

OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																														
İL		İLÇE			OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL														
ADANA		YÜREĞİR			KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU				8.SINIF MOZİK TG DENEME 2				83	904	6030	85777														
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler				
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puani	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puani		
Genel Ortalama				10	8	7,47	5	4	3,67	6	3	5,25	4	3	3,20	4	6	1,97	8	9	4,87	37	32	26,43	275,620					
Okul Ortalaması				10	8	7,67	5	4	3,65	7	3	5,53	4	4	2,96	4	5	1,94	9	8	6,24	39	32	27,99	283,150					
1	42	ÇAĞRI KARAER	8B	19	1	18,67	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	18	2	17,33	19	0	19,00	84	5	82,33	474,303	1	1	2	12	212 % 0,25
2	644	İREM İLAYDA IRMAK	8D	18	2	17,33	10	0	10,00	9	1	8,67	10	0	10,00	18	2	17,33	17	2	16,33	82	7	79,66	459,402	1	2	4	30	669 % 0,78
3	685	NAZENİN BİRER	8C	19	1	18,67	9	1	8,67	8	2	7,33	10	0	10,00	12	3	11,00	16	3	15,00	74	10	70,67	428,012	1	3	13	142	2562 % 2,99
4	689	CIHAN ÇALAR	8C	20	0	20,00	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	5	3	4,00	17	2	16,33	70	7	67,67	412,071	2	4	19	197	4044 % 4,71
5	651	HASRET AKSOY	8B	19	1	18,67	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	5	3	4,00	17	2	16,33	70	7	67,67	408,807	2	5	20	204	4366 % 5,09
6	649	NİLSU ÜNEN	8B	19	1	18,67	9	1	8,67	10	0	10,00	9	1	8,67	5	1	4,67	16	3	15,00	68	7	65,68	404,130	3	6	23	224	4928 % 5,75
7	669	NISANUR TÜRK	8C	19	1	18,67	7	3	6,00	8	2	7,33	10	0	10,00	8	5	6,33	16	3	15,00	68	14	63,33	403,732	3	7	25	229	4983 % 5,81
8	653	CEMRE KILLI	8C	19	1	18,67	10	0	10,00	8	2	7,33	9	1	8,67	9	6	7,00	14	5	12,33	69	15	64,00	400,201	4	8	28	250	5387 % 6,28
9	633	HAKKI ÜNAL	8B	18	2	17,33	9	1	8,67	9	1	8,67	9	1	8,67	5	6	3,00	13	3	12,00	63	14	58,34	376,333	4	9	49	412	8930 % 10
10	674	ELİF CİLGÖRÜZOĞLU	8D	16	4	14,67	7	3	6,00	8	2	7,33	10	0	10,00	4	6	2,00	17	2	16,33	62	17	56,33	373,413	2	10	54	435	9445 % 11
11	629	YUŞUF ALAKÖSE	8D	13	7	10,67	6	4	4,67	8	2	7,33	8	2	7,33	11	3	10,00	14	5	12,33	60	23	52,33	367,304	3	11	62	487	10666 % 12
12	608	BURAK YAŞ R	8C	16	4	14,67	7	3	6,00	9	1	8,67	8	2	7,33	4	3	3,00	14	4	12,67	58	17	52,34	361,047	5	12	69	536	11957 % 14
13	673	GÖZDE BAYRAKTAR	8D	16	2	15,33	6	4	4,67	7	3	6,00	10	0	10,00	4	5	2,33	14	4	12,67	57	18	51,00	357,850	4	13	72	559	12649 % 15
14	605	YAĞMUR MALCI	8C	14	6	12,00	8	2	7,33	10	0	10,00	9	1	8,67	3	6	1,00	15	4	13,67	59	19	52,67	351,834	6	14	78	618	13954 % 16
15	682	SELİNAY EBET	8C	14	6	12,00	7	2	6,33	8	2	7,33	8	2	7,33	5	4	3,67	13	6	11,00	55	22	47,66	343,433	7	15	88	699	15915 % 19
16	613	ERDEM ÇELİK	8C	14	6	12,00	10	0	10,00	9	1	8,67	1	2	0,33	4	8	1,33	15	4	13,67	53	21	46,00	342,583	8	16	91	707	16137 % 19
17	663	MEHMET EMRE GÜL	8C	14	6	12,00	10	0	10,00	8	2	7,33	5	5	3,33	6	4	4,67	12	7	9,67	55	24	47,00	342,246	9	17	92	710	16214 % 19
18	684	MUHAMMED BAT*AHİ	8D	12	8	9,33	7	3	6,00	7	3	6,00	8	2	7,33	5	1	4,67	13	6	11,00	52	23	44,33	333,006	5	18	109	818	18610 % 22
19	615	CEREN YAĞMUR KAR/	8C	16	4	14,67	6	4	4,67	9	1	8,67	6	4	4,67	2	9	-1,00	12	7	9,67	51	29	41,35	325,417	10	19	128	904	20639 % 24
20	617	NAZLI YILMAZ	8A	14	6	12,00	7	3	6,00	10	0	10,00	7	3	6,00	1	2	0,33	11	8	8,33	50	22	42,66	320,753	1	20	133	959	21996 % 26
21	64	MUSTAFA DENİZ	8B	12	8	9,33	5	5	3,33	10	0	10,00	9	1	8,67	5	8	2,33	11	8	8,33	52	30	41,99	317,255	5	21	140	1005	23050 % 27
22	661	BEGÜM BOLAT	8B	13	5	11,33	6	2	5,33	7	3	6,00	3	7	0,67	5	4	3,67	10	5	8,33	44	26	35,33	315,281	6	22	145	1034	23631 % 28
23	622	EMİNE GÜRBÜZ	8A	15	4	13,67	6	3	5,00	9	1	8,67	6	4	4,67	3	2	2,33	8	10	4,67	47	24	39,01	315,169	2	23	146	1036	23670 % 28
24	624	AYŞEGÜL ALTIN	8B	11	7	8,67	6	4	4,67	10	0	10,00	9	1	8,67	2	1	1,67	11	8	8,33	49	21	42,01	313,737	7	24	150	1053	24114 % 28
25	695	DAMLA GİZLENCİ	8A	13	7	10,67	7	1	6,67	10	0	10,00	0	1	-0,33	0	4	-1,33	13	6	11,00	43	19	36,68	310,427	3	25	162	1103	25146 % 29
26	692	EFE KARAER	8D	12	8	9,33	7	3	6,00	8	2	7,33	6	4	4,67	5	6	3,00	10	9	7,00	48	32	37,33	307,923	6	26	166	1135	25992 % 30
27	628	AYSİMB CIRIK	8D	15	5	13,33	6	4	4,67	5	5	3,33	7	3	6,00	5	9	2,00	9	10	5,67	47	36	35,00	307,755	7	27	168	1139	26038 % 30
28	656	ECE BİLİK	8C	15	5	13,33	7	3	6,00	9	1	8,67	6	4	4,67	4	6	2,00	7	12	3,00	48	31	37,67	307,087	11	28	171	1146	26285 % 31
29	603	İBRAH M GÖÇER	8A	13	5	11,33	9	1	8,67	9	1	8,67	2	1	1,67				8	7	5,67	41	15	36,01	300,797	4	29	190	1253	28329 % 33
30	671	SUDE NAZ AYDIN	8D	9	8	6,33	6	1	5,67	6	3	5,00	6	2	5,33	6	4	4,67	10	8	7,33	43	26	34,33	299,363	8	30	197	1279	28836 % 34
31	640	FEVZİ EGE GÜRER	8B	11	9	8,00	6	4	4,67	8	2	7,33	4	6	2,00	4	6	2,00	11	7	8,67	44	34	32,67	298,512	8	31	198	1290	29134 % 34
32	630	İKRA EBRU TULUK	8A	13	7	10,67	6	4	4,67	7	3	6,00	4	6	2,00	3	6	1,00	10	9	7,00	43	35	31,34	296,442	5	32	203	1322	29849 % 35
33	623	DİLARA DAĞ	8A	12	7	9,67	9	0	9,00	8	2	7,33	3	1	2,67	0	2	-0,67	8	7	5,67	40	19	33,67	290,245	6	33	228	1421	32104 % 37

