslamın inanç esasları
28	D	d	+ İman ve İslam
29	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	d	- İslam İnançında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+ Dayanıklılık
2	C	C	+ Hareket
3	E	*	- İş ve Enerji
4	E	c	- İş ve Enerji
5	E	b	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	B	+ Temel ve Türetimsiz büyüklükler
7	A	b	- Kuvvet ve Hareket
8	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
9	C	b	- Madde ve Özellikleri
10	D	D	+ Cisimlerin hacimleri
11	B	e	- Kimyasal Tür
12	D	e	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	C	+ Kimyasal Tür
14	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
15	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
16	D	c	- Güçlü Etkileşimler
17	B	B	+ Zayıf Etkileşimler
18	B	B	+ Kimyanın Sembolik Dili
19	E	E	+ Atomun Yapısı
20	E	E	+ Periyodik Özellikler
21	B	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	E	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	A	A	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	B	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
27	D	*	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	e	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	*	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	15	14	1	11.50	38.33
TARİH	13	6	5	2	4.75	36.54
COĞRAFYA	12	2	3	7	1.25	10.42
DİN KÜLTÜR	5	2	2	1	1.50	30.00
MATEMATİK	30	2	2	26	1.50	5.00
FİZİK	10	3	5	2	1.75	17.50
KİMYA	10	3	3	4	2.25	22.50
BİYOLOJİ	10	1	7	2	-0.75	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	15	14	1	11.50	38.33
SOSYAL BİL	30	10	10	10	7.50	25.00
MATEMATİK	30	2	2	26	1.50	5.00
FEN BİLİML	30	7	15	8	3.25	10.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	11.50	7.50	1.50	3.25	23.75	179.450

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD	: BÜŞRA IŞIK
SINIF/SUBE - NO	: 9/D - 364
İL-İLÇE	: Mardin - MİDYAT
KURUM	: GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN	: 173.800
SAYISAL	: 149.213
EŞİT AĞIRL	: 167.500
SÖZEL	: 199.088

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	b	- ZAMİR
2	D	D	+ EDAT
3	D	b	- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	c	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	D	+ ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	a	- SÖZ SANATI
8	E	e	+ ŞİİR İNCELEME
9	D		- KASİDE
10	E	e	+ BAKIŞ AÇISI
11	C	C	+ Roman
12	B	a	- HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	C	+ Masal
14	C	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	d	- Roman
16	E	a	- ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	- SÖZÜKTE ANLAM
18	A	a	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
20	A	c	- CÜMLEDE ANLAM
21	C	b	- PARAGRAFTA YAPI
22	A	A	+ PARAGRAFTA YAPI
23	E	e	+ ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	+ PARÇADA ANLAM
25	E	b	- YAZIM YANLIŞI
26	B	c	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	a	- İsim
28	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	D	+ sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
2	C		- mutlak değerli denklemler
3	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	C	+ mutlak değerli denklemler
5	D		- üslü denklemler
6	E		- kesir problemleri
7	A		- köklü sayılar
8	A		- köklü sayılar
9	C	b	- köklü sayılar
10	B		- rutin olmayan problemler
11	C		- grafik problemleri
12	E	a	- orantı problemleri
13	B		- hareket problemleri
14	E		- hareket problemleri
15	A		- kar-zarar problemleri
16	A		- bileşik önermeler
17	A		- bileşik önermeler
18	D		- alt küme
19	C		- kümelerde işlem
20	D		- kümelerde işlem
21	E	a	- kümelerde işlem
22	B		- kümelerde işlem
23	E		- Kartezyen Çarpım
24	A	c	- asal sayılar
25	C		- sayı toplamları
26	E	e	+ tam sayılarda işlem
27	D	c	- ekok-ebob
28	A		- ekok-ebob
29	A	c	- Bölme
30	E		- asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	173.800	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	72.79	2322	48	48	48	8
SAYISAL	149.213	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	67.30	2147	33	33	33	5
EŞİT AĞI	167.500	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	69.78	2226	40	40	40	5
SÖZEL	199.088	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	74.55	2378	59	59	59	9
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	e	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	a	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	d	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	e	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	d	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	c	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	e	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	e	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B	+ İZOTERM HAREKETLERİ
15	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E		- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	a	- İZOİPSLER
18	B	B	+ YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	d	- BASINÇLAR
20	B	B	+ ATMOSFER
21	E	e	+ SICAKLIK
22	C		- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	c	+ RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	a	- BAKI VE SICAKLIK
25	B		- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	a	- İman ve İslam
27	B	d	- İslamın inanç esasları
28	D	c	- İman ve İslam
29	A	e	- İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	A	+ İslam İnançında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+ Dayanıklılık
2	C	C	+ Hareket
3	E	a	- İş ve Enerji
4	E	d	- İş ve Enerji
5	E		- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B		- Temel ve Türetimsiz büyüklükler
7	A		- Kuvvet ve Hareket
8	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
9	C	C	+ Madde ve Özellikleri
10	D		- Cisimlerin hacimleri
11	B		- Kimyasal Tür
12	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	e	- Kimyasal Tür
14	B	a	- Güçlü Etkileşimler
15	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
16	D	D	+ Güçlü Etkileşimler
17	B	d	- Zayıf Etkileşimler
18	B	B	+ Kimyanın Sembolik Dili
19	E	e	+ Atomun Yapısı
20	E	c	- Periyodik Özellikler
21	B	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	c	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	d	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	D	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	D	c	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D		- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	12	14	4	8.50	28.33
TARİH	13	3	8	2	1.00	7.69
COĞRAFYA	12	6	3	3	5.25	43.75
DİN KÜLTÜR	5	1	4	0	0.00	0.00
MATEMATİK	30	3	6	21	1.50	5.00
FİZİK	10	4	2	4	3.50	35.00
KİMYA	10	4	4	2	3.00	30.00
BİYOLOJİ	10	1	7	2	-0.75	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	12	14	4	8.50	28.33
SOSYAL BİL	30	10	15	5	6.25	20.83
MATEMATİK	30	3	6	21	1.50	5.00
FEN BİLİML	30	9	13	8	5.75	19.17

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	8.50	6.25	1.50	5.75	22.00	173.800

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : ENES ÖNER
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 676
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **179.100**
SAYISAL : **134.250**
EŞİT AĞIRL : **154.200**
SÖZEL : **224.025**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	e	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	e	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	b	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	e	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	E	+ ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	D	+ PARÇADA ANLAM
9	E		+ YAZIM YANLIŞI
10	B	a	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	c	- isim
12	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+ sıfat
15	D	D	+ ZAMİR
16	D	b	- EDAT
17	D	c	- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	A	+ EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	c	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	E	+ SÖZ SANATI
22	E	a	- ŞİİR İNCELEME
23	D		- KASİDE
24	E	c	- BAKIŞ AÇISI
25	C	e	- Roman
26	B	B	+ HİKAYE İNCELEMESİ
27	C		+ Masal
28	C	e	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	D		- Roman
30	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önmeler
2	A	d	- bileşik önmeler
3	D	e	- alt küme
4	C		- kümelerde işlemler
5	D	c	- kümelerde işlemler
6	E	a	- kümelerde işlemler
7	B	c	- kümelerde işlemler
8	E	a	- Kartezyen Çarpım
9	A		+ asal sayılar
10	C	b	- sayı toplamları
11	E	d	- tam sayılarda işlemler
12	D	c	- ekok-ebob
13	A		- ekok-ebob
14	A		- Bölme
15	E	d	- asal sayılar
16	A		- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		- mutlak değerli denklemler
18	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	e	- mutlak değerli denklemler
20	D		- üslü denklemler
21	E		- kesir problemleri
22	A		- köklü sayılar
23	A		- köklü sayılar
24	C	a	- köklü sayılar
25	B		- rutin olmayan problemler
26	C	C	+ grafik problemleri
27	E		- orantı problemleri
28	B		- hareket problemleri
29	E		- hareket problemleri
30	A	A	+ kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	179.100	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	71.44	2279	43	43	43	6
SAYISAL	134.250	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	74.39	2373	55	55	55	9
EŞİT AĞI	154.200	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	75.11	2396	62	62	62	11
SÖZEL	224.025	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	67.30	2147	32	32	32	5
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	e	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	b	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	d	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B		- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	C	+ İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	E	+ SICAKLIK
16	C	b	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	d	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	a	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	d	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	e	+ İZOHİPSLER
24	B	a	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	d	- BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	d	- İslam İnancında İman
28	D	D	+ İman ve İslam
29	B	B	+ İslamin inanç esasları
30	D	b	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	a	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	e	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	A	+ Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C	C	+ Madde ve Özellikleri
6	D	b	- Cisimlerin hacimleri
7	B	d	- Dayanıklılık
8	C		- Hareket
9	E	a	- İş ve Enerji
10	E		- İş ve Enerji
11	B	a	- Kimyanın Sembolik Dili
12	E	a	- Atomun Yapısı
13	E	d	- Periyodik Özellikler
14	B	e	- Kimyasal Tür
15	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	a	- Kimyasal Tür
17	B	e	- Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
19	D	D	+ Güçlü Etkileşimler
20	B		- Zayıf Etkileşimler
21	E	E	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	c	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	D	+ Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	A	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	16	3	7.00	23.33
TARİH	13	8	4	1	7.00	53.85
COĞRAFYA	12	4	8	0	2.00	16.67
DİN KÜLTÜR	5	3	2	0	2.50	50.00
MATEMATİK	30	4	12	14	1.00	3.33
FİZİK	10	3	5	2	1.75	17.50
KİMYA	10	2	6	2	0.50	5.00
BİYOLOJİ	10	3	5	2	1.75	17.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	16	3	7.00	23.33
SOSYAL BİL	30	15	14	1	11.50	38.33
MATEMATİK	30	4	12	14	1.00	3.33
FEN BİLİML	30	8	16	6	4.00	13.33

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	7.00	5.50	1.50	2.50	16.50	155.250

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : ERSİN IŞIK
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 518
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **157.500**
SAYISAL : **142.562**
EŞİT AĞIRL : **120.950**
SÖZEL : **172.488**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	157.500	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	78.15	2493	63	63	63	12
SAYISAL	142.562	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	70.03	2234	42	42	42	7
EŞİT AĞI	120.950	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	87.08	2778	100	100	100	18
SÖZEL	172.488	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	79.75	2544	70	70	70	10
							Katılım	3190	142	142	142	26

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	2	2	26	1.50	5.00
TARİH	13	9	3	1	8.25	63.46
COĞRAFYA	12	2	4	6	1.00	8.33
DİN KÜLTÜR	5	0	0	5	0.00	0.00
MATEMATİK	30	3	6	21	1.50	5.00
FİZİK	10	5	2	3	4.50	45.00
KİMYA	10	0	1	9	-0.25	0.00
BİYOLOJİ	10	1	2	7	0.50	5.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	2	2	26	1.50	5.00
SOSYAL BİL	30	11	7	12	9.25	30.83
MATEMATİK	30	3	6	21	1.50	5.00
FEN BİLİML	30	6	5	19	4.75	15.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	1.50	9.25	1.50	4.75	17.00	157.500

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D		SÖZCÜKTE ANLAM
2	A		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A		CÜMLEDE ANLAM
4	A		CÜMLEDE ANLAM
5	C		PARAGRAFTA YAPI
6	A		PARAGRAFTA YAPI
7	E		ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D		PARÇADA ANLAM
9	E		YAZIM YANLIŞI
10	B a	-	NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E		isim
12	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D		sıfat
15	D		ZAMİR
16	D		EDAT
17	D		SÖZ SANATI
18	A	+	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	+	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D		ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E		SÖZ SANATI
22	E		ŞİİR İNCELEME
23	D		KASİDE
24	E		BAKIŞ AÇISI
25	C		Roman
26	B		HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C		Masal
28	C	+	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	d	-	Roman
30	E		ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	+	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	b	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	+	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	d	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	+	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	+	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	+	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	+	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	+	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	e	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	+	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	+	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	+	ATMOSFER
15	E	d	SICAKLIK
16	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	c	BAKI VE SICAKLIK
19	B	e	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		İZOTERM HARİTALARI
21	A	+	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	c	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E		İZOHİSSLER
24	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇLAR
26	A		İslamda Bilginin Kaynakları
27	A		İslam İnancında İman
28	D		İman ve İslam
29	B		İslamin inanç esasları
30	D		İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	+	bileşik önmeler
2	A	b	- bileşik önmeler
3	D	c	- alt küme
4	C		kümelerde işlemler
5	D	e	- kümelerde işlemler
6	E	a	- kümelerde işlemler
7	B		kümelerde işlemler
8	E		Kartzyen Çarpım
9	A		asal sayılar
10	C	e	- sayı toplamları
11	E	e	+ tam sayılarda işlemler
12	D	e	- ekok-ebob
13	A		ekok-ebob
14	A		Bölme
15	E		asal sayılar
16	A	+	Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D		mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E		kesir problemleri
22	A		köklü sayılar
23	A		köklü sayılar
24	C		köklü sayılar
25	B		rutin olmayan problemler
26	C		grafik problemleri
27	E		oranlı problemleri
28	B		hareket problemleri
29	E		hareket problemleri
30	A		kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	b	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B		Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	+	Kuvvet ve Hareket
4	B	+	Kuvvet ve Hareket
5	C	+	Madde ve Özellikleri
6	D	c	- Cisimlerin hacimleri
7	B	B	Dayanıklılık
8	C	+	Hareket
9	E		İş ve Enerji
10	E		İş ve Enerji
11	B		Kimyanın Sembolik Dili
12	E		Atomun Yapısı
13	E		Periyodik Özellikler
14	B	e	- Kimyasal Tür
15	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C		Kimyasal Tür
17	B		Güçlü Etkileşimler
18	B		Güçlü Etkileşimler
19	D		Güçlü Etkileşimler
20	B		Zayıf Etkileşimler
21	E	*	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
22	D		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
26	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
28	A	+	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
29	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : ESMANUR GÜNDÜZ
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 40
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **65.600**
SAYISAL : **84.375**
EŞİT AĞIRL : **71.075**
SÖZEL : **49.462**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	a	- ZAMİR
2	D	e	- EDAT
3	D	a	- SÖZ SANATI
4	A	b	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	d	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	a	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	c	- SÖZ SANATI
8	E	c	- ŞİİR İNCELEME
9	D		- KASİDE
10	E	+	- BAKIŞ AÇISI
11	C		- Roman
12	B		- HİKAYE İNCELEMESİ
13	C		- Masal
14	C	d	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	a	- Roman
16	E	d	- ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D		- SÖZÜKTE ANLAM
18	A	e	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A		- CÜMLEDE ANLAM
20	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
21	C	e	- PARAGRAFTA YAPI
22	A	c	- PARAGRAFTA YAPI
23	E	a	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D		- PARÇADA ANLAM
25	E		- YAZIM YANLIŞI
26	B	a	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	d	- İsim
28	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	A	b	- sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	e	- Birinci Dereceden Denklemler
2	C	b	- mutlak değerli denklemler
3	D	a	- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C		- mutlak değerli denklemler
5	D		- üslü denklemler
6	E	a	- kesir problemleri
7	A		- köklü sayılar
8	A		- köklü sayılar
9	C	b	- köklü sayılar
10	B	c	- rutin olmayan problemler
11	C	d	- grafik problemleri
12	E		- orantı problemleri
13	B	e	- hareket problemleri
14	E		- hareket problemleri
15	A	+	- kar-zarar problemleri
16	A		- bileşik önermeler
17	A		- bileşik önermeler
18	D	b	- alt küme
19	C	d	- kümelerde işlem
20	D	e	- kümelerde işlem
21	E		- kümelerde işlem
22	B		- kümelerde işlem
23	E	d	- Kartezyen Çarpım
24	A	+	- asal sayılar
25	C		- sayı toplamları
26	E	+	- tam sayılarda işlem
27	D	b	- ekok-ebob
28	A	d	- ekok-ebob
29	A		- Bölme
30	E		- asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	65.600	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	99.97	3189	141	141	141	26
SAYISAL	84.375	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	97.27	3103	129	129	129	24
EŞİT AĞI	71.075	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	99.44	3172	137	137	137	25
SÖZEL	49.462	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	99.91	3187	142	142	142	26
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	c	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	e	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C		- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
4	C		- ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
5	E		- ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C		- ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	a	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	d	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C		- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A		- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A		- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	b	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B		- İZOTERM HARİTALARI
15	A	d	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	a	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	c	- İZOHİPSLER
18	B		- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		- BASINÇLAR
20	B	e	- ATMOSFER
21	E	c	- SICAKLIK
22	C		- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	A		- BAKI VE SICAKLIK
25	B	d	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D		- İman ve İslam
27	B	a	- İslamın inanç esasları
28	D	b	- İman ve İslam
29	A		- İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	b	- İslam İncasında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	c	- Dayanıklılık
2	C	d	- Hareket
3	E		- İş ve Enerji
4	E	a	- İş ve Enerji
5	E		- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	a	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A		- Kuvvet ve Hareket
8	B	e	- Kuvvet ve Hareket
9	C	d	- Madde ve Özellikleri
10	D		- Cisimlerin hacimleri
11	B		- Kimyasal Tür
12	D	a	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C		- Kimyasal Tür
14	B	+	- Güçlü Etkileşimler
15	B		- Güçlü Etkileşimler
16	D	c	- Güçlü Etkileşimler
17	B	e	- Zayıf Etkileşimler
18	B		- Kimyanın Sembolik Dili
19	E		- Atomun Yapısı
20	E	c	- Periyodik Özellikler
21	B		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	e	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	a	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	+	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D		- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	e	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	1	19	10	-3.75	0.00
TARİH	13	0	6	7	-1.50	0.00
COĞRAFYA	12	0	7	5	-1.75	0.00
DİN KÜLTÜR	5	0	3	2	-0.75	0.00
MATEMATİK	30	3	15	12	-0.75	0.00
FİZİK	10	0	6	4	-1.50	0.00
KİMYA	10	1	5	4	-0.25	0.00
BİYOLOJİ	10	1	4	5	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	1	19	10	-3.75	0.00
SOSYAL BİL	30	0	16	14	-4.00	0.00
MATEMATİK	30	3	15	12	-0.75	0.00
FEN BİLİML	30	2	15	13	-1.75	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0	0	0	0	-10.25	65.600

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : EYLÜL AYDIN
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 709
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **202.625**
SAYISAL : **125.938**
EŞİT AĞIRL : **172.488**
SÖZEL : **278.888**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	202.625	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	62.26	1986	17	17	17	2
SAYISAL	125.938	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	77.74	2480	69	69	69	14
EŞİT AĞI	172.488	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	67.59	2156	36	36	36	4
SÖZEL	278.888	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	44.89	1432	8	8	8	1
							Katılım	3190	142	142	142	26

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	12	9	9	9.75	32.50
TARİH	13	10	2	1	9.50	73.08
COĞRAFYA	12	6	4	2	5.00	41.67
DİN KÜLTÜR	5	3	2	0	2.50	50.00
MATEMATİK	30	3	8	19	1.00	3.33
FİZİK	10	4	5	1	2.75	27.50
KİMYA	10	0	4	6	-1.00	0.00
BİYOLOJİ	10	2	4	4	1.00	10.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	12	9	9	9.75	32.50
SOSYAL BİL	30	19	8	3	17.00	56.67
MATEMATİK	30	3	8	19	1.00	3.33
FEN BİLİML	30	6	13	11	2.75	9.17

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	9.75	17.00	1.00	2.75	30.50	202.625

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D		ZAMİR
2	D	+	EDAT
3	D		SÖZ SANATI
4	A	+	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	b	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	+	SÖZ SANATI
8	E	+	ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E	c	BAKIŞ AÇISI
11	C	a	Roman
12	B	d	HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	+	Masal
14	C	a	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	+	Roman
16	E		ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	+	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	+	CÜMLEDE ANLAM
20	A	d	CÜMLEDE ANLAM
21	C	+	PARAGRAFTA YAPI
22	A	+	PARAGRAFTA YAPI
23	E	d	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	+	PARÇADA ANLAM
25	E		YAZIM YANLIŞI
26	B	+	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E		İsim
28	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D		sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	+	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B		İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	+	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	+	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	+	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	+	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	+	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	+	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	d	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	+	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	+	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	+	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	e	Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	e	İZOTERM HARİTALARI
15	A	+	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	b	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	+	İZOHİPSLER
18	B	d	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	+	BASINÇLAR
20	B	+	ATMOSFER
21	E	a	SICAKLIK
22	C	+	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	+	BAKİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	a	İman ve İslam
27	B	a	İslamın inanç esasları
28	D	+	İman ve İslam
29	A	+	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	+	İslam İncasında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	+	Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D	e	mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	b	mutlak değerli denklemler
5	D	b	üslü denklemler
6	E	+	kesir problemleri
7	A	b	kökü sayılar
8	A	d	kökü sayılar
9	C		kökü sayılar
10	B	a	rutin olmayan problemler
11	C	d	grafik problemleri
12	E		orantı problemleri
13	B	e	hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A		bileşik önermeler
18	D		alt küme
19	C		kümelerde işlemler
20	D		kümelerde işlemler
21	E		kümelerde işlemler
22	B		kümelerde işlemler
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C		sayı toplamları
26	E	+	tam sayılarda işlemler
27	D		ekok-ebob
28	A		ekok-ebob
29	A		Bölime
30	E		asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	+	Dayanıklılık
2	C	+	Hareket
3	E	-	İş ve Enerji
4	E	c	İş ve Enerji
5	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	e	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	e	Kuvvet ve Hareket
8	B	+	Kuvvet ve Hareket
9	C	d	Madde ve Özellikleri
10	D	+	Cisimlerin hacimleri
11	B	a	Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	-	Kimyasal Tür
14	B	a	Güçlü Etkileşimler
15	B	d	Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B		Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B	d	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	+	Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	b	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	a	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	b	Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	+	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : GAMZE ÖZHAN
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 440
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **123.350**
SAYISAL : **132.588**
EŞİT AĞIRL : **130.925**
SÖZEL : **115.963**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	123.350	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	86.43	2757	101	101	101	20
SAYISAL	132.588	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	75.14	2397	59	59	59	11
EŞİT AĞI	130.925	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	83.76	2672	90	90	90	15
SÖZEL	115.963	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	89.78	2864	118	118	118	20
							Katılım	3190	142	142	142	26

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	5	9	16	2.75	9.17
TARİH	13	1	7	5	-0.75	0.00
COĞRAFYA	12	1	5	6	-0.25	0.00
DİN KÜLTÜR	5	1	2	2	0.50	10.00
MATEMATİK	30	2	1	27	1.75	5.83
FİZİK	10	2	3	5	1.25	12.50
KİMYA	10	1	5	4	-0.25	0.00
BİYOLOJİ	10	3	4	3	2.00	20.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	5	9	16	2.75	9.17
SOSYAL BİL	30	3	14	13	-0.50	0.00
MATEMATİK	30	2	1	27	1.75	5.83
FEN BİLİML	30	6	12	12	3.00	10.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	2.75	0	1.75	3.00	7.00	123.350

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	c	- ZAMİR
2	D	a	- EDAT
3	D	a	- SÖZ SANATI
4	A	e	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A		- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D		- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	e	+ SÖZ SANATI
8	E		- ŞİİR İNCELEME
9	D		- KASİDE
10	E	a	- BAKIŞ AÇISI
11	C		- Roman
12	B	d	- HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	c	+ Masal
14	C	c	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	a	- Roman
16	E	e	+ ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	- SÖZÜKTE ANLAM
18	A	a	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A		- CÜMLEDE ANLAM
20	A		- CÜMLEDE ANLAM
21	C		- PARAGRAFTA YAPI
22	A		- PARAGRAFTA YAPI
23	E	d	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D		- PARÇADA ANLAM
25	E		- YAZIM YANLIŞI
26	B		- NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E		- isim
28	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D		- sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	b	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	e	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	e	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	e	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	e	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	e	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C		- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	d	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C		- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A		- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	a	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	d	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	a	- İZOTERM HARİTALARI
15	A	d	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	d	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	e	+ İZOHIPLER
18	B		- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		- BASINÇLAR
20	B	a	- ATMOSFER
21	E		- SICAKLIK
22	C		- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D		- BAKI VE SICAKLIK
25	B	d	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	e	- İman ve İslam
27	B		- İslamın inanç esasları
28	D	d	+ İman ve İslam
29	A		- İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	e	- İslam İncasında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
2	C		- mutlak değerli denklemler
3	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C		- mutlak değerli denklemler
5	D		- üslü denklemler
6	E		- kesir problemleri
7	A		- köklü sayılar
8	A		- köklü sayılar
9	C		- köklü sayılar
10	B		- rutin olmayan problemler
11	C		- grafik problemleri
12	E		- orantı problemleri
13	B		- hareket problemleri
14	E		- hareket problemleri
15	A		- kar-zarar problemleri
16	A		- bileşik önermeler
17	A		- bileşik önermeler
18	D		- alt küme
19	C		- kümelerde işlem
20	D		- kümelerde işlem
21	E		- kümelerde işlem
22	B		- kümelerde işlem
23	E		- Kartezyen Çarpım
24	A		- asal sayılar
25	C		- sayı toplamları
26	E	e	+ tam sayılarda işlem
27	D	b	- ekok-ebob
28	A		- ekok-ebob
29	A		- Bölme
30	E		- asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+ Dayanıklılık
2	C		- Hareket
3	E		- İş ve Enerji
4	E	c	- İş ve Enerji
5	E	d	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B		- Temel ve Türetimsiz büyüklükler
7	A	b	- Kuvvet ve Hareket
8	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
9	C		- Madde ve Özellikleri
10	D		- Cisimlerin hacimleri
11	B	d	- Kimyasal Tür
12	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C		- Kimyasal Tür
14	B		- Güçlü Etkileşimler
15	B		- Güçlü Etkileşimler
16	D	a	- Güçlü Etkileşimler
17	B	d	- Zayıf Etkileşimler
18	B	c	- Kimyanın Sembolik Dili
19	E	e	+ Atomun Yapısı
20	E	c	- Periyodik Özellikler
21	B		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	a	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	d	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	e	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	d	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	a	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	e	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : HAMZA KESKİN
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 360
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **109.700**
SAYISAL : **120.950**
EŞİT AĞIRL : **134.250**
SÖZEL : **101.000**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
4	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
5	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
6	A	c	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	a	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	e	- PARÇADA ANLAM
9	E	d	- YAZIM YANLIŞI
10	B	c	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	a	- isim
12	C	b	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	b	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	c	- sıfat
15	D	e	- ZAMİR
16	D	a	- EDAT
17	D	D	+ SOZ SANATI
18	A	e	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	e	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	d	- SÖZ SANATI
22	E	a	- ŞİİR İNCELEME
23	D	a	- KASİDE
24	E	E	+ BAKIŞ AÇISI
25	C	b	- Roman
26	B	C	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C		- Masal
28	C		- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		- Roman
30	E		- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önmeler
2	A	d	- bileşik önmeler
3	D	c	- alt küme
4	C	b	- kümelerde işlemler
5	D	D	+ kümelerde işlemler
6	E	e	+ kümelerde işlemler
7	B	d	- kümelerde işlemler
8	E	b	- Kartezyen Çarpım
9	A	A	+ asal sayılar
10	C	C	+ sayı toplamları
11	E	c	- tam sayılarda işlemler
12	D	a	- ekok-ebob
13	A	e	- ekok-ebob
14	A	e	- Bölme
15	E	b	- asal sayılar
16	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
17	C	C	+ mutlak değerli denklemler
18	D	D	+ mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	d	- mutlak değerli denklemler
20	D	e	- üslü denklemler
21	E	c	- kesir problemleri
22	A	b	- köklü sayılar
23	A	c	- köklü sayılar
24	C	e	- köklü sayılar
25	B	c	- rutin olmayan problemler
26	C		- grafik problemleri
27	E		- orantı problemleri
28	B		- hareket problemleri
29	E		- hareket problemleri
30	A		- kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	109.700	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	90.34	2882	122	122	122	23
SAYISAL	120.950	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	80.34	2563	78	78	78	15
EŞİT AĞI	134.250	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	82.19	2622	83	83	83	14
SÖZEL	101.000	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	93.45	2981	128	128	128	23
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	a	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	a	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	c	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	e	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	e	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	d	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	d	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	e	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	a	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	e	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	b	- SICAKLIK
16	C	C	+ GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	C	+ RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	e	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	e	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	b	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	b	- İZOHİPSLER
24	B	a	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	e	- BASINÇLAR
26	A		- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A		- İslam İnancında İman
28	D		- İman ve İslam
29	B		- İslamin inanç esasları
30	D		- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	a	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	a	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	d	- Kuvvet ve Hareket
4	B	c	- Kuvvet ve Hareket
5	C	e	- Madde ve Özellikleri
6	D	c	- Cisimlerin hacimleri
7	B	*	- Dayanıklılık
8	C	d	- Hareket
9	E	a	- İş ve Enerji
10	E	b	- İş ve Enerji
11	B		- Kimyanın Sembolik Dili
12	E	b	- Atomun Yapısı
13	E		- Periyodik Özellikler
14	B	B	+ Kimyasal Tür
15	D	D	+ Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	A	a	- Kimyasal Tür
17	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
18	B	d	- Güçlü Etkileşimler
19	D	e	- Güçlü Etkileşimler
20	B	c	- Zayıf Etkileşimler
21	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
22	D		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
26	B		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
28	A		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
29	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	6	19	5	1.25	4.17
TARİH	13	1	12	0	-2.00	0.00
COĞRAFYA	12	3	9	0	0.75	6.25
DİN KÜLTÜR	5	0	0	5	0.00	0.00
MATEMATİK	30	8	17	5	3.75	12.50
FİZİK	10	0	10	0	-2.50	0.00
KİMYA	10	3	5	2	1.75	17.50
BİYOLOJİ	10	0	0	10	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	6	19	5	1.25	4.17
SOSYAL BİL	30	4	21	5	-1.25	0.00
MATEMATİK	30	8	17	5	3.75	12.50
FEN BİLİML	30	3	15	12	-0.75	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	1.25	0	3.75	0	3.00	109.700

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : HASAN DUR*UN
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 230
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **98.850**
SAYISAL : **79.388**
EŞİT AĞIRL : **120.950**
SÖZEL : **120.950**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	98.850	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	94.26	3007	130	130	130	24
SAYISAL	79.388	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	98.21	3133	135	135	135	25
EŞİT AĞI	120.950	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	87.08	2778	100	100	100	18
SÖZEL	120.950	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	88.46	2822	115	115	115	19
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	a	- ZAMİR
2	D	b	- EDAT
3	D	a	- SÖZ SANATI
4	A	b	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	b	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	d	- SÖZ SANATI
7	E	c	- ŞİİR İNCELEME
9	D	a	- KASİDE
10	E	d	- BAKIŞ AÇISI
11	C	a	- Roman
12	B	B	+ HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C		Masal
14	C		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	d	- Roman
16	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	D	+ SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A		CÜMLEDE ANLAM
20	A	C	+ CÜMLEDE ANLAM
21	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
22	A	A	+ PARAGRAFTA YAPI
23	E		ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D		PARÇADA ANLAM
25	E		YAZIM YANLIŞI
26	B		NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E		İsim
28	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D		sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
2	C	a	- mutlak değerli denklemler
3	D	c	- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	b	- mutlak değerli denklemler
5	D	c	- üslü denklemler
6	E	c	- kesir problemleri
7	A	c	- köklü sayılar
7	A	a	- köklü sayılar
9	C	d	- köklü sayılar
10	B	d	- rutin olmayan problemler
11	C	C	+ grafik problemleri
12	E	b	- orantı problemleri
13	B	e	- hareket problemleri
14	E	b	- hareket problemleri
15	A	d	- kar-zarar problemleri
16	A	*	- bileşik önermeler
17	A	e	- bileşik önermeler
18	D	e	- alt küme
19	C	d	- kümelerde işlem
20	D	c	- kümelerde işlem
21	E	d	- kümelerde işlem
22	B	B	+ kümelerde işlem
23	E	a	- Kartezyen Çarpım
24	A	A	+ asal sayılar
25	C	b	- sayı toplamları
26	E	c	- tam sayılarda işlem
27	D	a	- ekok-ebob
28	A	A	+ ekok-ebob
29	A	c	- Bölme
30	E	b	- asal sayılar

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	12	11	4.00	13.33
TARİH	13	1	12	0	-2.00	0.00
COĞRAFYA	12	1	0	11	1.00	8.33
DİN KÜLTÜR	5	0	0	5	0.00	0.00
MATEMATİK	30	5	24	1	-1.00	0.00
FİZİK	10	2	8	0	0.00	0.00
KİMYA	10	1	8	1	-1.00	0.00
BİYOLOJİ	10	1	9	0	-1.25	0.00

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	c	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	e	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	e	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
4	C	a	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	b	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	b	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	e	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	c	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	b	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	b	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B	+ İZOTERM HARİTALARI
15	A		DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E		İZOİPSLER
18	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		BASINÇLAR
20	B		ATMOSFER
21	E		SICAKLIK
22	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D		BAKİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D		İman ve İslam
27	B		İslamın inanc esasları
28	D		İman ve İslam
29	A		İslamda Bilginin Kaynakları
30	A		İslam İncasında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	c	- Dayanıklılık
2	C	b	- Hareket
3	E	b	- İş ve Enerji
4	E	c	- İş ve Enerji
5	E	d	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	B	+ Temel ve Türetmiş büyüklükler
7	A	e	- Kuvvet ve Hareket
8	B	c	- Kuvvet ve Hareket
9	C	C	+ Madde ve Özellikleri
10	D	a	- Cisimlerin hacimleri
11	B	d	- Kimyasal Tür
12	D	a	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	C	+ Kimyasal Tür
14	B		Güçlü Etkileşimler
15	B	d	- Güçlü Etkileşimler
16	D	e	- Güçlü Etkileşimler
17	B	a	- Zayıf Etkileşimler
18	B	a	- Kimyanın Sembolik Dili
19	E	b	- Atomun Yapısı
20	E	b	- Periyodik Özellikler
21	B	c	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	+	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	A	b	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	c	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
27	D	e	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	a	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	12	11	4.00	13.33
SOSYAL BİL	30	2	12	16	-1.00	0.00
MATEMATİK	30	5	24	1	-1.00	0.00
FEN BİLİML	30	4	25	1	-2.25	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	4.00	0	0	0	-0.25	98.850

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : HASAN KARDEŞ
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 0
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **160.775**
SAYISAL : **94.350**
EŞİT AĞIRL : **129.262**
SÖZEL : **227.350**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	160.775	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	77.02	2457	60	60	60	11
SAYISAL	94.350	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	94.04	3000	120	120	120	23
EŞİT AĞI	129.262	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	84.20	2686	92	92	92	16
SÖZEL	227.350	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	65.86	2101	27	27	27	3
							Katılım	3190	142	142	142	26

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	18	1	6.50	21.67
TARİH	13	9	4	0	8.00	61.54
COĞRAFYA	12	4	8	0	2.00	16.67
DİN KÜLTÜR	5	3	2	0	2.50	50.00
MATEMATİK	30	4	25	1	-2.25	0.00
FİZİK	10	1	9	0	-1.25	0.00
KİMYA	10	3	7	0	1.25	12.50
BİYOLOJİ	10	3	7	0	1.25	12.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	18	1	6.50	21.67
SOSYAL BİL	30	16	14	0	12.50	41.67
MATEMATİK	30	4	25	1	-2.25	0.00
FEN BİLİML	30	7	23	0	1.25	4.17

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	6.50	12.50	0	1.25	18.00	160.775

S	C	Ö	Ö	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+	SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	b	-	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	e	-	CÜMLEDE ANLAM
4	A	e	-	CÜMLEDE ANLAM
5	C	b	-	PARAGRAFTA YAPI
6	A	e	-	PARAGRAFTA YAPI
7	E	E	+	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	D	+	PARÇADA ANLAM
9	E	E	+	YAZIM YANLIŞI
10	B	a	-	NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	c	-	isim
12	C	e	-	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	d	-	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+	sıfat
15	D	D	+	ZAMİR
16	D	b	-	EDAT
17	D	c	-	SÖZ SANATI
18	A	A	+	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	A	+	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	c	-	ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	E	+	SÖZ SANATI
22	E	a	-	ŞİİR İNCELEME
23	D			KASİDE
24	E	c	-	BAKİŞE AÇISI
25	C	e	-	Roman
26	B	B	+	HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	+		Masal
28	C	e	-	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	d	-	Roman
30	E	E	+	ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	Ö	Ö	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	e	-	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C	+	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	b	-	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	d	-	Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	B	+	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	-	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	c	+	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	e	+	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	c	+	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	b	+	ATMOSFER
15	E	e	+	SICAKLIK
16	C	b	-	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	d	-	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	c	-	BAKI VE SICAKLIK
19	B	e	-	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	a	-	İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	d	-	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	e	+	İZOHİSSLER
24	B	a	-	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	d	-	BASINÇLAR
26	A	A	+	İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	d	-	İslam İnancında İman
28	D	D	+	İman ve İslam
29	B	B	+	İslamin inanç esasları
30	D	b	-	İman ve İslam