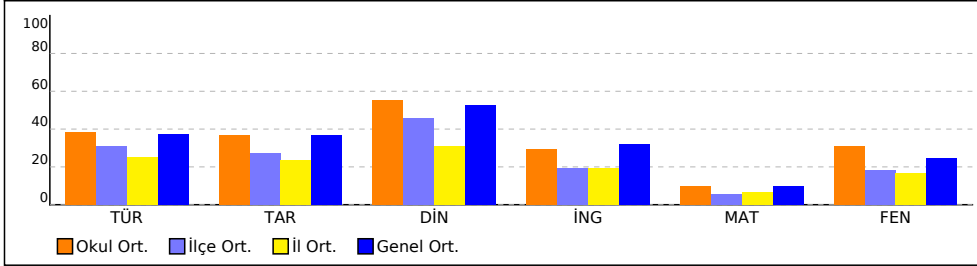
OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																															
İL		İLÇE			OKUL						SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL													
ADANA		YÜREĞİR			KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU						8.SINIF MOZİK TG DENEME 2				83	904	6030	85777													
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam		LGS	Dereceler						
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Snf Okul İlçe İl Genel						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				10	8	7,47	5	4	3,67	6	3	5,25	4	3	3,20	4	6	1,97	8	9	4,87	37	32	26,43	275,620						
Okul Ortalaması				10	8	7,67	5	4	3,65	7	3	5,53	4	4	2,96	4	5	1,94	9	8	6,24	39	32	27,99	283,150						
34	688	EFE ÇOPUR	8C	12	8	9,33	4	6	2,00	9	1	8,67	6	4	4,67	0	2	-0,67	10	9	7,00	41	30	31,00	288,212	12	34	230	1438	32850	% 38
35	670	EZGİ DALKILIÇ	8D	11	9	8,00	3	6	1,00	6	4	4,67	2	8	-0,67	4	7	1,67	12	6	10,00	38	40	24,67	287,414	9	35	236	1450	33184	% 39
36	634	EMRE OLCAN	8C	12	8	9,33	5	5	3,33	4	6	2,00	2	6	0,00	3	7	0,67	12	7	9,67	38	39	25,00	287,401	13	36	237	1451	33193	% 39
37	626	ECRİN YAŞAR	8B	9	9	6,00	4	3	3,00	9	1	8,67	5	4	3,67	3	2	2,33	8	4	6,67	38	23	30,34	285,258	9	37	244	1489	34028	% 40
38	693	ELA KIZILCAPINAR	8D	10	5	8,33	1	3	0,00	6	3	5,00	1	3	0,00	4	5	2,33	10	5	8,33	32	24	23,99	284,798	10	38	245	1497	34203	% 40
39	677	AYŞE UÇAR	8D	10	8	7,33	4	3	3,00	9	1	8,67	4	3	3,00	2	1	1,67	8	8	5,33	37	24	29,00	281,712	11	39	264	1565	35367	% 41
40	696	HASAN BOZOĞLU	8B	12	4	10,67	5	3	4,00	6	3	5,00	4	2	3,33	1	4	-0,33	7	7	4,67	35	23	27,34	280,147	10	40	270	1590	35947	% 42
41	609	MUHAMMET ÖMER ŞİT	8A	9	5	7,33	5	4	3,67	8	2	7,33	2	5	0,33	3	1	2,67	7	9	4,00	34	26	25,33	275,017	7	41	288	1677	38031	% 44
42	654	ERDAL HÜSEYİN PARM	8A	8	11	4,33	6	3	5,00	7	3	6,00	3	5	1,33	3	5	1,33	10	7	7,67	37	34	25,66	272,625	8	42	298	1722	38996	% 45
43	703	BÜLENT AKGÜMÜŞ	8C	10	9	7,00	3	7	0,67	8	2	7,33	5	4	3,67	4	3	3,00	7	11	3,33	37	36	25,00	272,275	14	43	300	1730	39123	% 46
44	655	ASLI HAYAL AVŞAR	8C	11	9	8,00	3	7	0,67	6	4	4,67	2	8	-0,67	5	8	2,33	9	10	5,67	36	46	20,67	271,815	15	44	302	1739	39323	% 46
45	665	DUYGU ŞEPIFE GÖKAL	8A	10	8	7,33	6	4	4,67	6	4	4,67	5	5	3,33	1	2	0,33	8	9	5,00	36	32	25,33	270,341	9	45	308	1765	39910	% 47
46	662	DİDEM CEMRE MALCI	8A	7	10	3,67	3	5	1,33	6	4	4,67	4	3	3,00	6	1	5,67	8	11	4,33	34	34	22,67	268,289	10	46	325	1826	40746	% 48
47	612	ILGIN GÖKÇE	8A	9	9	6,00	4	4	2,67	6	3	5,00	3	3	2,00	3	4	1,67	7	8	4,33	32	31	21,67	262,762	11	47	352	1945	43177	% 50
48	618	TUANA ÇOŞKUN	8B	11	9	8,00	5	5	3,33	5	5	3,33	4	6	2,00	4	6	2,00	6	12	2,00	35	43	20,66	261,188	11	48	360	1975	43825	% 51
49	631	YİĞİT AHMET BİLİK	8A	10	8	7,33	7	3	6,00	10	0	10,00	1	9	-2,00	0	11	-3,67	9	10	5,67	37	41	23,33	260,382	12	49	362	1989	44184	% 52
50	421	TAHA MERİÇ NANE	8B	9	10	5,67	3	7	0,67	9	1	8,67	3	7	0,67	2	12	-2,00	9	10	5,67	35	47	19,35	252,849	12	50	390	2136	47580	% 55
51	645	TUĞÇE ELBÜKEN	8B	6	14	1,33	6	4	4,67	4	6	2,00	6	4	4,67	4	9	1,00	9	8	6,33	35	45	20,00	249,538	13	51	407	2202	49136	% 57
52	610	ÖMER FARUK GÜL	8C	6	12	2,00	6	4	4,67	7	3	6,00	3	6	1,00	1	7	-1,33	10	9	7,00	33	41	19,34	247,332	16	52	422	2253	50169	% 58
53	690	AHMET ÇINAR KAYA		8	12	4,00	2	8	-0,67	7	3	6,00	1	7	-1,33	0	3	-1,00	10	9	7,00	28	42	14,00	245,060	1	53	438	2303	51264	% 60
54	678	ALPEREN ÇOŞKUN	8D	7	9	4,00	5	2	4,33	9	1	8,67				2	0	2,00	2	6	0,00	25	18	19,00	244,322	12	54	443	2324	51665	% 60
55	637	MAHMUT ALPTUĞ YILI	8B	9	9	6,00	3	7	0,67	4	4	2,67	1	6	-1,00	6	4	4,67	3	10	-0,33	26	40	12,68	243,983	14	55	446	2332	51822	% 60
56	660	ARDA TOKÖZ	8B	9	10	5,67	5	5	3,33	7	3	6,00	5	5	3,33	3	6	1,00	4	15	-1,00	33	44	18,33	241,488	15	56	457	2409	53095	% 62
57	657	SUAT ARDIÇ	8D	10	10	6,67				3	7	0,67							5	6	3,00	18	23	10,34	237,390	13	57	480	2504	55171	% 64
58	639	MAHMUT BATEHİ	8B	6	9	3,00	4	3	3,00	9	1	8,67	2	4	0,67	2	4	0,67	5	12	1,00	28	33	17,01	237,219	16	58	482	2508	55260	% 64
59	616	DOĞUKAN TOYGUN	8A	11	8	8,33	3	7	0,67	6	4	4,67	2	3	1,00	1	5	-0,67	4	14	-0,67	27	41	13,33	236,884	13	59	486	2522	55442	% 65
60	664	ANIL KURT	8B	10	10	6,67	5	5	3,33	5	5	3,33	5	5	3,33	2	7	-0,33	4	15	-1,00	31	47	15,33	235,100	17	60	495	2576	56388	% 66
61	698	ECE KARABOYUN	8D	5	8	2,33	1	3	0,00	7	3	6,00	0	3	-1,00	0	2	-0,67	8	9	5,00	21	28	11,66	232,590	14	61	516	2652	57612	% 67
62	687	EMRAH YILMAZ		6	10	2,67	3	7	0,67	9	1	8,67	3	5	1,33	1	12	-3,00	8	11	4,33	30	46	14,67	231,057	2	62	526	2705	58416	% 68
63	641	GAZİ ÇİFTÇİ	8A	6	14	1,33	1	9	-2,00	5	5	3,33	5	5	3,33	1	4	-0,33	9	10	5,67	27	47	11,33	230,557	14	63	529	2720	58660	% 68
64	627	GÜLİSTAN SUKU	8C	7	9	4,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	1	6	-1,00	2	3	1,00	7	11	3,33	22	44	7,33	228,809	17	64	539	2763	59554	% 69
65	699	UBEYD YİĞİT EROĞLU	8D	6	3	5,00	1	5	-0,67	5	5	3,33				1	3	0,00	6	13	1,67	19	29	9,33	228,599	15	65	541	2770	59665	% 70
66	600	SAMET KÖRMEN	8D	8	7	5,67	1	9	-2,00	3	7	0,67	0	5	-1,67				6	8	3,33	18	36	6,00	228,580	16	66	542	2771	59671	% 70