S	C	Ö	Ö	MATEMATİK(A)
1	A	A	+	bileşik önmeler
2	A	d	-	bileşik önmeler
3	D	e	-	alt küme
4	C			kümelerde işlemler
5	D	c	-	kümelerde işlemler
6	E	a	-	kümelerde işlemler
7	B	c	-	kümelerde işlemler
8	E	a	-	Karteszyen Çarpım
9	A	+		asal sayılar
10	C	b	-	sayı toplamları
11	E	d	-	tam sayılarda işlemler
12	D	c	-	ekok-ebob
13	A	A	+	ekok-ebob
14	A	e	-	Bölme
15	E	d	-	asal sayılar
16	A	b	-	Birinci Dereceden Denklemler
17	C	C	+	mutlak değerli denklemler
18	D	a	-	mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	d	-	mutlak değerli denklemler
20	D	e	-	üslü denklemler
21	E	a	-	kesir problemleri
22	A	c	-	köklü sayılar
23	A	b	-	köklü sayılar
24	C	d	-	köklü sayılar
25	B	e	-	rutin olmayan problemler
26	C	a	-	grafik problemleri
27	E	a	-	oranlı problemleri
28	B	c	-	hareket problemleri
29	E	d	-	hareket problemleri
30	A	e	-	kar-zarar problemleri

S	C	Ö	Ö	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	a	-	Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	c	-	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	A	+	Kuvvet ve Hareket
4	B	e	-	Kuvvet ve Hareket
5	C	d	-	Madde ve Özellikleri
6	D	e	-	Cisimlerin hacimleri
7	B	a	-	Dayanıklılık
8	C	e	-	Hareket
9	E	b	-	İş ve Enerji
10	E	d	-	İş ve Enerji
11	B	a	-	Kimyanın Sembolik Dili
12	E	a	-	Atomun Yapısı
13	E	d	-	Periyodik Özellikler
14	B	d	-	Kimyasal Tür
15	D	a	-	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	C	+	Kimyasal Tür
17	B	e	-	Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+	Güçlü Etkileşimler
19	D	b	-	Güçlü Etkileşimler
20	B	B	+	Zayıf Etkileşimler
21	E	a	-	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
22	D	D	+	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	C	a	-	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	e	-	Canlıların ortak özelliklerini irdeleyebilirler.
25	A	c	-	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
26	B	e	-	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	d	-	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
28	A	A	+	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
29	C	C	+	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	d	-	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : HÜSEYİN ŞAHİN
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 74
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **208.625**
SAYISAL : **317.125**
EŞİT AĞIRL : **225.688**
SÖZEL : **101.000**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
4	A	b	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
6	A	A	+ PARAGRAFTA YAPI
7	E	d	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	c	- PARÇADA ANLAM
9	E	b	- YAZIM YANLIŞI
10	B	e	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	a	- isim
12	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	b	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	e	- sıfat
15	D	c	- ZAMİR
16	D	a	- EDAT
17	D	D	+ SÖZ SANATI
18	A	b	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	c	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	d	- SÖZ SANATI
22	E	a	- ŞİİR İNCELEME
23	D	b	- KASİDE
24	E	E	+ BAKIŞ AÇISI
25	C	C	+ Roman
26	B	d	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	a	- Masal
28	C	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	d	- Roman
30	E	a	- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önermeler
2	A	A	+ bileşik önermeler
3	D	D	+ alt küme
4	C	d	- kümelerde işlemler
5	D	c	- kümelerde işlemler
6	E	d	- kümelerde işlemler
7	B	e	- kümelerde işlemler
8	E	b	- Kartezyen Çarpım
9	A	A	+ asal sayılar
10	C	C	+ sayı toplamları
11	E	d	- tam sayılarda işlemler
12	D	D	+ ekok-ebob
13	A	A	+ ekok-ebob
14	A	A	+ Bölme
15	E	E	+ asal sayılar
16	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
17	C	C	+ mutlak değerli denklemler
18	D	D	+ mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	C	+ mutlak değerli denklemler
20	D	D	+ üslü denklemler
21	E	E	+ kesir problemleri
22	A	A	+ köklü sayılar
23	A	b	- köklü sayılar
24	C	d	- köklü sayılar
25	B	c	- rutin olmayan problemler
26	C	a	- grafik problemleri
27	E	E	+ orantı problemleri
28	B	B	+ hareket problemleri
29	E	d	- hareket problemleri
30	A	A	+ kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	208.625	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	59.18	1888	12	12	12	1
SAYISAL	317.125	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	9.97	318	1	1	1	1
EŞİT AĞI	225.688	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	43.57	1390	6	6	6	1
SÖZEL	101.000	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	93.45	2981	128	128	128	23
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	a	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	a	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	d	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	b	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	c	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	d	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	b	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	e	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	c	- ATMOSFER
15	E	a	- SICAKLIK
16	C	d	- GERÇEK VE İNDRİGENMİŞ SICAKLIK
17	C	b	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	a	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	b	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	d	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	c	- İZOHİPSLER
24	B	a	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	e	- BASINÇLAR
26	A	b	- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	d	- İslam İnancında İman
28	D	a	- İman ve İslam
29	B	e	- İslamın inanç esasları
30	D	c	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	E	+ Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	B	+ Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	A	+ Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C	C	+ Madde ve Özellikleri
6	D	D	+ Cisimlerin hacimleri
7	B	B	+ Dayanıklılık
8	C	C	+ Hareket
9	E	E	+ İş ve Enerji
10	E	E	+ İş ve Enerji
11	B	d	- Kimyanın Sembolik Dili
12	E	a	- Atomun Yapısı
13	E	b	- Periyodik Özellikler
14	B	c	- Kimyasal Tür
15	D	b	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	e	- Kimyasal Tür
17	B	a	- Güçlü Etkileşimler
18	B	d	- Güçlü Etkileşimler
19	D	c	- Güçlü Etkileşimler
20	B	B	+ Zayıf Etkileşimler
21	E	E	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	D	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	a	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	A	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	B	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	E	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	A	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C	C	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	B	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	22	0	2.50	8.33
TARİH	13	4	9	0	1.75	13.46
COĞRAFYA	12	0	12	0	-3.00	0.00
DİN KÜLTÜR	5	0	5	0	-1.25	0.00
MATEMATİK	30	19	11	0	16.25	54.17
FİZİK	10	10	0	0	10.00	100.00
KİMYA	10	1	9	0	-1.25	0.00
BİYOLOJİ	10	8	2	0	7.50	75.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	22	0	2.50	8.33
SOSYAL BİL	30	4	26	0	-2.50	0.00
MATEMATİK	30	19	11	0	16.25	54.17
FEN BİLİML	30	19	11	0	16.25	54.17

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	2.50	0	16.25	16.25	32.50	208.625

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : M DOĞAN MUTLU
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 21
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **130.400**
SAYISAL : **120.950**
EŞİT AĞIRL : **114.300**
SÖZEL : **140.900**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	e	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A		- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A		- CÜMLEDE ANLAM
4	A	c	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
6	A	e	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	a	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D		- PARÇADA ANLAM
9	E	c	- YAZIM YANLIŞI
10	B	c	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	b	- isim
12	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	e	- sıfat
15	D	b	- ZAMİR
16	D	D	+ EDAT
17	D	b	- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	D	+ ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E		- SÖZ SANATI
22	E	b	- ŞİİR İNCELEME
23	D		- KASİDE
24	E		- BAKIŞ AÇISI
25	C	e	- Roman
26	B		- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	d	- Masal
28	C		- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		- Roman
30	E	c	- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önermeler
2	A		- bileşik önermeler
3	D	c	- alt küme
4	C		- kümelerde işlemler
5	D		- kümelerde işlemler
6	E	a	- kümelerde işlemler
7	B		- Kارتزین Çarpım
8	E		- asal sayılar
9	A	c	- asal sayılar
10	C		- sayı toplamları
11	E	e	+ tam sayılarda işlemler
12	D	c	- ekok-ebob
13	A		- ekok-ebob
14	A	c	- Bölme
15	E		- asal sayılar
16	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
17	C		- mutlak değerli denklemler
18	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		- mutlak değerli denklemler
20	D		- üslü denklemler
21	E		- kesir problemleri
22	A		- köklü sayılar
23	A		- köklü sayılar
24	C	b	- köklü sayılar
25	B	B	+ rutin olmayan problemler
26	C		- grafik problemleri
27	E	a	- orantı problemleri
28	B	c	- hareket problemleri
29	E		- hareket problemleri
30	A	d	- kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	130.400	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	84.73	2703	94	94	94	18
SAYISAL	120.950	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	80.34	2563	78	78	78	15
EŞİT AĞI	114.300	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	89.47	2854	111	111	111	20
SÖZEL	140.900	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	85.17	2717	98	98	98	17
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	e	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	d	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	d	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A		- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	d	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	e	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E		- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B		- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C		- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	d	- SICAKLIK
16	C	C	+ GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	C	+ RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	a	- BAKI VE SICAKLIK
19	B		- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	B	+ İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	a	- İZOHİPSLER
24	B	B	+ YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	d	- BASINÇLAR
26	A	e	- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	A	+ İslam İnancında İman
28	D	a	- İman ve İslam
29	B		- İslamın inanç esasları
30	D	c	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	c	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B		- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		- Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C	C	+ Madde ve Özellikleri
6	D		- Cisimlerin hacimleri
7	B	B	+ Dayanıklılık
8	C		- Hareket
9	E	c	- İş ve Enerji
10	E		- İş ve Enerji
11	B	e	- Kimyanın Sembolik Dili
12	E	a	- Atomun Yapısı
13	E		- Periyodik Özellikler
14	B	a	- Kimyasal Tür
15	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	e	- Kimyasal Tür
17	B		- Güçlü Etkileşimler
18	B	a	- Güçlü Etkileşimler
19	D		- Güçlü Etkileşimler
20	B	B	+ Zayıf Etkileşimler
21	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	a	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	b	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	a	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	4	15	11	0.25	0.83
TARİH	13	2	6	5	0.50	3.85
COĞRAFYA	12	6	4	2	5.00	41.67
DİN KÜLTÜR	5	1	3	1	0.25	5.00
MATEMATİK	30	4	9	17	1.75	5.83
FİZİK	10	3	2	5	2.50	25.00
KİMYA	10	1	5	4	-0.25	0.00
BİYOLOJİ	10	0	4	6	-1.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	4	15	11	0.25	0.83
SOSYAL BİL	30	9	13	8	5.75	19.17
MATEMATİK	30	4	9	17	1.75	5.83
FEN BİLİML	30	4	11	15	1.25	4.17

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0.25	5.75	1.75	1.25	9.00	130.400

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MEHMET EMİN ŞAHİN
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 677
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **150.350**
SAYISAL : **127.600**
EŞİT AĞIRL : **87.700**
SÖZEL : **172.488**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	b	- ZAMİR
2	D		- EDAT
3	D	c	- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	c	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	D	+ ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	a	- SÖZ SANATI
8	E	a	- ŞİİR İNCELEME
9	D		- KASİDE
10	E	d	- BAKIŞ AÇISI
11	C	e	- Roman
12	B	e	- HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	a	- Masal
14	C	d	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	c	- Roman
16	E	b	- ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	D	+ SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
20	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
21	C		- PARAGRAFTA YAPI
22	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
23	E	e	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	b	- PARÇADA ANLAM
25	E	c	- YAZIM YANLIŞI
26	B	c	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	d	- İsim
28	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	e	- sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	b	- Birinci Dereceden Denklemler
2	C		- mutlak değerli denklemler
3	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C		- mutlak değerli denklemler
5	D		- üslü denklemler
6	E		- kesir problemleri
7	A		- köklü sayılar
8	A	d	- köklü sayılar
9	C	d	- köklü sayılar
10	B		- rutin olmayan problemler
11	C		- grafik problemleri
12	E	a	- orantı problemleri
13	B		- hareket problemleri
14	E		- hareket problemleri
15	A		- kar-zarar problemleri
16	A	c	- bileşik önermeler
17	A		- bileşik önermeler
18	D		- alt küme
19	C		- kümelerde işlem
20	D	a	- kümelerde işlem
21	E		- kümelerde işlem
22	B		- kümelerde işlem
23	E		- Kartezyen Çarpım
24	A	b	- asal sayılar
25	C		- sayı toplamları
26	E		- tam sayılarda işlem
27	D		- ekok-ebob
28	A		- ekok-ebob
29	A		- Bölme
30	E	d	- asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	150.350	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	79.97	2551	71	71	71	13
SAYISAL	127.600	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	76.96	2455	66	66	66	13
EŞİT AĞI	87.700	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	97.62	3114	133	133	133	24
SÖZEL	172.488	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	79.75	2544	70	70	70	10
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B		- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	e	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	c	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	c	- İZOTERM HATLARI
15	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	E	+ RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	a	- İZOHİPSLER
18	B	B	+ YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		- BASINÇLAR
20	B	B	+ ATMOSFER
21	E		- SICAKLIK
22	C	a	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	e	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	a	- BAKI VE SICAKLIK
25	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	D	+ İman ve İslam
27	B	B	+ İslamın inanç esasları
28	D	c	- İman ve İslam
29	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	c	- İslam İnançında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d	- Dayanıklılık
2	C	a	- Hareket
3	E	E	+ İş ve Enerji
4	E		- İş ve Enerji
5	E	d	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B		- Temel ve Türetmiş büyüklükler
7	A		- Kuvvet ve Hareket
8	B	B	+ Kuvvet ve Özellikleri
9	C	C	+ Madde ve Özellikleri
10	D	c	- Cisimlerin hacimleri
11	B	d	- Kimyasal Tür
12	D	e	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	C	+ Kimyasal Tür
14	B		- Güçlü Etkileşimler
15	B		- Güçlü Etkileşimler
16	D	D	+ Güçlü Etkileşimler
17	B		- Zayıf Etkileşimler
18	B	c	- Kimyanın Sembolik Dili
19	E	a	- Atomun Yapısı
20	E	c	- Periyodik Özellikler
21	B	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	A	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	C	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	E	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	D	+ Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	5	20	5	0.00	0.00
TARİH	13	7	5	1	5.75	44.23
COĞRAFYA	12	4	6	2	2.50	20.83
DİN KÜLTÜR	5	3	2	0	2.50	50.00
MATEMATİK	30	0	8	22	-2.00	0.00
FİZİK	10	3	4	3	2.00	20.00
KİMYA	10	2	5	3	0.75	7.50
BİYOLOJİ	10	4	3	3	3.25	32.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	5	20	5	0.00	0.00
SOSYAL BİL	30	14	13	3	10.75	35.83
MATEMATİK	30	0	8	22	-2.00	0.00
FEN BİLİML	30	9	12	9	6.00	20.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0.00	10.75	0	6.00	14.75	150.350

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MEHMET KAÇMAZ
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 663
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **148.375**
SAYISAL : **134.250**
EŞİT AĞIRL : **162.512**
SÖZEL : **164.175**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	148.375	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	80.50	2568	72	72	72	14
SAYISAL	134.250	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	74.39	2373	55	55	55	9
EŞİT AĞI	162.512	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	72.13	2301	46	46	46	7
SÖZEL	164.175	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	80.88	2580	75	75	75	13
							Katılım	3190	142	142	142	26

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	10	12	8	7.00	23.33
TARİH	13	3	7	3	1.25	9.62
COĞRAFYA	12	2	4	6	1.00	8.33
DİN KÜLTÜR	5	1	3	1	0.25	5.00
MATEMATİK	30	4	7	19	2.25	7.50
FİZİK	10	4	5	1	2.75	27.50
KİMYA	10	0	0	10	0.00	0.00
BİYOLOJİ	10	0	0	10	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	10	12	8	7.00	23.33
SOSYAL BİL	30	6	14	10	2.50	8.33
MATEMATİK	30	4	7	19	2.25	7.50
FEN BİLİML	30	4	5	21	2.75	9.17

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	7.00	2.50	2.25	2.75	14.50	148.375

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	b	- ZAMİR
2	D	D	+ EDAT
3	D	b	- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	c	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	D	+ ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	a	- SÖZ SANATI
8	E	a	- ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E	+	BAKIŞ AÇISI
11	C	d	- Roman
12	B	d	- HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	C	+ Masal
14	C	a	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E		Roman
16	E		ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	D	+ SÖZÜKTE ANLAM
18	A		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	+	CÜMLEDE ANLAM
20	A	+	CÜMLEDE ANLAM
21	C	e	- PARAGRAFTA YAPI
22	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
23	E	E	+ ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	a	- PARÇADA ANLAM
25	E		YAZIM YANLIŞI
26	B	c	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E		İsim
28	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D		sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	a	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
4	C	d	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	b	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A		İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	e	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A		Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B		İZOTERM HARİTALARI
15	A		DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	a	- İZOHIPLER
18	B	B	+ YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	d	- BASINÇLAR
20	B	B	+ ATMOSFER
21	E		SICAKLIK
22	C	e	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	a	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D		BAKİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	a	- İman ve İslam
27	B	d	- İslamın inanc esasları
28	D		İman ve İslam
29	A	e	- İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	+	İslam İncasında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D		mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	C	+ mutlak değerli denklemler
5	D		üslü denklemler
6	E		kesir problemleri
7	A		kökü sayılar
8	A	b	- köklü sayılar
9	C	b	- köklü sayılar
10	B		rutin olmayan problemler
11	C		grafik problemleri
12	E		orantı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A	A	+ bileşik önermeler
17	A	b	- bileşik önermeler
18	D		alt küme
19	C		kümelerde işlemler
20	D		kümelerde işlemler
21	E	a	- kümelerde işlemler
22	B		kümelerde işlemler
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A	c	- asal sayılar
25	C		sayı toplamları
26	E	+	tam sayılarda işlemler
27	D	c	- ekok-ebob
28	A		ekok-ebob
29	A	c	- Bölme
30	E		asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+ Dayanıklılık
2	C	C	+ Hareket
3	E	c	- İş ve Enerji
4	E	d	- İş ve Enerji
5	E	E	+ Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	c	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B	c	- Kuvvet ve Hareket
9	C	d	- Madde ve Özellikleri
10	D	D	+ Cisimlerin hacimleri
11	B		Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C		Kimyasal Tür
14	B		Güçlü Etkileşimler
15	B		Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B		Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A		Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.
24	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.
26	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D		Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.
28	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MELTEM AKIN
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 567
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **180.800**
SAYISAL : **145.887**
EŞİT AĞIRL : **154.200**
SÖZEL : **215.713**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)	
1	D	D	+	SÖZCÜKTE ANLAM
2	A			SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	A	+	CÜMLEDE ANLAM
4	A	A	+	CÜMLEDE ANLAM
5	C	e	-	PARAGRAFTA YAPI
6	A	d	-	PARAGRAFTA YAPI
7	E	a	-	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	D	+	PARÇADA ANLAM
9	E			YAZIM YANLIŞI
10	B	c	-	NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	E	+	isim
12	C	a	-	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	d	-	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	d	+	sıfat
15	D	D	+	ZAMİR
16	D	b	-	EDAT
17	D			SÖZ SANATI
18	A	A	+	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	-	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D			ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	a	-	SÖZ SANATI
22	E	E	+	ŞİİR İNCELEME
23	D	d	+	KASİDE
24	E	d	-	BAKIŞ AÇISI
25	C	b	-	Roman
26	B	B	+	HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C			Masal
28	C	a	-	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	d	-	Roman
30	E	b	-	ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)	
1	A	A	+	bileşik önermeler
2	A			bileşik önermeler
3	D			alt küme
4	C			kümelerde işlemler
5	D	c	-	kümelerde işlemler
6	E			kümelerde işlemler
7	B			kümelerde işlemler
8	E	c	-	Kartzyen Çarpım
9	A			asal sayılar
10	C	+		sayı toplamları
11	E	+		tam sayılarda işlemler
12	D			ekok-ebob
13	A			ekok-ebob
14	A	c	-	Bölme
15	E			asal sayılar
16	A			Birinci Dereceden Denklemler
17	C	e	-	mutlak değerli denklemler
18	D			mutlak değerli eşitsizlikler
19	C			mutlak değerli denklemler
20	D			üslü denklemler
21	E	b	-	kesir problemleri
22	A			köklü sayılar
23	A	e	-	köklü sayılar
24	C	e	-	köklü sayılar
25	B			rutin olmayan problemler
26	C			grafik problemleri
27	E	c	-	oranlı problemleri
28	B			hareket problemleri
29	E			hareket problemleri
30	A	b	-	kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	180.800	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	70.69	2255	39	39	39	4
SAYISAL	145.887	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	68.75	2193	41	41	41	6
EŞİT AĞI	154.200	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	75.11	2396	62	62	62	11
SÖZEL	215.713	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	69.62	2221	40	40	40	6
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)	
1	B	B	+	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C	+	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	d	-	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	e	-	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A			İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A			Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	c	-	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B			İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	a	-	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C			İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	+		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C			İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	+		ATMOSFER
15	E	+		SICAKLIK
16	C	e	-	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C			RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	d	+	BAKI VE SICAKLIK
19	B	d	-	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	B	+	İZOTERM HARİTALARI
21	A			DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	d	-	RÜZGAR ÇESİTLERİ
23	E	c	-	İZOHİSSLER
24	B	B	+	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B			BASINÇLAR
26	A			İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	+		İslam İnancında İman
28	D	+		İman ve İslam
29	B	d	-	İslamın inanç esasları
30	D	d	+	İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)	
1	E			Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	e	-	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	A	+	Kuvvet ve Hareket
4	B			Kuvvet ve Hareket
5	C			Madde ve Özellikleri
6	D	b	-	Cisimlerin hacimleri
7	B	B	+	Dayanıklılık
8	C			Hareket
9	E	+		İş ve Enerji
10	E			İş ve Enerji
11	B			Kimyanın Sembolik Dili
12	E			Atomun Yapısı
13	E	c	-	Periyodik Özellikler
14	B	e	-	Kimyasal Tür
15	D			Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	+		Kimyasal Tür
17	B	e	-	Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+	Güçlü Etkileşimler
19	D			Güçlü Etkileşimler
20	B			Zayıf Etkileşimler
21	E	d	-	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D			Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C	+		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	+		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A			Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B			Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E			Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	b	-	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C			Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	B	+	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	14	5	7.50	25.00
TARİH	13	4	4	5	3.00	23.08
COĞRAFYA	12	5	4	3	4.00	33.33
DİN KÜLTÜR	5	3	1	1	2.75	55.00
MATEMATİK	30	3	10	17	0.50	1.67
FİZİK	10	3	2	5	2.50	25.00
KİMYA	10	2	3	5	1.25	12.50
BİYOLOJİ	10	3	2	5	2.50	25.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	14	5	7.50	25.00
SOSYAL BİL	30	12	9	9	9.75	32.50
MATEMATİK	30	3	10	17	0.50	1.67
FEN BİLİML	30	8	7	15	6.25	20.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	7.50	9.75	0.50	6.25	24.00	180.800

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MERVE KÖLGE
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 63
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **133.000**
SAYISAL : **159.188**
EŞİT AĞIRL : **167.500**
SÖZEL : **109.312**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	133.000	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	84.36	2691	91	91	91	17
SAYISAL	159.188	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	62.51	1994	25	25	25	3
EŞİT AĞI	167.500	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	69.78	2226	40	40	40	5
SÖZEL	109.312	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	91.10	2906	120	120	120	21
							Katılım	3190	142	142	142	26

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	9	21	0	3.75	12.50
TARİH	13	1	12	0	-2.00	0.00
COĞRAFYA	12	2	10	0	-0.50	0.00
DİN KÜLTÜR	5	1	4	0	0.00	0.00
MATEMATİK	30	11	19	0	6.25	20.83
FİZİK	10	5	5	0	3.75	37.50
KİMYA	10	1	9	0	-1.25	0.00
BİYOLOJİ	10	2	8	0	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	9	21	0	3.75	12.50
SOSYAL BİL	30	4	26	0	-2.50	0.00
MATEMATİK	30	11	19	0	6.25	20.83
FEN BİLİML	30	8	22	0	2.50	8.33

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	3.75	0	6.25	2.50	10.00	133.000

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	a	- ZAMİR
2	D	b	- EDAT
3	D	a	- SÖZ SANATI
4	A	b	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	c	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	d	- SÖZ SANATI
8	E	a	- ŞİİR İNCELEME
9	D	b	- KASİDE
10	E	e	+ BAKIŞ AÇISI
11	C	c	+ Roman
12	B	d	- HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	b	- Masal
14	C	a	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	d	- Roman
16	E	e	+ ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	d	+ SÖZÜKTE ANLAM
18	A	a	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	c	- CÜMLEDE ANLAM
20	A	a	+ CÜMLEDE ANLAM
21	C	c	+ PARAGRAFTA YAPI
22	A	a	+ PARAGRAFTA YAPI
23	E	d	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	b	- PARÇADA ANLAM
25	E	e	+ YAZIM YANLIŞI
26	B	c	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	a	- İsim
28	C	b	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	E	e	- sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	c	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	e	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	e	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	a	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	b	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	b	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	e	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	c	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	c	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	b	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	b	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B	+ İZOTERM HATLALARI
15	A	c	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	e	+ RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	b	- İZOHİPSLER
18	B	e	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	c	- BASINÇLAR
20	B	a	- ATMOSFER
21	E	d	- SICAKLIK
22	C	b	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	e	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
25	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	a	- İman ve İslam
27	B	d	- İslamın inanç esasları
28	D	a	- İman ve İslam
29	A	e	- İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	A	+ İslam İncasında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
2	C	a	- mutlak değerli denklemler
3	D	c	- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	b	- mutlak değerli denklemler
5	D	c	- üslü denklemler
6	E	c	- kesir problemleri
7	A	c	- köklü sayılar
8	A	a	+ köklü sayılar
9	C	d	- köklü sayılar
10	B	d	- rutin olmayan problemler
11	C	C	+ grafik problemleri
12	E	b	- orantı problemleri
13	B	e	- hareket problemleri
14	E	b	- hareket problemleri
15	A	d	- kar-zarar problemleri
16	A	a	+ bileşik önermeler
17	A	a	+ bileşik önermeler
18	D	e	- alt küme
19	C	d	- kümelerde işlem
20	D	D	+ kümelerde işlem
21	E	e	+ kümelerde işlem
22	B	B	+ kümelerde işlem
23	E	a	- Kartezyen Çarpım
24	A	a	+ asal sayılar
25	C	b	- sayı toplamları
26	E	c	- tam sayılarda işlem
27	D	a	- ekok-ebob
28	A	a	+ ekok-ebob
29	A	a	+ Bölme
30	E	b	- asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+ Dayanıklılık
2	C	a	- Hareket
3	E	b	- İş ve Enerji
4	E	c	- İş ve Enerji
5	E	B	+ Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	B	+ Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	e	- Kuvvet ve Hareket
8	B	e	- Kuvvet ve Hareket
9	C	C	+ Madde ve Özellikleri
10	D	D	+ Cisimlerin hacimleri
11	B	d	- Kimyasal Tür
12	D	a	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	e	- Kimyasal Tür
14	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
15	B	d	- Güçlü Etkileşimler
16	D	e	- Güçlü Etkileşimler
17	B	e	- Zayıf Etkileşimler
18	B	a	- Kimyanın Sembolik Dili
19	E	a	- Atomun Yapısı
20	E	b	- Periyodik Özellikler
21	B	c	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	e	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	b	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	c	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	D	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	a	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MUHAMMED ULUHATUN
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 359
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **133.875**
SAYISAL : **109.312**
EŞİT AĞIRL : **109.312**
SÖZEL : **159.188**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	133.875	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	84.08	2682	90	90	90	16
SAYISAL	109.312	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	86.52	2760	104	104	104	20
EŞİT AĞI	109.312	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	90.94	2901	115	115	115	22
SÖZEL	159.188	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	81.79	2609	82	82	82	14
							Katılım	3190	142	142	142	26

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	10	20	0	5.00	16.67
TARİH	13	2	11	0	-0.75	0.00
COĞRAFYA	12	7	5	0	5.75	47.92
DİN KÜLTÜR	5	0	5	0	-1.25	0.00
MATEMATİK	30	3	27	0	-3.75	0.00
FİZİK	10	6	4	0	5.00	50.00
KİMYA	10	2	8	0	0.00	0.00
BİYOLOJİ	10	2	8	0	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	10	20	0	5.00	16.67
SOSYAL BİL	30	9	21	0	3.75	12.50
MATEMATİK	30	3	27	0	-3.75	0.00
FEN BİLİML	30	10	20	0	5.00	16.67

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	5.00	3.75	0	5.00	10.00	133.875

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	e	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	e	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	a	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	b	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	+	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	+	- PARÇADA ANLAM
9	E	b	- YAZIM YANLIŞI
10	B	a	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	c	- isim
12	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	+	- sıfat
15	D	a	- ZAMİR
16	D	+	- EDAT
17	D	b	- SÖZ SANATI
18	A	+	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	c	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	+	- SÖZ SANATI
22	E	b	- ŞİİR İNCELEME
23	D	c	- KASİDE
24	E	+	- BAKIŞ AÇISI
25	C	d	- Roman
26	B	d	- HİKAYE İNCELEMESİ
27	C	+	- Masal
28	C	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	+	- Roman
30	E	+	- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	*	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	a	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	b	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	b	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	b	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	A	+ Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	a	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	d	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	b	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	C	+ İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	b	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	E	+ SICAKLIK
16	C	b	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	d	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	b	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	B	+ İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	E	+ RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	E	+ İZOHİPSLER
24	B	B	+ YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	d	- BASINÇLAR
26	A	e	- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	d	- İslam İnancında İman
28	D	b	- İman ve İslam
29	B	a	- İslamin inanç esasları
30	D	b	- İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	b	- bileşik önmeler
2	A	d	- bileşik önmeler
3	D	c	- alt küme
4	C	b	- kümelerde işlemler
5	D	c	- kümelerde işlemler
6	E	+	- kümelerde işlemler
7	B	c	- kümelerde işlemler
8	E	b	- Kartezyen Çarpım
9	A	d	- asal sayılar
10	C	d	- sayı toplamları
11	E	d	- tam sayılarda işlemler
12	D	c	- ekok-ebob
13	A	b	- ekok-ebob
14	A	b	- Bölme
15	E	a	- asal sayılar
16	A	d	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C	C	+ mutlak değerli denklemler
18	D	c	- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	e	- mutlak değerli denklemler
20	D	b	- üslü denklemler
21	E	d	- kesir problemleri
22	A	c	- köklü sayılar
23	A	b	- köklü sayılar
24	C	a	- köklü sayılar
25	B	d	- rutin olmayan problemler
26	C	e	- grafik problemleri
27	E	c	- orantı problemleri
28	B	B	+ hareket problemleri
29	E	b	- hareket problemleri
30	A	d	- kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	c	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	B	+ Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	b	- Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C	C	+ Madde ve Özellikleri
6	D	D	+ Cisimlerin hacimleri
7	B	B	+ Dayanıklılık
8	C	C	+ Hareket
9	E	a	- İş ve Enerji
10	E	c	- İş ve Enerji
11	B	e	- Kimyanın Sembolik Dili
12	E	b	- Atomun Yapısı
13	E	+	- Periyodik Özellikler
14	B	e	- Kimyasal Tür
15	D	a	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	b	- Kimyasal Tür
17	B	e	- Güçlü Etkileşimler
18	B	d	- Güçlü Etkileşimler
19	D	D	+ Güçlü Etkileşimler
20	B	c	- Zayıf Etkileşimler
21	E	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	a	- Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C	C	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	b	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	B	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	c	- Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	a	- Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : NERMİN ÖNER
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 659
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **192.075**
SAYISAL : **152.537**
EŞİT AĞIRL : **195.762**
SÖZEL : **232.338**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	b	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	b	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	A	+ PARAGRAFTA YAPI
7	E	a	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	D	+ PARÇADA ANLAM
9	E	D	- YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	E	+ isim
12	C	C	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	C	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+ sıfat
15	D	a	- ZAMİR
16	D	D	+ EDAT
17	D	D	- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	e	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	E	+ SÖZ SANATI
22	E	b	- ŞİİR İNCELEME
23	D	D	+ KASİDE
24	E	d	- BAKIŞ AÇISI
25	C	C	+ Roman
26	B	d	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	C	+ Masal
28	C	C	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	E	+ Roman
30	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önermeler
2	A	b	- bileşik önermeler
3	D	D	- alt küme
4	C	C	- kümelerde işlemler
5	D	D	- kümelerde işlemler
6	E	a	- kümelerde işlemler
7	B	B	+ Kartezyen Çarpım
8	E	E	+ asal sayılar
9	A	A	- sayı toplamları
10	C	C	- sayı toplamları
11	E	E	+ tam sayılarda işlemler
12	D	D	- ekok-ebob
13	A	A	- ekok-ebob
14	A	A	- Bölme
15	E	E	- asal sayılar
16	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
17	C	d	- mutlak değerli denklemler
18	D	D	- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	C	- mutlak değerli denklemler
20	D	D	- üslü denklemler
21	E	E	- kesir problemleri
22	A	A	- köklü sayılar
23	A	A	- köklü sayılar
24	C	C	- köklü sayılar
25	B	B	- rutin olmayan problemler
26	C	C	- grafik problemleri
27	E	E	- orantı problemleri
28	B	B	- hareket problemleri
29	E	E	- hareket problemleri
30	A	A	- kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	192.075	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	66.24	2113	28	28	28	3
SAYISAL	152.537	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	65.67	2095	30	30	30	4
EŞİT AĞI	195.762	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	57.71	1841	17	17	17	2
SÖZEL	232.338	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	64.23	2049	22	22	22	2
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sisteminin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	A	+ Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	B	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	e	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	e	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	d	- SICAKLIK
16	C	C	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	C	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	a	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	B	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	E	+ RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	c	- İZOHİPSLER
24	B	B	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	B	- BASINÇLAR
26	A	A	- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	d	- İslam İnancında İman
28	D	D	+ İman ve İslam
29	B	d	- İslamin inanç esasları
30	D	D	+ İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	b	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	B	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	b	- Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C	b	- Madde ve Özellikleri
6	D	D	- Cisimlerin hacimleri
7	B	B	+ Dayanıklılık
8	C	C	+ Hareket
9	E	E	+ İş ve Enerji
10	E	c	- İş ve Enerji
11	B	B	- Kimyanın Sembolik Dili
12	E	b	- Atomun Yapısı
13	E	E	+ Periyodik Özellikler
14	B	e	- Kimyasal Tür
15	D	D	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	C	+ Kimyasal Tür
17	B	B	- Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
19	D	c	- Güçlü Etkileşimler
20	B	B	+ Zayıf Etkileşimler
21	E	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	a	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	e	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	E	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	A	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	B	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	15	12	3	12.00	40.00
TARİH	13	7	3	3	6.25	48.08
COĞRAFYA	12	2	4	6	1.00	8.33
DİN KÜLTÜR	5	1	2	2	0.50	10.00
MATEMATİK	30	3	3	24	2.25	7.50
FİZİK	10	4	4	2	3.00	30.00
KİMYA	10	4	3	3	3.25	32.50
BİYOLOJİ	10	1	7	2	-0.75	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	15	12	3	12.00	40.00
SOSYAL BİL	30	10	9	11	7.75	25.83
MATEMATİK	30	3	3	24	2.25	7.50
FEN BİLİML	30	9	14	7	5.50	18.33

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	12.00	7.75	2.25	5.50	27.50	192.075

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : NİSANUR ULUÇ
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 679
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **168.775**
SAYISAL : **182.463**
EŞİT AĞIRL : **162.512**
SÖZEL : **155.863**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	168.775	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	74.51	2377	53	53	53	9
SAYISAL	182.463	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	52.57	1677	14	14	14	2
EŞİT AĞI	162.512	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	72.13	2301	46	46	46	7
SÖZEL	155.863	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	82.57	2634	83	83	83	15
							Katılım	3190	142	142	142	26