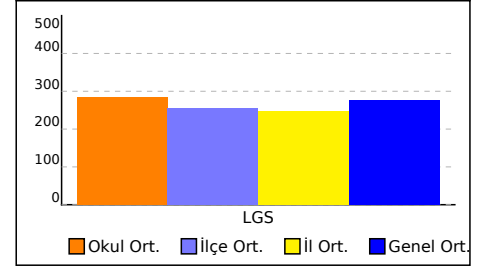
OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
ADANA		YÜREĞİR		KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU				8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2				83	904	6030	85777																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)												
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			LGS	Dereceler					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				10	8	7,47	5	4	3,67	6	3	5,25	4	3	3,20	4	6	1,97	8	9	4,87	37	32	26,43	275,620						
Okul Ortalaması				10	8	7,67	5	4	3,65	7	3	5,53	4	4	2,96	4	5	1,94	9	8	6,24	39	32	27,99	283,150						
67	648	RECAİ RAMAZAN ÖZT.	8C	6	9	3,00	3	7	0,67	3	7	0,67	3	5	1,33	3	8	0,33	7	12	3,00	25	48	9,00	225,985	18	67	569	2877	61184	% 71
68	632	BARİŞ CAN GÖKÇE	8D	4	13	-0,33	3	6	1,00	6	4	4,67	4	6	2,00	7	11	3,33	5	14	0,33	29	54	11,00	222,407	17	68	599	3019	63170	% 74
69	182	KEREM UĞUR	8A	3	6	1,00	1	6	-1,00	5	5	3,33	0	10	-3,33	2	1	1,67	7	12	3,00	18	40	4,67	218,218	15	69	632	3205	65404	% 76
70	683	MERYEM BOZDAĞ	8B	5	15	0,00	6	4	4,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	6	14	1,33	6	13	1,67	27	62	6,34	213,315	18	70	681	3543	68346	% 80
71	635	DİLEK NAZ GÜNTEKE	8B	6	14	1,33	4	5	2,33	2	7	-0,33	2	4	0,67	4	7	1,67	4	11	0,33	22	48	6,00	213,272	19	71	682	3550	68377	% 80
72	602	SÜLEYMAN GÜNEŞ	8A	4	8	1,33	0	4	-1,33	3	6	1,00				2	2	1,33	3	4	1,67	12	24	4,00	212,789	16	72	685	3572	68677	% 80
73	625	SUDE GÜLEÇ	8A	5	11	1,33	2	7	-0,33	5	4	3,67							4	11	0,33	16	33	5,00	208,343	17	73	721	3840	71231	% 83
74	607	ABDO SUKU	8A	6	14	1,33	5	5	3,33	4	6	2,00	1	9	-2,00				5	14	0,33	21	48	4,99	208,256	18	74	722	3843	71266	% 83
75	647	YEŞİM BOLAT	8B	4	16	-1,33	4	6	2,00	5	5	3,33	1	9	-2,00	0	8	-2,67	9	10	5,67	23	54	5,00	207,645	20	75	727	3878	71615	% 83
76	619	YASİN MERT ÜNAL	8D	4	12	0,00	4	4	2,67	4	5	2,33	0	8	-2,67	2	4	0,67	5	13	0,67	19	46	3,67	205,190	18	76	745	4066	73039	% 85
77	672	EMİR BERKMEN	8D	4	7	1,67	2	6	0,00	2	4	0,67	0	2	-0,67				1	1	0,67	9	20	2,34	205,018	19	77	747	4083	73126	% 85
78	646	YAĞMUR CAYMAZ	8A	5	15	0,00	5	5	3,33	3	7	0,67	4	6	2,00	4	12	0,00	4	15	-1,00	25	60	5,00	200,457	19	78	778	4382	75564	% 88
79	652	FUNDA ÖZTÜRK	8A	4	14	-0,67	2	7	-0,33	1	8	-1,67	2	8	-0,67	6	14	1,33	5	14	0,33	20	65	-1,68	194,183	20	79	813	4836	78801	% 92
80	675	DILA R.SU İBİLİ	8C	2	9	-1,00	2	4	0,67	3	3	2,00	2	4	0,67	4	7	1,67	1	10	-2,33	14	37	1,68	193,786	19	80	815	4873	78962	% 92
81	679	EMİRHAN BUYRUK	8C	7	12	3,00	0	10	-3,33	2	8	-0,67	3	7	0,67	1	11	-2,67	4	12	0,00	17	60	-3,00	190,660	20	81	836	5101	80251	% 94
82	681	MUHAMMED H UNU	8D	2	10	-1,33	2	4	0,67	1	9	-2,00				1	5	-0,67	1	3	0,00	7	31	-3,33	183,437	20	82	864	5491	82515	% 96
83	620	ZAHİDE DOĞAN	8C	0	19	-6,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	5	15	0,00	5	14	0,33	19	69	-4,00	171,460	21	83	886	5869	84523	% 99

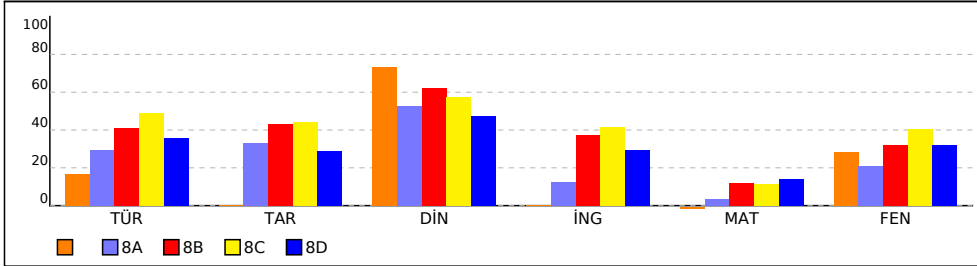
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



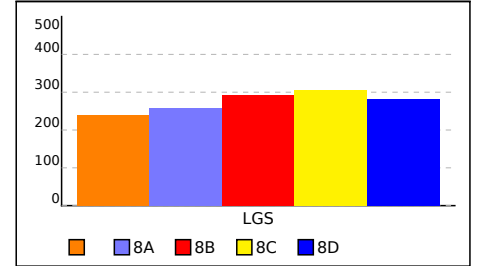
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



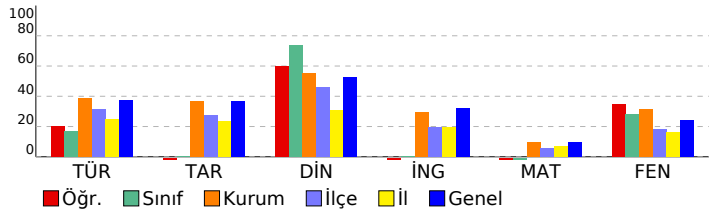
SINAV SONUÇ BELGESİ	8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AHMET ÇINAR KAYA	690	

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 245,060	275,620	1	53	438	2303	51264
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			2	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	12	4,00	20	▲ 3,34	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,00	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 7,34	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	1	7	-1,33	-13	▼ 0,00	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	0	3	-1,00	-5	▲ -2,00	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	10	9	7,00	35	▲ 5,66	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	28	42	14,00	16	▼ 14,34	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	daacCacBcDBAbcdaBaCB
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	bdCbbBddcb
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	BBADACdCb
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	c dBb acbc
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	ca d
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCDCA
Sayısal (FEN)	bCDcDCCaDcdCabBacBcb
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	0	3	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	4	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	1	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	2	0