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	11	12	4.25	14.17
TARİH	13	4	5	4	2.75	21.15
COĞRAFYA	12	2	5	5	0.75	6.25
DİN KÜLTÜR	5	1	2	2	0.50	10.00
MATEMATİK	30	7	8	15	5.00	16.67
FİZİK	10	5	2	3	4.50	45.00
KİMYA	10	3	1	6	2.75	27.50
BİYOLOJİ	10	1	4	5	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	11	12	4.25	14.17
SOSYAL BİL	30	7	12	11	4.00	13.33
MATEMATİK	30	7	8	15	5.00	16.67
FEN BİLİML	30	9	7	14	7.25	24.17

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	4.25	4.00	5.00	7.25	20.50	168.775

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	c	- ZAMİR
2	D	a	- EDAT
3	D		- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A		- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D		- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E		+ SÖZ SANATI
8	E	a	- ŞİİR İNCELEME
9	D		- KASİDE
10	E	d	- BAKIŞ AÇISI
11	C		- Roman
12	B	d	- HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	a	- Masal
14	C	e	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E		- Roman
16	E		- ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	- SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A		- CÜMLEDE ANLAM
20	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
21	C	a	- PARAGRAFTA YAPI
22	A		- PARAGRAFTA YAPI
23	E	b	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	+ PARÇADA ANLAM
25	E	E	+ YAZIM YANLIŞI
26	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	E	+ isim
28	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D		- sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E		- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	a	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	b	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C		- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C		- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	c	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	c	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B	+ İZOTERM HAREKETLERİ
15	A	e	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	a	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	d	- İZOİPSLER
18	B		- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		- BASINÇLAR
20	B		- ATMOSFER
21	E	b	- SICAKLIK
22	C		- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	D	+ BAKI VE SICAKLIK
25	B	d	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	D	+ İman ve İslam
27	B		- İslamın inanc esasları
28	D	a	- İman ve İslam
29	A		- İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	b	- İslam İncasında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
2	C	b	- mutlak değerli denklemler
3	D	b	- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C		- mutlak değerli denklemler
5	D		- üslü denklemler
6	E		- kesir problemleri
7	A		- köklü sayılar
8	A		- köklü sayılar
9	C	C	+ köklü sayılar
10	B	a	- rutin olmayan problemler
11	C	C	+ grafik problemleri
12	E		- orantı problemleri
13	B	e	- hareket problemleri
14	E		- hareket problemleri
15	A		- kar-zarar problemleri
16	A	b	- bileşik önermeler
17	A		- bileşik önermeler
18	D	c	- alt küme
19	C	b	- kümelerde işlemler
20	D	e	- kümelerde işlemler
21	E		- kümelerde işlemler
22	B		- kümelerde işlemler
23	E		- Kartezyen Çarpım
24	A		- asal sayılar
25	C	C	+ sayı toplamları
26	E	E	+ tam sayılarda işlemler
27	D		- ekok-ebob
28	A	A	+ ekok-ebob
29	A		- Bölme
30	E	E	+ asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+ Dayanıklılık
2	C	C	+ Hareket
3	E	E	+ İş ve Enerji
4	E		- İş ve Enerji
5	E	E	+ Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B		- Temel ve Türetimsiz büyüklükler
7	A		- Kuvvet ve Hareket
8	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
9	C	b	- Madde ve Özellikleri
10	D	a	- Cisimlerin hacimleri
11	B	B	+ Kimyasal Tür
12	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	b	- Kimyasal Tür
14	B		- Güçlü Etkileşimler
15	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
16	D		- Güçlü Etkileşimler
17	B		- Zayıf Etkileşimler
18	B		- Kimyanın Sembolik Dili
19	E	E	+ Atomun Yapısı
20	E		- Periyodik Özellikler
21	B	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	D	+ Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : REYYAN MUTLU
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 75
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **111.500**
SAYISAL : **119.287**
EŞİT AĞIRL : **127.600**
SÖZEL : **105.987**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	111.500	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	89.62	2859	118	118	118	22
SAYISAL	119.287	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	81.19	2590	83	83	83	17
EŞİT AĞI	127.600	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	84.64	2700	93	93	93	17
SÖZEL	105.987	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	92.35	2946	124	124	124	22
							Katılım	3190	142	142	142	26

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	6	13	11	2.75	9.17
TARİH	13	1	6	6	-0.50	0.00
COĞRAFYA	12	1	7	4	-0.75	0.00
DİN KÜLTÜR	5	0	3	2	-0.75	0.00
MATEMATİK	30	5	15	10	1.25	4.17
FİZİK	10	2	4	4	1.00	10.00
KİMYA	10	1	5	4	-0.25	0.00
BİYOLOJİ	10	2	5	3	0.75	7.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	6	13	11	2.75	9.17
SOSYAL BİL	30	2	16	12	-2.00	0.00
MATEMATİK	30	5	15	10	1.25	4.17
FEN BİLİML	30	5	14	11	1.50	5.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	2.75	0	1.25	1.50	3.50	111.500

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D		SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	e -	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	c -	CÜMLEDE ANLAM
4	A	b -	CÜMLEDE ANLAM
5	C	C +	PARAGRAFTA YAPI
6	A	A +	PARAGRAFTA YAPI
7	E		ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D		PARCADA ANLAM
9	E	c -	YAZIM YANLIŞI
10	B	a -	NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E		isim
12	C	b -	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	e -	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D		sıfat
15	D		ZAMİR
16	D	D +	EDAT
17	D	c -	SÖZ SANATI
18	A	A +	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	c -	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D		ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	E +	SÖZ SANATI
22	E	E +	ŞİİR İNCELEME
23	D		KASIDE
24	E	c -	BAKIŞ AÇISI
25	C	a -	Roman
26	B		HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	e -	Masal
28	C		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		Roman
30	E	c -	ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B		Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	b -	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E		ilk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	a -	ilk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	c -	ilk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	c -	ilk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E +	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	d -	ilk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C		ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	b -	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E		ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	a -	ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	a -	ATMOSFER
15	E		SICAKLIK
16	C	b -	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	e -	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D		BAKI VE SICAKLIK
19	B	c -	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	B +	İZOTERM HARİTALARI
21	A	c -	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	d -	İZOHİSSLER
24	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	c -	BASINÇLAR
26	A	e -	İslamda Bilginin Kaynakları
27	A		İslam İnancında İman
28	D	b -	İman ve İslam
29	B	a -	İslamin inanç esasları
30	D		İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A +	bileşik önmeler
2	A		bileşik önmeler
3	D	D +	alt küme
4	C		kümelerde işlemler
5	D		kümelerde işlemler
6	E	b -	kümelerde işlemler
7	B		kümelerde işlemler
8	E		Kartzyen Çarpım
9	A	b -	asal sayılar
10	C		sayı toplamları
11	E	E +	tam sayılarda işlemler
12	D		ekok-ebob
13	A		ekok-ebob
14	A		Bölme
15	E	c -	asal sayılar
16	A	A +	Birinci Dereceden Denklemler
17	C	d -	mutlak değerli denklemler
18	D	e -	mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	b -	mutlak değerli denklemler
20	D	b -	üslü denklemler
21	E	E +	kesir problemleri
22	A	c -	köklü sayılar
23	A	d -	köklü sayılar
24	C	d -	köklü sayılar
25	B	a -	rutin olmayan problemler
26	C	a -	grafik problemleri
27	E		oranlı problemleri
28	B	d -	hareket problemleri
29	E	a -	hareket problemleri
30	A	b -	kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	E +	Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	B +	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	c -	Kuvvet ve Hareket
4	B		Kuvvet ve Hareket
5	C		Madde ve Özellikleri
6	D	e -	Cisimlerin hacimleri
7	B	a -	Dayanıklılık
8	C		Hareket
9	E	d -	İş ve Enerji
10	E		İş ve Enerji
11	B	B +	Kimyanın Sembolik Dili
12	E	c -	Atomun Yapısı
13	E	d -	Periyodik Özellikler
14	B		Kimyasal Tür
15	D	c -	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	a -	Kimyasal Tür
17	B		Güçlü Etkileşimler
18	B		Güçlü Etkileşimler
19	D		Güçlü Etkileşimler
20	B	d -	Zayıf Etkileşimler
21	E	E +	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
22	D	a -	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	C	b -	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	c -	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	d -	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
26	B	B +	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
28	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
29	C	d -	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : SUDENAZ KARDAŞ
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 502
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **142.700**
SAYISAL : **114.300**
EŞİT AĞIRL : **144.225**
SÖZEL : **172.488**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
4	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
5	C	e	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
7	E		+ ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	a	- PARÇADA ANLAM
9	E		+ YAZIM YANLIŞI
10	B	c	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	c	- isim
12	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	C	+ SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D		sıfat
15	D	D	+ ZAMİR
16	D	b	- EDAT
17	D	b	- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	c	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D		ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	a	- SÖZ SANATI
22	E	a	- ŞİİR İNCELEME
23	D		KASİDE
24	E		BAKIŞ AÇISI
25	C	d	- Roman
26	B	d	- HİKAYE İNCELEMESİ
27	C	e	+ Masal
28	C	a	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		Roman
30	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önmeler
2	A	b	- bileşik önmeler
3	D		alt küme
4	C		kümelerde işlemler
5	D	D	+ kümelerde işlemler
6	E		kümelerde işlemler
7	B		kümelerde işlemler
8	E		Kartzyen Çarpım
9	A		asal sayılar
10	C		sayı toplamları
11	E		tam sayılarda işlemler
12	D	c	- ekok-ebob
13	A		ekok-ebob
14	A	c	- Bölme
15	E		asal sayılar
16	A		Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D		mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E		kesir problemleri
22	A		köklü sayılar
23	A		köklü sayılar
24	C		köklü sayılar
25	B		rutin olmayan problemler
26	C	b	- grafik problemleri
27	E		oranlı problemleri
28	B		hareket problemleri
29	E		hareket problemleri
30	A		kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	142.700	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	82.16	2621	81	81	81	15
SAYISAL	114.300	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	83.89	2676	92	92	92	19
EŞİT AĞI	144.225	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	78.37	2500	74	74	74	13
SÖZEL	172.488	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	79.75	2544	70	70	70	10
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E		+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A		+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	e	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E		+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	a	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	C	+ İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E		+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	E	+ SICAKLIK
16	C	e	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D		BAKI VE SICAKLIK
19	B	a	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	d	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	e	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		+ RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	a	- İZOHİPSLER
24	B	B	+ YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	d	- BASINÇLAR
26	A	e	- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	A	+ İslam İnancında İman
28	D	a	- İman ve İslam
29	B	d	- İslamin inanç esasları
30	D		+ İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	E	+ Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	c	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		+ Kuvvet ve Hareket
4	B	c	- Kuvvet ve Hareket
5	C	d	- Madde ve Özellikleri
6	D	D	+ Cisimlerin hacimleri
7	B	a	- Dayanıklılık
8	C		Hareket
9	E	c	- İş ve Enerji
10	E		+ İş ve Enerji
11	B		Kimyanın Sembolik Dili
12	E		Atomun Yapısı
13	F		Periyodik Özellikler
14	B		Kimyasal Tür
15	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C		Kimyasal Tür
17	B		Güçlü Etkileşimler
18	B		Güçlü Etkileşimler
19	D		Güçlü Etkileşimler
20	B		Zayıf Etkileşimler
21	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	a	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C	C	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	b	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	9	14	7	5.50	18.33
TARİH	13	5	6	2	3.50	26.92
COĞRAFYA	12	3	6	3	1.50	12.50
DİN KÜLTÜR	5	1	3	1	0.25	5.00
MATEMATİK	30	2	4	24	1.00	3.33
FİZİK	10	2	5	3	0.75	7.50
KİMYA	10	0	0	10	0.00	0.00
BİYOLOJİ	10	1	3	6	0.25	2.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	9	14	7	5.50	18.33
SOSYAL BİL	30	9	15	6	5.25	17.50
MATEMATİK	30	2	4	24	1.00	3.33
FEN BİLİML	30	3	8	19	1.00	3.33

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	5.50	5.25	1.00	1.00	12.75	142.700

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : ŞAHİNTUTUŞ
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 14
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **75.250**
SAYISAL : **67.750**
EŞİT AĞIRL : **51.125**
SÖZEL : **84.375**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	c	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	c	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
5	C	a	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	b	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	d	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	c	- PARÇADA ANLAM
9	E	c	- YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	d	- isim
12	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	b	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	a	- sıfat
15	D	e	- ZAMİR
16	D	c	- EDAT
17	D	b	- SÖZ SANATI
18	A	d	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	c	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	E	c	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	E	+ SÖZ SANATI
22	E	d	- ŞİİR İNCELEME
23	D	a	- KASİDE
24	E	d	- BAKIŞ AÇISI
25	C	b	- Roman
26	B	c	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	d	- Masal
28	C	a	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	c	- Roman
30	E	b	- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	b	- bileşik önmeler
2	A	d	- bileşik önmeler
3	D	a	- alt küme
4	C	b	- kümelerde işlemler
5	D	b	- kümelerde işlemler
6	E	b	- kümelerde işlemler
7	B	a	- kümelerde işlemler
8	E	c	- Kartzyen Çarpım
9	A	d	- asal sayılar
10	C	d	- sayı toplamları
11	E	a	- tam sayılarda işlemler
12	D	e	- ekok-ebob
13	A	b	- ekok-ebob
14	A	A	+ Bölme
15	E	c	- asal sayılar
16	A	b	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C	d	- mutlak değerli denklemler
18	D	b	- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	a	- mutlak değerli denklemler
20	D	D	+ üslü denklemler
21	E	b	- kesir problemleri
22	A	c	- köklü sayılar
23	A	e	- köklü sayılar
24	C	e	- köklü sayılar
25	B	a	- rutin olmayan problemler
26	C	a	- grafik problemleri
27	E	b	- orantı problemleri
28	B	c	- hareket problemleri
29	E	c	- hareket problemleri
30	A	A	+ kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	75.250	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	99.53	3175	139	139	139	25
SAYISAL	67.750	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	99.44	3172	138	138	138	26
EŞİT AĞI	51.125	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	99.97	3189	141	141	141	26
SÖZEL	84.375	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	97.21	3101	135	135	135	25
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	e	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	d	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	a	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	d	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	e	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	a	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	d	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	d	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	b	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	b	- SICAKLIK
16	C	d	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	a	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	a	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	B	+ BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	d	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	b	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	c	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	e	+ İZOHİPSLER
24	B	d	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	B	+ BASINÇLAR
26	A	d	- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	b	- İslam İnancında İman
28	D	a	- İman ve İslam
29	B	B	+ İslamin inanç esasları
30	D	c	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	a	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	B	+ Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	d	- Kuvvet ve Hareket
4	B	c	- Kuvvet ve Hareket
5	C	b	- Madde ve Özellikleri
6	D	c	- Cisimlerin hacimleri
7	B	d	- Dayanıklılık
8	C	b	- Hareket
9	E	E	+ İş ve Enerji
10	E	b	- İş ve Enerji
11	B	a	- Kimyanın Sembolik Dili
12	E	a	- Atomun Yapısı
13	E	d	- Periyodik Özellikler
14	B	d	- Kimyasal Tür
15	D	c	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	e	- Kimyasal Tür
17	B	a	- Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
19	D	b	- Güçlü Etkileşimler
20	B	d	- Zayıf Etkileşimler
21	E	e	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	c	- Hücreleş yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	D	+ Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	e	- Hücreleş yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	c	- Hücreleş yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	3	27	0	-3.75	0.00
TARİH	13	2	11	0	-0.75	0.00
COĞRAFYA	12	4	8	0	2.00	16.67
DİN KÜLTÜR	5	1	4	0	0.00	0.00
MATEMATİK	30	3	27	0	-3.75	0.00
FİZİK	10	2	8	0	0.00	0.00
KİMYA	10	1	9	0	-1.25	0.00
BİYOLOJİ	10	2	8	0	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	3	27	0	-3.75	0.00
SOSYAL BİL	30	7	23	0	1.25	4.17
MATEMATİK	30	3	27	0	-3.75	0.00
FEN BİLİML	30	5	25	0	-1.25	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0	1.25	0	0	-7.50	75.250

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : VEYSEL BARLAK
SINIF/SUBE - NO : 9/D - 639
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **166.250**
SAYISAL : **117.625**
EŞİT AĞIRL : **160.850**
SÖZEL : **215.713**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	b	- ZAMİR
2	D	D	+ EDAT
3	D	c	- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	c	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	D	+ ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	a	- SÖZ SANATI
8	E	e	+ ŞİİR İNCELEME
9	D		- KASİDE
10	E	d	- BAKIŞ AÇISI
11	C	e	- Roman
12	B	e	- HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	C	+ Masal
14	C	d	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	E	+ Roman
16	E	a	- ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	- SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
20	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
21	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
22	A	A	+ PARAGRAFTA YAPI
23	E	E	+ ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	b	- PARÇADA ANLAM
25	E		- YAZIM YANLIŞI
26	B		- NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E		- isim
28	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D		- sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
2	C	d	- mutlak değerli denklemler
3	D	e	- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	b	- mutlak değerli denklemler
5	D	b	- üslü denklemler
6	E	E	+ kesir problemleri
7	A	b	- köklü sayılar
8	A	d	- köklü sayılar
9	C		- köklü sayılar
10	B	a	- rutin olmayan problemler
11	C	d	- grafik problemleri
12	E		- orantı problemleri
13	B	B	+ hareket problemleri
14	E	E	+ hareket problemleri
15	A	e	- kar-zarar problemleri
16	A	b	- bileşik önermeler
17	A		- bileşik önermeler
18	D		- alt küme
19	C		- kümelerde işlem
20	D		- kümelerde işlem
21	E		- kümelerde işlem
22	B		- kümelerde işlem
23	E		- Kartezyen Çarpım
24	A		- asal sayılar
25	C		- sayı toplamları
26	E	E	+ tam sayılarda işlem
27	D		- ekok-ebob
28	A		- ekok-ebob
29	A		- Bölme
30	E		- asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	166.250	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	75.24	2400	54	54	54	10
SAYISAL	117.625	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	82.10	2619	85	85	85	18
EŞİT AĞI	160.850	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	72.82	2323	49	49	49	9
SÖZEL	215.713	226.957	152.679	152.679	152.679	146.668	69.62	2221	40	40	40	6
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B		- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	C	+ İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	a	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	e	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	e	- İZOTERİM HAREKETLERİ
15	A	e	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	b	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	E	+ İZOİPSLER
18	B	d	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	d	- BASINÇLAR
20	B	B	+ ATMOSFER
21	E	c	- SICAKLIK
22	C	C	+ GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	b	- BAKI VE SICAKLIK
25	B		- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D		- İman ve İslam
27	B		- İslamın inanc esasları
28	D		- İman ve İslam
29	A		- İslamda Bilginin Kaynakları
30	A		- İslam İnancında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B		- Dayanıklılık
2	C		- Hareket
3	E		- İş ve Enerji
4	E		- İş ve Enerji
5	E		- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B		- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A		- Kuvvet ve Hareket
8	B		- Kuvvet ve Hareket
9	C		- Madde ve Özellikleri
10	D		- Cisimlerin hacimleri
11	B		- Kimyasal Tür
12	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C		- Kimyasal Tür
14	B		- Güçlü Etkileşimler
15	B		- Güçlü Etkileşimler
16	D		- Güçlü Etkileşimler
17	B		- Zayıf Etkileşimler
18	B		- Kimyanın Sembolik Dili
19	E		- Atomun Yapısı
20	E		- Periyodik Özellikler
21	B		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	A		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
27	D		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D		- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	10	14	6	6.50	21.67
TARİH	13	10	2	1	9.50	73.08
COĞRAFYA	12	3	7	2	1.25	10.42
DİN KÜLTÜR	5	0	0	5	0.00	0.00
MATEMATİK	30	5	10	15	2.50	8.33
FİZİK	10	0	0	10	0.00	0.00
KİMYA	10	0	0	10	0.00	0.00
BİYOLOJİ	10	0	0	10	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	10	14	6	6.50	21.67
SOSYAL BİL	30	13	9	8	10.75	35.83
MATEMATİK	30	5	10	15	2.50	8.33
FEN BİLİML	30	0	0	30	0.00	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	6.50	10.75	2.50	0.00	19.75	166.250

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : ASİYE ACAR
SINIF/SUBE - NO : 9/E - 57
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **122.925**
SAYISAL : **87.700**
EŞİT AĞIRL : **159.188**
SÖZEL : **160.850**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	e	EDAT
3	D	a	SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	e	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	a	SÖZ SANATI
8	E	a	ŞİİR İNCELEME
9	D	D	KASİDE
10	E	E	BAKIŞ AÇISI
11	C	C	Roman
12	B	a	HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	C	Masal
14	C	e	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	E	Roman
16	E	E	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	e	CÜMLEDE ANLAM
20	A	e	CÜMLEDE ANLAM
21	C	b	PARAGRAFTA YAPI
22	A	b	PARAGRAFTA YAPI
23	E	d	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	PARÇADA ANLAM
25	E	a	YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	a	İsim
28	C	c	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	d	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	d	sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	b	Birinci Dereceden Denklemler
2	C	e	mutlak değerli denklemler
3	D		mutlak değerli eşitsizlikler
4	C		mutlak değerli denklemler
5	D	b	üslü denklemler
6	E		kesir problemleri
7	A	A	kökütlü sayılar
8	A		kökütlü sayılar
9	C	e	kökütlü sayılar
10	B		rutin olmayan problemler
11	C	e	grafik problemleri
12	E	d	orantı problemleri
13	B	e	hareket problemleri
14	E	b	hareket problemleri
15	A	c	kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A		bileşik önermeler
18	D		alt küme
19	C		kümelerde işlemler
20	D		kümelerde işlemler
21	E		kümelerde işlemler
22	B		kümelerde işlemler
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C		sayı toplamları
26	E		tam sayılarda işlemler
27	D		ekok-ebob
28	A		ekok-ebob
29	A		Bölime
30	E		asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	122.925	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	86.55	2761	103	103	103	13
SAYISAL	87.700	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	96.49	3078	126	126	126	21
EŞİT AĞI	159.188	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	73.35	2340	50	50	50	4
SÖZEL	160.850	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	81.50	2600	78	78	78	7
							Katılım	3190	142	142	142	22

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	a	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	e	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
4	C	e	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
5	E	d	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	e	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	c	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	c	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	d	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	e	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	d	Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	d	İZOTERM HARİTALARI
15	A	c	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	b	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	E	İZOHİPSLER
18	B	a	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	e	BASINÇLAR
20	B	d	ATMOSFER
21	E	E	SICAKLIK
22	C	b	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	e	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	D	BAKI VE SICAKLIK
25	B	d	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	a	İman ve İslam
27	B	a	İslamın inanç esasları
28	D	b	İman ve İslam
29	A	b	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	e	İslam İnançında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	c	Dayanıklılık
2	C		Hareket
3	E	a	İş ve Enerji
4	E		İş ve Enerji
5	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B		Temel ve Türetimsiz büyüklükler
7	A	b	Kuvvet ve Hareket
8	B	a	Kuvvet ve Hareket
9	C	b	Madde ve Özellikleri
10	D		Cisimlerin hacimleri
11	B		Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C		Kimyasal Tür
14	B	e	Güçlü Etkileşimler
15	B	b	Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B	a	Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A		Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D		Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	14	16	0	10.00	33.33
TARİH	13	2	10	1	-0.50	0.00
COĞRAFYA	12	3	9	0	0.75	6.25
DİN KÜLTÜR	5	0	5	0	-1.25	0.00
MATEMATİK	30	1	9	20	-1.25	0.00
FİZİK	10	0	5	5	-1.25	0.00
KİMYA	10	1	2	7	0.50	5.00
BİYOLOJİ	10	0	0	10	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	14	16	0	10.00	33.33
SOSYAL BİL	30	5	24	1	-1.00	0.00
MATEMATİK	30	1	9	20	-1.25	0.00
FEN BİLİML	30	1	7	22	-0.75	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	10.00	0	0	0	7.00	122.925

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : BARAN ŞİMŞEK
SINIF/SUBE - NO : 9/E - 599
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **93.275**
SAYISAL : **71.075**
EŞİT AĞIRL : **96.013**
SÖZEL : **117.625**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	93.275	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	96.14	3067	134	134	134	22
SAYISAL	71.075	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	99.22	3165	137	137	137	22
EŞİT AĞI	96.013	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	95.67	3052	129	129	129	20
SÖZEL	117.625	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	89.28	2848	116	116	116	16
							Katılım	3190	142	142	142	22

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	23	0	1.25	4.17
TARİH	13	3	10	0	0.50	3.85
COĞRAFYA	12	2	10	0	-0.50	0.00
DİN KÜLTÜR	5	2	3	0	1.25	25.00
MATEMATİK	30	4	24	2	-2.00	0.00
FİZİK	10	0	10	0	-2.50	0.00
KİMYA	10	1	9	0	-1.25	0.00
BİYOLOJİ	10	3	7	0	1.25	12.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	23	0	1.25	4.17
SOSYAL BİL	30	7	23	0	1.25	4.17
MATEMATİK	30	4	24	2	-2.00	0.00
FEN BİLİML	30	4	26	0	-2.50	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	1.25	1.25	0	0	-2.00	93.275

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	e	EDAT
3	D	a	SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	e	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	d	SÖZ SANATI
8	E	a	ŞİİR İNCELEMESİ
9	D	c	KASİDE
10	E	c	BAKIŞ AÇISI
11	C	a	Roman
12	B	a	HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	C	Masal
14	C	a	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	a	Roman
16	E	e	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	d	CÜMLEDE ANLAM
20	A	b	CÜMLEDE ANLAM
21	C	b	PARAGRAFTA YAPI
22	A	A	PARAGRAFTA YAPI
23	E	d	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	PARÇADA ANLAM
25	E	d	YAZIM YANLIŞI
26	B	a	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	d	İsim
28	C	e	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	d	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	a	sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	b	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	a	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	C	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	d	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	E	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	a	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	c	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	b	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	a	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	c	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	b	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	A	Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	a	İZOTERM HARİTALARI
15	A	e	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	c	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	a	İZOHİPSLER
18	B	e	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	c	BASINÇLAR
20	B	a	ATMOSFER
21	E	b	SICAKLIK
22	C	d	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	C	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	a	BAKİ VE SICAKLIK
25	B	B	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	a	İman ve İslam
27	B	B	İslamın inanç esasları
28	D	c	İman ve İslam
29	A	e	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	A	İslam İncasında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	c	Birinci Dereceden Denklemler
2	C	a	mutlak değerli denklemler
3	D	D	mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	a	mutlak değerli denklemler
5	D	b	üslü denklemler
6	E	d	kesir problemleri
7	A	c	kökütlü sayılar
8	A	A	kökütlü sayılar
9	C	C	kökütlü sayılar
10	B	a	rutin olmayan problemler
11	C	b	grafik problemleri
12	E	d	orantı problemleri
13	B	e	hareket problemleri
14	E	a	hareket problemleri
15	A	b	kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A		bileşik önermeler
18	D	e	alt küme
19	C	d	kümelerde işlemler
20	D	a	kümelerde işlemler
21	E	c	kümelerde işlemler
22	B	a	kümelerde işlemler
23	E	d	Kartezyen Çarpım
24	A	c	asal sayılar
25	C	b	sayı toplamları
26	E	e	tam sayılarda işlemler
27	D	a	ekok-ebob
28	A	b	ekok-ebob
29	A	d	Bölme
30	E	a	asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	e	Dayanıklılık
2	C	a	Hareket
3	E	b	İş ve Enerji
4	E	d	İş ve Enerji
5	E	c	Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	a	Temel ve Türetimsiz büyüklükler
7	A	b	Kuvvet ve Hareket
8	B	d	Kuvvet ve Hareket
9	C	a	Madde ve Özellikleri
10	D	b	Cisimlerin hacimleri
11	B	d	Kimyasal Tür
12	D	b	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	C	Kimyasal Tür
14	B	e	Güçlü Etkileşimler
15	B	a	Güçlü Etkileşimler
16	D	a	Güçlü Etkileşimler
17	B	a	Zayıf Etkileşimler
18	B	d	Kimyanın Sembolik Dili
19	E	b	Atomun Yapısı
20	E	b	Periyodik Özellikler
21	B	d	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	e	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	A	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	C	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	e	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	d	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	e	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	a	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	c	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	b	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : BERİVAN ORHAN
SINIF/SUBE - NO : 9/E - 79
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **134.325**
SAYISAL : **140.900**
EŞİT AĞIRL : **135.912**
SÖZEL : **129.262**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D +	SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	e -	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	A +	CÜMLEDE ANLAM
4	A	A +	CÜMLEDE ANLAM
5	C	e -	PARAGRAFTA YAPI
6	A	e -	PARAGRAFTA YAPI
7	E	a -	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	b -	PARÇADA ANLAM
9	E		YAZIM YANLIŞI
10	B		NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	e +	isim
12	C	d -	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	b -	sıfat
15	D	D +	ZAMİR
16	D		EDAT
17	D	a -	SÖZ SANATI
18	A	A +	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	d -	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	D +	ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	b -	SÖZ SANATI
22	E	d -	ŞİİR İNCELEME
23	D		KASİDE
24	E		BAKIŞ AÇISI
25	C		Roman
26	B		HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C		Masal
28	C		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		Roman
30	E		ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	d -	bileşik önmeler
2	A	c -	bileşik önmeler
3	D	e -	alt küme
4	C		kümelerde işlemler
5	D	b -	kümelerde işlemler
6	E	a -	kümelerde işlemler
7	B		kümelerde işlemler
8	E	a -	Kartzyen Çarpım
9	A	e -	asal sayılar
10	C	C +	sayı toplamları
11	E		tam sayılarda işlemler
12	D	c -	ekok-ebob
13	A	A +	ekok-ebob
14	A	b -	Böleme
15	E	E +	asal sayılar
16	A	A +	Birinci Dereceden Denklemler
17	C	b -	mutlak değerli denklemler
18	D	e -	mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	b -	mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E	d -	kesir problemleri
22	A		köklü sayılar
23	A		köklü sayılar
24	C	C +	köklü sayılar
25	B		rutin olmayan problemler
26	C	e -	grafik problemleri
27	E		oranlı problemleri
28	B		hareket problemleri
29	E	a -	hareket problemleri
30	A	d -	kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	134.325	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	83.95	2678	89	89	89	9
SAYISAL	140.900	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	71.25	2273	43	43	43	4
EŞİT AĞI	135.912	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	81.66	2605	81	81	81	11
SÖZEL	129.262	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	87.02	2776	106	106	106	13
							Katılım	3190	142	142	142	22

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	c -	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	d -	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	a -	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C		İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	d -	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A		İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	c -	Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E		Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B		İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	e -	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	a -	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	e +	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	e -	ATMOSFER
15	E	c -	SICAKLIK
16	C	a -	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	e -	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	D +	BAKI VE SICAKLIK
19	B	c -	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	B +	İZOTERM HARİTALARI
21	A		DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E		İZOHİSSLER
24	B	c -	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇLAR
26	A	d -	İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	A +	İslam İnancında İman
28	D	c -	İman ve İslam
29	B	e -	İslamin inanç esasları
30	D		İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	b -	Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	e -	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		Kuvvet ve Hareket
4	B	B +	Kuvvet ve Hareket
5	C	a -	Madde ve Özellikleri
6	D	D +	Cisimlerin hacimleri
7	B		Dayanıklılık
8	C	b -	Hareket
9	E	c -	İş ve Enerji
10	E	e +	İş ve Enerji
11	B		Kimyanın Sembolik Dili
12	E	a -	Atomun Yapısı
13	E		Periyodik Özellikler
14	B	a -	Kimyasal Tür
15	D	D +	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C		Kimyasal Tür
17	B	B +	Güçlü Etkileşimler
18	B	e -	Güçlü Etkileşimler
19	D	e -	Güçlü Etkileşimler
20	B		Zayıf Etkileşimler
21	E	d -	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D		Hücreşel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C	C +	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	D +	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	A +	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	b -	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A		Hücreşel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	e -	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		Hücreşel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	11	12	4.25	14.17
TARİH	13	1	7	5	-0.75	0.00
COĞRAFYA	12	2	6	4	0.50	4.17
DİN KÜLTÜR	5	1	3	1	0.25	5.00
MATEMATİK	30	5	16	9	1.00	3.33
FİZİK	10	3	5	2	1.75	17.50
KİMYA	10	2	4	4	1.00	10.00
BİYOLOJİ	10	3	3	4	2.25	22.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	11	12	4.25	14.17
SOSYAL BİL	30	4	16	10	0.00	0.00
MATEMATİK	30	5	16	9	1.00	3.33
FEN BİLİML	30	8	12	10	5.00	16.67

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	4.25	0.00	1.00	5.00	10.25	134.325

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : BEZAR GÜLŞEN
SINIF/SUBE - NO : 9/E - 46
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **135.100**
SAYISAL : **117.625**
EŞİT AĞIRL : **140.900**
SÖZEL : **154.200**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	d	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
4	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
5	C		PARAGRAFTA YAPI
6	A	b	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	d	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	e	- PARÇADA ANLAM
9	E		YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E		isim
12	C	C	+ SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	e	- sıfat
15	D	a	- ZAMİR
16	D	D	+ EDAT
17	D	D	+ SOZ SANATI
18	A	c	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	c	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	b	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E		SOZ SANATI
22	E	E	+ ŞİİR İNCELEME
23	D		KASİDE
24	E	E	+ BAKIŞ AÇISI
25	C	e	- Roman
26	B		HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C		Masal
28	C	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	c	- Roman
30	E	d	- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		bileşik önermeler
2	A		bileşik önermeler
3	D		alt küme
4	C		kümelerde işlemler
5	D		kümelerde işlemler
6	E		kümelerde işlemler
7	B		Kartzyen Çarpım
8	E		asal sayılar
9	A		sayı toplamları
10	C		sayı toplamları
11	E	+	tam sayılarda işlemler
12	D		ekok-ebob
13	A	+	ekok-ebob
14	A	c	- Bölme
15	E	E	+ asal sayılar
16	A	c	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D		mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E		kesir problemleri
22	A		köklü sayılar
23	A		köklü sayılar
24	C		köklü sayılar
25	B		rutin olmayan problemler
26	C		grafik problemleri
27	E		oranlı problemleri
28	B		hareket problemleri
29	E		hareket problemleri
30	A		kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	135.100	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	83.86	2675	88	88	88	8
SAYISAL	117.625	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	82.10	2619	85	85	85	12
EŞİT AĞI	140.900	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	79.94	2550	76	76	76	9
SÖZEL	154.200	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	82.98	2647	85	85	85	8
							Katılım	3190	142	142	142	22

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	d	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	a	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A		İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	+	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	d	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	e	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C		İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	a	- ATMOSFER
15	E	E	+ SICAKLIK
16	C	C	+ GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D		BAKI VE SICAKLIK
19	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	c	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	E	+ RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	b	- İZOHİPSLER
24	B	c	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇLAR
26	A	c	- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	d	- İslam İnancında İman
28	D	d	- İman ve İslam
29	B	c	- İslamın inanç esasları
30	D	c	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	c	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B		Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		Kuvvet ve Hareket
4	B	e	- Kuvvet ve Hareket
5	C		Madde ve Özellikleri
6	D	+	Cisimlerin hacimleri
7	B		Dayanıklılık
8	C		Hareket
9	E		İş ve Enerji
10	E	a	- İş ve Enerji
11	B		Kimyanın Sembolik Dili
12	E		Atomun Yapısı
13	E		Periyodik Özellikler
14	B	c	- Kimyasal Tür
15	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	b	- Kimyasal Tür
17	B		Güçlü Etkileşimler
18	B		Güçlü Etkileşimler
19	D		Güçlü Etkileşimler
20	B	a	- Zayıf Etkileşimler
21	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	+	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	14	9	3.50	11.67
TARİH	13	3	5	5	1.75	13.46
COĞRAFYA	12	4	5	3	2.75	22.92
DİN KÜLTÜR	5	1	4	0	0.00	0.00
MATEMATİK	30	3	2	25	2.50	8.33
FİZİK	10	1	3	6	0.25	2.50
KİMYA	10	0	3	7	-0.75	0.00
BİYOLOJİ	10	1	2	7	0.50	5.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	14	9	3.50	11.67
SOSYAL BİL	30	8	14	8	4.50	15.00
MATEMATİK	30	3	2	25	2.50	8.33
FEN BİLİML	30	2	8	20	0.00	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	3.50	4.50	2.50	0.00	10.50	135.100