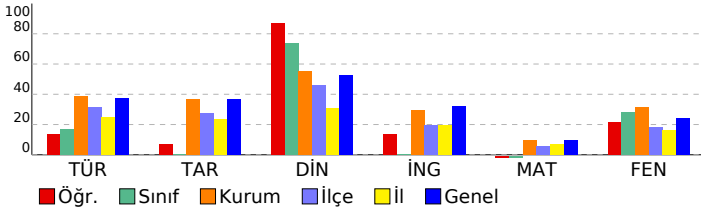
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	1	3	20
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	2	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2								
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ								
Öğrenci				Numara		Sınıf										
EMRAH YILMAZ				687												
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel									
LGS	▼ 231,057	275,620	2	62	526	2705	58416									
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324										
Katılımlar:			2	83	904	6030	85777									

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	10	2,67	13	▼ 3,34	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	3	7	0,67	7	▲ 0,00	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,34	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	3	5	1,33	13	▲ 0,00	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	1	12	-3,00	-15	▼ -2,00	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	8	11	4,33	22	▼ 5,66	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	30	46	14,67	16	▲ 14,34	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cbaAcA BDcDb dCb B d
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDDBCCB
Sözel (TAR)	bbdbCBcBa
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	BdADACACDB
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	a dcD CcbA
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	ac abd adaAcd ba
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCDCA
Sayısal (FEN)	bdDdDdBaadBCACdDcdCb
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	0	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	1	1	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	1	2	33
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	0	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

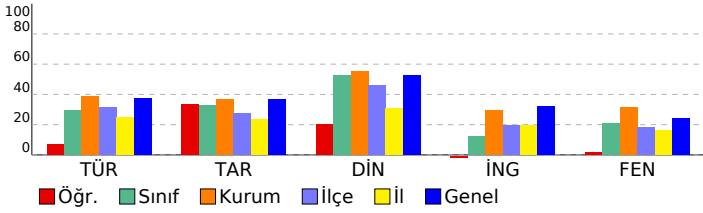
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	2	40
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ABDO SUKU				607	8A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 208,256	275,620	18	74	722	3843	71266
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	14	1,33	7	▼ 5,90	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	5	5	3,33	33	▲ 3,28	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 5,27	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	▼ 1,25	▼ 2,96	▼ 3,20
Fen	20	5	14	0,33	2	▼ 4,15	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:		90	21	48	5,00	▼ 20,50	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ABDBcbBCadcbacbbCb
Cevap Anh.	A ABDBBACBCDBBACBACD
Sözel (TAR)	CcDBCbacab
Cevap Anh.	A CDBBCBDDDC
Sözel (DİN)	bbbCcBBdCd
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	bcaDbacaba
Cevap Anh.	A ABBDDCCDCA
Sayısal (FEN)	DcabcbbaaBaCcabDbDC
Cevap Anh.	A -DDABCACBDBBACCCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	2	2	50

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	2	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	2	0

Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	0	4	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	2	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

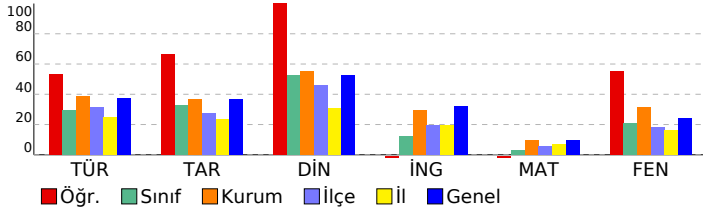
SINAV SONUÇ BELGESİ	8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DAMLA GİZLENCİ	695	8A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 310,427	275,620	3	25	162	1103	25146
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▲ 5,90	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	7	1	6,67	67	▲ 3,28	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 5,27	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	0	1	-0,33	-3	▼ 1,25	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	0	4	-1,33	-7	▼ 0,65	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	13	6	11,00	55	▲ 4,15	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	43	19	36,67	41	▲ 20,50	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	cCbACDA dDBAaBdDaBaB
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	DCCD BC bD
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	BBADACACDB
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	c
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	a a c a
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCDCA
Sayısal (FEN)	ddcADCCDaAaCACdDBBCCA
Cevap Anh.	B CCDADC - DDABCACBDBBCCA



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	4	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	0	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	0	0

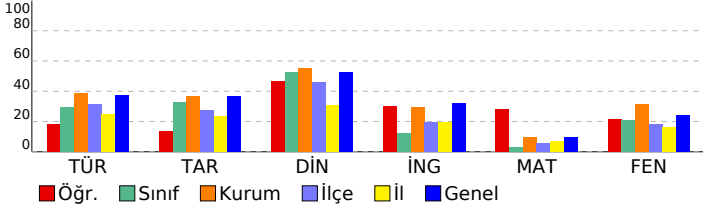
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	3	1	60
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	2	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
DİDEM CEMRE MALCI				662		8A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 268,289	275,620	10	46	325	1826	40746
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	10	3,67	18	▼ 5,90	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	3	5	1,33	13	▼ 3,28	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 5,27	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	4	3	3,00	30	▲ 1,25	▲ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	6	1	5,67	28	▲ 0,65	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	8	11	4,33	22	▲ 4,15	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	34	34	22,67	25	▲ 20,50	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	cBDD A aCaadadca AaD
Cevap Anh.	ABDDBACBCDBBCACDADC
Sözel (TAR)	CDD ddc b d
Cevap Anh.	CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACcCcBddAD
Cevap Anh.	ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	cBBDD dd
Cevap Anh.	ABBDDCCD CAB
Sayısal (MAT)	D aA B C BC
Cevap Anh.	DDBBADABDCCD CABABCCC
Sayısal (FEN)	CDDAdCaadaacaabCCcCdDa
Cevap Anh.	-DDABCACBDBBCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	2	0	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	1	2	33
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	0	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	1	0

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	2	2	50

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	0	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	1	0

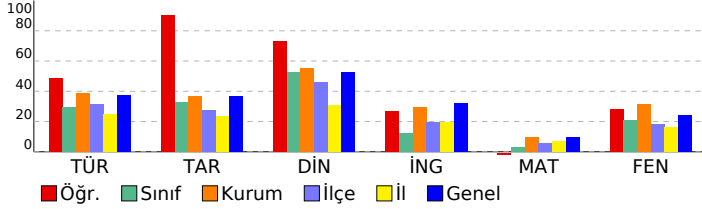
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	1	0	50
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	2	0	100

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	2	40
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	2	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
DİLARA DAĞ				623		8A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 290,245	275,620	6	33	228	1421	32104
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	7	9,67	48	▲ 5,90	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	9	0	9,00	90	▲ 3,28	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 5,27	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	3	1	2,67	27	▲ 1,25	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	0	2	-0,67	-3	▼ 0,65	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	8	7	5,67	28	▲ 4,15	▼ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	40	19	33,67	37	▲ 20,50	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	dBDDdACdCDadbb dDADC
Cevap Anh.	ABDDBACBCDBBCACDADC
Sözel (TAR)	CDDBCB DDC
Cevap Anh.	CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACACDaBaAD
Cevap Anh.	ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	b BDD
Cevap Anh.	ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	bc
Cevap Anh.	DDBBADABDBCD CABABCCC
Sayısal (FEN)	C bcBCAdB aaCbCC bD
Cevap Anh.	-DDABCACBDBBCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özyeşilermen metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	2	0	67
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	0	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	0	0

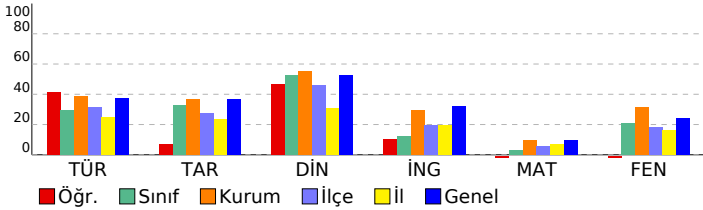
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	1	40
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	0	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	0	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	2	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	2	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
DOĞUKAN TOYGUN				616		8A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 236,884	275,620	13	59	486	2522	55442
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	8	8,33	42	▲ 5,90	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 3,28	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 5,27	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	2	3	1,00	10	▼ 1,25	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	1	5	-0,67	-3	▼ 0,65	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	4	14	-0,67	-3	▼ 4,15	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	27	41	13,33	15	▼ 20,50	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cCcAcBDcaAbBCaBBC
Cevap Anh.	B ACDACABDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	abCDaBdaab
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	dcADcCbCDB
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	Bc cD b
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	b Dca cd
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCDCA
Sayısal (FEN)	bdDbc DDCaAbdbdaacCc
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	0	3	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	2	2	50

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	0	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	1	0

Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	0	4	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	0	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	2	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	0	2	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

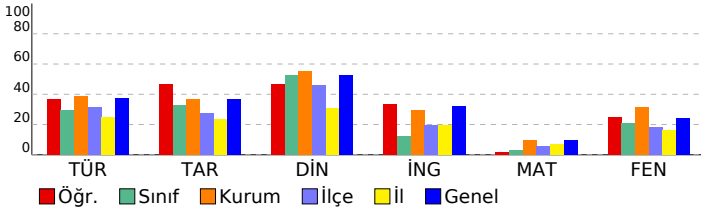
SINAV SONUÇ BELGESİ	8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DUYGU ŞEPIFE GÖKALP	665	8A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 270,341	275,620	9	45	308	1765	39910
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	8	7,33	37	▲ 5,90	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 3,28	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 5,27	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▲ 1,25	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	1	2	0,33	2	▼ 0,65	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	8	9	5,00	25	▲ 4,15	▼ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	36	32	25,33	28	▲ 20,50	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	AbcbCbABDDaACdCc Ba
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDDBCCB
Sözel (TAR)	DbCcDBCADb
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	BBAbACbCba
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	BcBcDcdDcC
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	a c B
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCDCA
Sayısal (FEN)	dCaADC a bBcDbaaBBa
Cevap Anh.	B CCDADC - DDABCACBDBBCA



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	2	1	67
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	2	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

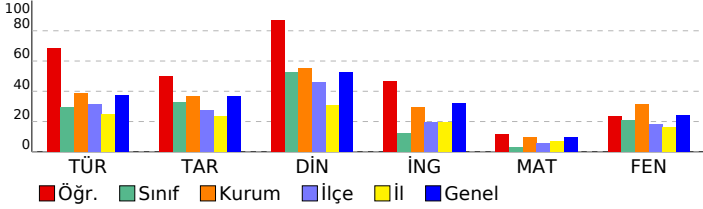
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	0	3	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	0	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
EMİNE GÜRBÜZ				622	8A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 315,169	275,620	2	23	146	1036	23670
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	4	13,67	68	▲ 5,90	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	6	3	5,00	50	▲ 3,28	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 5,27	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 1,25	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	3	2	2,33	12	▲ 0,65	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	8	10	4,67	23	▲ 4,15	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	47	24	39,00	43	▲ 20,50	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cCbACdDBDBbCBC BBCB
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	DCCDaBCd b
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	BdADACACDB
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	BABcDDCcbd
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	Ba c BD
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDBCDCA
Sayısal (FEN)	aCDcD CDcccCcdcDBBab
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	0	2	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	2	0

Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	1	3	20
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	0	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

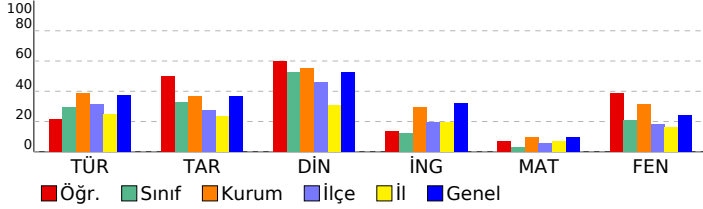
8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU		
Öğrenci	Numara	Sınıf
ERDAL HÜSEYİN PARMAK	654	8A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 272,625	275,620	8	42	298	1722	38996
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	11	4,33	22	▼ 5,90	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	6	3	5,00	50	▲ 3,28	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 5,27	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	3	5	1,33	13	▲ 1,25	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	3	5	1,33	7	▲ 0,65	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	10	7	7,67	38	▲ 4,15	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	37	34	25,67	29	▲ 20,50	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	dBDDabaddaaBbBcb ACD
Cevap Anh.	ABDDBACBCDBBCACDADC
Sözel (TAR)	CD BcDcDDb
Cevap Anh.	CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACAdDcBBcD
Cevap Anh.	ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	da DCDacd
Cevap Anh.	ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	D ad b BadC
Cevap Anh.	DDBBADABDBCDACABCC
Sayısal (FEN)	BD AdCdd bcBabCCDADC
Cevap Anh.	-DDABCACBDBBCACCDADC



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	0	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)

Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	0	2	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	2	0

Sayısal (MAT)

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

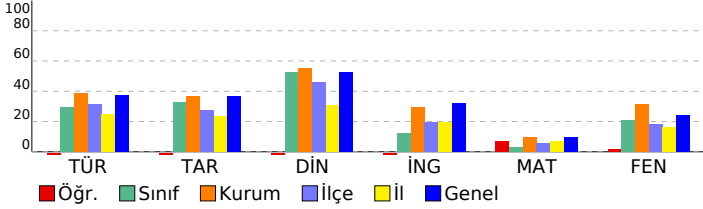
Sayısal (FEN)

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	1	3	20
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	0	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
FUNDA ÖZTÜRK				652		8A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 194,183	275,620	20	79	813	4836	78801
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	14	-0,67	-3	▼ 5,90	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	2	7	-0,33	-3	▼ 3,28	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	1	8	-1,67	-17	▼ 5,27	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,25	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	6	14	1,33	7	▲ 0,65	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	5	14	0,33	2	▼ 4,15	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	20	65	-1,67	-2	▼20,50	▼27,99	▼26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	c c CcAcDacdbBbadcdd
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	caCcbaCab
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	c ccbbbacB
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	acadbbCCDab
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	BAcBcCacaaddcAaDBacbd
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDBCDCA
Sayısal (FEN)	abDdDCDacBCdaaacccac
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilirmetne metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	0	3	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	0	3	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	0	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	0	3	0

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	2	0

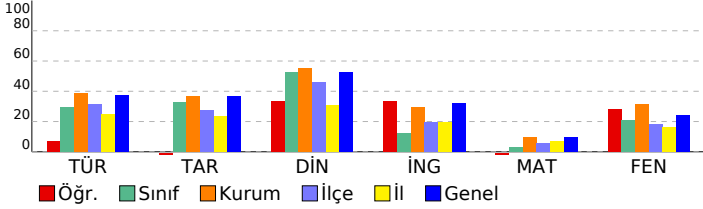
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	1	1	50
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	2	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	2	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	0	4	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	2	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
GAZİ ÇİFTÇİ				641		8A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 230,557	275,620	14	63	529	2720	58660
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	14	1,33	7	▼ 5,90	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	▼ 3,28	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 5,27	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▲ 1,25	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	1	4	-0,33	-2	▼ 0,65	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	9	10	5,67	28	▲ 4,15	▼ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	27	47	11,33	13	▼ 20,50	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	caDbBACBdacadcbdacbd
Cevap Anh.	ABDDBACBCDBBCACDADC
Sözel (TAR)	dacabdbcdDa
Cevap Anh.	CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACACaBacda
Cevap Anh.	ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	AcBDbCadAc
Cevap Anh.	ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	cbD ad
Cevap Anh.	DDBBADABDBCD CABABCCC
Sayısal (FEN)	DDabdBAbdDBBCbDbbAda
Cevap Anh.	~DDABCACBDBBCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	0	3	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	00
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	0	4	0

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

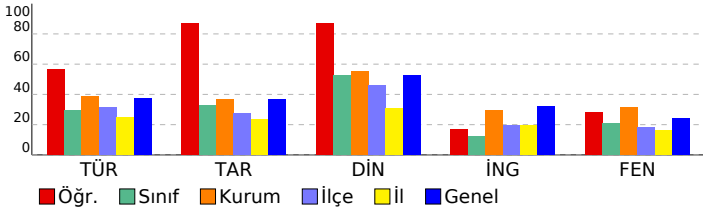
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	2	40
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İBRAH M GÖÇER				603		8A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 300,797	275,620	4	29	190	1253	28329
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	5	11,33	57	▲ 5,90	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 3,28	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 5,27	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	2	1	1,67	17	▲ 1,25	▼ 2,96	▼ 3,20
Fen	20	8	7	5,67	28	▲ 4,15	▼ 6,24	▲ 4,87
Toplam:		90	41	15	36,00	▲ 20,50	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACbAC cBDDBACB DBaac
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	DCCDDBCBcD
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	BBADACACbB
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	Bc D
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (FEN)	CCcCd c d ACaacBCA
Cevap Anh.	B CCDADC - DDABCACBDBBCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	2	0	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	4	0	100

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	0	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	0	0