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : BİLAL YILDIRIM
SINIF/SUBE - NO : 9/E - 351
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **115.575**
SAYISAL : **129.262**
EŞİT AĞIRL : **139.238**
SÖZEL : **104.325**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	115.575	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	88.43	2821	112	112	112	15
SAYISAL	129.262	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	76.24	2432	62	62	62	7
EŞİT AĞI	139.238	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	80.56	2570	78	78	78	10
SÖZEL	104.325	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	92.63	2955	126	126	126	20
							Katılım	3190	142	142	142	22

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	5	15	10	1.25	4.17
TARİH	13	2	3	8	1.25	9.62
COĞRAFYA	12	0	6	6	-1.50	0.00
DİN KÜLTÜR	5	0	2	3	-0.50	0.00
MATEMATİK	30	7	10	13	4.50	15.00
FİZİK	10	1	5	4	-0.25	0.00
KİMYA	10	1	4	5	0.00	0.00
BİYOLOJİ	10	1	4	5	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	5	15	10	1.25	4.17
SOSYAL BİL	30	2	11	17	-0.75	0.00
MATEMATİK	30	7	10	13	4.50	15.00
FEN BİLİML	30	3	13	14	-0.25	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	1.25	0	4.50	0	4.75	115.575

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D		ZAMİR
2	D	a -	EDAT
3	D	e -	SÖZ SANATI
4	A	b -	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	d -	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D		ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E		SÖZ SANATI
8	E	b -	ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E		BAKIŞ AÇISI
11	C	+	Roman
12	B	c -	HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C		Masal
14	C	+	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E		Roman
16	E	b -	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	c -	SÖZÜKTE ANLAM
18	A		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	e -	CÜMLEDE ANLAM
20	A	b -	CÜMLEDE ANLAM
21	C		PARAGRAFTA YAPI
22	A	d -	PARAGRAFTA YAPI
23	E	d -	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D +	PARÇADA ANLAM
25	E		YAZIM YANLIŞI
26	B	B +	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	c -	İsim
28	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	e -	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	b -	sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E		Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	B +	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	e -	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	b -	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B		Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C		Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E		İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C		İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A +	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A		İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	c -	Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B		İZOTERM HARİTALARI
15	A	e -	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	a -	İZOHİPSLER
18	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	a -	BASINÇLAR
20	B	c -	ATMOSFER
21	E		SICAKLIK
22	C	e -	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	c -	BAKI VE SICAKLIK
25	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	b -	İman ve İslam
27	B		İslamın inanc esasları
28	D	c -	İman ve İslam
29	A		İslamda Bilginin Kaynakları
30	A		İslam İncasında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	d -	Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D	e -	mutlak değerli eşitsizlikler
4	C		mutlak değerli denklemler
5	D		üslü denklemler
6	E	E +	kesir problemleri
7	A	c -	köklü sayılar
8	A		köklü sayılar
9	C	e -	köklü sayılar
10	B	B +	rutin olmayan problemler
11	C		grafik problemleri
12	E	E +	orantı problemleri
13	B	B +	hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A	b -	bileşik önermeler
17	A		bileşik önermeler
18	D		alt küme
19	C	+	kümelerde işlemler
20	D		kümelerde işlemler
21	E	b -	kümelerde işlemler
22	B		kümelerde işlemler
23	E	d -	Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C	e -	sayı toplamları
26	E	c -	tam sayılarda işlemler
27	D		ekok-ebob
28	A	c -	ekok-ebob
29	A		Bölme
30	E	E +	asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d -	Dayanıklılık
2	C		Hareket
3	E	E +	İş ve Enerji
4	E	d -	İş ve Enerji
5	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	e -	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B	d -	Kuvvet ve Hareket
9	C		Madde ve Özellikleri
10	D	e -	Cisimlerin hacimleri
11	B	c -	Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	d -	Kimyasal Tür
14	B		Güçlü Etkileşimler
15	B	e -	Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B	c -	Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E	E +	Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B	B +	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	d -	Hücre sel yapılı ve görevlerini açıklar.
24	C	e -	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücre sel yapılı ve görevlerini açıklar.
26	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D		Hücre sel yapılı ve görevlerini açıklar.
28	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	c -	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	e -	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : CAHİT TURAN
SINIF/SUBE - NO : 9/E - 0
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **117.975**
SAYISAL : **112.638**
EŞİT AĞIRL : **92.688**
SÖZEL : **124.275**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	c	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
4	A		- CÜMLEDE ANLAM
5	C	b	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	b	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D		- PARÇADA ANLAM
9	E	e	+ YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	b	- isim
12	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	c	- sıfat
15	D	e	- ZAMİR
16	D		- EDAT
17	D		- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	c	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	b	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E		- SÖZ SANATI
22	E		- ŞİİR İNCELEME
23	D		- KASİDE
24	E		- BAKIŞ AÇISI
25	C		- Roman
26	B		- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	b	- Masal
28	C	a	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		- Roman
30	E		- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	c	- bileşik önmeler
2	A	b	- bileşik önmeler
3	D	b	- alt küme
4	C		- kümelerde işlemler
5	D		- kümelerde işlemler
6	E		- kümelerde işlemler
7	B		- Kortezyen Çarpım
8	E		- asal sayılar
9	A		- sayı toplamları
10	C		- tam sayılarda işlemler
11	E		- ekok-ebob
12	D		- ekok-ebob
13	A		- Bölme
14	A		- Bölme
15	E		- asal sayılar
16	A		- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		- mutlak değerli denklemler
18	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		- mutlak değerli denklemler
20	D		- üslü denklemler
21	E		- kesir problemleri
22	A		- köklü sayılar
23	A		- köklü sayılar
24	C		- köklü sayılar
25	B		- rutin olmayan problemler
26	C		- grafik problemleri
27	E		- orantı problemleri
28	B		- hareket problemleri
29	E		- hareket problemleri
30	A		- kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	117.975	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	87.68	2797	107	107	107	14
SAYISAL	112.638	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	84.83	2706	97	97	97	14
EŞİT AĞI	92.688	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	96.27	3071	131	131	131	21
SÖZEL	124.275	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	87.90	2804	112	112	112	15
							Katılım	3190	142	142	142	22

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	E	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	C	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	c	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E		- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B		- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C		- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	e	+ SICAKLIK
16	C	d	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	e	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	d	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	e	- İZOTERM HARİTALARI
21	A		- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	b	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	e	+ İZOHİPSLER
24	B	e	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	e	- BASINÇLAR
26	A		- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	c	- İslam İnancında İman
28	D	a	- İman ve İslam
29	B	e	- İslamın inanç esasları
30	D	e	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	d	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	c	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	A	+ Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C	a	- Madde ve Özellikleri
6	D	c	- Cisimlerin hacimleri
7	B	B	+ Dayanıklılık
8	C	C	+ Hareket
9	E		- İş ve Enerji
10	E		- İş ve Enerji
11	B		- Kimyanın Sembolik Dili
12	E		- Atomun Yapısı
13	E	c	- Periyodik Özellikler
14	B		- Kimyasal Tür
15	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C		- Kimyasal Tür
17	B		- Güçlü Etkileşimler
18	B		- Güçlü Etkileşimler
19	D		- Güçlü Etkileşimler
20	B		- Zayıf Etkileşimler
21	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	3	14	13	-0.50	0.00
TARİH	13	4	1	8	3.75	28.85
COĞRAFYA	12	3	7	2	1.25	10.42
DİN KÜLTÜR	5	0	4	1	-1.00	0.00
MATEMATİK	30	0	3	27	-0.75	0.00
FİZİK	10	4	4	2	3.00	30.00
KİMYA	10	0	1	9	-0.25	0.00
BİYOLOJİ	10	0	1	9	-0.25	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	3	14	13	-0.50	0.00
SOSYAL BİL	30	7	12	11	4.00	13.33
MATEMATİK	30	0	3	27	-0.75	0.00
FEN BİLİML	30	4	6	20	2.50	8.33

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0	4.00	0	2.50	5.25	117.975

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : HASİNE AVCI
SINIF/SUBE - NO : 9/E - 661
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **139.025**
SAYISAL : **117.625**
EŞİT AĞIRL : **162.512**
SÖZEL : **162.512**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	D	EDAT
3	D	a	SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	d	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	D	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	a	SÖZ SANATI
8	E	a	ŞİİR İNCELEME
9	D	D	KASİDE
10	E	E	BAKIŞ AÇISI
11	C	e	Roman
12	E	d	HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	C	Masal
14	C	b	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	d	Roman
16	E	R	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	D	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	d	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	C	CÜMLEDE ANLAM
20	A	C	CÜMLEDE ANLAM
21	C	b	PARAGRAFTA YAPI
22	A	d	PARAGRAFTA YAPI
23	E	d	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	PARÇADA ANLAM
25	E	E	YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	E	İsim
28	C	C	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	C	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	D	sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	Birinci Dereceden Denklemler
2	C	C	mutlak değerli denklemler
3	D	D	mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	b	mutlak değerli denklemler üslü denklemler
5	D	D	üslü denklemler
6	E	E	kesir problemleri
7	A	A	köküklü sayılar
8	A	A	köküklü sayılar
9	C	C	köküklü sayılar
10	B	c	rutin olmayan problemler
11	C	C	grafik problemleri
12	E	c	orantı problemleri
13	B	B	hareket problemleri
14	E	E	hareket problemleri
15	A	e	kar-zarar problemleri
16	A	A	bileşik önermeler
17	A	A	bileşik önermeler
18	D	D	alt küme
19	C	C	kümelerde işlemler
20	D	D	kümelerde işlemler
21	E	c	kümelerde işlemler
22	B	B	kümelerde işlemler
23	E	E	Kartezyen Çarpım
24	A	A	asal sayılar
25	C	C	sayı toplamları
26	E	E	tam sayılarda işlemler
27	D	D	ekok-ebob
28	A	A	ekok-ebob
29	A	A	Bölme
30	E	d	asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	139.025	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	82.98	2647	84	84	84	7
SAYISAL	117.625	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	82.10	2619	85	85	85	12
EŞİT AĞI	162.512	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	72.13	2301	46	46	46	3
SÖZEL	162.512	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	81.22	2591	77	77	77	6
							Katılım	3190	142	142	142	22

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	b	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	B	ilk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	C	ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	c	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	d	ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C	ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	e	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	B	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E	ilk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	e	ilk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	ilk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	ilk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	d	Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B	İZOTERM HAREKETLERİ
15	A	A	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	E	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	E	İZOİPSLER
18	B	B	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	B	BASINÇLAR
20	B	B	ATMOSFER
21	E	E	SICAKLIK
22	C	C	GERCEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	C	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	D	BAKI VE SICAKLIK
25	B	B	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	D	İman ve İslam
27	B	B	İslamın inanc esasları
28	D	D	İman ve İslam
29	A	A	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	A	İslam İncasında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	Dayanıklılık
2	C	C	Hareket
3	E	d	İş ve Enerji
4	E	c	İş ve Enerji
5	E	E	Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	B	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	d	Kuvvet ve Hareket
8	B	B	Kuvvet ve Hareket
9	C	C	Madde ve Özellikleri
10	D	D	Cisimlerin hacimleri
11	B	B	Kimyasal Tür
12	D	D	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	A	A	Kimyasal Tür
14	B	B	Güçlü Etkileşimler
15	B	B	Güçlü Etkileşimler
16	D	D	Güçlü Etkileşimler
17	B	a	Zayıf Etkileşimler
18	B	B	Kimyanın Sembolik Dili
19	E	E	Atomun Yapısı
20	E	a	Periyodik Özellikler
21	B	B	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	E	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	A	Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	d	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	B	Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	E	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	D	Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	C	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	c	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	A	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	9	9	12	6.75	22.50
TARİH	13	0	5	8	-1.25	0.00
COĞRAFYA	12	3	1	8	2.75	22.92
DİN KÜLTÜR	5	1	0	4	1.00	20.00
MATEMATİK	30	4	6	20	2.50	8.33
FİZİK	10	1	3	6	0.25	2.50
KİMYA	10	1	3	6	0.25	2.50
BİYOLOJİ	10	0	2	8	-0.50	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	9	9	12	6.75	22.50
SOSYAL BİL	30	4	6	20	2.50	8.33
MATEMATİK	30	4	6	20	2.50	8.33
FEN BİLİML	30	2	8	20	0.00	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	6.75	2.50	2.50	0.00	11.75	139.025

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : HAZAL DEMİR
SINIF/SUBE - NO : 9/E - 660
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **130.700**
SAYISAL : **125.938**
EŞİT AĞIRL : **150.875**
SÖZEL : **137.575**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	130.700	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	84.67	2701	93	93	93	10
SAYISAL	125.938	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	77.74	2480	69	69	69	9
EŞİT AĞI	150.875	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	76.18	2430	70	70	70	8
SÖZEL	137.575	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	85.58	2730	101	101	101	10
							Katılım	3190	142	142	142	22

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	10	12	5.50	18.33
TARİH	13	0	1	12	-0.25	0.00
COĞRAFYA	12	1	1	10	0.75	6.25
DİN KÜLTÜR	5	0	2	3	-0.50	0.00
MATEMATİK	30	2	0	28	2.00	6.67
FİZİK	10	0	0	10	0.00	0.00
KİMYA	10	1	1	8	0.75	7.50
BİYOLOJİ	10	1	0	9	1.00	10.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	10	12	5.50	18.33
SOSYAL BİL	30	1	4	25	0.00	0.00
MATEMATİK	30	2	0	28	2.00	6.67
FEN BİLİML	30	2	1	27	1.75	5.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	5.50	0.00	2.00	1.75	9.25	130.700

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	c	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A		- CÜMLEDE ANLAM
4	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	c	+ PARAGRAFTA YAPI
6	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	e	+ ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D		- PARÇADA ANLAM
9	E		- YAZIM YANLIŞI
10	B	b	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E		- isim
12	C	c	+ SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	d	+ sıfat
15	D	d	+ ZAMİR
16	D	e	- EDAT
17	D	a	- SÖZ SANATI
18	A	a	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	e	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E		- SÖZ SANATI
22	E		- ŞİİR İNCELEME
23	D		- KASİDE
24	E		- BAKIŞ AÇISI
25	C		- Roman
26	B		- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	e	- Masal
28	C	c	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		- Roman
30	E		- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B		- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C		- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E		- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C		- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A		- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A		- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	d	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E		- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B		- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C		- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B		- ATMOSFER
15	E	b	- SICAKLIK
16	C		- GERÇEK VE İNDRİGENMİŞ SICAKLIK
17	C		- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D		- BAKI VE SICAKLIK
19	B		- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		- İZOTERM HARİTALARI
21	A		- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	e	+ İZOHİPSLER
24	B		- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		- BASINÇLAR
26	A		- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	d	- İslam İnancında İman
28	D	a	- İman ve İslam
29	B		- İslamın inanç esasları
30	D		- İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		- bileşik önermeler
2	A		- bileşik önermeler
3	D		- alt küme
4	C		- kümelede işlemler
5	D	d	+ kümelede işlemler
6	E		- kümelede işlemler
7	B		- kümelede işlemler
8	E		- Kartezyen Çarpım
9	A		- asal sayılar
10	C		- sayı toplamları
11	E	e	+ tam sayılarda işlemler
12	D		- ekok-ebob
13	A		- ekok-ebob
14	A		- Bölme
15	E		- asal sayılar
16	A		- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		- mutlak değerli denklemler
18	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		- mutlak değerli denklemler
20	D		- üslü denklemler
21	E		- kesir problemleri
22	A		- köklü sayılar
23	A		- köklü sayılar
24	C		- köklü sayılar
25	B		- rutin olmayan problemler
26	C		- grafik problemleri
27	E		- orantı problemleri
28	B		- hareket problemleri
29	E		- hareket problemleri
30	A		- kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E		- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B		- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		- Kuvvet ve Hareket
4	B		- Kuvvet ve Hareket
5	C		- Madde ve Özellikleri
6	D		- Cisimlerin hacimleri
7	B		- Dayanıklılık
8	C		- Hareket
9	E		- İş ve Enerji
10	E		- İş ve Enerji
11	B		- Kimyanın Sembolik Dili
12	E		- Atomun Yapısı
13	E		- Periyodik Özellikler
14	B	b	+ Kimyasal Tür
15	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C		- Kimyasal Tür
17	B	a	- Güçlü Etkileşimler
18	B		- Güçlü Etkileşimler
19	D		- Güçlü Etkileşimler
20	B		- Zayıf Etkileşimler
21	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D		- Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	a	+ Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		- Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : İREM EKİN
SINIF/SUBE - NO : 9/E - 672
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **164.575**
SAYISAL : **137.575**
EŞİT AĞIRL : **159.188**
SÖZEL : **192.438**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D +	ZAMİR
2	D		EDAT
3	D		SÖZ SANATI
4	A	A +	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	c -	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D		ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E		SÖZ SANATI
8	E	+	ŞİİR İNCELEME
9	D	D +	KASİDE
10	E	E +	BAKIŞ AÇISI
11	C	b -	Roman
12	B		HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	e -	Masal
14	C		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	c -	Roman
16	E	+	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a -	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A +	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A		CÜMLEDE ANLAM
20	A	d -	CÜMLEDE ANLAM
21	C	b -	PARAGRAFTA YAPI
22	A	c -	PARAGRAFTA YAPI
23	E	d -	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	a -	PARÇADA ANLAM
25	E		YAZIM YANLIŞI
26	B	B +	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	E +	İsim
28	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	D +	sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A		Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D		mutlak değerli eşitsizlikler
4	C		mutlak değerli denklemler
5	D		üslü denklemler
6	E		kesir problemleri
7	A		köküklü sayılar
8	A		köküklü sayılar
9	C	a -	köküklü sayılar
10	B		rutin olmayan problemler
11	C		grafik problemleri
12	E		orantı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A		bileşik önermeler
18	D		alt küme
19	C		kümelerde işlem
20	D	e -	kümelerde işlem
21	E	E +	kümelerde işlem
22	B		kümelerde işlem
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A	e -	asal sayılar
25	C		sayı toplamları
26	E		tam sayılarda işlem
27	D		ekok-ebob
28	A		ekok-ebob
29	A		Bölme
30	E	E +	asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	164.575	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	75.96	2423	56	56	56	4
SAYISAL	137.575	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	72.82	2323	50	50	50	5
EŞİT AĞI	159.188	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	73.35	2340	50	50	50	4
SÖZEL	192.438	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	76.21	2431	63	63	63	4
							Katılım	3190	142	142	142	22

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E		Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B		İlk Çağ'ın sonuçlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C		İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
4	C		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
5	E		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B +	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	C +	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E		İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C		İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A +	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A		İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A		Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B		İZOTERM HARİTALARI
15	A		DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	E +	İZOHİPSLER
18	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	c -	BASINÇLAR
20	B		ATMOSFER
21	E	b -	SICAKLIK
22	C	a -	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D		BAKI VE SICAKLIK
25	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	D +	İman ve İslam
27	B	B +	İslamın inanç esasları
28	D	D +	İman ve İslam
29	A		İslamda Bilginin Kaynakları
30	A		İslam İnançında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B		Dayanıklılık
2	C		Hareket
3	E		İş ve Enerji
4	E		İş ve Enerji
5	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	B +	Temel ve Türetimsiz büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B	B +	Kuvvet ve Hareket
9	C	C +	Madde ve Özellikleri
10	D	e -	Cisimlerin hacimleri
11	B	B +	Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	b -	Kimyasal Tür
14	B	a -	Güçlü Etkileşimler
15	B		Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B		Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyann Sembolik Dili
19	E	E +	Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	A		Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
27	D		Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	10	10	10	7.50	25.00
TARİH	13	3	0	10	3.00	23.08
COĞRAFYA	12	1	3	8	0.25	2.08
DİN KÜLTÜR	5	3	0	2	3.00	60.00
MATEMATİK	30	2	3	25	1.25	4.17
FİZİK	10	3	1	6	2.75	27.50
KİMYA	10	2	2	6	1.50	15.00
BİYOLOJİ	10	0	0	10	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	10	10	10	7.50	25.00
SOSYAL BİL	30	7	3	20	6.25	20.83
MATEMATİK	30	2	3	25	1.25	4.17
FEN BİLİML	30	5	3	22	4.25	14.17

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	7.50	6.25	1.25	4.25	19.25	164.575

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : KADER IŞIK
SINIF/SUBE - NO : 9/E - 586
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **113.725**
SAYISAL : **94.350**
EŞİT AĞIRL : **92.688**
SÖZEL : **134.250**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	113.725	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	89.00	2839	116	116	116	17
SAYISAL	94.350	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	94.04	3000	120	120	120	19
EŞİT AĞI	92.688	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	96.27	3071	131	131	131	21
SÖZEL	134.250	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	86.18	2749	103	103	103	11
							Katılım	3190	142	142	142	22

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	5	25	0	-1.25	0.00
TARİH	13	5	8	0	3.00	23.08
COĞRAFYA	12	2	10	0	-0.50	0.00
DİN KÜLTÜR	5	4	1	0	3.75	75.00
MATEMATİK	30	3	12	15	0.00	0.00
FİZİK	10	2	8	0	0.00	0.00
KİMYA	10	2	7	1	0.25	2.50
BİYOLOJİ	10	1	9	0	-1.25	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	5	25	0	-1.25	0.00
SOSYAL BİL	30	11	19	0	6.25	20.83
MATEMATİK	30	3	12	15	0.00	0.00
FEN BİLİML	30	5	24	1	-1.00	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0	6.25	0.00	0	4.00	113.725

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	e	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	b	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	c	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	b	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	b	- PARÇADA ANLAM
9	E	a	- YAZIM YANLIŞI
10	B	e	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	e	- isim
12	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	b	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	d	- sıfat
15	D	d	- ZAMİR
16	D	a	- EDAT
17	D	b	- SÖZ SANATI
18	A	a	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	e	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	b	- SÖZ SANATI
22	E	c	- ŞİİR İNCELEME
23	D	e	- KASİDE
24	E	a	- BAKIŞ AÇISI
25	C	b	- Roman
26	B	d	- HİKAYE İNCELEMESİ
27	C	d	- Masal
28	C	c	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	b	- Roman
30	E	a	- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	a	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	c	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	a	+ İlk Çağ'da hukuk sisteminin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	d	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	a	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	B	+ İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	b	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	e	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	a	- ATMOSFER
15	E	c	- SICAKLIK
16	C	b	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	C	+ RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	e	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	a	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	a	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	b	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	c	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	e	+ İZOHİPSLER
24	B	e	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	c	- BASINÇLAR
26	A	a	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	d	- İslam İnancında İman
28	D	d	- İman ve İslam
29	B	b	- İslamın inanç esasları
30	D	D	+ İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	b	- bileşik önmeler
2	A	d	- bileşik önmeler
3	D	a	- alt küme
4	C	C	+ kümelerde işlemler
5	D	e	- kümelerde işlemler
6	E		- kümelerde işlemler
7	B		- kümelerde işlemler
8	E	c	- Kartezyen Çarpım
9	A		- asal sayılar
10	C	e	- sayı toplamları
11	E		- tam sayılarda işlemler
12	D	D	+ ekok-ebob
13	A		- ekok-ebob
14	A		- Bölme
15	E	b	- asal sayılar
16	A		- Birinci Dereceden Denklemler
17	C	e	- mutlak değerli denklemler
18	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	C	+ mutlak değerli denklemler
20	D		- üslü denklemler
21	E		- kesir problemleri
22	A		- köklü sayılar
23	A	d	- köklü sayılar
24	C		- köklü sayılar
25	B		- rutin olmayan problemler
26	C	a	- grafik problemleri
27	E		- orantı problemleri
28	B	e	- hareket problemleri
29	E		- hareket problemleri
30	A	c	- kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	E	+ Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	d	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	b	- Kuvvet ve Hareket
4	B	c	- Kuvvet ve Hareket
5	C	a	- Madde ve Özellikleri
6	D	b	- Cisimlerin hacimleri
7	B	c	- Dayanıklılık
8	C	b	- Hareket
9	E	E	+ İş ve Enerji
10	E	d	- İş ve Enerji
11	B		- Kimyanın Sembolik Dili
12	E	c	- Atomun Yapısı
13	E	a	- Periyodik Özellikler
14	B	c	- Kimyasal Tür
15	D	b	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	d	- Kimyasal Tür
17	B	c	- Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
19	D	a	- Güçlü Etkileşimler
20	B	B	+ Zayıf Etkileşimler
21	E	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	e	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	c	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C	c	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : KENAN ŞAHİN
SINIF/SUBE - NO : 9/E - 49
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **109.150**
SAYISAL : **110.975**
EŞİT AĞIRL : **114.300**
SÖZEL : **109.312**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	109.150	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	90.50	2887	124	124	124	19
SAYISAL	110.975	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	85.49	2727	100	100	100	16
EŞİT AĞI	114.300	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	89.47	2854	111	111	111	16
SÖZEL	109.312	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	91.10	2906	120	120	120	18
							Katılım	3190	142	142	142	22

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	6	15	9	2.25	7.50
TARİH	13	2	4	7	1.00	7.69
COĞRAFYA	12	0	6	6	-1.50	0.00
DİN KÜLTÜR	5	0	2	3	-0.50	0.00
MATEMATİK	30	0	1	29	-0.25	0.00
FİZİK	10	1	2	7	0.50	5.00
KİMYA	10	1	2	7	0.50	5.00
BİYOLOJİ	10	1	1	8	0.75	7.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	6	15	9	2.25	7.50
SOSYAL BİL	30	2	12	16	-1.00	0.00
MATEMATİK	30	0	1	29	-0.25	0.00
FEN BİLİML	30	3	5	22	1.75	5.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	2.25	0	0	1.75	2.75	109.150

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	c	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A		- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	e	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	b	- CÜMLEDE ANLAM
5	C		- PARAGRAFTA YAPI
6	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	d	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	d	- PARÇADA ANLAM
9	E	e	+ YAZIM YANLIŞI
10	B	+	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	c	- isim
12	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	b	- sıfat
15	D		- ZAMİR
16	D	a	- EDAT
17	D	e	- SOZ SANATI
18	A	b	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A		- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	+	- ŞİİR AHEK UNSURLARI
21	E		- SOZ SANATI
22	E	b	- ŞİİR İNCELEME
23	D	a	- KASIDE
24	E		- BAKIŞ AÇISI
25	C	+	- Roman
26	B	c	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C		- Masal
28	C	+	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		- Roman
30	E	b	- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B		- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	d	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E		- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C		- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	+	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A		- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	c	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	e	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	c	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	b	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	c	- ATMOSFER
15	E		- SICAKLIK
16	C	e	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
19	B		- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		- İZOTERM HARİTALARI
21	A	e	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	a	- İZOHİPSLER
24	B		- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	a	- BASINÇLAR
26	A		- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A		- İslam İnancında İman
28	D	b	- İman ve İslam
29	B		- İslamın inanç esasları
30	D	c	- İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		- bileşik önermeler
2	A		- bileşik önermeler
3	D		- alt küme
4	C		- kümelerde işlemler
5	D		- kümelerde işlemler
6	E		- kümelerde işlemler
7	B		- Kortezyen Çarpım
8	E		- asal sayılar
9	A		- sayı toplamları
10	C		- tam sayılarda işlemler
11	E		- ekok-ebob
12	D		- ekok-ebob
13	A	c	- Bölme
14	A		- Bölme
15	E		- asal sayılar
16	A		- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		- mutlak değerli denklemler
18	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		- mutlak değerli denklemler
20	D		- üslü denklemler
21	E		- kesir problemleri
22	A		- köklü sayılar
23	A		- köklü sayılar
24	C		- köklü sayılar
25	B		- rutin olmayan problemler
26	C		- grafik problemleri
27	E		- orantı problemleri
28	B		- hareket problemleri
29	E		- hareket problemleri
30	A		- kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E		- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	+	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		- Kuvvet ve Hareket
4	B		- Kuvvet ve Hareket
5	C	b	- Madde ve Özellikleri
6	D		- Cisimlerin hacimleri
7	B		- Dayanıklılık
8	C	e	- Hareket
9	E		- İş ve Enerji
10	E		- İş ve Enerji
11	B	d	- Kimyanın Sembolik Dili
12	E		- Atomun Yapısı
13	E		- Periyodik Özellikler
14	B		- Kimyasal Tür
15	D	b	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C		- Kimyasal Tür
17	B		- Güçlü Etkileşimler
18	B		- Güçlü Etkileşimler
19	D		- Güçlü Etkileşimler
20	B	+	- Zayıf Etkileşimler
21	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C	+	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	a	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MAHMUT SÖĞÜT
SINIF/SUBE - NO : 9/E - 314
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **99.725**
SAYISAL : **102.662**
EŞİT AĞIRL : **119.287**
SÖZEL : **99.338**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	99.725	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	93.92	2996	128	128	128	20
SAYISAL	102.662	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	89.84	2866	112	112	112	18
EŞİT AĞI	119.287	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	87.71	2798	104	104	104	15
SÖZEL	99.338	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	94.33	3009	132	132	132	22
							Katılım	3190	142	142	142	22

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	3	11	16	0.25	0.83
TARİH	13	1	4	8	0.00	0.00
COĞRAFYA	12	1	4	7	0.00	0.00
DİN KÜLTÜR	5	0	2	3	-0.50	0.00
MATEMATİK	30	4	6	20	2.50	8.33
FİZİK	10	0	5	5	-1.25	0.00
KİMYA	10	0	4	6	-1.00	0.00
BİYOLOJİ	10	1	4	5	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	3	11	16	0.25	0.83
SOSYAL BİL	30	2	10	18	-0.50	0.00
MATEMATİK	30	4	6	20	2.50	8.33
FEN BİLİML	30	1	13	16	-2.25	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0.25	0	2.50	0	0.00	99.725

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	e	- CÜMLEDE ANLAM
4	A		- CÜMLEDE ANLAM
5	C	+	- PARAGRAFTA YAPI
6	A		- PARAGRAFTA YAPI
7	E	b	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D		- PARÇADA ANLAM
9	E	d	- YAZIM YANLIŞI
10	B		- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	c	- isim
12	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	b	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D		- sıfat
15	D		- ZAMİR
16	D	b	- EDAT
17	D		- SÖZ SANATI
18	A	+	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A		- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	e	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E		- SÖZ SANATI
22	E		- ŞİİR İNCELEME
23	D	a	- KASIDE
24	E		- BAKIŞ AÇISI
25	C		- Roman
26	B	+	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C		- Masal
28	C		- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	d	- Roman
30	E		- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B		- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C		- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	a	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	+	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A		- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	b	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E		- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	c	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C		- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B		- ATMOSFER
15	E		- SICAKLIK
16	C	+	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D		- BAKI VE SICAKLIK
19	B	c	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		- İZOTERM HARİTALARI
21	A		- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	b	- İZOHİPSLER
24	B		- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	c	- BASINÇLAR
26	A		- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A		- İslam İnancında İman
28	D	a	- İman ve İslam
29	B		- İslamın inanç esasları
30	D	e	- İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		- bileşik önermeler
2	A		- bileşik önermeler
3	D	c	- alt küme
4	C		- kümelerde işlemler
5	D		- kümelerde işlemler
6	E		- kümelerde işlemler
7	B	d	- kümelerde işlemler
8	E	c	- Kartezyen Çarpım
9	A		- asal sayılar
10	C		- sayı toplamları
11	E		- tam sayılarda işlemler
12	D		- ekok-ebob
13	A		- ekok-ebob
14	A	c	- Bölme
15	E		- asal sayılar
16	A	+	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		- mutlak değerli denklemler
18	D	e	- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	+	- mutlak değerli denklemler
20	D	a	- üslü denklemler
21	E		- kesir problemleri
22	A		- köklü sayılar
23	A		- köklü sayılar
24	C	+	- köklü sayılar
25	B		- rutin olmayan problemler
26	C		- grafik problemleri
27	E		- orantı problemleri
28	B	+	- hareket problemleri
29	E		- hareket problemleri
30	A		- kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	c	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B		- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		- Kuvvet ve Hareket
4	B	a	- Kuvvet ve Hareket
5	C		- Madde ve Özellikleri
6	D	e	- Cisimlerin hacimleri
7	B		- Dayanıklılık
8	C	d	- Hareket
9	E	b	- İş ve Enerji
10	E		- İş ve Enerji
11	B		- Kimyanın Sembolik Dili
12	E	c	- Atomun Yapısı
13	E		- Periyodik Özellikler
14	B		- Kimyasal Tür
15	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	e	- Kimyasal Tür
17	B	d	- Güçlü Etkileşimler
18	B		- Güçlü Etkileşimler
19	D	a	- Güçlü Etkileşimler
20	B		- Zayıf Etkileşimler
21	E	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
22	D		- Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	a	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
26	B	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
28	A		- Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	+	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	e	- Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MEHMET KAYA
SINIF/SUBE - NO : 9/E - 0
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **176.525**
SAYISAL : **127.600**
EŞİT AĞIRL : **155.863**
SÖZEL : **225.688**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	176.525	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	71.97	2296	45	45	45	3
SAYISAL	127.600	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	76.96	2455	66	66	66	8
EŞİT AĞI	155.863	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	74.61	2380	59	59	59	7
SÖZEL	225.688	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	66.68	2127	30	30	30	3
							Katılım	3190	142	142	142	22

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	D	EDAT
3	D	a	SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	e	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E		SÖZ SANATI
8	E	+	ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E	d	BAKIŞ AÇISI
11	C		Roman
12	B		HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	+	Masal
14	C	+	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E		Roman
16	E		ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	+	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	d	CÜMLEDE ANLAM
20	A		CÜMLEDE ANLAM
21	C	b	PARAGRAFTA YAPI
22	A		PARAGRAFTA YAPI
23	E	c	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	PARÇADA ANLAM
25	E	+	YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E		İsim
28	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	D	sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D	e	mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	d	mutlak değerli denklemler
5	D	b	üslü denklemler
6	E	c	kesir problemleri
7	A		kökütlü sayılar
8	A		kökütlü sayılar
9	C		kökütlü sayılar
10	B		rutin olmayan problemler
11	C		grafik problemleri
12	E	b	orantı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A		bileşik önermeler
18	D		alt küme
19	C		kümelerde işlemler
20	D		kümelerde işlemler
21	E		kümelerde işlemler
22	B		kümelerde işlemler
23	E	a	Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C		sayı toplamları
26	E		tam sayılarda işlemler
27	D		ekok-ebob
28	A		ekok-ebob
29	A		Bölme
30	E	a	asal sayılar

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	8	11	9.00	30.00
TARİH	13	7	6	0	5.50	42.31
COĞRAFYA	12	3	6	3	1.50	12.50
DİN KÜLTÜR	5	3	1	1	2.75	55.00
MATEMATİK	30	1	7	22	-0.75	0.00
FİZİK	10	3	0	7	3.00	30.00
KİMYA	10	2	1	7	1.75	17.50
BİYOLOJİ	10	0	0	10	0.00	0.00

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	d	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	+	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	E	a	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	c	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	+	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	b	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	+	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	d	Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	c	İZOTERİM HAREKETLERİ
15	A	+	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	d	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	d	İZOHİPSLER
18	B	a	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		BASINÇLAR
20	B	B	ATMOSFER
21	E	E	SICAKLIK
22	C	e	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	c	BAKİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	+	İman ve İslam
27	B	B	İslamın inanc esasları
28	D	D	İman ve İslam
29	A		İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	c	İslam İnancında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B		Dayanıklılık
2	C		Hareket
3	E		İş ve Enerji
4	E		İş ve Enerji
5	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	+	Temel ve Türetimsiz büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B	+	Kuvvet ve Hareket
9	C	+	Madde ve Özellikleri
10	D		Cisimlerin hacimleri
11	B	e	Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	+	Kimyasal Tür
14	B		Güçlü Etkileşimler
15	B	+	Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B		Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	8	11	9.00	30.00
SOSYAL BİL	30	13	13	4	9.75	32.50
MATEMATİK	30	1	7	22	-0.75	0.00
FEN BİLİML	30	5	1	24	4.75	15.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	10.75	4.25	1.25	0.75	17.00	156.600