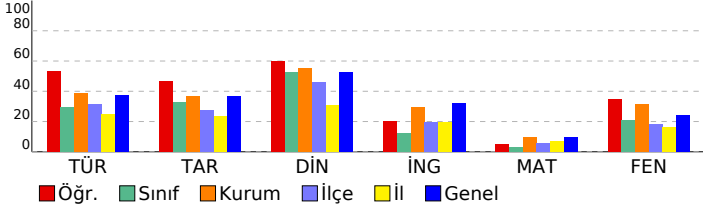
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	3	1	60
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	0	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	0	1	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	2	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İKRA EBRU TULUK				630		8A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 296,442	275,620	5	32	203	1322	29849
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▲ 5,90	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 3,28	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 5,27	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▲ 1,25	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	3	6	1,00	5	▲ 0,65	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	10	9	7,00	35	▲ 4,15	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	43	35	31,33	35	▲ 20,50	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	ABDDcACBdcBBCBcdcAaD
Cevap Anh.	A ABDDBACBCDBBCACDADC
Sözel (TAR)	CDaBbdDDcC
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACAADBBcbD
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	cdCbCDdDB
Cevap Anh.	A ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	Bd b BaaC d a
Cevap Anh.	A DDBBADABDBCCABABCCC
Sayısal (FEN)	CDbAdbbacDcBCbCCDcDC
Cevap Anh.	A ~DDABCACBDBCCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	1	2	33
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	2	2	50

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	2	0

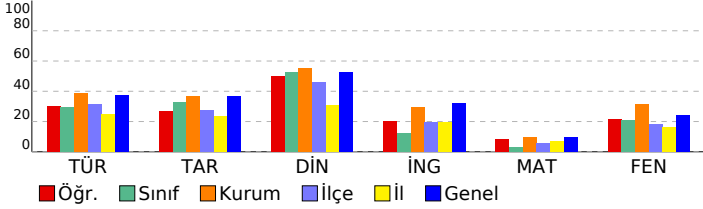
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	2	40
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ILGIN GÖKÇE				612		8A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 262,762	275,620	11	47	352	1945	43177
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	9	6,00	30	▲ 5,90	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	4	4	2,67	27	▼ 3,28	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	6	3	5,00	50	▼ 5,27	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	3	3	2,00	20	▲ 1,25	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	3	4	1,67	8	▲ 0,65	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	7	8	4,33	22	▲ 4,15	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	32	31	21,67	24	▲ 20,50	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	dDbACaABDDabCcbD aC
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	cbaDD CdD
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	BdADAC Cca
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	dABcDa
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	Cd b BAac
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCDCA
Sayısal (FEN)	CbaAD DbDAaCAda a a
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	3	2	1	67
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	0	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	0	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	1	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	0	0

Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	0	50

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	0	40
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

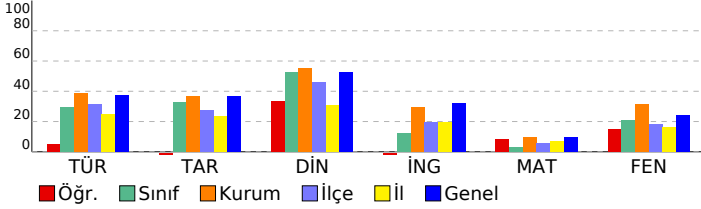
SINAV SONUÇ BELGESİ	8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KEREM UĞUR	182	8A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 218,218	275,620	15	69	632	3205	65404
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	3	6	1,00	5	▼ 5,90	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	1	6	-1,00	-10	▼ 3,28	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 5,27	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	0	10	-3,33	-33	▼ 1,25	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	2	1	1,67	8	▲ 0,65	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	7	12	3,00	15	▼ 4,15	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	18	40	4,67	5	▼ 20,50	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bC daadBdb
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	bbbDbad
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	cBADbbACca
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	cbddbabcdb
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	cAB
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCDCA
Sayısal (FEN)	aCDcDaCdcccbcdeDBBac
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	2	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	2	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	0	50

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	1	3	20
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

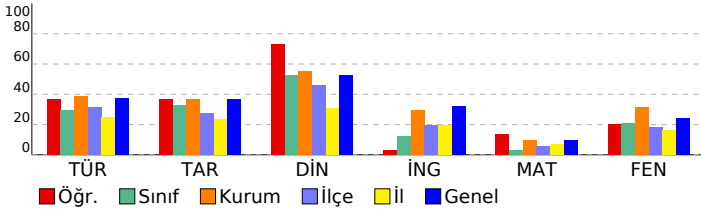
SINAV SONUÇ BELGESİ	8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MUHAMMET ÖMER ŞİMŞEK	609	8A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 275,017	275,620	7	41	288	1677	38031
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	5	7,33	37	▲ 5,90	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	5	4	3,67	37	▲ 3,28	▲ 3,65	◆ 3,67
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 5,27	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	2	5	0,33	3	▼ 1,25	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	3	1	2,67	13	▲ 0,65	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	7	9	4,00	20	▼ 4,15	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	34	26	25,33	28	▲ 20,50	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	ABD A cCbD Bdd CD
Cevap Anh.	A ABDBACBCDBBCACDADC
Sözel (TAR)	CbcBC cDcC
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	bcACDdBbAD
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	Bc a Dddc
Cevap Anh.	A ABDDDCDCAB
Sayısal (MAT)	BB c B
Cevap Anh.	A DDBBADABDBCCABABCCC
Sayısal (FEN)	C b bAbDaaaAddDADC
Cevap Anh.	A ~DDABCACBDBCCACCDADC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	1	0	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	0	2	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	4	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	1	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	2	0

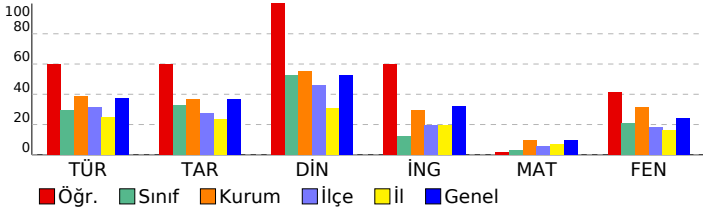
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	3	1	60
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	0	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	0	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	0	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	2	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NAZLI YILMAZ				617		8A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 320,753	275,620	1	20	133	959	21996
	Puanı Hesaplanan:		83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▲ 5,90	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 3,28	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 5,27	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 1,25	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	1	2	0,33	2	▼ 0,65	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	11	8	8,33	42	▲ 4,15	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	50	22	42,67	47	▲ 20,50	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	ABDDdACBCDBBbBcdcAaD
Cevap Anh.	A ABDDBACBCDBBcBACDADC
Sözel (TAR)	CDDBCBcDcb
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACACDBBBAD
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	AdBDDaDCcB
Cevap Anh.	A ABBDDCCDcAB
Sayısal (MAT)	Bc c
Cevap Anh.	A DDBBADABDBCCDcABABCCc
Sayısal (FEN)	CDbABCAbadaBCbCbcdDC
Cevap Anh.	A ~DDABCACBDBBcACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	2	1	67
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0

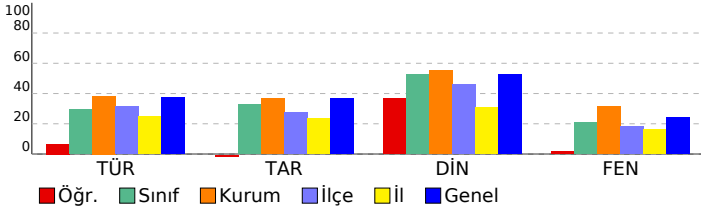
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	4	0	100

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	3	1	60
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2									
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci				Numara		Sınıf											
SUDE GÜLEÇ				625		8A											
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel									
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel										
LGS	▼ 208,343	275,620	17	73	721	3840	71231										
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324											
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777										
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.									
Türkçe	20	5	11	1,33	7	▼ 5,90	▼ 7,67	▼ 7,47									
Tarih	10	2	7	-0,33	-3	▼ 3,28	▼ 3,65	▼ 3,67									
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	▼ 5,27	▼ 5,53	▼ 5,25									
Fen	20	4	11	0,33	2	▼ 4,15	▼ 6,24	▼ 4,87									
Toplam:		90	16	33	5,00	6	▼ 20,50	▼ 27,99	▼ 26,44								
Soru No	12345678901234567890																
Sözel (TÜR)	AdDbAa cCcd ddb bCa																
Cevap Anh.	A ABDDBACBCDBBCBACDADC																
Sözel (TAR)	baD bcDacd																
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC																
Sözel (DİN)	bCbCb aBAD																
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD																
Sayısal (FEN)	Dc baCbCcc Bac bcbD																
Cevap Anh.	A -DDABCACBDBBCACCDADC																



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	1	1	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	3	2	1	67
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	0	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75
Sözel (İNG)				
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	0	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	0	0
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0
Sayısal (FEN)				
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	0	3	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	0	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	2	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

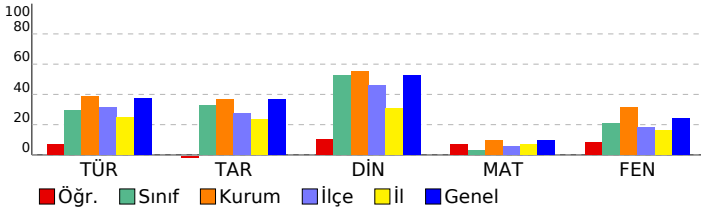
SINAV SONUÇ BELGESİ	8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
SÜLEYMAN GÜNEŞ	602	8A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 212,789	275,620	16	72	685	3572	68677
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	8	1,33	7	▼ 5,90	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	0	4	-1,33	-13	▼ 3,28	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	3	6	1,00	10	▼ 5,27	▼ 5,53	▼ 5,25
Matematik	20	2	2	1,33	7	▲ 0,65	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	3	4	1,67	8	▼ 4,15	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	12	24	4,00	4	▼ 20,50	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	dBDb b Bda cb d A
Cevap Anh.	A ABDDBACBCDBBCBACDADC
Sözel (TAR)	a cbd
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	bb CcaccAD
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sayısal (MAT)	c B D d
Cevap Anh.	A DDBBADABDBCDCABABCCC
Sayısal (FEN)	C b c c B A D a
Cevap Anh.	A -DDABCACBDBBCACCDADC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	0	2	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	0	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	0	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	0	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	2	2	50

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	0	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	0	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	1	1	20
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	0	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	0	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	0	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	0	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	0	0

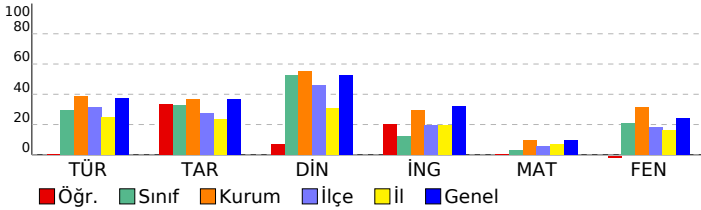
SINAV SONUÇ BELGESİ	8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YAĞMUR CAYMAZ	646	8A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 200,457	275,620	19	78	778	4382	75564
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 5,90	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	5	5	3,33	33	▲ 3,28	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 5,27	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▲ 1,25	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	4	12	0,00	0	▼ 0,65	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	4	15	-1,00	-5	▼ 4,15	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	25	60	5,00	6	▼20,50	▼27,99	▼26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bCbddccaDbddaBbbcBdB
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	DCaabbDBdb
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	ddbaACdCbc
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	dcaBDDCabd
Cevap Anh.	B BABBDDCDA
Sayısal (MAT)	aAB b DbaBbcbcbc
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCDCA
Sayısal (FEN)	dabdc d abbcabdcDaBCA
Cevap Anh.	B CCDADC - DDABCACBDBBCA



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	0	3	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	0	4	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	2	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	0	50

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	2	40
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	0	2	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	0	2	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

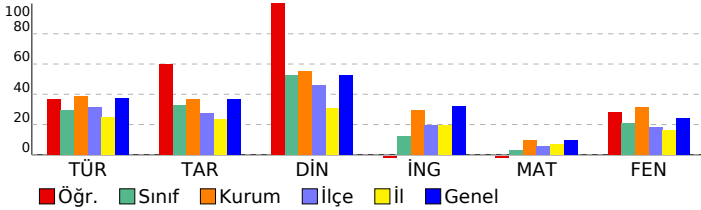
SINAV SONUÇ BELGESİ	8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YİĞİT AHMET BİLİK	631	8A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 260,382	275,620	12	49	362	1989	44184
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	8	7,33	37	▲ 5,90	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 3,28	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 5,27	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	▼ 1,25	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	0	11	-3,67	-18	▼ 0,65	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	9	10	5,67	28	▲ 4,15	▼ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	37	41	23,33	26	▲ 20,50	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cBDDaBaBCDBBb db AaD
Cevap Anh.	ABDDBACBDBBCBACDADC
Sözel (TAR)	CDDBCdcDcC
Cevap Anh.	CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACACDBBBAD
Cevap Anh.	ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	cdcaadbCbd
Cevap Anh.	ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	acc c dddaadb
Cevap Anh.	DDBBADABDBDCABABCCC
Sayısal (FEN)	CDbAaCAcdbcBcbCcdDC
Cevap Anh.	-DDABCACBDBBCACCDADC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	1	2	33
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	4	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	2	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

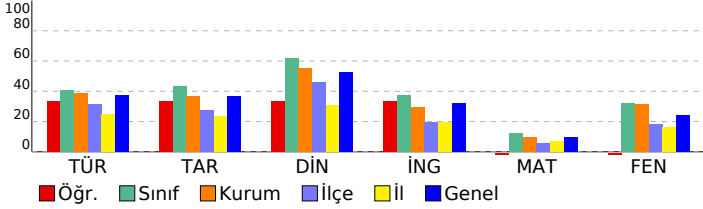
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.	2	0	2	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	2	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	1	3	20
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan iklilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ANIL KURT				664		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 235,100	275,620	17	60	495	2576	56388
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	10	6,67	33	▼ 8,18	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 4,32	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 6,20	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 3,73	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	2	7	-0,33	-2	▼ 2,40	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	4	15	-1,00	-5	▼ 6,38	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	31	47	15,33	17	▼ 31,22	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ABDaccacCDBBdbcbDdCD
Cevap Anh.	ABDDBACBCDBBCACDADC
Sözel (TAR)	dDbBCaDbDb
Cevap Anh.	CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	dCcCbacBAD
Cevap Anh.	ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	AdBbbCDCcc
Cevap Anh.	ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	b dacbb Bbb
Cevap Anh.	DDBBADABDBCDACABCC
Sayısal (FEN)	BcDacddbcaacbdbaDacD
Cevap Anh.	-DDABCACBDBBCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	1	2	33
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

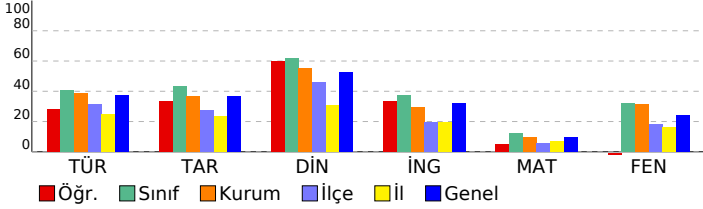
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	0	50

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	0	4	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	2	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	0	2	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ARDA TOKÖZ				660		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 241,488	275,620	15	56	457	2409	53095
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	10	5,67	28	▼ 8,18	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 4,32	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 6,20	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 3,73	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	3	6	1,00	5	▼ 2,40	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	4	15	-1,00	-5	▼ 6,38	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	33	44	18,33	20	▼ 31,22	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	AB accacCDBBdbcbDdCD
Cevap Anh.	A ABDDBACBCDBBCACDADC
Sözel (TAR)	dDbBCaDbDb
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	bcACbCbBAD
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	AdBbbCDCcc
Cevap Anh.	A ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	b da cbB BbB
Cevap Anh.	A DDBBADABDBCDACABCC
Sayısal (FEN)	BcDacddbcaacbdbaDacD
Cevap Anh.	A ~DDABCACBDBBCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	0	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	1	2	33
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	0	50

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	0	4	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	2	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	0	2	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