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MUR* ŞİMŞEK
SINIF/SUBE - NO : 9/E - 62
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **125.000**
SAYISAL : **134.250**
EŞİT AĞIRL : **134.250**
SÖZEL : **117.625**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	c	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	b	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	e	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	a	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	b	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	c	- PARÇADA ANLAM
9	E	b	- YAZIM YANLIŞI
10	B	c	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	d	- isim
12	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	c	- sıfat
15	D	c	- ZAMİR
16	D	D	+ EDAT
17	D	D	+ SÖZ SANATI
18	A	b	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	d	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	e	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	E	+ SÖZ SANATI
22	E	E	+ ŞİİR İNCELEME
23	D	D	+ KASİDE
24	E	c	- BAKIŞ AÇISI
25	C	C	+ Roman
26	B	a	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	b	- Masal
28	C	d	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	c	- Roman
30	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	d	- bileşik önermeler
2	A	e	- bileşik önermeler
3	D	c	- alt küme
4	C	a	- kümelerde işlemler
5	D	b	- kümelerde işlemler
6	E	E	+ kümelerde işlemler
7	B	d	- kümelerde işlemler
8	E	c	- Kartezyen Çarpım
9	A	A	+ asal sayılar
10	C	d	- sayı toplamları
11	E	b	- tam sayılarda işlemler
12	D	c	- ekok-ebob
13	A	b	- ekok-ebob
14	A	A	+ Bölme
15	E	d	- asal sayılar
16	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
17	C	e	- mutlak değerli denklemler
18	D	D	+ mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	e	- mutlak değerli denklemler
20	D	b	- üslü denklemler
21	E	d	- kesir problemleri
22	A	A	+ köklü sayılar
23	A	A	+ köklü sayılar
24	C	a	- köklü sayılar
25	B		- rutin olmayan problemler
26	C		- grafik problemleri
27	E		- orantı problemleri
28	B	c	- hareket problemleri
29	E		- hareket problemleri
30	A		- kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	125.000	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	86.11	2747	99	99	99	12
SAYISAL	134.250	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	74.39	2373	55	55	55	6
EŞİT AĞI	134.250	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	82.19	2622	83	83	83	12
SÖZEL	117.625	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	89.28	2848	116	116	116	16
							Katılım	3190	142	142	142	22

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	d	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	b	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	d	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	A	+ Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	e	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	e	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	b	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	c	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	+	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	a	- ATMOSFER
15	E	b	- SICAKLIK
16	C	b	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	b	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	d	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	e	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	d	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	b	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	c	- İZOHİPSLER
24	B	B	+ YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	c	- BASINÇLAR
26	A	e	- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	c	- İslam İnancında İman
28	D	c	- İman ve İslam
29	B	d	- İslamın inanç esasları
30	D	e	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	E	+ Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	a	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	d	- Kuvvet ve Hareket
4	B	a	- Kuvvet ve Hareket
5	C	b	- Madde ve Özellikleri
6	D	a	- Cisimlerin hacimleri
7	B	d	- Dayanıklılık
8	C	a	- Hareket
9	E	E	+ İş ve Enerji
10	E	d	- İş ve Enerji
11	B	c	- Kimyanın Sembolik Dili
12	E	E	+ Atomun Yapısı
13	E	c	- Periyodik Özellikler
14	B	B	+ Kimyasal Tür
15	D	b	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	b	- Kimyasal Tür
17	B	c	- Güçlü Etkileşimler
18	B	c	- Güçlü Etkileşimler
19	D	c	- Güçlü Etkileşimler
20	B	a	- Zayıf Etkileşimler
21	E	a	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	D	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	D	+ Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	e	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	c	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	E	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	A	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	22	0	2.50	8.33
TARİH	13	5	8	0	3.00	23.08
COĞRAFYA	12	1	11	0	-1.75	0.00
DİN KÜLTÜR	5	0	5	0	-1.25	0.00
MATEMATİK	30	7	18	5	2.50	8.33
FİZİK	10	2	8	0	0.00	0.00
KİMYA	10	2	8	0	0.00	0.00
BİYOLOJİ	10	4	6	0	2.50	25.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	22	0	2.50	8.33
SOSYAL BİL	30	6	24	0	0.00	0.00
MATEMATİK	30	7	18	5	2.50	8.33
FEN BİLİML	30	8	22	0	2.50	8.33

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	2.50	0.00	2.50	2.50	7.50	125.000

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : NURİ KÖLGE
SINIF/SUBE - NO : 9/E - 52
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **96.525**
SAYISAL : **94.350**
EŞİT AĞIRL : **105.987**
SÖZEL : **101.000**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	96.525	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	94.86	3026	131	131	131	21
SAYISAL	94.350	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	94.04	3000	120	120	120	19
EŞİT AĞI	105.987	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	92.70	2957	121	121	121	17
SÖZEL	101.000	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	93.45	2981	128	128	128	21
							Katılım	3190	142	142	142	22

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	3	16	11	-1.00	0.00
TARİH	13	1	8	4	-1.00	0.00
COĞRAFYA	12	1	7	4	-0.75	0.00
DİN KÜLTÜR	5	3	1	1	2.75	55.00
MATEMATİK	30	6	17	7	1.75	5.83
FİZİK	10	0	8	2	-2.00	0.00
KİMYA	10	1	5	4	-0.25	0.00
BİYOLOJİ	10	1	6	3	-0.50	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	3	16	11	-1.00	0.00
SOSYAL BİL	30	5	16	9	1.00	3.33
MATEMATİK	30	6	17	7	1.75	5.83
FEN BİLİML	30	2	19	9	-2.75	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0	1.00	1.75	0	-1.00	96.525

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	c	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A		CÜMLEDE ANLAM
4	A	c	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	e	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
7	E		ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	b	- PARÇADA ANLAM
9	E	E	+ YAZIM YANLIŞI
10	B		NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	c	- isim
12	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	e	- sıfat
15	D		ZAMİR
16	D	c	- EDAT
17	D	b	- SÖZ SANATI
18	A	d	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A		EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D		ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	c	- SÖZ SANATI
22	E		ŞİİR İNCELEME
23	D	b	- KASIDE
24	E		BAKIŞ AÇISI
25	C	d	- Roman
26	B		HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C		Masal
28	C	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		Roman
30	E	d	- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	d	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C		Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	b	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A		İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	c	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	a	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B		İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	e	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	+	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B		ATMOSFER
15	E	a	- SICAKLIK
16	C	b	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	e	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D		BAKI VE SICAKLIK
19	B	c	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		İZOTERM HARİTALARI
21	A	+	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	a	- İZOHİPSLER
24	B	c	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	c	- BASINÇLAR
26	A		İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	+	İslam İnancında İman
28	D	c	- İman ve İslam
29	B	+	İslamın inanç esasları
30	D	+	İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önmeler
2	A	c	- bileşik önmeler
3	D		alt küme
4	C	d	- kümelerde işlemler
5	D	D	+ kümelerde işlemler
6	E	a	- kümelerde işlemler
7	B	+	kümelerde işlemler
8	E		Kartzyen Çarpım
9	A	e	- asal sayılar
10	C	a	- sayı toplamları
11	E	c	- tam sayılarda işlemler
12	D		ekok-ebob
13	A	+	ekok-ebob
14	A	e	- Bölme
15	E		asal sayılar
16	A	b	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C	e	- mutlak değerli denklemler
18	D	b	- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	e	- mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E	b	- kesir problemleri
22	A	e	- köklü sayılar
23	A		köklü sayılar
24	C	a	- köklü sayılar
25	B	+	rutin olmayan problemler
26	C		grafik problemleri
27	E	+	orantı problemleri
28	B	c	- hareket problemleri
29	E	b	- hareket problemleri
30	A	d	- kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	a	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	d	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	c	- Kuvvet ve Hareket
4	B		Kuvvet ve Hareket
5	C	b	- Madde ve Özellikleri
6	D	e	- Cisimlerin hacimleri
7	B		Dayanıklılık
8	C	a	- Hareket
9	E	c	- İş ve Enerji
10	E	d	- İş ve Enerji
11	B		Kimyanın Sembolik Dili
12	E	b	- Atomun Yapısı
13	E		Periyodik Özellikler
14	B	a	- Kimyasal Tür
15	D	e	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	+	Kimyasal Tür
17	B		Güçlü Etkileşimler
18	B		Güçlü Etkileşimler
19	D	c	- Güçlü Etkileşimler
20	B	a	- Zayıf Etkileşimler
21	E	+	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : NURŞİN DÜZENLİ
SINIF/SUBE - NO : 9/E - 701
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **187.925**
SAYISAL : **120.950**
EŞİT AĞIRL : **189.113**
SÖZEL : **255.613**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	c	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
5	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
6	A	A	+ PARAGRAFTA YAPI
7	E	d	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	d	+ PARÇADA ANLAM
9	E		- YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	E	+ isim
12	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	d	+ sıfat
15	D	d	+ ZAMİR
16	D	d	+ EDAT
17	D		- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	b	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E		- SÖZ SANATI
22	E	E	+ ŞİİR İNCELEME
23	D		- KASİDE
24	E	E	+ BAKIŞ AÇISI
25	C	b	- Roman
26	B	d	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	a	- Masal
28	C	C	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	d	- Roman
30	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		- bileşik önermeler
2	A	c	- bileşik önermeler
3	D	b	- alt küme
4	C		- kümelerde işlemler
5	D		- kümelerde işlemler
6	E	E	+ kümelerde işlemler
7	B	c	- kümelerde işlemler
8	E	a	- Kartezyen Çarpım
9	A		- asal sayılar
10	C		- sayı toplamları
11	E	E	+ tam sayılarda işlemler
12	D		- ekok-ebob
13	A		- ekok-ebob
14	A		- Bölme
15	E		- asal sayılar
16	A		- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		- mutlak değerli denklemler
18	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	b	- mutlak değerli denklemler
20	D		- üslü denklemler
21	E		- kesir problemleri
22	A		- köklü sayılar
23	A	c	- köklü sayılar
24	C		- köklü sayılar
25	B		- rutin olmayan problemler
26	C		- grafik problemleri
27	E		- orantı problemleri
28	B		- hareket problemleri
29	E		- hareket problemleri
30	A		- kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	187.925	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	68.03	2170	31	31	31	2
SAYISAL	120.950	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	80.34	2563	78	78	78	11
EŞİT AĞI	189.113	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	60.53	1931	20	20	20	2
SÖZEL	255.613	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	55.61	1774	12	12	12	2
							Katılım	3190	142	142	142	22

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B		- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A		- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+ İlk ve Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B		- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	C	+ İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E		- SICAKLIK
16	C	C	+ GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D		- BAKI VE SICAKLIK
19	B		- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	a	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	e	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	E	+ İZOHİSSLER
24	B	c	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		- BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	c	- İslam İnancında İman
28	D	D	+ İman ve İslam
29	B		- İslamın inanç esasları
30	D	a	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E		- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B		- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		- Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C		- Madde ve Özellikleri
6	D	b	- Cisimlerin hacimleri
7	B		- Dayanıklılık
8	C		- Hareket
9	E	E	+ İş ve Enerji
10	E	a	- İş ve Enerji
11	B		- Kimyanın Sembolik Dili
12	E		- Atomun Yapısı
13	F		- Periyodik Özellikler
14	B		- Kimyasal Tür
15	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C		- Kimyasal Tür
17	B		- Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
19	D		- Güçlü Etkileşimler
20	B		- Zayıf Etkileşimler
21	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D		- Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A		- Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		- Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	15	9	6	12.75	42.50
TARİH	13	7	1	5	6.75	51.92
COĞRAFYA	12	3	3	6	2.25	18.75
DİN KÜLTÜR	5	2	2	1	1.50	30.00
MATEMATİK	30	2	6	22	0.50	1.67
FİZİK	10	2	2	6	1.50	15.00
KİMYA	10	1	0	9	1.00	10.00
BİYOLOJİ	10	0	0	10	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	15	9	6	12.75	42.50
SOSYAL BİL	30	12	6	12	10.50	35.00
MATEMATİK	30	2	6	22	0.50	1.67
FEN BİLİML	30	3	2	25	2.50	8.33

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	12.75	10.50	0.50	2.50	26.25	187.925

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : ROJİN AYDIN
SINIF/SUBE - NO : 9/E - 655
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **162.850**
SAYISAL : **149.213**
EŞİT AĞIRL : **104.325**
SÖZEL : **175.812**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A		CÜMLEDE ANLAM
4	A		CÜMLEDE ANLAM
5	C		PARAGRAFTA YAPI
6	A		PARAGRAFTA YAPI
7	E	b	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	c	- PARÇADA ANLAM
9	E	e	+ YAZIM YANLIŞI
10	B	d	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E		isim
12	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	e	- sıfat
15	D		ZAMİR
16	D	a	- EDAT
17	D	c	- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	c	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	e	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E		SÖZ SANATI
22	E	E	+ ŞİİR İNCELEME
23	D	e	- KASİDE
24	E		BAKIŞ AÇISI
25	C		Roman
26	B		HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	b	- Masal
28	C		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		Roman
30	E		ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önermeler
2	A		bileşik önermeler
3	D	b	- alt küme
4	C		kümelerde işlemler
5	D		kümelerde işlemler
6	E		kümelerde işlemler
7	B		kümelerde işlemler
8	E		Karteszyen Çarpım
9	A	e	- asal sayılar
10	C		sayı toplamları
11	E	a	- tam sayılarda işlemler
12	D		ekok-ebob
13	A		ekok-ebob
14	A		Bölme
15	E	E	+ asal sayılar
16	A	d	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D		mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E		kesir problemleri
22	A		köklü sayılar
23	A	d	- köklü sayılar
24	C	a	- köklü sayılar
25	B		rutin olmayan problemler
26	C		grafik problemleri
27	E		oranlı problemleri
28	B		hareket problemleri
29	E		hareket problemleri
30	A		kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	162.850	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	76.39	2437	58	58	58	5
SAYISAL	149.213	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	67.30	2147	33	33	33	1
EŞİT AĞI	104.325	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	93.17	2972	122	122	122	18
SÖZEL	175.812	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	79.15	2525	67	67	67	5
							Katılım	3190	142	142	142	22

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C		Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	c	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	a	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C		İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	E	+ SICAKLIK
16	C		GERÇEK VE İNDRİGENMİŞ SICAKLIK
17	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D		BAKI VE SICAKLIK
19	B	B	+ BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		İZOTERM HARİTALARI
21	A		DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	E	+ İZOHİSSLER
24	B	c	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	A	+ İslam İnancında İman
28	D	D	+ İman ve İslam
29	B		İslamın inanç esasları
30	D		İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	d	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	B	+ Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	A	+ Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C	C	+ Madde ve Özellikleri
6	D	b	- Cisimlerin hacimleri
7	B		Dayanıklılık
8	C		Hareket
9	E		İş ve Enerji
10	E		İş ve Enerji
11	B		Kimyanın Sembolik Dili
12	E		Atomun Yapısı
13	E		Periyodik Özellikler
14	B	B	+ Kimyasal Tür
15	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	b	- Kimyasal Tür
17	B	a	- Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
19	D	D	+ Güçlü Etkileşimler
20	B		Zayıf Etkileşimler
21	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	D	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	3	12	15	0.00	0.00
TARİH	13	5	2	6	4.50	34.62
COĞRAFYA	12	4	1	7	3.75	31.25
DİN KÜLTÜR	5	3	0	2	3.00	60.00
MATEMATİK	30	2	6	22	0.50	1.67
FİZİK	10	4	2	4	3.50	35.00
KİMYA	10	3	2	5	2.50	25.00
BİYOLOJİ	10	1	1	8	0.75	7.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	3	12	15	0.00	0.00
SOSYAL BİL	30	12	3	15	11.25	37.50
MATEMATİK	30	2	6	22	0.50	1.67
FEN BİLİML	30	8	5	17	6.75	22.50

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0.00	11.25	0.50	6.75	18.50	162.850

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD	: SAMED ÖZDEMİR
SINIF/SUBE - NO	: 9/E - 371
İL-İLÇE	: Mardin - MİDYAT
KURUM	: GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN	: 126.700
SAYISAL	: 122.612
EŞİT AĞIRL	: 134.250
SÖZEL	: 132.588

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	a	- ZAMİR
2	D	D	+ EDAT
3	D	a	- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A		EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	D	+ ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	b	- SÖZ SANATI
8	E	a	- ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E		BAKIŞ AÇISI
11	C	C	+ Roman
12	B		HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	e	- Masal
14	C	a	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	d	- Roman
16	E	c	- ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	- SÖZÜKTE ANLAM
18	A		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	b	- CÜMLEDE ANLAM
20	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
21	C	b	- PARAGRAFTA YAPI
22	A	e	- PARAGRAFTA YAPI
23	E		ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	+ PARÇADA ANLAM
25	E		YAZIM YANLIŞI
26	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E		İsim
28	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	D	+ sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A		Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D		mutlak değerli eşitsizlikler
4	C		mutlak değerli denklemler
5	D		üslü denklemler
6	E		kesir problemleri
7	A		köküklü sayılar
8	A		köküklü sayılar
9	C		köküklü sayılar
10	B		rutin olmayan problemler
11	C		grafik problemleri
12	E		orantı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A	d	- kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A		bileşik önermeler
18	D		alt küme
19	C	a	- kümelerde işlem
20	D		kümelerde işlem
21	E		kümelerde işlem
22	B		kümelerde işlem
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C		sayı toplamları
26	E		tam sayılarda işlem
27	D	D	+ ekok-ebob
28	A		ekok-ebob
29	A		Bölme
30	E	E	+ asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	126.700	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	85.71	2734	97	97	97	11
SAYISAL	122.612	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	79.69	2542	76	76	76	10
EŞİT AĞI	134.250	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	82.19	2622	83	83	83	12
SÖZEL	132.588	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	86.58	2762	104	104	104	12
							Katılım	3190	142	142	142	22

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	a	- İlk Çağ'ın sonuçlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
4	C	d	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C		ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	e	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	a	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E		ilk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A		ilk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A		ilk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	b	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	c	- İZOTERM HATLARI
15	A		DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	a	- İZOİPSLER
18	B	e	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		BASINÇLAR
20	B	c	- ATMOSFER
21	E	a	- SICAKLIK
22	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	D	+ BAKI VE SICAKLIK
25	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	a	- İman ve İslam
27	B	d	- İslamın inanç esasları
28	D	D	+ İman ve İslam
29	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	e	- İslam İnançında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B		Dayanıklılık
2	C	b	- Hareket
3	E	a	- İş ve Enerji
4	E	d	- İş ve Enerji
5	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	c	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B	c	- Kuvvet ve Hareket
9	C		Madde ve Özellikleri
10	D		Cisimlerin hacimleri
11	B		Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C		Kimyasal Tür
14	B		Güçlü Etkileşimler
15	B		Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B		Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E	a	- Atomun Yapısı
20	E	E	+ Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	b	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	C	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	D	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	C	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	e	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	14	9	3.50	11.67
TARİH	13	2	7	4	0.25	1.92
COĞRAFYA	12	1	5	6	-0.25	0.00
DİN KÜLTÜR	5	2	3	0	1.25	25.00
MATEMATİK	30	2	2	26	1.50	5.00
FİZİK	10	0	5	5	-1.25	0.00
KİMYA	10	1	1	8	0.75	7.50
BİYOLOJİ	10	3	3	4	2.25	22.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	14	9	3.50	11.67
SOSYAL BİL	30	5	15	10	1.25	4.17
MATEMATİK	30	2	2	26	1.50	5.00
FEN BİLİML	30	4	9	17	1.75	5.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	3.50	1.25	1.50	1.75	8.00	126.700

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD	: ŞEYMA KAVAK
SINIF/SUBE - NO	: 9/E - 662
İL-İLÇE	: Mardin - MİDYAT
KURUM	: GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN	: 204.850
SAYISAL	: 149.213
EŞİT AĞIRL	: 194.100
SÖZEL	: 260.600

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	D	EDAT
3	D	a	SÖZ SANATI
4	A	e	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D		ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E		SÖZ SANATI
8	E	E	ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E	d	BAKIŞ AÇISI
11	C		Roman
12	B		HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	+	Masal
14	C	a	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E		Roman
16	E	E	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	c	CÜMLEDE ANLAM
20	A	A	CÜMLEDE ANLAM
21	C	b	PARAGRAFTA YAPI
22	A	A	PARAGRAFTA YAPI
23	E	d	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	PARÇADA ANLAM
25	E	E	YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	E	İsim
28	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	D	sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A		Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D		mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	b	mutlak değerli denklemler
5	D		üslü denklemler
6	E		kesir problemleri
7	A		köküklü sayılar
8	A	c	köküklü sayılar
9	C	b	köküklü sayılar
10	B		rutin olmayan problemler
11	C		grafik problemleri
12	E		orantı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A		alt küme
18	D		kümelerde işlemler
19	C	+	kümelerde işlemler
20	D	D	kümelerde işlemler
21	E	E	kümelerde işlemler
22	B		kümelerde işlemler
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C		sayı toplamları
26	E		tam sayılarda işlemler
27	D		ekok-ebob
28	A		ekok-ebob
29	A		Bölme
30	E	E	asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	204.850	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	61.16	1951	15	15	15	1
SAYISAL	149.213	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	67.30	2147	33	33	33	1
EŞİT AĞI	194.100	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	58.28	1859	18	18	18	1
SÖZEL	260.600	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	53.70	1713	11	11	11	1
							Katılım	3190	142	142	142	22

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	c	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B		ilk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	+	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	e	ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	+	ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	C	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E	ilk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	b	ilk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A		ilk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	+	ilk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A		Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B		İZOTERM HARİTALARI
15	A	e	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	c	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	E	İZOHİPSLER
18	B	a	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		BASINÇLAR
20	B	B	ATMOSFER
21	E	d	SICAKLIK
22	C	+	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D		BAKI VE SICAKLIK
25	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	D	İman ve İslam
27	B	B	İslamın inanç esasları
28	D	D	İman ve İslam
29	A	A	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	+	İslam İncasında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	Dayanıklılık
2	C		Hareket
3	E	d	İş ve Enerji
4	E		İş ve Enerji
5	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	e	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B	B	Kuvvet ve Hareket
9	C	+	Madde ve Özellikleri
10	D		Cisimlerin hacimleri
11	B		Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	a	Kimyasal Tür
14	B		Güçlü Etkileşimler
15	B	+	Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B		Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E	d	Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A		Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D		Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	+	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	9	8	10.75	35.83
TARİH	13	7	3	3	6.25	48.08
COĞRAFYA	12	3	4	5	2.00	16.67
DİN KÜLTÜR	5	5	0	0	5.00	100.00
MATEMATİK	30	4	3	23	3.25	10.83
FİZİK	10	3	2	5	2.50	25.00
KİMYA	10	1	2	7	0.50	5.00
BİYOLOJİ	10	1	0	9	1.00	10.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	9	8	10.75	35.83
SOSYAL BİL	30	15	7	8	13.25	44.17
MATEMATİK	30	4	3	23	3.25	10.83
FEN BİLİML	30	5	4	21	4.00	13.33

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	10.75	13.25	3.25	4.00	31.25	204.850

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : ŞÜKRÜ KESKİN
SINIF/SUBE - NO : 9/E - 355
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **110.175**
SAYISAL : **112.638**
EŞİT AĞIRL : **102.662**
SÖZEL : **109.312**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	110.175	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	90.03	2872	120	120	120	18
SAYISAL	112.638	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	84.83	2706	97	97	97	14
EŞİT AĞI	102.662	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	93.64	2987	124	124	124	19
SÖZEL	109.312	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	91.10	2906	120	120	120	18
							Katılım	3190	142	142	142	22

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	c	- ZAMİR
2	D	a	- EDAT
3	D	c	- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	a	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	c	- SÖZ SANATI
8	E	a	- ŞİİR İNCELEME
9	D	c	- KASİDE
10	E	E	+ BAKIŞ AÇISI
11	C		- Roman
12	B	c	- HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	b	- Masal
14	C	a	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E		- Roman
16	E	d	- ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	c	- SÖZÜKTE ANLAM
18	A	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	e	- CÜMLEDE ANLAM
20	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
21	C	d	- PARAGRAFTA YAPI
22	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
23	E	b	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	a	- PARÇADA ANLAM
25	E	b	- YAZIM YANLIŞI
26	B	c	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	e	+ İsim
28	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D		- sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
2	C	C	+ mutlak değerli denklemler
3	D	b	- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	d	- mutlak değerli denklemler
5	D	D	+ üslü denklemler
6	E	d	- kesir problemleri
7	A	e	- köklü sayılar
8	A	e	- köklü sayılar
9	C	b	- köklü sayılar
10	B	B	+ rutin olmayan problemler
11	C	C	+ grafik problemleri
12	E	a	- orantı problemleri
13	B	d	- hareket problemleri
14	E	b	- hareket problemleri
15	A	e	- kar-zarar problemleri
16	A		- bileşik önermeler
17	A	*	- bileşik önermeler
18	D		- alt küme
19	C		- kümelerde işlem
20	D	a	- kümelerde işlem
21	E	c	- kümelerde işlem
22	B		- kümelerde işlem
23	E		- Kartezyen Çarpım
24	A	d	- asal sayılar
25	C	C	+ sayı toplamları
26	E	a	- tam sayılarda işlem
27	D	b	- ekok-ebob
28	A		- ekok-ebob
29	A	e	- Bölme
30	E		- asal sayılar

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	4	22	4	-1.50	0.00
TARİH	13	5	8	0	3.00	23.08
COĞRAFYA	12	2	9	1	-0.25	0.00
DİN KÜLTÜR	5	1	4	0	0.00	0.00
MATEMATİK	30	6	17	7	1.75	5.83
FİZİK	10	4	6	0	2.50	25.00
KİMYA	10	1	8	1	-1.00	0.00
BİYOLOJİ	10	0	6	4	-1.50	0.00

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	e	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	a	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	e	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	a	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	b	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	e	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	b	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	e	- İZOTERM HARİTALARI
15	A	d	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	d	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	E	+ İZOHİPSLER
18	B	d	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	d	- BASINÇLAR
20	B	a	- ATMOSFER
21	E	E	+ SICAKLIK
22	C		- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	d	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
25	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	a	- İman ve İslam
27	B	e	- İslamın inanç esasları
28	D	D	+ İman ve İslam
29	A	b	- İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	c	- İslam İnançında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	e	- Dayanıklılık
2	C	e	- Hareket
3	E	d	- İş ve Enerji
4	E	b	- İş ve Enerji
5	E	E	+ Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	B	+ Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	A	+ Kuvvet ve Hareket
8	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
9	C	e	- Madde ve Özellikleri
10	D	a	- Cisimlerin hacimleri
11	B	B	+ Kimyasal Tür
12	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	a	- Kimyasal Tür
14	B	c	- Güçlü Etkileşimler
15	B	e	- Güçlü Etkileşimler
16	D	b	- Güçlü Etkileşimler
17	B	a	- Zayıf Etkileşimler
18	B	a	- Kimyanın Sembolik Dili
19	E	b	- Atomun Yapısı
20	E	b	- Periyodik Özellikler
21	B	c	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	A	e	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
27	D		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	c	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	0	2.75	1.75	0.00	3.00	110.175

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : TUBA GÜNEŞ
SINIF/SUBE - NO : 9/E - 372
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **115.300**
SAYISAL : **105.987**
EŞİT AĞIRL : **157.525**
SÖZEL : **127.600**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	115.300	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	88.56	2825	114	114	114	16
SAYISAL	105.987	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	88.21	2814	108	108	108	17
EŞİT AĞI	157.525	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	73.98	2360	54	54	54	6
SÖZEL	127.600	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	87.27	2784	107	107	107	14
							Katılım	3190	142	142	142	22

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)	
1	D	D	+	SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	e	-	CÜMLEDE ANLAM
4	A	e	-	CÜMLEDE ANLAM
5	C	C	+	PARAGRAFTA YAPI
6	A	d	-	PARAGRAFTA YAPI
7	E	a	-	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	d	-	PARÇADA ANLAM
9	E	a	-	YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+	NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	c	-	isim
12	C	e	-	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	a	-	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+	sıfat
15	D	D	+	ZAMİR
16	D	D	+	EDAT
17	D	a	-	SÖZ SANATI
18	A	A	+	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	-	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D			ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	a	-	SÖZ SANATI
22	E	E	+	ŞİİR İNCELEME
23	D			KASİDE
24	E	d	-	BAKIŞ AÇISI
25	C	e	-	Roman
26	B	B	+	HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	C	+	Masal
28	C			SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	d	-	Roman
30	E			ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)	
1	A	d	-	bileşik önmeler
2	A	A	+	bileşik önmeler
3	D	e	-	alt küme
4	C			kümelerde işlemler
5	D	c	-	kümelerde işlemler
6	E	a	-	kümelerde işlemler
7	B	c	-	kümelerde işlemler
8	E			Kartzyen Çarpım
9	A	A	+	asal sayılar
10	C			sayı toplamları
11	E	E	+	tam sayılarda işlemler
12	D			ekok-ebob
13	A	c	-	ekok-ebob
14	A			Bölme
15	E	d	-	asal sayılar
16	A			Birinci Dereceden Denklemler
17	C			mutlak değerli denklemler
18	D	b	-	mutlak değerli eşitsizlikler
19	C			mutlak değerli denklemler
20	D			üslü denklemler
21	E			kesir problemleri
22	A	d	-	köklü sayılar
23	A			köklü sayılar
24	C	a	-	köklü sayılar
25	B			rutin olmayan problemler
26	C			grafik problemleri
27	E	c	-	oranlı problemleri
28	B			hareket problemleri
29	E			hareket problemleri
30	A	e	-	kar-zarar problemleri

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	12	14	4	8.50	28.33
TARİH	13	1	12	0	-2.00	0.00
COĞRAFYA	12	1	9	2	-1.25	0.00
DİN KÜLTÜR	5	0	5	0	-1.25	0.00
MATEMATİK	30	3	12	15	0.00	0.00
FİZİK	10	2	4	4	1.00	10.00
KİMYA	10	1	2	7	0.50	5.00
BİYOLOJİ	10	0	3	7	-0.75	0.00

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)	
1	B	c	-	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	b	-	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	c	-	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	d	-	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	e	-	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	d	-	Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	d	-	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	a	-	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	a	-	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	d	-	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	d	-	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	e	-	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	e	-	ATMOSFER
15	E	b	-	SICAKLIK
16	C	b	-	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	e	-	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	e	-	BAKI VE SICAKLIK
19	B	d	-	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	d	-	İZOTERM HARİTALARI
21	A			DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E			RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	E	+	İZOHİSSLER
24	B	c	-	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	e	-	BASINÇLAR
26	A	b	-	İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	e	-	İslam İnancında İman
28	D	a	-	İman ve İslam
29	B	a	-	İslamın inanç esasları
30	D	b	-	İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)	
1	E	a	-	Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	d	-	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	A	+	Kuvvet ve Hareket
4	B			Kuvvet ve Hareket
5	C	C	+	Madde ve Özellikleri
6	D			Cisimlerin hacimleri
7	B	a	-	Dayanıklılık
8	C			Hareket
9	E	d	-	İş ve Enerji
10	E			İş ve Enerji
11	B	e	-	Kimyanın Sembolik Dili
12	E			Atomun Yapısı
13	E	a	-	Periyodik Özellikler
14	B			Kimyasal Tür
15	D			Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C			Kimyasal Tür
17	B			Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+	Güçlü Etkileşimler
19	D			Güçlü Etkileşimler
20	B			Zayıf Etkileşimler
21	E	c	-	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
22	D			Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C			Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	a	-	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A			Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
26	B			Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E			Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
28	A			Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C			Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	c	-	Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	8.50	0	0.00	0.75	4.75	115.300

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : YAĞMUR YILDIZ
SINIF/SUBE - NO : 9/E - 98
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **146.375**
SAYISAL : **147.550**
EŞİT AĞIRL : **125.938**
SÖZEL : **145.887**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	146.375	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	81.03	2585	77	77	77	6
SAYISAL	147.550	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	68.18	2175	38	38	38	3
EŞİT AĞI	125.938	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	85.11	2715	95	95	95	14
SÖZEL	145.887	226.957	152.679	152.679	152.679	133.105	84.33	2690	93	93	93	9
							Katılım	3190	142	142	142	22

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	9	21	0	3.75	12.50
TARİH	13	5	8	0	3.00	23.08
COĞRAFYA	12	3	8	1	1.00	8.33
DİN KÜLTÜR	5	0	4	1	-1.00	0.00
MATEMATİK	30	0	0	30	0.00	0.00
FİZİK	10	3	5	2	1.75	17.50
KİMYA	10	3	6	1	1.50	15.00
BİYOLOJİ	10	5	5	0	3.75	37.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	9	21	0	3.75	12.50
SOSYAL BİL	30	8	20	2	3.00	10.00
MATEMATİK	30	0	0	30	0.00	0.00
FEN BİLİML	30	11	16	3	7.00	23.33

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	3.75	3.00	0.00	7.00	13.75	146.375

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	e	EDAT
3	D	a	SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	D	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	a	SÖZ SANATI
8	E	e	ŞİİR İNCELEME
9	D	e	KASİDE
10	E	d	BAKIŞ AÇISI
11	C	b	Roman
12	B	d	HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	e	Masal
14	C	C	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	E	Roman
16	E	b	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	d	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	d	CÜMLEDE ANLAM
20	A	e	CÜMLEDE ANLAM
21	C	e	PARAGRAFTA YAPI
22	A	b	PARAGRAFTA YAPI
23	E	E	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	a	PARÇADA ANLAM
25	E	e	YAZIM YANLIŞI
26	B	e	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	e	İsim
28	C	d	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	d	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	e	sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	a	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	a	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	a	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	E	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	e	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	d	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	e	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	e	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	d	Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B	İZOTERM HARİTALARI
15	A	e	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	b	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	b	İZOHİPSLER
18	B	d	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	d	BASINÇLAR
20	B	e	ATMOSFER
21	E	E	SICAKLIK
22	C	C	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	C	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	b	BAKİ VE SICAKLIK
25	B	a	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	b	İman ve İslam
27	B	d	İslamın inanç esasları
28	D	D	İman ve İslam
29	A	c	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	c	İslam İncasında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	Birinci Dereceden Denklemler
2	C	C	mutlak değerli denklemler
3	D	D	mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	C	mutlak değerli denklemler
5	D	D	üslü denklemler
6	E	E	kesir problemleri
7	A	A	kökütlü sayılar
8	A	A	kökütlü sayılar
9	C	C	kökütlü sayılar
10	B	B	rutin olmayan problemler
11	C	C	grafik problemleri
12	E	E	oranlı problemleri
13	B	B	hareket problemleri
14	E	E	hareket problemleri
15	A	A	kar-zarar problemleri
16	A	A	bileşik önermeler
17	A	A	bileşik önermeler
18	D	D	alt küme
19	C	C	kümelerde işlemler
20	D	D	kümelerde işlemler
21	E	E	kümelerde işlemler
22	B	B	kümelerde işlemler
23	E	E	Kartezyen Çarpım
24	A	A	asal sayılar
25	C	C	sayı toplamları
26	E	E	tam sayılarda işlemler
27	D	D	ekok-ebob
28	A	A	ekok-ebob
29	A	A	Bölime
30	E	E	asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	Dayanıklılık
2	C	C	Hareket
3	E	d	İş ve Enerji
4	E	e	İş ve Enerji
5	E	d	Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	B	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	A	Kuvvet ve Hareket
8	B	d	Kuvvet ve Hareket
9	C	e	Madde ve Özellikleri
10	D	c	Cisimlerin hacimleri
11	B	B	Kimyasal Tür
12	D	D	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	a	Kimyasal Tür
14	B	c	Güçlü Etkileşimler
15	B	B	Güçlü Etkileşimler
16	D	D	Güçlü Etkileşimler
17	B	d	Zayıf Etkileşimler
18	B	c	Kimyanın Sembolik Dili
19	E	d	Atomun Yapısı
20	E	c	Periyodik Özellikler
21	B	B	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	a	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	A	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	C	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	B	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	c	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	a	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	C	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	a	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	d	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : ALİĞYILDIRIM
SINIF/SUBE - NO : 9/F - 669
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **190.775**
SAYISAL : **170.825**
EŞİT AĞIRL : **169.163**
SÖZEL : **210.725**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	C	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A		CÜMLEDE ANLAM
4	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	a	- PARAGRAFTA YAPI
6	A		PARAGRAFTA YAPI
7	E	d	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	D	+ PARÇADA ANLAM
9	E		YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	E	+ isim
12	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+ sıfat
15	D		ZAMİR
16	D	D	+ EDAT
17	D	e	- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	e	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E		SÖZ SANATI
22	E	a	- ŞİİR İNCELEME
23	D		KASİDE
24	E		BAKIŞ AÇISI
25	C	b	- Roman
26	B	d	- HİKAYE İNCELEMESİ
27	C	a	- Masal
28	C	e	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		Roman
30	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önermeler
2	A	d	- bileşik önermeler
3	D		alt küme
4	C		kümelerde işlemler
5	D		kümelerde işlemler
6	E		kümelerde işlemler
7	B		Karteszyen Çarpım
8	E		asal sayılar
9	A		sayı toplamları
10	C		sayı toplamları
11	E	E	+ tam sayılarda işlemler
12	D		ekok-ebob
13	A		ekok-ebob
14	A		Böleme
15	E	E	+ asal sayılar
16	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D		mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E		kesir problemleri
22	A		köklü sayılar
23	A		köklü sayılar
24	C		köklü sayılar
25	B		rutin olmayan problemler
26	C	C	+ grafik problemleri
27	E		oranlı problemleri
28	B		hareket problemleri
29	E		hareket problemleri
30	A		kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	190.775	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	66.77	2130	30	30	30	18
SAYISAL	170.825	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	57.68	1840	18	18	18	13
EŞİT AĞI	169.163	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	69.06	2203	39	39	39	18
SÖZEL	210.725	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	70.94	2263	47	47	47	19
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	a	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	b	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	A	+ Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	B	+ İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	e	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E		SICAKLIK
16	C	e	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	b	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		İZOTERM HARİTALARI
21	A	e	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	E	+ RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	E	+ İZOHİPSLER
24	B	e	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	A	+ İslam İnancında İman
28	D	a	- İman ve İslam
29	B	B	+ İslamin inanç esasları
30	D		İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	B	+ Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C	d	- Madde ve Özellikleri
6	D		Cisimlerin hacimleri
7	B	B	+ Dayanıklılık
8	C		Hareket
9	E	E	+ İş ve Enerji
10	E		İş ve Enerji
11	B		Kimyanın Sembolik Dili
12	E	d	- Atomun Yapısı
13	E	E	+ Periyodik Özellikler
14	B		Kimyasal Tür
15	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	b	- Kimyasal Tür
17	B	d	- Güçlü Etkileşimler
18	B		Güçlü Etkileşimler
19	D		Güçlü Etkileşimler
20	B		Zayıf Etkileşimler
21	E	a	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	D	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	D	+ Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	d	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	a	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	B	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	9	14	7	5.50	18.33
TARİH	13	8	5	0	6.75	51.92
COĞRAFYA	12	3	6	3	1.50	12.50
DİN KÜLTÜR	5	3	1	1	2.75	55.00
MATEMATİK	30	5	1	24	4.75	15.83
FİZİK	10	4	1	5	3.75	37.50
KİMYA	10	1	3	6	0.25	2.50
BİYOLOJİ	10	3	5	2	1.75	17.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	9	14	7	5.50	18.33
SOSYAL BİL	30	14	12	4	11.00	36.67
MATEMATİK	30	5	1	24	4.75	15.83
FEN BİLİML	30	8	9	13	5.75	19.17

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	5.50	11.00	4.75	5.75	27.00	190.775

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : AZİZ KARACA
SINIF/SUBE - NO : 9/F - 232
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **178.100**
SAYISAL : **112.638**
EŞİT AĞIRL : **164.175**
SÖZEL : **243.975**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	178.100	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	71.60	2284	44	44	44	22
SAYISAL	112.638	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	84.83	2706	97	97	97	23
EŞİT AĞI	164.175	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	71.29	2274	44	44	44	20
SÖZEL	243.975	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	60.19	1920	15	15	15	11
							Katılım	3190	142	142	142	26

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	12	17	1	7.75	25.83
TARİH	13	10	3	0	9.25	71.15
COĞRAFYA	12	3	9	0	0.75	6.25
DİN KÜLTÜR	5	4	1	0	3.75	75.00
MATEMATİK	30	2	1	27	1.75	5.83
FİZİK	10	0	0	10	0.00	0.00
KİMYA	10	0	0	10	0.00	0.00
BİYOLOJİ	10	0	0	10	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	12	17	1	7.75	25.83
SOSYAL BİL	30	17	13	0	13.75	45.83
MATEMATİK	30	2	1	27	1.75	5.83
FEN BİLİML	30	0	0	30	0.00	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	7.75	13.75	1.75	0.00	23.25	178.100

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
4	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
6	A	A	+ PARAGRAFTA YAPI
7	E	b	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
7	D	a	- PARÇADA ANLAM
9	E	c	- YAZIM YANLIŞI
10	B	c	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	e	+ isim
12	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	d	+ sıfat
15	D	a	- ZAMİR
16	D	D	+ EDAT
17	D	a	- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	b	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	E	+ SÖZ SANATI
22	E	a	- ŞİİR İNCELEME
23	D		- KASİDE
24	E	d	- BAKIŞ AÇISI
25	C	d	- Roman
26	B	d	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	e	+ Masal
28	C	e	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	d	- Roman
30	E	a	- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	C	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	d	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	a	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	C	+ İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	b	- SICAKLIK
16	C	a	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	a	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	e	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	d	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	d	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	b	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	E	+ İZOHİSSLER
24	B	d	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	a	- BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	d	- İslam İnancında İman
28	D	D	+ İman ve İslam
29	B	B	+ İslamin inanç esasları
30	D	D	+ İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		- bileşik önermeler
2	A		- bileşik önermeler
3	D		- alt küme
4	C		- kümelerde işlemler
5	D		- kümelerde işlemler
6	E		- kümelerde işlemler
7	B		- Kartezyen Çarpım
8	E		- asal sayılar
9	A		- sayı toplamları
10	C		- sayı toplamları
11	E	+	- tam sayılarda işlemler
12	D		- ekok-ebob
13	A		- ekok-ebob
14	A		- Bölme
15	E		- asal sayılar
16	A	+	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		- mutlak değerli denklemler
18	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		- mutlak değerli denklemler
20	D		- üslü denklemler
21	E		- kesir problemleri
22	A		- köklü sayılar
23	A		- köklü sayılar
24	C		- köklü sayılar
25	B		- rutin olmayan problemler
26	C	d	- grafik problemleri
27	E		- orantı problemleri
28	B		- hareket problemleri
29	E		- hareket problemleri
30	A		- kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E		- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B		- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		- Kuvvet ve Hareket
4	B		- Kuvvet ve Hareket
5	C		- Madde ve Özellikleri
6	D		- Cisimlerin hacimleri
7	B		- Dayanıklılık
8	C		- Hareket
9	E		- İş ve Enerji
10	E		- İş ve Enerji
11	B		- Kimyanın Sembolik Dili
12	E		- Atomun Yapısı
13	F		- Periyodik Özellikler
14	B		- Kimyasal Tür
15	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C		- Kimyasal Tür
17	B		- Güçlü Etkileşimler
18	B		- Güçlü Etkileşimler
19	D		- Güçlü Etkileşimler
20	B		- Zayıf Etkileşimler
21	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
22	D		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
26	B		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
28	A		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
29	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : DİLAN ORAK
SINIF/SUBE - NO : 9/F - 139
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **198.100**
SAYISAL : **184.125**
EŞİT AĞIRL : **134.250**
SÖZEL : **210.725**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	198.100	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	63.73	2033	21	21	21	14
SAYISAL	184.125	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	51.94	1657	11	11	11	9
EŞİT AĞI	134.250	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	82.19	2622	83	83	83	25
SÖZEL	210.725	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	70.94	2263	47	47	47	19
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	C	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
5	C	A	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	E	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	B	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	D	+ PARÇADA ANLAM
9	E	A	- YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	A	- isim
12	C	E	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	A	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	A	- sıfat
15	D	A	- ZAMİR
16	D	A	- EDAT
17	D	A	- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	D	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	A	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	A	- SÖZ SANATI
22	E	E	+ ŞİİR İNCELEME
23	D	A	- KASİDE
24	E	B	- BAKIŞ AÇISI
25	C	B	- Roman
26	B	C	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	C	+ Masal
28	C	C	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	D	- Roman
30	E	B	- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	d	- bileşik önermeler
2	A	c	- bileşik önermeler
3	D	b	- alt küme
4	C	A	- kümelerde işlemler
5	D	A	- kümelerde işlemler
6	E	a	- kümelerde işlemler
7	B	E	- Kارتزېن Çarpım
8	E	A	- asal sayılar
9	A	b	- sayı toplamları
10	C	A	- sayı toplamları
11	E	+	tam sayılarda işlemler
12	D	A	- ekok-ebob
13	A	A	- ekok-ebob
14	A	A	- Bölme
15	E	c	- asal sayılar
16	A	A	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C	A	- mutlak değerli denklemler
18	D	A	- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	A	- mutlak değerli denklemler
20	D	A	- üslü denklemler
21	E	A	- kesir problemleri
22	A	A	- köklü sayılar
23	A	A	- köklü sayılar
24	C	A	- köklü sayılar
25	B	d	- rutin olmayan problemler
26	C	C	+ grafik problemleri
27	E	A	- oranlı problemleri
28	B	A	- hareket problemleri
29	E	A	- hareket problemleri
30	A	A	- kar-zarar problemleri

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	13	9	4.75	15.83
TARİH	13	9	3	1	8.25	63.46
COĞRAFYA	12	4	2	6	3.50	29.17
DİN KÜLTÜR	5	1	4	0	0.00	0.00
MATEMATİK	30	2	7	21	0.25	0.83
FİZİK	10	6	1	3	5.75	57.50
KİMYA	10	4	6	0	2.50	25.00
BİYOLOJİ	10	5	4	1	4.00	40.00

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	A	+ Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	a	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	B	+ İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	C	+ İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	A	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	A	- SICAKLIK
16	C	A	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	A	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	A	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	B	+ İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	A	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	E	+ İZOHİPSLER
24	B	c	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	A	- BASINÇLAR
26	A	e	- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	d	- İslam İnancında İman
28	D	D	+ İman ve İslam
29	B	d	- İslamin inanç esasları
30	D	c	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	E	+ Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	A	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	A	+ Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C	A	- Madde ve Özellikleri
6	D	D	+ Cisimlerin hacimleri
7	B	c	- Dayanıklılık
8	C	C	+ Hareket
9	E	E	+ İş ve Enerji
10	E	A	- İş ve Enerji
11	B	d	- Kimyanın Sembolik Dili
12	E	c	- Atomun Yapısı
13	E	E	+ Periyodik Özellikler
14	B	B	+ Kimyasal Tür
15	D	e	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	a	- Kimyasal Tür
17	B	c	- Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
19	D	D	+ Güçlü Etkileşimler
20	B	e	- Zayıf Etkileşimler
21	E	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	D	+ Hücreleşme yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C	C	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	D	+ Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	A	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	A	+ Hücreleşme yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	B	+ Hücreleşme yapıları ve görevlerini açıklar.

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	4.75	11.75	0.25	12.25	29.00	198.100

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : ELİF DOĞAN
SINIF/SUBE - NO : 9/F - 704
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **220.700**
SAYISAL : **185.788**
EŞİT AĞIRL : **157.525**
SÖZEL : **253.950**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	220.700	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	54.23	1730	7	7	7	7
SAYISAL	185.788	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	51.07	1629	10	10	10	8
EŞİT AĞI	157.525	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	73.98	2360	54	54	54	21
SÖZEL	253.950	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	56.21	1793	14	14	14	10
							Katılım	3190	142	142	142	26

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	10	11	9	7.25	24.17
TARİH	13	10	1	2	9.75	75.00
COĞRAFYA	12	3	8	1	1.00	8.33
DİN KÜLTÜR	5	5	0	0	5.00	100.00
MATEMATİK	30	2	3	25	1.25	4.17
FİZİK	10	4	1	5	3.75	37.50
KİMYA	10	3	4	3	2.00	20.00
BİYOLOJİ	10	6	1	3	5.75	57.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	10	11	9	7.25	24.17
SOSYAL BİL	30	18	9	3	15.75	52.50
MATEMATİK	30	2	3	25	1.25	4.17
FEN BİLİML	30	13	6	11	11.50	38.33

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	7.25	15.75	1.25	11.50	35.75	220.700

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	C	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
4	A		CÜMLEDE ANLAM
5	C		PARAGRAFTA YAPI
6	A		PARAGRAFTA YAPI
7	E	B	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D		PARÇADA ANLAM
9	E	D	- YAZIM YANLIŞI
10	B	C	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	E	+ isim
12	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	D	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+ sıfat
15	D	D	+ ZAMİR
16	D	D	+ EDAT
17	D	A	- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	D	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	E	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E		SÖZ SANATI
22	E	E	+ ŞİİR İNCELEME
23	D		KASIDE
24	E		BAKIŞ AÇISI
25	C		Roman
26	B	D	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	C	+ Masal
28	C	C	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	D	- Roman
30	E	B	- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	A	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	C	+ İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	B	- SICAKLIK
16	C	A	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	A	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	E	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	D	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	D	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	B	- RÜZGAR ÇESİTLERİ
23	E	E	+ İZOHİSSLER
24	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	D	- BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	A	+ İslam İnancında İman
28	D	D	+ İman ve İslam
29	B	B	+ İslamın inanç esasları
30	D	D	+ İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		bileşik önermeler
2	A		bileşik önermeler
3	D		alt küme
4	C		kümelerde işlemler
5	D	E	- kümelerde işlemler
6	E		kümelerde işlemler
7	B		kümelerde işlemler
8	E		Kartzyen Çarpım
9	A		asal sayılar
10	C		sayı toplamları
11	E	E	+ tam sayılarda işlemler
12	D	B	- ekok-ebob
13	A		ekok-ebob
14	A		Bölme
15	E	E	+ asal sayılar
16	A		Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D		mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E		kesir problemleri
22	A		köklü sayılar
23	A		köklü sayılar
24	C		köklü sayılar
25	B		rutin olmayan problemler
26	C		grafik problemleri
27	E	A	- oranlı problemleri
28	B		hareket problemleri
29	E		hareket problemleri
30	A		kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	B	+ Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C		Madde ve Özellikleri
6	D	D	+ Cisimlerin hacimleri
7	B	B	+ Dayanıklılık
8	C		Hareket
9	E	B	- İş ve Enerji
10	E		İş ve Enerji
11	B	A	- Kimyanın Sembolik Dili
12	E		Atomun Yapısı
13	E		Periyodik Özellikler
14	B	B	+ Kimyasal Tür
15	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	C	+ Kimyasal Tür
17	B	C	- Güçlü Etkileşimler
18	B	C	- Güçlü Etkileşimler
19	D	D	+ Güçlü Etkileşimler
20	B	E	- Zayıf Etkileşimler
21	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
22	D	D	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	C	C	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	D	+ Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	B	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
26	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
28	A	A	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
29	C	C	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	B	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD	: HAVVA SYRL
SINIF/SUBE - NO	: 9/F - 699
İL-İLÇE	: Mardin - MİDYAT
KURUM	: GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN	: 234.750
SAYISAL	: 180.800
EŞİT AĞIRL	: 240.650
SÖZEL	: 288.863

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D		ZAMİR
2	D		EDAT
3	D		SÖZ SANATI
4	A	+	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	c	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D		ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	+	SÖZ SANATI
8	E	+	ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E	+	BAKIŞ AÇISI
11	C	b	Roman
12	B	+	HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	c	Masal
14	C	d	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	c	Roman
16	E	+	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	d	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	+	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	+	CÜMLEDE ANLAM
20	A	+	CÜMLEDE ANLAM
21	C	C	PARAGRAFTA YAPI
22	A	e	PARAGRAFTA YAPI
23	E	a	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	d	PARÇADA ANLAM
25	E	d	YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	+	İsim
28	C	b	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	+	sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	+	Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D		mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	+	mutlak değerli denklemler
5	D		üslü denklemler
6	E		kesir problemleri
7	A		köküklü sayılar
8	A	d	köküklü sayılar
9	C	e	köküklü sayılar
10	B		rutin olmayan problemler
11	C	d	grafik problemleri
12	E		oranlı problemleri
13	B	B	hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A	d	bileşik önermeler
17	A	b	bileşik önermeler
18	D	d	alt küme
19	C	+	kümelerde işlemler
20	D	e	kümelerde işlemler
21	E		kümelerde işlemler
22	B		kümelerde işlemler
23	E	+	Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C	b	sayı toplamları
26	E	+	tam sayılarda işlemler
27	D	d	ekok-ebob
28	A	b	ekok-ebob
29	A		Bölme
30	E	+	asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	234.750	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	48.90	1560	6	6	6	6
SAYISAL	180.800	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	53.26	1699	15	15	15	12
EŞİT AĞI	240.650	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	35.99	1148	4	4	4	4
SÖZEL	288.863	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	40.09	1279	5	5	5	5
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E		Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B		ilk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	+	ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	+	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	+	ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	+	ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	C	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	+	ilk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	d	ilk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A		ilk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	+	ilk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A		Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B		İZOTERM HARİTALARI
15	A	+	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	+	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	a	İZOHİPSLER
18	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	c	BASINÇLAR
20	B	a	ATMOSFER
21	E	d	SICAKLIK
22	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	b	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	d	BAKİ VE SICAKLIK
25	B	e	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	d	İman ve İslam
27	B	B	İslamın inanç esasları
28	D	d	İman ve İslam
29	A	+	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	+	İslam İncancında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B		Dayanıklılık
2	C		Hareket
3	E	c	İş ve Enerji
4	E		İş ve Enerji
5	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B		Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B		Kuvvet ve Hareket
9	C		Madde ve Özellikleri
10	D		Cisimlerin hacimleri
11	B		Kimyasal Tür
12	D	c	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C		Kimyasal Tür
14	B		Güçlü Etkileşimler
15	B		Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B		Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B	c	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	A	+	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	+	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	+	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	+	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
27	D		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	+	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	+	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	b	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	16	8	6	14.00	46.67
TARİH	13	8	1	4	7.75	59.62
COĞRAFYA	12	3	6	3	1.50	12.50
DİN KÜLTÜR	5	5	0	0	5.00	100.00
MATEMATİK	30	9	8	13	7.00	23.33
FİZİK	10	0	1	9	-0.25	0.00
KİMYA	10	0	1	9	-0.25	0.00
BİYOLOJİ	10	6	2	2	5.50	55.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	16	8	6	14.00	46.67
SOSYAL BİL	30	16	7	7	14.25	47.50
MATEMATİK	30	9	8	13	7.00	23.33
FEN BİLİML	30	6	4	20	5.00	16.67

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	14.00	14.25	7.00	5.00	40.25	234.750

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : HÜSEYİN BARLAK
SINIF/SUBE - NO : 9/F - 705
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **206.700**
SAYISAL : **184.125**
EŞİT AĞIRL : **184.125**
SÖZEL : **229.013**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	b	- ZAMİR
2	D	D	+ EDAT
3	D	c	- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	b	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	d	- SÖZ SANATI
8	E	e	+ ŞİİR İNCELEME
9	D	e	- KASİDE
10	E	e	+ BAKIŞ AÇISI
11	C	e	- Roman
12	E	d	- HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	b	- Masal
14	C	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	e	+ Roman
16	E	d	- ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	- SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
20	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
21	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
22	A	e	- PARAGRAFTA YAPI
23	E	E	+ ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	+ PARÇADA ANLAM
25	E	c	- YAZIM YANLIŞI
26	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	e	+ isim
28	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	c	- sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
2	C	d	- mutlak değerli denklemler
3	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C		- mutlak değerli denklemler
5	D		- üslü denklemler
6	E	b	- kesir problemleri
7	A		- köklü sayılar
8	A		- köklü sayılar
9	C		- köklü sayılar
10	B		- rutin olmayan problemler
11	C	C	+ grafik problemleri
12	E		- orantı problemleri
13	B		- hareket problemleri
14	E		- hareket problemleri
15	A	b	- kar-zarar problemleri
16	A	A	+ bileşik önermeler
17	A		- bileşik önermeler
18	D		- alt küme
19	C	C	+ kümelerde işlemler
20	D	e	- kümelerde işlemler
21	E		- kümelerde işlemler
22	B		- kümelerde işlemler
23	E		- Kartezyen Çarpım
24	A		- asal sayılar
25	C		- sayı toplamları
26	E	E	+ tam sayılarda işlemler
27	D	D	+ ekok-ebob
28	A	b	- ekok-ebob
29	A		- Bölme
30	E	E	+ asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	206.700	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	60.16	1919	13	13	13	11
SAYISAL	184.125	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	51.94	1657	11	11	11	9
EŞİT AĞI	184.125	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	62.73	2001	26	26	26	13
SÖZEL	229.013	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	65.33	2084	24	24	24	13
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	c	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	d	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	c	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	a	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	e	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	A	+ Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	e	- İZOTERM HARİTALARI
15	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	a	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	a	- İZOİPSLER
18	B	B	+ YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	d	- BASINÇLAR
20	B	B	+ ATMOSFER
21	E	b	- SICAKLIK
22	C	d	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	e	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
25	B	B	+ BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	a	- İman ve İslam
27	B	d	- İslamın inanç esasları
28	D	b	- İman ve İslam
29	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	A	+ İslam İncasında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+ Dayanıklılık
2	C	C	+ Hareket
3	E	E	+ İş ve Enerji
4	E		- İş ve Enerji
5	E		- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B		- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A		- Kuvvet ve Hareket
8	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
9	C		- Madde ve Özellikleri
10	D		- Cisimlerin hacimleri
11	B	B	+ Kimyasal Tür
12	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	C	+ Kimyasal Tür
14	B		- Güçlü Etkileşimler
15	B	e	- Güçlü Etkileşimler
16	D		- Güçlü Etkileşimler
17	B		- Zayıf Etkileşimler
18	B		- Kimyanın Sembolik Dili
19	E		- Atomun Yapısı
20	E		- Periyodik Özellikler
21	B		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	D	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D		- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	17	2	6.75	22.50
TARİH	13	10	3	0	9.25	71.15
COĞRAFYA	12	4	8	0	2.00	16.67
DİN KÜLTÜR	5	2	3	0	1.25	25.00
MATEMATİK	30	7	5	18	5.75	19.17
FİZİK	10	4	0	6	4.00	40.00
KİMYA	10	2	1	7	1.75	17.50
BİYOLOJİ	10	1	0	9	1.00	10.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	17	2	6.75	22.50
SOSYAL BİL	30	16	14	0	12.50	41.67
MATEMATİK	30	7	5	18	5.75	19.17
FEN BİLİML	30	7	1	22	6.75	22.50

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	6.75	12.50	5.75	6.75	31.75	206.700

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : KEMAL EKBER TURAN
SINIF/SUBE - NO : 9/F - 358
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **146.450**
SAYISAL : **99.338**
EŞİT AĞIRL : **120.950**
SÖZEL : **194.100**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	C	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A		CÜMLEDE ANLAM
4	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	a	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	b	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	b	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	d	+ PARÇADA ANLAM
9	E	b	- YAZIM YANLIŞI
10	B		NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	E	+ isim
12	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	C	+ SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D		sıfat
15	D	D	+ ZAMİR
16	D	D	+ EDAT
17	D	c	- SÖZ SANATI
18	A	b	- EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	c	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	a	- SÖZ SANATI
22	E	a	- ŞİİR İNCELEME
23	D	c	- KASİDE
24	E	E	+ BAKIŞ AÇISI
25	C	e	- Roman
26	B	a	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	+ Masal	
28	C	d	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	B		Roman
30	E	b	- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		bileşik önermeler
2	A		bileşik önermeler
3	D		alt küme
4	C		kümelerde işlemler
5	D		kümelerde işlemler
6	E		kümelerde işlemler
7	B		Kartezyen Çarpım
8	E		asal sayılar
9	A		sayı toplamları
10	C		sayı toplamları
11	E		tam sayılarda işlemler
12	D		ekok-ebob
13	A		ekok-ebob
14	A		Bölme
15	E		asal sayılar
16	A	c	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D		mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E		kesir problemleri
22	A		köklü sayılar
23	A		köklü sayılar
24	C		köklü sayılar
25	B		rutin olmayan problemler
26	C		grafik problemleri
27	E		oranlı problemleri
28	B		hareket problemleri
29	E		hareket problemleri
30	A		kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	146.450	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	81.00	2584	76	76	76	25
SAYISAL	99.338	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	91.85	2930	116	116	116	25
EŞİT AĞI	120.950	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	87.08	2778	100	100	100	26
SÖZEL	194.100	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	75.61	2412	61	61	61	24
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	a	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	e	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	e	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	a	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	a	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin	
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	E	+ SICAKLIK
16	C	b	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	b	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	e	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	B	+ İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	E	+ İZOHİPSLER
24	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	e	- BASINÇLAR
26	A	c	- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	A	+ İslam İnancında İman
28	D	D	+ İman ve İslam
29	B	e	- İslamin inanç esasları
30	D	D	+ İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B		Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		Kuvvet ve Hareket
4	B		Kuvvet ve Hareket
5	C		Madde ve Özellikleri
6	D		Cisimlerin hacimleri
7	B		Dayanıklılık
8	C		Hareket
9	E		İş ve Enerji
10	E		İş ve Enerji
11	B		Kimyanın Sembolik Dili
12	E		Atomun Yapısı
13	E		Periyodik Özellikler
14	B		Kimyasal Tür
15	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C		Kimyasal Tür
17	B		Güçlü Etkileşimler
18	B		Güçlü Etkileşimler
19	D		Güçlü Etkileşimler
20	B		Zayıf Etkileşimler
21	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
22	D		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
26	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
28	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
29	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	19	3	3.25	10.83
TARİH	13	6	6	1	4.50	34.62
COĞRAFYA	12	5	5	2	3.75	31.25
DİN KÜLTÜR	5	3	2	0	2.50	50.00
MATEMATİK	30	0	1	29	-0.25	0.00
FİZİK	10	0	0	10	0.00	0.00
KİMYA	10	0	0	10	0.00	0.00
BİYOLOJİ	10	0	0	10	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	8	19	3	3.25	10.83
SOSYAL BİL	30	14	13	3	10.75	35.83
MATEMATİK	30	0	1	29	-0.25	0.00
FEN BİLİML	30	0	0	30	0.00	0.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	3.25	10.75	0	0.00	13.75	146.450

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MAKBULE ASLAN
SINIF/SUBE - NO : 9/F - 671
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **169.925**
SAYISAL : **140.900**
EŞİT AĞIRL : **199.088**
SÖZEL : **200.750**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	D	EDAT
3	D		SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	b	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E		SÖZ SANATI
8	E	+	ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E	c	BAKIŞ AÇISI
11	C	C	Roman
12	B	B	HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	C	Masal
14	C		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	d	Roman
16	E	+	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	D	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	c	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	c	CÜMLEDE ANLAM
20	A	a	CÜMLEDE ANLAM
21	C	b	PARAGRAFTA YAPI
22	A	d	PARAGRAFTA YAPI
23	E	b	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	PARÇADA ANLAM
25	E	b	YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	+	İsim
28	C	a	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	d	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	D	sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A		Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D	D	mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	C	mutlak değerli denklemler üslü denklemler
5	D		kesir problemleri
6	E	E	kökütlü sayılar
7	A		kökütlü sayılar
8	A	e	kökütlü sayılar
9	C		rutin olmayan problemler
10	B		grafik problemleri
11	C	C	orantı problemleri
12	E	b	hareket problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E		kar-zarar problemleri
15	A		bileşik önermeler
16	A		alt küme
17	A		kümelerde işlem
18	D	b	kümelerde işlem
19	C		kümelerde işlem
20	D		kümelerde işlem
21	E		kümelerde işlem
22	B		kümelerde işlem
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C		sayı toplamları
26	E	E	tam sayılarda işlem
27	D		ekok-ebob
28	A	e	ekok-ebob
29	A		Bölme
30	E	c	asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	169.925	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	74.26	2369	52	52	52	23
SAYISAL	140.900	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	71.25	2273	43	43	43	20
EŞİT AĞI	199.088	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	56.24	1794	15	15	15	10
SÖZEL	200.750	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	73.98	2360	57	57	57	23
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	a	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B		ilk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C		İk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C		İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E		İk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C		İk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E		İk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C		İk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A		İk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	+ İk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	d	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	e	- İZOTERM HAREKETLERİ
15	A	e	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	b	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	E	+ İZOİPSLER
18	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	d	- BASINÇLAR
20	B		ATMOSFER
21	E	d	- SICAKLIK
22	C	b	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	e	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D		BAKI VE SICAKLIK
25	B	d	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	D	+ İman ve İslam
27	B	d	- İslamın inanç esasları
28	D	D	+ İman ve İslam
29	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	A	+ İslam İncasında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B		Dayanıklılık
2	C		Hareket
3	E	+	İş ve Enerji
4	E		İş ve Enerji
5	E	d	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	c	- Temel ve Türetmiş büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
9	C	C	+ Madde ve Özellikleri
10	D	a	- Cisimlerin hacimleri
11	B	c	- Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	a	- Kimyasal Tür
14	B		Güçlü Etkileşimler
15	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B		Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	d	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	D	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	b	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	14	12	4	11.00	36.67
TARİH	13	2	3	8	1.25	9.62
COĞRAFYA	12	1	8	3	-1.00	0.00
DİN KÜLTÜR	5	4	1	0	3.75	75.00
MATEMATİK	30	5	5	20	3.75	12.50
FİZİK	10	3	3	4	2.25	22.50
KİMYA	10	1	2	7	0.50	5.00
BİYOLOJİ	10	1	6	3	-0.50	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	14	12	4	11.00	36.67
SOSYAL BİL	30	7	12	11	4.00	13.33
MATEMATİK	30	5	5	20	3.75	12.50
FEN BİLİML	30	5	11	14	2.25	7.50

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	11.00	4.00	3.75	2.25	21.00	169.925

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MELEK OKAY
SINIF/SUBE - NO : 9/F - 707
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **190.875**
SAYISAL : **170.825**
EŞİT AĞIRL : **219.038**
SÖZEL : **212.387**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A		CÜMLEDE ANLAM
4	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
5	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
6	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	E	+ ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	D	+ PARÇADA ANLAM
9	E		YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E		isim
12	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+ sıfat
15	D		ZAMİR
16	D		EDAT
17	D		SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	D	+ ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	E	+ SÖZ SANATI
22	E		ŞİİR İNCELEME
23	D		KASİDE
24	E	E	+ BAKIŞ AÇISI
25	C	a	- Roman
26	B	d	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	C	+ Masal
28	C	C	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		Roman
30	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		bileşik önermeler
2	A		bileşik önermeler
3	D	c	- alt küme
4	C		kümelerde işlemler
5	D		kümelerde işlemler
6	E		kümelerde işlemler
7	B		Kartezyen Çarpım
8	E		asal sayılar
9	A	A	+ sayı toplamları
10	C		sayı toplamları
11	E	E	+ tam sayılarda işlemler
12	D	D	+ ekok-ebob
13	A	A	+ ekok-ebob
14	A		Böleme
15	E	E	+ asal sayılar
16	A	b	- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D		mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E		kesir problemleri
22	A	A	+ köklü sayılar
23	A		köklü sayılar
24	C		köklü sayılar
25	B	B	+ rutin olmayan problemler
26	C	a	- grafik problemleri
27	E		oranlı problemleri
28	B		hareket problemleri
29	E		hareket problemleri
30	A		kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	190.875	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	66.74	2129	29	29	29	17
SAYISAL	170.825	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	57.68	1840	18	18	18	13
EŞİT AĞI	219.038	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	46.77	1492	7	7	7	6
SÖZEL	212.387	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	70.44	2247	44	44	44	18
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E		İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C		İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A		İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	e	- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	A	+ Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	a	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B		İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	a	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B		ATMOSFER
15	E		SICAKLIK
16	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D		BAKI VE SICAKLIK
19	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		İZOTERM HARİTALARI
21	A		DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E		RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E		İZOHİSSLER
24	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	d	- İslam İnancında İman
28	D	D	+ İman ve İslam
29	B	B	+ İslamın inanç esasları
30	D	b	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	a	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	A	+ Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C		Madde ve Özellikleri
6	D	D	+ Cisimlerin hacimleri
7	B		Dayanıklılık
8	C	C	+ Hareket
9	E		İş ve Enerji
10	E		İş ve Enerji
11	B	c	- Kimyanın Sembolik Dili
12	E		Atomun Yapısı
13	E		Periyodik Özellikler
14	B		Kimyasal Tür
15	D	a	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	a	- Kimyasal Tür
17	B		Güçlü Etkileşimler
18	B		Güçlü Etkileşimler
19	D		Güçlü Etkileşimler
20	B		Zayıf Etkileşimler
21	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
22	D	D	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C	C	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	b	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
26	B	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
28	A		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	6	11	11.50	38.33
TARİH	13	4	5	4	2.75	21.15
COĞRAFYA	12	0	0	12	0.00	0.00
DİN KÜLTÜR	5	3	2	0	2.50	50.00
MATEMATİK	30	7	3	20	6.25	20.83
FİZİK	10	4	1	5	3.75	37.50
KİMYA	10	0	3	7	-0.75	0.00
BİYOLOJİ	10	2	3	5	1.25	12.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	6	11	11.50	38.33
SOSYAL BİL	30	7	7	16	5.25	17.50
MATEMATİK	30	7	3	20	6.25	20.83
FEN BİLİML	30	6	7	17	4.25	14.17

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	11.50	5.25	6.25	4.25	27.25	190.875

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MERYEME KRÇ
SINIF/SUBE - NO : 9/F - 702
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **102.675**
SAYISAL : **82.713**
EŞİT AĞIRL : **149.213**
SÖZEL : **125.938**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	102.675	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	92.98	2966	127	127	127	26
SAYISAL	82.713	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	97.84	3121	133	133	133	26
EŞİT AĞI	149.213	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	76.61	2444	71	71	71	23
SÖZEL	125.938	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	87.59	2794	110	110	110	26
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	c	- CÜMLEDE ANLAM
4	A		- CÜMLEDE ANLAM
5	C	b	- PARAGRAFTA YAPI
6	A	e	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	b	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	d	+ PARÇADA ANLAM
9	E	d	- YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	d	- isim
12	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	a	- sıfat
15	D	D	+ ZAMİR
16	D	D	+ EDAT
17	D		- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A		- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	b	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E		- SÖZ SANATI
22	E	E	+ ŞİİR İNCELEME
23	D		- KASİDE
24	E	E	+ BAKIŞ AÇISI
25	C	C	+ Roman
26	B	e	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	b	- Masal
28	C	a	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	c	- Roman
30	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	c	- bileşik önmeler
2	A	e	- bileşik önmeler
3	D	b	- alt küme
4	C	d	- kümelerde işlemler
5	D	c	- kümelerde işlemler
6	E		- kümelerde işlemler
7	B	B	+ Kartszyen Çarpım
8	E		- asal sayılar
9	A	e	- sayı toplamları
10	C	d	- sayı toplamları
11	E	a	- tam sayılarda işlemler
12	D	d	- ekok-ebob
13	A	b	- ekok-ebob
14	A		- Bölme
15	E	c	- asal sayılar
16	A		- Birinci Dereceden Denklemler
17	C	b	- mutlak değeri denklemler
18	D	D	+ mutlak değeri eşitsizlikler
19	C		- mutlak değeri denklemler
20	D	b	- üslü denklemler
21	E	d	- kesir problemleri
22	A	a	- köklü sayılar
23	A	c	- köklü sayılar
24	C		- köklü sayılar
25	B	c	- rutin olmayan problemler
26	C		- grafik problemleri
27	E	c	- orantı problemleri
28	B		- hareket problemleri
29	E	d	- hareket problemleri
30	A	A	+ kar-zarar problemleri

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	10	14	6	6.50	21.67
TARİH	13	0	9	4	-2.25	0.00
COĞRAFYA	12	1	7	4	-0.75	0.00
DİN KÜLTÜR	5	1	3	1	0.25	5.00
MATEMATİK	30	5	17	8	0.75	2.50
FİZİK	10	0	6	4	-1.50	0.00
KİMYA	10	0	5	5	-1.25	0.00
BİYOLOJİ	10	0	3	7	-0.75	0.00

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	a	- Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	b	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A		- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A		- İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	d	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	b	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B		- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	d	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	c	- ATMOSFER
15	E		- SICAKLIK
16	C	b	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	d	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	D	+ BAKI VE SICAKLIK
19	B	d	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		- İZOTERM HARİTALARI
21	A		- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	a	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E		- İZOHİPSLER
24	B	c	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	d	- BASINÇLAR
26	A	e	- İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	d	- İslam İnancında İman
28	D		- İman ve İslam
29	B	B	+ İslamin inanç esasları
30	D	a	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	a	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B		- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		- Kuvvet ve Hareket
4	B	d	- Kuvvet ve Hareket
5	C	b	- Madde ve Özellikleri
6	D		- Cisimlerin hacimleri
7	B	c	- Dayanıklılık
8	C	e	- Hareket
9	E		- İş ve Enerji
10	E	b	- İş ve Enerji
11	B	d	- Kimyanın Sembolik Dili
12	E		- Atomun Yapısı
13	E	d	- Periyodik Özellikler
14	B		- Kimyasal Tür
15	D	c	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C		- Kimyasal Tür
17	B	a	- Güçlü Etkileşimler
18	B		- Güçlü Etkileşimler
19	D	*	- Güçlü Etkileşimler
20	B		- Zayıf Etkileşimler
21	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	*	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	B		- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	6.50	0	0.75	0	1.00	102.675

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MESUT ERTEKİN
SINIF/SUBE - NO : 9/F - 27
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **211.700**
SAYISAL : **149.213**
EŞİT AĞIRL : **190.775**
SÖZEL : **273.900**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	211.700	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	57.71	1841	10	10	10	9
SAYISAL	149.213	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	67.30	2147	33	33	33	19
EŞİT AĞI	190.775	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	59.62	1902	19	19	19	11
SÖZEL	273.900	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	47.55	1517	10	10	10	9
							Katılım	3190	142	142	142	26

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	14	3	9.50	31.67
TARİH	13	10	0	3	10.00	76.92
COĞRAFYA	12	5	4	3	4.00	33.33
DİN KÜLTÜR	5	3	2	0	2.50	50.00
MATEMATİK	30	5	4	21	4.00	13.33
FİZİK	10	4	3	3	3.25	32.50
KİMYA	10	0	0	10	0.00	0.00
BİYOLOJİ	10	0	0	10	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	14	3	9.50	31.67
SOSYAL BİL	30	18	6	6	16.50	55.00
MATEMATİK	30	5	4	21	4.00	13.33
FEN BİLİML	30	4	3	23	3.25	10.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	9.50	16.50	4.00	3.25	33.25	211.700

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
4	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
5	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
6	A	A	+ PARAGRAFTA YAPI
7	E	b	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	c	- PARÇADA ANLAM
9	E	c	- YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	e	- isim
12	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	c	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	c	- sıfat
15	D	c	- ZAMİR
16	D	D	+ EDAT
17	D	c	- SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	A	+ EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	c	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	a	- SÖZ SANATI
22	E	E	+ ŞİİR İNCELEME
23	D	e	- KASİDE
24	E	E	+ BAKIŞ AÇISI
25	C	d	- Roman
26	B	b	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	b	- Masal
28	C	e	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	d	- Roman
30	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	A	+ Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	B	+ İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	C	+ İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	E	+ SICAKLIK
16	C	b	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	c	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	b	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	B	+ BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	B	+ İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	a	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	e	- İZOHİPSLER
24	B	c	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	b	- BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	A	+ İslam İnancında İman
28	D	D	+ İman ve İslam
29	B	c	- İslamin inanç esasları
30	D	b	- İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	a	- bileşik önmeler
2	A	a	- bileşik önmeler
3	D	D	+ alt küme
4	C	c	- kümelede işlemler
5	D	e	- kümelede işlemler
6	E	a	- kümelede işlemler
7	B	b	- kümelede işlemler
8	E	e	- Kartezyen Çarpım
9	A	a	- asal sayılar
10	C	c	- sayı toplamları
11	E	e	- tam sayılarda işlemler
12	D	D	+ ekok-ebob
13	A	A	+ ekok-ebob
14	A	a	- Bölme
15	E	d	- asal sayılar
16	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
17	C	c	- mutlak değerli denklemler
18	D	d	- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	c	- mutlak değerli denklemler
20	D	d	- üslü denklemler
21	E	e	- kesir problemleri
22	A	a	- köklü sayılar
23	A	a	- köklü sayılar
24	C	c	- köklü sayılar
25	B	b	- rutin olmayan problemler
26	C	c	- grafik problemleri
27	E	e	- orantı problemleri
28	B	b	- hareket problemleri
29	E	e	- hareket problemleri
30	A	b	- kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	b	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	d	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	e	- Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C	c	- Madde ve Özellikleri
6	D	d	- Cisimlerin hacimleri
7	B	B	+ Dayanıklılık
8	C	C	+ Hareket
9	E	E	+ İş ve Enerji
10	E	e	- İş ve Enerji
11	B	b	- Kimyanın Sembolik Dili
12	E	e	- Atomun Yapısı
13	F	f	- Periyodik Özellikler
14	B	b	- Kimyasal Tür
15	D	d	- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	c	- Kimyasal Tür
17	B	b	- Güçlü Etkileşimler
18	B	b	- Güçlü Etkileşimler
19	D	d	- Güçlü Etkileşimler
20	B	b	- Zayıf Etkileşimler
21	E	e	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
22	D	d	- Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C	c	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	d	- Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	a	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
26	B	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	e	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
28	A	a	- Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	c	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	b	- Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : MUHAMMED YAŞAR
SINIF/SUBE - NO : 9/F - 684
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **202.550**
SAYISAL : **124.275**
EŞİT AĞIRL : **177.475**
SÖZEL : **280.550**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	202.550	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	62.38	1990	18	18	18	13
SAYISAL	124.275	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	78.90	2517	73	73	73	22
EŞİT AĞI	177.475	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	65.36	2085	34	34	34	16
SÖZEL	280.550	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	44.26	1412	6	6	6	6
							Katılım	3190	142	142	142	26

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	17	0	8.75	29.17
TARİH	13	12	1	0	11.75	90.38
COĞRAFYA	12	6	6	0	4.50	37.50
DİN KÜLTÜR	5	2	0	3	2.00	40.00
MATEMATİK	30	3	1	26	2.75	9.17
FİZİK	10	3	7	0	1.25	12.50
KİMYA	10	1	5	4	-0.25	0.00
BİYOLOJİ	10	0	1	9	-0.25	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	17	0	8.75	29.17
SOSYAL BİL	30	20	7	3	18.25	60.83
MATEMATİK	30	3	1	26	2.75	9.17
FEN BİLİML	30	4	13	13	0.75	2.50

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	8.75	18.25	2.75	0.75	30.50	202.550

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	D	EDAT
3	D	e	SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	d	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	D	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	E	SÖZ SANATI
8	E	c	ŞİİR İNCELEME
9	D	a	KASİDE
10	E	d	BAKIŞ AÇISI
11	C	b	Roman
12	B	d	HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	b	Masal
14	C	d	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	d	Roman
16	E	E	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	b	CÜMLEDE ANLAM
20	A	A	CÜMLEDE ANLAM
21	C	C	PARAGRAFTA YAPI
22	A	d	PARAGRAFTA YAPI
23	E	a	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	PARÇADA ANLAM
25	E	c	YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	e	İsim
28	C	e	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	a	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	d	sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	B	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	C	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
4	C	C	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
5	E	E	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	C	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	a	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	C	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	A	Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B	İZOTERM HARİTALARI
15	A	A	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	a	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	a	İZOHİPSLER
18	B	B	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	d	BASINÇLAR
20	B	B	ATMOSFER
21	E	E	SICAKLIK
22	C	d	GERCEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	e	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	b	BAKİ VE SICAKLIK
25	B	B	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	D	İman ve İslam
27	B	B	İslamın inanç esasları
28	D	D	İman ve İslam
29	A	A	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	A	İslam İncasında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	Birinci Dereceden Denklemler
2	C	C	mutlak değerli denklemler
3	D	D	mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	C	mutlak değerli denklemler
5	D	D	üslü denklemler
6	E	E	kesir problemleri
7	A	A	köküklü sayılar
8	A	A	köküklü sayılar
9	C	C	köküklü sayılar
10	B	B	rutin olmayan problemler
11	C	C	grafik problemleri
12	E	E	orantı problemleri
13	B	B	hareket problemleri
14	E	E	hareket problemleri
15	A	A	kar-zarar problemleri
16	A	A	bileşik önermeler
17	A	A	bileşik önermeler
18	D	c	alt küme
19	C	c	kümelerde işlem
20	D	D	kümelerde işlem
21	E	E	kümelerde işlem
22	B	B	kümelerde işlem
23	E	E	Kartezyen Çarpım
24	A	A	asal sayılar
25	C	C	sayı toplamları
26	E	E	tam sayılarda işlem
27	D	D	ekok-ebob
28	A	A	ekok-ebob
29	A	A	Bölme
30	E	E	asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	Dayanıklılık
2	C	b	Hareket
3	E	e	İş ve Enerji
4	E	b	İş ve Enerji
5	E	d	Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	d	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	e	Kuvvet ve Hareket
8	B	B	Kuvvet ve Hareket
9	C	e	Madde ve Özellikleri
10	D	c	Cisimlerin hacimleri
11	B	d	Kimyasal Tür
12	D	e	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	b	Kimyasal Tür
14	B	e	Güçlü Etkileşimler
15	B	B	Güçlü Etkileşimler
16	D	b	Güçlü Etkileşimler
17	B	B	Zayıf Etkileşimler
18	B	B	Kimyanın Sembolik Dili
19	E	E	Atomun Yapısı
20	E	E	Periyodik Özellikler
21	B	B	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	E	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	A	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	C	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	B	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	E	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	D	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	C	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	c	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	A	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD	: OZAN ŞİMŞEK
SINIF/SUBE - NO	: 9/F - 695
İL-İLÇE	: Mardin - MİDYAT
KURUM	: GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN	: 187.175
SAYISAL	: 164.175
EŞİT AĞIRL	: 182.463
SÖZEL	: 210.725

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	a	- ZAMİR
2	D		EDAT
3	D	c	- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A		EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	e	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	E	+ SÖZ SANATI
8	E	a	- ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E	d	- BAKIŞ AÇISI
11	C	d	- Roman
12	B		HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	a	- Masal
14	C		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	d	- Roman
16	E	b	- ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D		SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A		CÜMLEDE ANLAM
20	A		CÜMLEDE ANLAM
21	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
22	A	A	+ PARAGRAFTA YAPI
23	E	E	+ ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	+ PARÇADA ANLAM
25	E	d	- YAZIM YANLIŞI
26	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E		İsim
28	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	c	- sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D	D	+ mutlak değerli eşitsizlikler
4	C		mutlak değerli denklemler
5	D		üslü denklemler
6	E	b	- kesir problemleri
7	A		köküklü sayılar
8	A		köküklü sayılar
9	C		köküklü sayılar
10	B		rutin olmayan problemler
11	C		grafik problemleri
12	E		orantı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A	b	- kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A		bileşik önermeler
18	D		alt küme
19	C	D	+ kümelerde işlem
20	D		kümelerde işlem
21	E		kümelerde işlem
22	B	e	- kümelerde işlem
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C		sayı toplamları
26	E	E	+ tam sayılarda işlem
27	D	D	+ ekok-ebob
28	A	A	+ ekok-ebob
29	A		Bölme
30	E	E	+ asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	187.175	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	68.18	2175	32	32	32	19
SAYISAL	164.175	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	60.60	1933	24	24	24	16
EŞİT AĞI	182.463	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	63.45	2024	29	29	29	15
SÖZEL	210.725	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	70.94	2263	47	47	47	19
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B		İlk Çağ'ın sonuçlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C		İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E		İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	A	+ Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B	+ İZOTERM HABİTALARI
15	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	a	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	a	- İZOİPSLER
18	B		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		BASINÇLAR
20	B		ATMOSFER
21	E	d	- SICAKLIK
22	C	e	- GERCEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	b	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	b	- BAKI VE SICAKLIK
25	B	B	+ BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	D	+ İman ve İslam
27	B	d	- İslamın inanç esasları
28	D	A	- İman ve İslam
29	A	b	- İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	d	- İslam İncasında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B		Dayanıklılık
2	C		Hareket
3	E	E	+ İş ve Enerji
4	E		İş ve Enerji
5	E	E	+ Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	d	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	d	- Kuvvet ve Hareket
8	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
9	C		Madde ve Özellikleri
10	D		Cisimlerin hacimleri
11	B		Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C		Kimyasal Tür
14	B		Güçlü Etkileşimler
15	B		Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B	c	- Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyann Sembolik Dili
19	E	E	+ Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A		Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D		Hücreyel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	9	12	9	6.00	20.00
TARİH	13	9	0	4	9.00	69.23
COĞRAFYA	12	3	6	3	1.50	12.50
DİN KÜLTÜR	5	1	4	0	0.00	0.00
MATEMATİK	30	7	3	20	6.25	20.83
FİZİK	10	3	2	5	2.50	25.00
KİMYA	10	1	1	8	0.75	7.50
BİYOLOJİ	10	0	0	10	0.00	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	9	12	9	6.00	20.00
SOSYAL BİL	30	13	10	7	10.50	35.00
MATEMATİK	30	7	3	20	6.25	20.83
FEN BİLİML	30	4	3	23	3.25	10.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	6.00	10.50	6.25	3.25	26.00	187.175

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : ÖYKÜ TORLAK
SINIF/SUBE - NO : 9/F - 696
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **253.075**
SAYISAL : **225.688**
EŞİT AĞIRL : **209.062**
SÖZEL : **278.888**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	253.075	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	39.97	1275	3	3	3	3
SAYISAL	225.688	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	34.67	1106	3	3	3	2
EŞİT AĞI	209.062	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	51.50	1643	9	9	9	8
SÖZEL	278.888	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	44.89	1432	8	8	8	8
							Katılım	3190	142	142	142	26

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	16	9	5	13.75	45.83
TARİH	13	9	4	0	8.00	61.54
COĞRAFYA	12	4	6	2	2.50	20.83
DİN KÜLTÜR	5	3	2	0	2.50	50.00
MATEMATİK	30	6	14	10	2.50	8.33
FİZİK	10	7	2	1	6.50	65.00
KİMYA	10	5	3	2	4.25	42.50
BİYOLOJİ	10	6	2	2	5.50	55.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	16	9	5	13.75	45.83
SOSYAL BİL	30	16	12	2	13.00	43.33
MATEMATİK	30	6	14	10	2.50	8.33
FEN BİLİML	30	18	7	5	16.25	54.17

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	13.75	13.00	2.50	16.25	45.50	253.075

S	C	Ö	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+	SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A			CÜMLEDE ANLAM
4	A	A	+	CÜMLEDE ANLAM
5	C	b	-	PARAGRAFTA YAPI
6	A	d	-	PARAGRAFTA YAPI
7	E	D	+	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	D	+	PARÇADA ANLAM
9	E	E	+	YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+	NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	E	+	isim
12	C			SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	C	+	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+	sıfat
15	D	D	+	ZAMİR
16	D	b	-	EDAT
17	D			SÖZ SANATI
18	A	A	+	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	-	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	b	-	ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	a	-	SÖZ SANATI
22	E	E	+	ŞİİR İNCELEME
23	D			KASİDE
24	E	E	+	BAKİŞ AÇISI
25	C	a	-	Roman
26	B	d	-	HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	+		Masal
28	C	e	-	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	E	+	Roman
30	E	E	+	ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	Ö	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	b	-	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	d	-	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	b	-	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	A	+	Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	e	-	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	C	+	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	+		İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	E	+	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	+		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	+		ATMOSFER
15	E			SICAKLIK
16	C	e	-	GERÇEK VE İNDRİGENMİŞ SICAKLIK
17	C	b	-	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	c	-	BAKİ VE SICAKLIK
19	B	e	-	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B			İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	d	-	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	E	+	İZOHİSSLER
24	B	+		YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	d	-	BASINÇLAR
26	A	A	+	İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	d	-	İslam İnancında İman
28	D	D	+	İman ve İslam
29	B	B	+	İslamın inanç esasları
30	D	e	-	İman ve İslam

S	C	Ö	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+	bileşik önermeler
2	A	d	-	bileşik önermeler
3	D	c	-	alt küme
4	C	a	-	kümelerde işlemler
5	D	e	-	kümelerde işlemler
6	E	E	+	kümelerde işlemler
7	B			kümelerde işlem
8	E			Kartzyen Çarpım
9	A			asal sayılar
10	C	b	-	sayı toplamları
11	E	E	+	tam sayılarda işlemler
12	D			ekok-ebob
13	A	d	-	ekok-ebob
14	A			Bölme
15	E	d	-	asal sayılar
16	A	e	-	Birinci Dereceden Denklemler
17	C			mutlak değerli denklemler
18	D	c	-	mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	+		mutlak değerli denklemler
20	D	b	-	üslü denklemler
21	E	d	-	kesir problemleri
22	A	c	-	köklü sayılar
23	A	A	+	köklü sayılar
24	C			köklü sayılar
25	B			rutin olmayan problemler
26	C	a	-	grafik problemleri
27	E			oranlı problemleri
28	B			hareket problemleri
29	E	c	-	hareket problemleri
30	A	A	+	kar-zarar problemleri

S	C	Ö	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	d	-	Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	B	+	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	+		Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+	Kuvvet ve Hareket
5	C	+		Madde ve Özellikleri
6	D	D	+	Cisimlerin hacimleri
7	B	B	+	Dayanıklılık
8	C			Hareket
9	E	E	+	İş ve Enerji
10	E	c	-	İş ve Enerji
11	B			Kimyanın Sembolik Dili
12	E	E	+	Atomun Yapısı
13	E	c	-	Periyodik Özellikler
14	B	c	-	Kimyasal Tür
15	D			Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	+		Kimyasal Tür
17	B	c	-	Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+	Güçlü Etkileşimler
19	D	+		Güçlü Etkileşimler
20	B	+		Zayıf Etkileşimler
21	E	+		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	+		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C	+		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	e	-	Canlıların ortak özelliklerini irdeleyer.
25	A	b	-	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	+		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E			Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A			Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C	+		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	+		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : ÖZGE ZİLAN KAPAR
SINIF/SUBE - NO : 9/F - 685
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **186.550**
SAYISAL : **135.912**
EŞİT AĞIRL : **167.500**
SÖZEL : **237.325**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	D	EDAT
3	D	e	SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	b	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	a	SÖZ SANATI
8	E	e	ŞİİR İNCELEME
9	D	D	KASİDE
10	E	d	BAKIŞ AÇISI
11	C	d	Roman
12	B	e	HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	C	Masal
14	C	e	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	b	Roman
16	E	e	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	c	CÜMLEDE ANLAM
20	A	c	CÜMLEDE ANLAM
21	C	d	PARAGRAFTA YAPI
22	A	d	PARAGRAFTA YAPI
23	E	a	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	PARÇADA ANLAM
25	E	e	YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	e	İsim
28	C	a	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	a	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	D	sıfat

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	186.550	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	68.34	2180	33	33	33	20
SAYISAL	135.912	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	73.76	2353	52	52	52	21
EŞİT AĞI	167.500	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	69.78	2226	40	40	40	19
SÖZEL	237.325	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	62.73	2001	17	17	17	12
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	b	Birinci Dereceden Denklemler
2	C	c	mutlak değerli denklemler
3	D	a	mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	d	mutlak değerli denklemler
5	D	d	üslü denklemler
6	E	e	kesir problemleri
7	A	a	köküklü sayılar
8	A	b	köküklü sayılar
9	C	c	köküklü sayılar
10	B	B	rutin olmayan problemler
11	C	c	grafik problemleri
12	E	e	oranlı problemleri
13	B	B	hareket problemleri
14	E	e	hareket problemleri
15	A	e	kar-zarar problemleri
16	A	a	bileşik önermeler
17	A	b	bileşik önermeler
18	D	c	alt küme
19	C	c	kümelerde işlemler
20	D	d	kümelerde işlemler
21	E	a	kümelerde işlemler
22	B	b	kümelerde işlemler
23	E	e	Kartezyen Çarpım
24	A	A	asal sayılar
25	C	b	sayı toplamları
26	E	E	tam sayılarda işlemler
27	D	d	ekok-ebob
28	A	A	ekok-ebob
29	A	A	Bölme
30	E	E	asal sayılar

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	10	15	5	6.25	20.83
TARİH	13	8	5	0	6.75	51.92
COĞRAFYA	12	3	2	7	2.50	20.83
DİN KÜLTÜR	5	5	0	0	5.00	100.00
MATEMATİK	30	6	9	15	3.75	12.50
FİZİK	10	3	2	5	2.50	25.00
KİMYA	10	1	5	4	-0.25	0.00
BİYOLOJİ	10	1	7	2	-0.75	0.00

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	a	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	B	İlk Çağ'ın sonuçlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	a	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	E	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	e	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	c	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	C	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	C	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	A	Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B	İZOTERM HARİTALARI
15	A	A	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	E	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	a	İZOHİPSLER
18	B	B	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	B	BASINÇLAR
20	B	B	ATMOSFER
21	E	E	SICAKLIK
22	C	C	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	C	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	D	BAKİ VE SICAKLIK
25	B	c	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	d	İman ve İslam
27	B	b	İslamın inanc esasları
28	D	d	İman ve İslam
29	A	A	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	A	İslam İnancında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	Dayanıklılık
2	C	c	Hareket
3	E	d	İş ve Enerji
4	E	e	İş ve Enerji
5	E	e	Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	a	Temel ve Türetimsiz büyüklükler
7	A	A	Kuvvet ve Hareket
8	B	B	Kuvvet ve Hareket
9	C	C	Madde ve Özellikleri
10	D	D	Cisimlerin hacimleri
11	B	B	Kimyasal Tür
12	D	D	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	a	Kimyasal Tür
14	B	B	Güçlü Etkileşimler
15	B	c	Güçlü Etkileşimler
16	D	b	Güçlü Etkileşimler
17	B	B	Zayıf Etkileşimler
18	B	c	Kimyanın Sembolik Dili
19	E	b	Atomun Yapısı
20	E	e	Periyodik Özellikler
21	B	B	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	e	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	b	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	d	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	a	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	a	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	b	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	a	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	b	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	A	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	6.25	14.25	3.75	1.50	25.75	186.550

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : PELŞİN ASLAN
SINIF/SUBE - NO : 9/F - 697
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **204.925**
SAYISAL : **187.450**
EŞİT AĞIRL : **189.113**
SÖZEL : **222.363**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	b	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	c	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
6	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	d	+ ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	d	+ PARÇADA ANLAM
9	E	a	- YAZIM YANLIŞI
10	B	e	- NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E		isim
12	C	C	+ SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	d	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D		sıfat
15	D	b	- ZAMİR
16	D		EDAT
17	D		SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	D	+ ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E		SÖZ SANATI
22	E	a	- ŞİİR İNCELEME
23	D		KASİDE
24	E	c	- BAKIŞ AÇISI
25	C	b	- Roman
26	B	B	+ HİKAYE İNCELEMESİ
27	C	C	+ Masal
28	C		SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E		Roman
30	E		+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A		bileşik önermeler
2	A		bileşik önermeler
3	D	a	- alt küme
4	C		kümelerde işlemler
5	D		kümelerde işlemler
6	E		kümelerde işlemler
7	B		Karteszyen Çarpım
8	E		asal sayılar
9	A		sayı toplamları
10	C		sayı toplamları
11	E	e	tam sayılarda işlemler
12	D	d	+ ekok-ebob
13	A	A	+ ekok-ebob
14	A		Bölme
15	E	e	asal sayılar
16	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D	D	+ mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E	b	- kesir problemleri
22	A		köklü sayılar
23	A		köklü sayılar
24	C		köklü sayılar
25	B		rutin olmayan problemler
26	C		grafik problemleri
27	E		oranlı problemleri
28	B		hareket problemleri
29	E		hareket problemleri
30	A	b	- kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	204.925	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	61.10	1949	14	14	14	12
SAYISAL	187.450	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	50.41	1608	8	8	8	7
EŞİT AĞI	189.113	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	60.53	1931	20	20	20	12
SÖZEL	222.363	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	67.74	2161	35	35	35	15
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	e	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	d	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A		Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	c	- İlk ve Orta Çağlarda İslam ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	B	+ İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İslam'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	C	+ İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	e	+ İlk ve Orta Çağlarda İslam'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İslam'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	a	- ATMOSFER
15	E	a	- SICAKLIK
16	C	C	+ GERÇEK VE İNDRİGENMİŞ SICAKLIK
17	C		RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B		İZOTERM HARİTALARI
21	A		DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	d	- RÜZGAR ÇESİTLERİ
23	E		İZOHİPSLER
24	B	B	+ YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B		BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	d	- İslam İnancında İman
28	D	D	+ İman ve İslam
29	B	B	+ İslamın inanç esasları
30	D	a	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	d	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	d	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C	d	- Madde ve Özellikleri
6	D		Cisimlerin hacimleri
7	B	B	+ Dayanıklılık
8	C		Hareket
9	E	e	+ İş ve Enerji
10	E		İş ve Enerji
11	B		Kimyanın Sembolik Dili
12	E	e	+ Atomun Yapısı
13	E		Periyodik Özellikler
14	B		Kimyasal Tür
15	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	C	+ Kimyasal Tür
17	B		Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
19	D		Güçlü Etkileşimler
20	B	c	- Zayıf Etkileşimler
21	E	a	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	D	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	D	+ Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	A	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	12	7	8.00	26.67
TARİH	13	8	4	1	7.00	53.85
COĞRAFYA	12	2	5	5	0.75	6.25
DİN KÜLTÜR	5	3	2	0	2.50	50.00
MATEMATİK	30	6	3	21	5.25	17.50
FİZİK	10	3	3	4	2.25	22.50
KİMYA	10	3	1	6	2.75	27.50
BİYOLOJİ	10	3	1	6	2.75	27.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	12	7	8.00	26.67
SOSYAL BİL	30	13	11	6	10.25	34.17
MATEMATİK	30	6	3	21	5.25	17.50
FEN BİLİML	30	9	5	16	7.75	25.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	8.00	10.25	5.25	7.75	31.25	204.925

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : SEFA TORLAK
 SINIF/SUBE - NO : 9/F - 703
 IL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
 KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **249.775**
 SAYISAL : **199.088**
 EŞİT AĞIRL : **258.938**
 SÖZEL : **300.500**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D +	ZAMİR
2	D	a -	EDAT
3	D	a -	SÖZ SANATI
4	A	A +	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e -	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	b +	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	E +	SÖZ SANATI
8	E	a -	ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E	d -	BAKIŞ AÇISI
11	C	d -	Roman
12	B	d -	HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	C +	Masal
14	C	C +	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	d -	Roman
16	E	E +	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	D +	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A +	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	A +	CÜMLEDE ANLAM
20	A	A +	CÜMLEDE ANLAM
21	C	C +	PARAGRAFTA YAPI
22	A	e -	PARAGRAFTA YAPI
23	E	E +	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D +	PARÇADA ANLAM
25	E	E +	YAZIM YANLIŞI
26	B	B +	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E		İsim
28	C	a -	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	D +	sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A +	Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D		mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	d -	mutlak değerli denklemler
5	D		üslü denklemler
6	E	E +	kesir problemleri
7	A	A +	kökütlü sayılar
8	A	d -	kökütlü sayılar
9	C		kökütlü sayılar
10	B		rutin olmayan problemler
11	C		grafik problemleri
12	E		orantı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A	A +	bileşik önermeler
17	A		bileşik önermeler
18	D		alt küme
19	C		kümelerde işlemler
20	D	D +	kümelerde işlemler
21	E		kümelerde işlemler
22	B		kümelerde işlemler
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C		sayı toplamları
26	E	E +	tam sayılarda işlemler
27	D	D +	ekok-ebob
28	A	A +	ekok-ebob
29	A		Bölme
30	E	E +	asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	249.775	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	41.76	1332	4	4	4	4
SAYISAL	199.088	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	45.49	1451	5	5	5	4
EŞİT AĞI	258.938	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	27.55	879	1	1	1	1
SÖZEL	300.500	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	33.86	1080	3	3	3	3
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	a -	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	e -	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d -	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	C +	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C +	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B +	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	C +	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E +	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	C +	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A +	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A +	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	b -	Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B +	İZOTERM HAREKETLERİ
15	A	A +	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	d -	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	E +	İZOHİPSLER
18	B	B +	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	c -	BASINÇLAR
20	B	b +	ATMOSFER
21	E	b -	SICAKLIK
22	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	b -	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	D +	BAKI VE SICAKLIK
25	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	D +	İman ve İslam
27	B	B +	İslamın inanç esasları
28	D	a -	İman ve İslam
29	A	A +	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	A +	İslam İnançında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B		Dayanıklılık
2	C	C +	Hareket
3	E	E +	İş ve Enerji
4	E		İş ve Enerji
5	E		Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	B +	Temel ve Türetmiş büyüklükler
7	A		Kuvvet ve Hareket
8	B	B +	Kuvvet ve Hareket
9	C		Madde ve Özellikleri
10	D	c -	Cisimlerin hacimleri
11	B		Kimyasal Tür
12	D	c -	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	b -	Kimyasal Tür
14	B		Güçlü Etkileşimler
15	B	e -	Güçlü Etkileşimler
16	D	D +	Güçlü Etkileşimler
17	B	a -	Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E	E +	Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	a -	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	D +	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	b -	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	17	11	2	14.25	47.50
TARİH	13	8	4	1	7.00	53.85
COĞRAFYA	12	6	4	2	5.00	41.67
DİN KÜLTÜR	5	4	1	0	3.75	75.00
MATEMATİK	30	10	2	18	9.50	31.67
FİZİK	10	4	1	5	3.75	37.50
KİMYA	10	2	4	4	1.00	10.00
BİYOLOJİ	10	1	2	7	0.50	5.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	17	11	2	14.25	47.50
SOSYAL BİL	30	18	9	3	15.75	52.50
MATEMATİK	30	10	2	18	9.50	31.67
FEN BİLİML	30	7	7	16	5.25	17.50

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	14.25	15.75	9.50	5.25	44.75	249.775

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : SEMİH KARACA
SINIF/SUBE - NO : 9/F - 687
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **162.125**
SAYISAL : **110.975**
EŞİT AĞIRL : **152.537**
SÖZEL : **214.050**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	162.125	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	76.71	2447	59	59	59	24
SAYISAL	110.975	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	85.49	2727	100	100	100	24
EŞİT AĞI	152.537	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	75.80	2418	67	67	67	22
SÖZEL	214.050	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	69.91	2230	43	43	43	17
							Katılım	3190	142	142	142	26

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	12	16	2	8.00	26.67
TARİH	13	9	4	0	8.00	61.54
COĞRAFYA	12	1	10	1	-1.50	0.00
DİN KÜLTÜR	5	3	2	0	2.50	50.00
MATEMATİK	30	0	1	29	-0.25	0.00
FİZİK	10	0	3	7	-0.75	0.00
KİMYA	10	2	1	7	1.75	17.50
BİYOLOJİ	10	1	1	8	0.75	7.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	12	16	2	8.00	26.67
SOSYAL BİL	30	13	16	1	9.00	30.00
MATEMATİK	30	0	1	29	-0.25	0.00
FEN BİLİML	30	3	5	22	1.75	5.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	8.00	9.00	0	1.75	18.50	162.125

S	C	Ö	TÜRK DİLİ VE ED(A)	
1	D	D	+	SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	d	-	CÜMLEDE ANLAM
4	A	d	-	CÜMLEDE ANLAM
5	C	C	+	PARAGRAFTA YAPI
6	A	c	-	PARAGRAFTA YAPI
7	E	b	-	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	c	-	PARÇADA ANLAM
9	E	E	+	YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+	NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	b	-	isim
12	C	C	+	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	C	+	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+	sıfat
15	D	D	+	ZAMİR
16	D	e	-	EDAT
17	D	a	-	SOZ SANATI
18	A	A	+	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	-	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	b	-	ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	e	-	SOZ SANATI
22	E	a	-	ŞİİR İNCELEME
23	D	e	-	KASİDE
24	E	e	-	BAKIŞ AÇISI
25	C	e	-	Roman
26	B	d	-	HİKAYE İNCELEMESİ
27	C	e	+	Masal
28	C	e	-	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	d	-	Roman
30	E	e	+	ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	Ö	SOSYAL BİLİMLER(A)	
1	B	B	+	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C	+	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C	+	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	d	-	Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	a	-	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	a	-	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	C	+	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	C	+	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	a	-	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	C	+	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+	ATMOSFER
15	E	b	-	SICAKLIK
16	C	a	-	GERÇEK VE İNDRİNGENMİŞ SICAKLIK
17	C	a	-	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	e	-	BAKI VE SICAKLIK
19	B	d	-	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	d	-	İZOTERM HARİTALARI
21	A	e	-	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	a	-	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	a	-	İZOHİPSLER
24	B	c	-	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	c	-	BASINÇLAR
26	A	A	+	İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	A	+	İslam İnancında İman
28	D	D	+	İman ve İslam
29	B	d	-	İslamın inanç esasları
30	D	a	-	İman ve İslam

S	C	Ö	MATEMATİK(A)	
1	A			bileşik önermeler
2	A			bileşik önermeler
3	D			alt küme
4	C			kümelerde işlemler
5	D			kümelerde işlemler
6	E			kümelerde işlemler
7	B			kümelerde işlemler
8	E			Karteszyen Çarpım
9	A			asal sayılar
10	C			sayı toplamları
11	E			tam sayılarda işlemler
12	D			ekok-ebob
13	A			ekok-ebob
14	A			Böleme
15	E			asal sayılar
16	A			Birinci Dereceden Denklemler
17	C			mutlak değerli denklemler
18	D			mutlak değerli eşitsizlikler
19	C			mutlak değerli denklemler
20	D			üslü denklemler
21	E			kesir problemleri
22	A			köklü sayılar
23	A			köklü sayılar
24	C			köklü sayılar
25	B			rutin olmayan problemler
26	C	d	-	grafik problemleri
27	E			oranlı problemleri
28	B			hareket problemleri
29	E			hareket problemleri
30	A			kar-zarar problemleri

S	C	Ö	FEN BİLİMLERİ(A)	
1	E			Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	c	-	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A			Kuvvet ve Hareket
4	B	a	-	Kuvvet ve Hareket
5	C			Madde ve Özellikleri
6	D			Cisimlerin hacimleri
7	B			Dayanıklılık
8	C			Hareket
9	E	c	-	İş ve Enerji
10	E			İş ve Enerji
11	B			Kimyanın Sembolik Dili
12	E	E	+	Atomun Yapısı
13	E			Periyodik Özellikler
14	B			Kimyasal Tür
15	D			Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	b	-	Kimyasal Tür
17	B			Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+	Güçlü Etkileşimler
19	D			Güçlü Etkileşimler
20	B			Zayıf Etkileşimler
21	E			Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
22	D			Hücre sel yapılı ve görevlerini açıklar.
23	C			Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D			Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A			Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
26	B			Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E			Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
28	A	A	+	Hücre sel yapılı ve görevlerini açıklar.
29	C			Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	c	-	Hücre sel yapılı ve görevlerini açıklar.

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD	: SEMRA IRMAK
SINIF/SUBE - NO	: 9/F - 691
İL-İLÇE	: Mardin - MİDYAT
KURUM	: GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN	: 186.475
SAYISAL	: 190.775
EŞİT AĞIRL	: 172.488
SÖZEL	: 182.463

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D		EDAT
3	D	b	SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	d	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	e	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E		SÖZ SANATI
8	E	c	ŞİİR İNCELEME
9	D		KASİDE
10	E	d	BAKIŞ AÇISI
11	C	b	Roman
12	B		HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	e	Masal
14	C	C	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	c	Roman
16	E	E	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	D	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	c	CÜMLEDE ANLAM
20	A	A	CÜMLEDE ANLAM
21	C	b	PARAGRAFTA YAPI
22	A	d	PARAGRAFTA YAPI
23	E	E	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	PARÇADA ANLAM
25	E	E	YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E		İsim
28	C	d	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	E	e	sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	Birinci Dereceden Denklemler
2	C	C	mutlak değerli denklemler
3	D		mutlak değerli eşitsizlikler
4	C		mutlak değerli denklemler
5	D	a	üslü denklemler
6	E		kesir problemleri
7	A		köküklü sayılar
8	A		köküklü sayılar
9	C		köküklü sayılar
10	B		rutin olmayan problemler
11	C	C	grafik problemleri
12	E		orantı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A	b	kar-zarar problemleri
16	A		bileşik önermeler
17	A		bileşik önermeler
18	D	e	alt küme
19	C	d	kümelerde işlem
20	D	D	kümelerde işlem
21	E		kümelerde işlem
22	B		kümelerde işlem
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C		sayı toplamları
26	E	d	tam sayılarda işlem
27	D	e	ekok-ebob
28	A	A	ekok-ebob
29	A	d	Bölme
30	E	a	asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUANI	186.475	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	68.40	2182	34	34	34	21
SAYISAL	190.775	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	49.12	1567	7	7	7	6
EŞİT AĞI	172.488	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	67.59	2156	36	36	36	17
SÖZEL	182.463	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	78.34	2499	65	65	65	25
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	e	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	a	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	e	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	C	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	a	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	d	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A		Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B	İZOTERM HAREKETLERİ
15	A	e	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	E	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	c	İZOHİPSLER
18	B	a	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	e	BASINÇLAR
20	B	a	ATMOSFER
21	E	b	SICAKLIK
22	C	a	GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	e	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	c	BAKİ VE SICAKLIK
25	B	c	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	D	İman ve İslam
27	B	a	İslamın inanç esasları
28	D	c	İman ve İslam
29	A	A	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	d	İslam İncasında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	Dayanıklılık
2	C		Hareket
3	E	c	İş ve Enerji
4	E	d	İş ve Enerji
5	E	d	Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	B	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	c	Kuvvet ve Hareket
8	B	B	Kuvvet ve Hareket
9	C	C	Madde ve Özellikleri
10	D	D	Cisimlerin hacimleri
11	B	B	Kimyasal Tür
12	D		Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	b	Kimyasal Tür
14	B		Güçlü Etkileşimler
15	B	B	Güçlü Etkileşimler
16	D	D	Güçlü Etkileşimler
17	B	B	Zayıf Etkileşimler
18	B		Kimyanın Sembolik Dili
19	E	c	Atomun Yapısı
20	E	d	Periyodik Özellikler
21	B	e	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	A	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	C	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	c	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D		Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	C	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	D	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	c	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	13	6	7.75	25.83
TARİH	13	5	5	3	3.75	28.85
COĞRAFYA	12	2	10	0	-0.50	0.00
DİN KÜLTÜR	5	2	3	0	1.25	25.00
MATEMATİK	30	5	8	17	3.00	10.00
FİZİK	10	5	4	1	4.00	40.00
KİMYA	10	4	3	3	3.25	32.50
BİYOLOJİ	10	4	3	3	3.25	32.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	13	6	7.75	25.83
SOSYAL BİL	30	9	18	3	4.50	15.00
MATEMATİK	30	5	8	17	3.00	10.00
FEN BİLİML	30	13	10	7	10.50	35.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	7.75	4.50	3.00	10.50	25.75	186.475

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : ŞİLAN KALKAN
SINIF/SUBE - NO : 9/F - 692
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **209.850**
SAYISAL : **197.425**
EŞİT AĞIRL : **200.750**
SÖZEL : **222.363**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	a	- SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	e	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	e	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	d	- CÜMLEDE ANLAM
5	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
6	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	b	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	d	- PARÇADA ANLAM
9	E	e	+ YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	e	+ isim
12	C	b	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	C	+ SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	d	+ sıfat
15	D	c	- ZAMİR
16	D	a	- EDAT
17	D	a	- EDAT
18	A	A	+ EDİBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	e	- EDİBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	c	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	E	+ SÖZ SANATI
22	E	E	+ ŞİİR İNCELEME
23	D	a	- KASIDE
24	E	E	+ BAKIŞ AÇISI
25	C	e	- Roman
26	B	e	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	b	- Masal
28	C	C	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	d	- Roman
30	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önermeler
2	A	A	+ bileşik önermeler
3	D	A	+ alt küme
4	C	A	+ kümelerde işlemler
5	D	A	+ kümelerde işlemler
6	E	A	+ kümelerde işlemler
7	B	A	+ Kartezyen Çarpım
8	E	A	+ asal sayılar
9	A	A	+ sayı toplamları
10	C	A	+ sayı toplamları
11	E	E	+ tam sayılarda işlemler
12	D	D	+ ekok-ebob
13	A	b	- ekok-ebob
14	A	A	+ Bölme
15	E	E	+ asal sayılar
16	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
17	C	A	+ mutlak değerli denklemler
18	D	D	+ mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	A	+ mutlak değerli denklemler
20	D	A	+ üslü denklemler
21	E	b	- kesir problemleri
22	A	A	+ köklü sayılar
23	A	A	+ köklü sayılar
24	C	A	+ köklü sayılar
25	B	A	+ rutin olmayan problemler
26	C	A	+ grafik problemleri
27	E	A	+ orantı problemleri
28	B	A	+ hareket problemleri
29	E	A	+ hareket problemleri
30	A	A	+ kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	209.850	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	58.62	1870	11	11	11	10
SAYISAL	197.425	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	46.11	1471	6	6	6	5
EŞİT AĞI	200.750	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	55.27	1763	12	12	12	9
SÖZEL	222.363	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	67.74	2161	35	35	35	15
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C	+ Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	c	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	b	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	c	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	A	+ İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	a	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	C	+ İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	A	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	A	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	b	- SICAKLIK
16	C	C	+ GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	b	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	c	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	A	+ BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	e	- İZOTERM HARİTALARI
21	A	e	- DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	A	+ RÜZGAR ÇESİTLERİ
23	E	a	- İZOHİPSLER
24	B	B	+ YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	c	- BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	A	+ İslam İnancında İman
28	D	D	+ İman ve İslam
29	B	d	- İslamın inanç esasları
30	D	a	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	E	+ Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	d	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	A	+ Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C	A	+ Madde ve Özellikleri
6	D	c	- Cisimlerin hacimleri
7	B	B	+ Dayanıklılık
8	C	A	+ Hareket
9	E	E	+ İş ve Enerji
10	E	A	+ İş ve Enerji
11	B	a	- Kimyanın Sembolik Dili
12	E	c	- Atomun Yapısı
13	E	A	+ Periyodik Özellikler
14	B	B	+ Kimyasal Tür
15	D	A	+ Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	C	+ Kimyasal Tür
17	B	A	+ Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
19	D	e	- Güçlü Etkileşimler
20	B	B	+ Zayıf Etkileşimler
21	E	E	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	D	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C	A	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	A	+ Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	d	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	A	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	A	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C	b	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	A	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	14	3	9.50	31.67
TARİH	13	6	4	3	5.00	38.46
COĞRAFYA	12	3	7	2	1.25	10.42
DİN KÜLTÜR	5	3	2	0	2.50	50.00
MATEMATİK	30	6	2	22	5.50	18.33
FİZİK	10	5	2	3	4.50	45.00
KİMYA	10	4	3	3	3.25	32.50
BİYOLOJİ	10	2	3	5	1.25	12.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	13	14	3	9.50	31.67
SOSYAL BİL	30	12	13	5	8.75	29.17
MATEMATİK	30	6	2	22	5.50	18.33
FEN BİLİML	30	11	8	11	9.00	30.00

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	9.50	8.75	5.50	9.00	32.75	209.850

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : ŞİMAL ERPOLAT
SINIF/SUBE - NO : 9/F - 6
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **262.700**
SAYISAL : **204.075**
EŞİT AĞIRL : **247.300**
SÖZEL : **320.450**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	262.700	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	34.89	1113	2	2	2	2
SAYISAL	204.075	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	43.67	1393	4	4	4	3
EŞİT AĞI	247.300	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	32.73	1044	3	3	3	3
SÖZEL	320.450	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	23.17	739	2	2	2	2
							Katılım	3190	142	142	142	26

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	18	6	6	16.50	55.00
TARİH	13	11	2	0	10.50	80.77
COĞRAFYA	12	5	7	0	3.25	27.08
DİN KÜLTÜR	5	3	1	1	2.75	55.00
MATEMATİK	30	7	6	17	5.50	18.33
FİZİK	10	5	2	3	4.50	45.00
KİMYA	10	4	0	6	4.00	40.00
BİYOLOJİ	10	2	2	6	1.50	15.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	18	6	6	16.50	55.00
SOSYAL BİL	30	19	10	1	16.50	55.00
MATEMATİK	30	7	6	17	5.50	18.33
FEN BİLİML	30	11	4	15	10.00	33.33

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	16.50	16.50	5.50	10.00	48.50	262.700

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	b	- CÜMLEDE ANLAM
4	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
5	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
6	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	a	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	D	+ PARÇADA ANLAM
9	E	c	- YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	e	- isim
12	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C		SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+ sıfat
15	D	D	+ ZAMİR
16	D		EDAT
17	D		SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	A	+ EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D		ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	E	+ SÖZ SANATI
22	E	c	- ŞİİR İNCELEME
23	D		KASİDE
24	E	e	+ BAKIŞ AÇISI
25	C	C	+ Roman
26	B	B	+ HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	C	+ Masal
28	C	C	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	e	- Roman
30	E	e	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	a	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sisteminin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	A	+ Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	d	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	B	+ İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	C	+ İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	e	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	e	- ATMOSFER
15	E	e	+ SICAKLIK
16	C	d	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	e	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	b	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	B	+ BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	B	+ İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	a	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	a	- İZOHİPSLER
24	B	B	+ YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	d	- BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	A	+ İslam İnancında İman
28	D		İman ve İslam
29	B	B	+ İslamin inanç esasları
30	D	b	- İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önmeler
2	A	c	- bileşik önmeler
3	D	c	- alt küme
4	C	C	+ kümelerde işlemler
5	D	D	+ kümelerde işlemler
6	E		kümelerde işlemler
7	B		kümelerde işlemler
8	E		Karteszyen Çarpım
9	A		asal sayılar
10	C		sayı toplamları
11	E	e	+ tam sayılarda işlemler
12	D		ekok-ebob
13	A	A	+ ekok-ebob
14	A		Böleme
15	E	e	+ asal sayılar
16	A		Birinci Dereceden Denklemler
17	C		mutlak değerli denklemler
18	D		mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		mutlak değerli denklemler
20	D		üslü denklemler
21	E	b	- kesir problemleri
22	A	d	- köklü sayılar
23	A	b	- köklü sayılar
24	C		köklü sayılar
25	B	c	- rutin olmayan problemler
26	C		grafik problemleri
27	E		oranlı problemleri
28	B		hareket problemleri
29	E		hareket problemleri
30	A	A	+ kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	c	- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B		Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	A	+ Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C	C	+ Madde ve Özellikleri
6	D	e	- Cisimlerin hacimleri
7	B	B	+ Dayanıklılık
8	C	C	+ Hareket
9	E		İş ve Enerji
10	E		İş ve Enerji
11	B		Kimyanın Sembolik Dili
12	E		Atomun Yapısı
13	E		Periyodik Özellikler
14	B	B	+ Kimyasal Tür
15	D	D	+ Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	C	+ Kimyasal Tür
17	B		Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
19	D		Güçlü Etkileşimler
20	B		Zayıf Etkileşimler
21	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	D	+ Hücre sel yapılı ve görevlerini açıklar.
23	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D		Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	B	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	e	- Hücre sel yapılı ve görevlerini açıklar.
29	C		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		Hücre sel yapılı ve görevlerini açıklar.

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD	: TUĞBA AYDIN
SINIF/SUBE - NO	: 9/F - 700
İL-İLÇE	: Mardin - MİDYAT
KURUM	: GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN	: 219.900
SAYISAL	: 159.188
EŞİT AĞIRL	: 210.725
SÖZEL	: 280.550

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	D	EDAT
3	D	e	SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	d	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	D	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	E	SÖZ SANATI
8	E	c	ŞİİR İNCELEME
9	D	a	KASİDE
10	E	E	BAKIŞ AÇISI
11	C	b	Roman
12	B	d	HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	C	Masal
14	C	d	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	d	Roman
16	E	E	ROMAN YAPISI UNSURLARI
17	D	D	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	A	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	b	CÜMLEDE ANLAM
20	A	A	CÜMLEDE ANLAM
21	C	C	PARAGRAFTA YAPI
22	A	e	PARAGRAFTA YAPI
23	E	a	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	D	PARÇADA ANLAM
25	E	c	YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	e	İsim
28	C	e	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	a	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	d	sıfat

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	A	Birinci Dereceden Denklemler
2	C	C	mutlak değerli denklemler
3	D	D	mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	C	mutlak değerli denklemler
5	D	D	üslü denklemler
6	E	b	kesir problemleri
7	A	d	köküklü sayılar
8	A	d	köküklü sayılar
9	C	C	köküklü sayılar
10	B	c	rutin olmayan problemler
11	C	C	grafik problemleri
12	E	E	orantı problemleri
13	B	B	hareket problemleri
14	E	E	hareket problemleri
15	A	A	kar-zarar problemleri
16	A	A	bileşik önermeler
17	A	A	bileşik önermeler
18	D	c	alt küme
19	C	c	kümelerde işlem
20	D	D	kümelerde işlem
21	E	E	kümelerde işlem
22	B	B	kümelerde işlem
23	E	E	Kartezyen Çarpım
24	A	A	asal sayılar
25	C	C	sayı toplamları
26	E	E	tam sayılarda işlem
27	D	D	ekok-ebob
28	A	A	ekok-ebob
29	A	A	Bölme
30	E	E	asal sayılar

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	219.900	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	54.61	1742	8	8	8	8
SAYISAL	159.188	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	62.51	1994	25	25	25	17
EŞİT AĞI	210.725	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	50.82	1621	8	8	8	7
SÖZEL	280.550	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	44.26	1412	6	6	6	6
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	d	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	B	ilk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	C	ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	C	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	E	ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	C	ilk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	C	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	a	ilk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	C	ilk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	ilk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	ilk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	A	Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	B	İZOTERM HAREKETLERİ
15	A	A	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	a	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	a	İZOHİPSLER
18	B	B	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B	d	BASINÇLAR
20	B	e	ATMOSFER
21	E	E	SICAKLIK
22	C	d	GERCEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	e	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	b	BAKİ VE SICAKLIK
25	B	B	BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	D	İman ve İslam
27	B	B	İslamın inanç esasları
28	D	b	İman ve İslam
29	A	A	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	A	İslam İncasında İman

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	a	Dayanıklılık
2	C	a	Hareket
3	E	e	İş ve Enerji
4	E	b	İş ve Enerji
5	E	d	Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	d	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	A	Kuvvet ve Hareket
8	B	B	Kuvvet ve Hareket
9	C	C	Madde ve Özellikleri
10	D	e	Cisimlerin hacimleri
11	B	B	Kimyasal Tür
12	D	e	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	d	Kimyasal Tür
14	B	B	Güçlü Etkileşimler
15	B	B	Güçlü Etkileşimler
16	D	D	Güçlü Etkileşimler
17	B	a	Zayıf Etkileşimler
18	B	e	Kimyanın Sembolik Dili
19	E	a	Atomun Yapısı
20	E	d	Periyodik Özellikler
21	B	c	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	b	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	A	A	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	a	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	B	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	E	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
27	D	D	Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	b	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	D	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	b	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	15	14	1	11.50	38.33
TARİH	13	10	2	1	9.50	73.08
COĞRAFYA	12	5	7	0	3.25	27.08
DİN KÜLTÜR	5	3	1	1	2.75	55.00
MATEMATİK	30	6	4	20	5.00	16.67
FİZİK	10	2	6	2	0.50	5.00
KİMYA	10	3	6	1	1.50	15.00
BİYOLOJİ	10	3	5	2	1.75	17.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	15	14	1	11.50	38.33
SOSYAL BİL	30	18	10	2	15.50	51.67
MATEMATİK	30	6	4	20	5.00	16.67
FEN BİLİML	30	8	17	5	3.75	12.50

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	11.50	15.50	5.00	3.75	35.75	219.900

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : YAKUP GÖK
SINIF/SUBE - NO : 9/F - 693
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **194.800**
SAYISAL : **184.125**
EŞİT AĞIRL : **184.125**
SÖZEL : **205.738**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	194.800	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	64.80	2067	26	26	26	16
SAYISAL	184.125	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	51.94	1657	11	11	11	9
EŞİT AĞI	184.125	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	62.73	2001	26	26	26	13
SÖZEL	205.738	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	72.54	2314	53	53	53	22
							Katılım	3190	142	142	142	26

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	16	3	7.00	23.33
TARİH	13	9	2	2	8.50	65.38
COĞRAFYA	12	1	8	3	-1.00	0.00
DİN KÜLTÜR	5	2	3	0	1.25	25.00
MATEMATİK	30	7	6	17	5.50	18.33
FİZİK	10	4	4	2	3.00	30.00
KİMYA	10	1	5	4	-0.25	0.00
BİYOLOJİ	10	5	3	2	4.25	42.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	11	16	3	7.00	23.33
SOSYAL BİL	30	12	13	5	8.75	29.17
MATEMATİK	30	7	6	17	5.50	18.33
FEN BİLİML	30	10	12	8	7.00	23.33

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	7.00	8.75	5.50	7.00	28.25	194.800

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	D	ZAMİR
2	D	D	EDAT
3	D	E	SÖZ SANATI
4	A	A	EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	d	EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	e	ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E	b	SÖZ SANATI
8	E	b	ŞİİR İNCELEME
9	D	e	KASİDE
10	E	e	BAKIŞ AÇISI
11	C	d	Roman
12	B	a	HİKAYE İNCELEMESİ
13	C	e	Masal
14	C	C	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E	d	Roman
16	E	E	ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	a	SÖZÜKTE ANLAM
18	A	d	SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	A	CÜMLEDE ANLAM
20	A	A	CÜMLEDE ANLAM
21	C	b	PARAGRAFTA YAPI
22	A	e	PARAGRAFTA YAPI
23	E	E	ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D	e	PARÇADA ANLAM
25	E		YAZIM YANLIŞI
26	B	B	NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	e	İsim
28	C	e	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C	d	SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	+	sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E	Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	a	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	d	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	+	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E	E	İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C		İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	+	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E	İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	+	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	A	İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	+	İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A		Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	c	İZOTERM HARİTALARI
15	A	e	DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	d	RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	a	İZOHİPSLER
18	B	e	YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		BASINÇLAR
20	B	B	ATMOSFER
21	E	b	SICAKLIK
22	C		GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	a	RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D	a	BAKI VE SICAKLIK
25	B		BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	d	İman ve İslam
27	B	d	İslamın inanç esasları
28	D	e	İman ve İslam
29	A	a	İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	d	İslam İnancında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	b	Birinci Dereceden Denklemler
2	C		mutlak değerli denklemler
3	D		mutlak değerli eşitsizlikler
4	C	d	mutlak değerli denklemler
5	D		üslü denklemler
6	E	E	kesir problemleri
7	A	A	köklü sayılar
8	A	A	köklü sayılar
9	C		köklü sayılar
10	B		rutin olmayan problemler
11	C		grafik problemleri
12	E	a	orantı problemleri
13	B		hareket problemleri
14	E		hareket problemleri
15	A		kar-zarar problemleri
16	A	A	bileşik önermeler
17	A		bileşik önermeler
18	D		alt küme
19	C		kümelerde işlemler
20	D	e	kümelerde işlemler
21	E		kümelerde işlemler
22	B		kümelerde işlemler
23	E		Kartezyen Çarpım
24	A		asal sayılar
25	C	e	sayı toplamları
26	E	E	tam sayılarda işlemler
27	D		ekok-ebob
28	A	A	ekok-ebob
29	A	+	Böleme
30	E	+	asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d	Dayanıklılık
2	C		Hareket
3	E	+	İş ve Enerji
4	E	+	İş ve Enerji
5	E	d	Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	e	Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	A	Kuvvet ve Hareket
8	B	B	Kuvvet ve Hareket
9	C	d	Madde ve Özellikleri
10	D	+	Cisimlerin hacimleri
11	B	c	Kimyasal Tür
12	D	b	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	+	Kimyasal Tür
14	B		Güçlü Etkileşimler
15	B	e	Güçlü Etkileşimler
16	D		Güçlü Etkileşimler
17	B	e	Zayıf Etkileşimler
18	B	a	Kimyanın Sembolik Dili
19	E		Atomun Yapısı
20	E		Periyodik Özellikler
21	B		Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E		Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	+	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
24	C	d	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	a	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
26	E	+	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	d	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
28	C	+	Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	d	Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	b	Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : YASEMİN ASLİN
SINIF/SUBE - NO : 9/F - 698
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **198.025**
SAYISAL : **170.825**
EŞİT AĞIRL : **139.238**
SÖZEL : **224.025**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	198.025	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	63.76	2034	22	22	22	15
SAYISAL	170.825	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	57.68	1840	18	18	18	13
EŞİT AĞI	139.238	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	80.56	2570	78	78	78	24
SÖZEL	224.025	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	67.30	2147	32	32	32	14
							Katılım	3190	142	142	142	26

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	12	11	4.00	13.33
TARİH	13	8	4	1	7.00	53.85
COĞRAFYA	12	4	6	2	2.50	20.83
DİN KÜLTÜR	5	5	0	0	5.00	100.00
MATEMATİK	30	3	5	22	1.75	5.83
FİZİK	10	3	4	3	2.00	20.00
KİMYA	10	4	4	2	3.00	30.00
BİYOLOJİ	10	5	5	0	3.75	37.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	7	12	11	4.00	13.33
SOSYAL BİL	30	17	10	3	14.50	48.33
MATEMATİK	30	3	5	22	1.75	5.83
FEN BİLİML	30	12	13	5	8.75	29.17

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	4.00	14.50	1.75	8.75	29.00	198.025

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(B)
1	D	b	- ZAMİR
2	D		- EDAT
3	D	e	- SÖZ SANATI
4	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
5	A	e	- EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
6	D	e	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
7	E		- SÖZ SANATI
8	E	+	- ŞİİR İNCELEME
9	D		- KASİDE
10	E		- BAKIŞ AÇISI
11	C	+	- Roman
12	D	e	- HİKÂYE İNCELEMESİ
13	C	+	- Masal
14	C	e	- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
15	E		- Roman
16	E	d	- ROMAN YAPI UNSURLARI
17	D	D	+ SÖZÜKTE ANLAM
18	A		- SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
19	A	c	- CÜMLEDE ANLAM
20	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
21	C		- PARAGRAFTA YAPI
22	A		- PARAGRAFTA YAPI
23	E	a	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
24	D		- PARÇADA ANLAM
25	E		- YAZIM YANLIŞI
26	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
27	E	c	- İsim
28	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
29	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
30	D	c	- sıfat

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(B)
1	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
2	B	B	+ İlk Çağ'ın sonuçlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzeni
3	C	e	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
4	C	+	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
5	E		- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
6	C	+	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
7	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
8	C	b	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
9	E	E	+ İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
10	C	+	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
11	A	e	- İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
12	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
13	A	e	- Orta Çağ'da veriyüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
14	B	e	- İZOTERİM HARİTALARI
15	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
16	E	E	+ RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
17	E	a	- İZOHİPSLER
18	B	c	- YÜKSELTİ VE SICAKLIK
19	B		- BASINÇLAR
20	B	B	+ ATMOSFER
21	E	b	- SICAKLIK
22	C	e	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
23	C	e	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
24	D		- BAKI VE SICAKLIK
25	B	B	+ BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
26	D	D	+ İman ve İslam
27	B	B	+ İslamın inanç esasları
28	D	D	+ İman ve İslam
29	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
30	A	A	+ İslam İncasında İman

S	C	ÖC	MATEMATİK(B)
1	A	e	- Birinci Dereceden Denklemler
2	C		- mutlak değerli denklemler
3	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
4	C		- mutlak değerli denklemler
5	D		- üslü denklemler
6	E		- kesir problemleri
7	A		- köklü sayılar
8	A		- köklü sayılar
9	C	d	- köklü sayılar
10	B	e	- rutin olmayan problemler
11	C	e	- grafik problemleri
12	E		- orantı problemleri
13	B		- hareket problemleri
14	E		- hareket problemleri
15	A		- kar-zarar problemleri
16	A		- bileşik önermeler
17	A	d	- bileşik önermeler
18	D		- alt küme
19	C		- kümelerde işlemler
20	D	D	+ kümelerde işlemler
21	E		- kümelerde işlemler
22	B		- kümelerde işlemler
23	E		- Kartezyen Çarpım
24	A		- asal sayılar
25	C		- sayı toplamları
26	E	E	+ tam sayılarda işlemler
27	D		- ekok-ebob
28	A		- ekok-ebob
29	A		- Bölme
30	E	E	+ asal sayılar

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	e	- Dayanıklılık
2	C	C	+ Hareket
3	E	c	- İş ve Enerji
4	E		- İş ve Enerji
5	E	E	+ Sabit kuvvet etkisinde hareket
6	B	a	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
7	A	A	+ Kuvvet ve Hareket
8	B	a	- Kuvvet ve Hareket
9	C		- Madde ve Özellikleri
10	D		- Cisimlerin hacimleri
11	B	e	- Kimyasal Tür
12	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
13	C	a	- Kimyasal Tür
14	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
15	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
16	D	e	- Güçlü Etkileşimler
17	B	a	- Zayıf Etkileşimler
18	B	B	+ Kimyanın Sembolik Dili
19	E	E	+ Atomun Yapısı
20	E		- Periyodik Özellikler
21	B	d	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
22	E	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
23	A	c	- Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
24	C	e	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
25	B	B	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
26	E	E	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı
27	D	D	+ Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
28	C	+	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
29	D	D	+ Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
30	A	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapı

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : YUSUF KAÇAR
SINIF/SUBE - NO : 9/F - 228
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **248.500**
SAYISAL : **152.537**
EŞİT AĞIRL : **230.675**
SÖZEL : **343.725**

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	248.500	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	42.07	1342	5	5	5	5
SAYISAL	152.537	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	65.67	2095	30	30	30	18
EŞİT AĞI	230.675	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	40.85	1303	5	5	5	5
SÖZEL	343.725	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	12.60	402	1	1	1	1
							Katılım	3190	142	142	142	26

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	19	10	1	16.50	55.00
TARİH	13	12	1	0	11.75	90.38
COĞRAFYA	12	6	6	0	4.50	37.50
DİN KÜLTÜR	5	4	1	0	3.75	75.00
MATEMATİK	30	4	4	22	3.00	10.00
FİZİK	10	2	1	7	1.75	17.50
KİMYA	10	0	1	9	-0.25	0.00
BİYOLOJİ	10	4	3	3	3.25	32.50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	19	10	1	16.50	55.00
SOSYAL BİL	30	22	8	0	20.00	66.67
MATEMATİK	30	4	4	22	3.00	10.00
FEN BİLİML	30	6	5	19	4.75	15.83

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	16.50	20.00	3.00	4.75	44.25	248.500

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
4	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
5	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
6	A	d	- PARAGRAFTA YAPI
7	E	a	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	d	- PARÇADA ANLAM
9	E	c	- YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	e	- isim
12	C	e	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C		- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+ sıfat
15	D	D	+ ZAMİR
16	D	a	- EDAT
17	D	D	+ SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	A	+ EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	D	+ ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	E	+ SÖZ SANATI
22	E	c	- ŞİİR İNCELEME
23	D	e	- KASİDE
24	E	E	+ BAKIŞ AÇISI
25	C	C	+ Roman
26	B	c	- HİKÂYE İNCELEMESİ
27	C	b	- Masal
28	C	c	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	e	- Roman
30	E	b	- ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	c	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	a	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	c	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	A	+ Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	E	+ Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	B	+ İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	c	- İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	e	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	c	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	e	- SICAKLIK
16	C	d	- GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	e	- RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	b	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	B	+ BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	B	+ İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	a	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	a	- İZOHİSSLER
24	B	B	+ YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	d	- BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	A	+ İslam İnancında İman
28	D	D	+ İman ve İslam
29	B	B	+ İslamin inanç esasları
30	D	b	- İman ve İslam

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önermeler
2	A		- bileşik önermeler
3	D	c	- alt küme
4	C	C	+ kümelerde işlemler
5	D	D	+ kümelerde işlemler
6	E		- kümelerde işlemler
7	B		- Kartezyen Çarpım
8	E		- asal sayılar
9	A		- sayı toplamları
10	C		- tam sayılarda işlemler
11	E		- ekok-ebob
12	D		- ekok-ebob
13	A		- Bölme
14	A		- Bölme
15	E		- asal sayılar
16	A		- Birinci Dereceden Denklemler
17	C		- mutlak değerli denklemler
18	D		- mutlak değerli eşitsizlikler
19	C		- mutlak değerli denklemler
20	D		- üslü denklemler
21	E	b	- kesir problemleri
22	A	d	- köklü sayılar
23	A		- köklü sayılar
24	C		- köklü sayılar
25	B	c	- rutin olmayan problemler
26	C		- grafik problemleri
27	E		- orantı problemleri
28	B		- hareket problemleri
29	E		- hareket problemleri
30	A	A	+ kar-zarar problemleri

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E		- Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	d	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A		- Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C		- Madde ve Özellikleri
6	D		- Cisimlerin hacimleri
7	B		- Dayanıklılık
8	C		- Hareket
9	E	E	+ İş ve Enerji
10	E		- İş ve Enerji
11	B		- Kimyanın Sembolik Dili
12	E		- Atomun Yapısı
13	E		- Periyodik Özellikler
14	B	d	- Kimyasal Tür
15	D		- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C		- Kimyasal Tür
17	B		- Güçlü Etkileşimler
18	B		- Güçlü Etkileşimler
19	D		- Güçlü Etkileşimler
20	B		- Zayıf Etkileşimler
21	E	E	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	c	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
23	C	C	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	c	- Canlıların ortak özelliklerini irdeleyer.
25	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B		- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	A	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
29	C	C	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B		- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa

Öğrenci Sonuç Belgesi

KURUMSAL DENEMELER / Bilfen Kurumsal Deneme-4 / Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4

AD SOYAD : ZEYNEP KORKUT
SINIF/SUBE - NO : 9/F - 7
İL-İLÇE : Mardin - MİDYAT
KURUM : GERCÜŞ ANADOLU LİSESİ

TYT PUAN : **267.775**
SAYISAL : **242.312**
EŞİT AĞIRL : **248.963**
SÖZEL : **292.188**

S	C	ÖC	TÜRK DİLİ VE ED(A)
1	D	D	+ SÖZCÜKTE ANLAM
2	A	A	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
3	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
4	A	A	+ CÜMLEDE ANLAM
5	C	C	+ PARAGRAFTA YAPI
6	A	A	+ PARAGRAFTA YAPI
7	E	a	- ANLATIM ÖZELLİKLERİ
8	D	D	+ PARÇADA ANLAM
9	E	E	+ YAZIM YANLIŞI
10	B	B	+ NOKTALAMA İŞARETLERİ
11	E	E	+ isim
12	C	a	- SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
13	C	C	+ SÖZCÜK TÜRÜ-KARMA
14	D	D	+ sıfat
15	D	D	+ ZAMİR
16	D	D	+ EDAT
17	D	D	+ SÖZ SANATI
18	A	A	+ EDEBİYATIN İLİŞKİSİ
19	A	A	+ EDEBİYATIN ÖZELLİKLERİ
20	D	b	- ŞİİR AHENK UNSURLARI
21	E	E	+ SÖZ SANATI
22	E	E	+ ŞİİR İNCELEME
23	D	D	+ KASİDE
24	E	d	- BAKIŞ AÇISI
25	C	e	- Roman
26	B	B	+ HİKAYE İNCELEMESİ
27	C	a	- Masal
28	C	C	+ SÖZ ÖBEGİNDE ANLAM
29	E	E	+ Roman
30	E	E	+ ROMAN YAPI UNSURLARI

S	C	ÖC	MATEMATİK(A)
1	A	A	+ bileşik önermeler
2	A	d	- bileşik önermeler
3	D	D	+ alt küme
4	C	C	+ kümelerde işlemler
5	D	e	- kümelerde işlemler
6	E	E	+ kümelerde işlemler
7	B	d	- Kartszyen Çarpım
8	E	E	+ asal sayılar
9	A	A	+ sayı toplamları
10	C	b	- sayı toplamları
11	E	E	+ tam sayılarda işlemler
12	D	D	+ ekok-ebob
13	A	b	- ekok-ebob
14	A	A	+ Bölme
15	E	E	+ asal sayılar
16	A	A	+ Birinci Dereceden Denklemler
17	C	C	+ mutlak değerli denklemler
18	D	D	+ mutlak değerli eşitsizlikler
19	C	C	+ mutlak değerli denklemler
20	D	e	- üslü denklemler
21	E	E	+ kesir problemleri
22	A	A	+ köklü sayılar
23	A	d	- köklü sayılar
24	C	e	- köklü sayılar
25	B	B	+ rutin olmayan problemler
26	C	d	- grafik problemleri
27	E	E	+ orantı problemleri
28	B	B	+ hareket problemleri
29	E	E	+ hareket problemleri
30	A	A	+ kar-zarar problemleri

	Puan	Gen. Ort	İl Ort	İlçe Ort	Krm Ort	Sb Ort	% Dilim	Gen. Sr	İl Sr	İlçe Sr	Krm. Şr	Şb. Sr
TYT PUAN	267.775	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	32.57	1039	1	1	1	1
SAYISAL	242.312	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	28.40	906	2	2	2	1
EŞİT AĞI	248.963	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	32.01	1021	2	2	2	2
SÖZEL	292.188	226.957	152.679	152.679	152.679	203.267	38.24	1220	4	4	4	4
							Katılım	3190	142	142	142	26

S	C	ÖC	SOSYAL BİLİMLER(A)
1	B	B	+ Tarih öğrenmenin amaç ve yararlarını kavrar.
2	C	C	- Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kap
3	E	c	- İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarz
4	C	C	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
5	A	A	+ İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi organizasyon türle
6	A	A	+ İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan di
7	A	b	- Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve
8	E	a	- Orta Çağ'da Asya ve Avrupa'da askerî organizasyon biçimleri il
9	B	e	- İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenl
10	C	d	- İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
11	C	C	+ İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile ha
12	E	E	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
13	C	C	+ İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin
14	B	B	+ ATMOSFER
15	E	b	- SICAKLIK
16	C	C	+ GERÇEK VE İNDİRGENMİŞ SICAKLIK
17	C	C	+ RÜZGARLARIN ÖZELLİKLERİ
18	D	b	- BAKI VE SICAKLIK
19	B	e	- BASINÇ VE ÖZELLİKLERİ
20	B	B	+ İZOTERM HARİTALARI
21	A	A	+ DÜNYA'NIN HAREKETLERİ
22	E	a	- RÜZGAR ÇEŞİTLERİ
23	E	E	+ İZOHİPSLER
24	B	B	+ YÜKSELTİ VE SICAKLIK
25	B	B	+ BASINÇLAR
26	A	A	+ İslamda Bilginin Kaynakları
27	A	b	- İslam İnancında İman
28	D	D	+ İman ve İslam
29	B	B	+ İslamın inanç esasları
30	D	e	- İman ve İslam

S	C	ÖC	FEN BİLİMLERİ(A)
1	E	E	+ Sabit kuvvet etkisinde hareket
2	B	c	- Temel ve Türetilmiş büyüklükler
3	A	A	+ Kuvvet ve Hareket
4	B	B	+ Kuvvet ve Hareket
5	C	C	+ Madde ve Özellikleri
6	D	c	- Cisimlerin hacimleri
7	B	e	- Dayanıklılık
8	C	C	+ Hareket
9	E	E	+ İş ve Enerji
10	E	E	+ İş ve Enerji
11	B	a	- Kimyanın Sembolik Dili
12	E	E	+ Atomun Yapısı
13	E	E	+ Periyodik Özellikler
14	B	B	+ Kimyasal Tür
15	D	B	+ Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
16	C	C	+ Kimyasal Tür
17	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
18	B	B	+ Güçlü Etkileşimler
19	D	D	+ Güçlü Etkileşimler
20	B	B	+ Zayıf Etkileşimler
21	E	E	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
22	D	D	+ Hücreşel yapıları ve görevlerini açıklar.
23	C	C	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
24	D	D	+ Canlıların ortak özelliklerini irdeler.
25	A	b	- Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
26	B	c	- Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
27	E	E	+ Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapa
28	A	A	+ Hücreşel yapıları ve görevlerini açıklar.
29	C	C	+ Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler
30	B	B	+ Hücreşel yapıları ve görevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	18	6	6	16.50	55.00
TARİH	13	8	5	0	6.75	51.92
COĞRAFYA	12	4	4	4	3.00	25.00
DİN KÜLTÜR	5	3	2	0	2.50	50.00
MATEMATİK	30	8	9	13	5.75	19.17
FİZİK	10	5	3	2	4.25	42.50
KİMYA	10	5	1	4	4.75	47.50
BİYOLOJİ	10	7	2	1	6.50	65.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TÜRK DİLİ	30	18	6	6	16.50	55.00
SOSYAL BİL	30	15	11	4	12.25	40.83
MATEMATİK	30	8	9	13	5.75	19.17
FEN BİLİML	30	17	6	7	15.50	51.67

Sınav Adı	TÜRK DİLİ VE ED	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	Toplam Net	Puan
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-1	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-2	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-3	-	-	-	-	-	-
Bilfen 9.Sınıf Deneme Sınavı-4	16.50	12.25	5.75	15.50	50.00	267.775