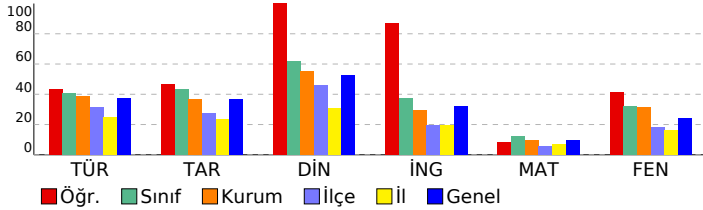
SINAV SONUÇ BELGESİ	8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AYŞEGÜL ALTIN	624	8B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 313,737	275,620	7	24	150	1053	24114
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	7	8,67	43	▲ 8,18	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 4,32	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 6,20	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 3,73	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	2	1	1,67	8	▼ 2,40	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	11	8	8,33	42	▲ 6,38	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	49	21	42,00	47	▲ 31,22	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	bCbAcAABDDdbCa D Bcd
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	DbCbBbBDD
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	BBADACACDB
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	BAdBDDCDA
Cevap Anh.	B BABBDDCDA
Sayısal (MAT)	B c C
Cevap Anh.	B BABCCDDBBABBBCDCDA
Sayısal (FEN)	CdcADCADDAdCabBaBaab
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	0	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	2	1	67
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	4	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	2	0	100

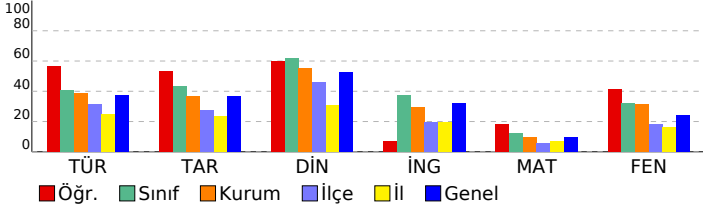
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	1	0	50
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	0	50

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	2	40
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	2	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	2	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	2	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BEGÜM BOLAT				661		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 315,281	275,620	6	22	145	1034	23631
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	5	11,33	57	▲ 8,18	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	6	2	5,33	53	▲ 4,32	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 6,20	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 3,73	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	5	4	3,67	18	▲ 2,40	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	10	5	8,33	42	▲ 6,38	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	44	26	35,33	39	▲ 31,22	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ABDD baB DBBaBcCbACD
Cevap Anh.	A ABDDBACBCDBBCBACDADC
Sözel (TAR)	bDDBbDDB
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACACCaBBbD
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	cdCDBaDCcc
Cevap Anh.	A ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	DbBaAc B b B
Cevap Anh.	A DDBBADABDBCD CABABCCC
Sayısal (FEN)	C DABbA ca BCbbC ADC
Cevap Anh.	A ~DDABCACBDBBCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	1	1	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	0	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	0	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	2	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

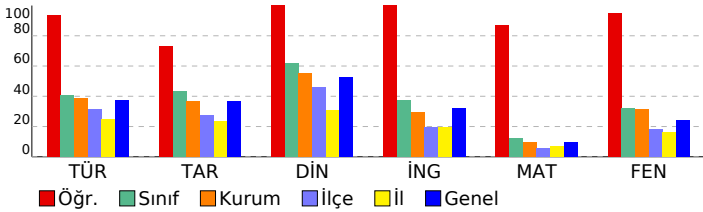
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	0	50

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	1	3	20
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	0	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	0	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	0	1	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	0	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ÇAĞRI KARAER				42		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 474,303	275,620	1	1	2	12	212
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 8,18	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 4,32	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 6,20	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 3,73	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 2,40	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	19	0	19,00	95	▲ 6,38	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	84	5	82,33	91	▲ 31,22	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cCDACDABDDBACBCDBBCCB
Cevap Anh.	BACDADABDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	DCCDbBCBDBa
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	BBADACACDB
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	BABDDCCDCA
Cevap Anh.	B BABDDCCDCA
Sayısal (MAT)	BABCCDDDBaADABDBaDCA
Cevap Anh.	B BABCCDDDBADABDBCDCA
Sayısal (FEN)	CCDADCCDDBACACBDBBCCA
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	3	2	1	67
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	4	0	100

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	2	0	100

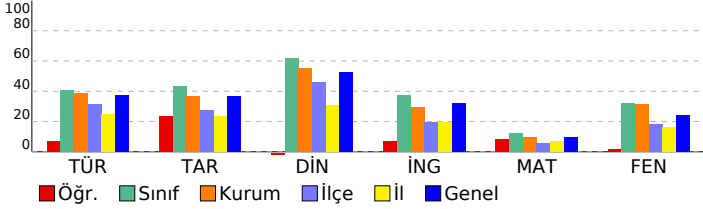
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	2	0	100
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	2	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	2	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	2	0	100

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	4	0	80
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	2	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	2	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	2	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
DİLEK NAZ GÜNTEKE				635		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 213,272	275,620	19	71	682	3550	68377
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	14	1,33	7	▼ 8,18	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	4	5	2,33	23	▼ 4,32	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	2	7	-0,33	-3	▼ 6,20	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	2	4	0,67	7	▼ 3,73	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	4	7	1,67	8	▼ 2,40	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	4	11	0,33	2	▼ 6,38	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	22	48	6,00	7	▼ 31,22	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	AccadAbcdDaBCdcbDcab
Cevap Anh.	ABDBBACBCDBBCBACDADC
Sözel (TAR)	CDbadBacD
Cevap Anh.	CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACbaccdb
Cevap Anh.	ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	ABdac a
Cevap Anh.	ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	aDcBAbcdac B
Cevap Anh.	DDBBADABDBCD CABABCCC
Sayısal (FEN)	ADDcBadacacabCa
Cevap Anh.	~DDABCACBDBBCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	0	3	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	1	2	33
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	0	50

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	0	3	0

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	1	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	0	0

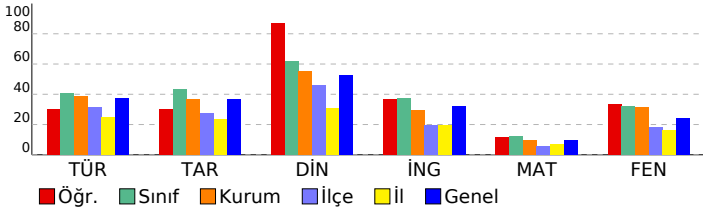
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	1	3	20
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	0	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	0	1	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	2	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ECRİN YAŞAR				626		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 285,258	275,620	9	37	244	1489	34028
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	9	6,00	30	▼ 8,18	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	4	3	3,00	30	▼ 4,32	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,20	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	5	4	3,67	37	▼ 3,73	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	3	2	2,33	12	▼ 2,40	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	8	4	6,67	33	▲ 6,38	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	38	23	30,33	34	▼ 31,22	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	ABDDaA cCc BCdDbbAac
Cevap Anh.	A ABDDBACBCDBBCACDADC
Sözel (TAR)	b bB B aDC
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACACbBBBAD
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	d cDbCbCAB
Cevap Anh.	A ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	D B c B a
Cevap Anh.	A DDBBADABDBCDACABABCC
Sayısal (FEN)	a dC BD CACCcCd
Cevap Anh.	A ~DDABCACBDBBCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilirmetne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	2	0	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	1	1	33
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	4	0	100

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	2	0	100

Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımlarını üsü	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	1	0

Sayısal (FEN)

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	3	0	60
Tek karakter çarpımlarını ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	0	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Biyoteknolojik uygulamaların kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	2	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

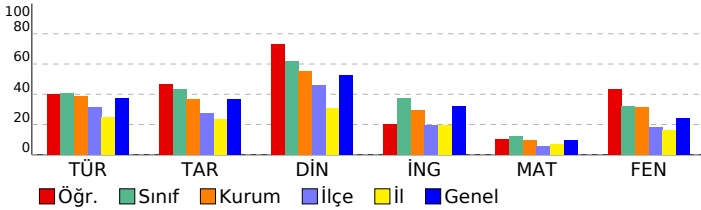
SINAV SONUÇ BELGESİ	8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
FEVZİ EGE GÜRER	640	8B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 298,512	275,620	8	31	198	1290	29134
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	9	8,00	40	▼ 8,18	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 4,32	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,20	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 3,73	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	4	6	2,00	10	▼ 2,40	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	11	7	8,67	43	▲ 6,38	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	44	34	32,67	36	▲ 31,22	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	bbccCDABDDccaBdDBBdB
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	DbbDbBCcDD
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	dBADACbCDB
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	dcdBccCDCCc
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	B cbBaA c Ba b
Cevap Anh.	B ABCCDDBBADABDCCDCA
Sayısal (FEN)	CCDADbCDDbBbAbcD cCb
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	1	2	33
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

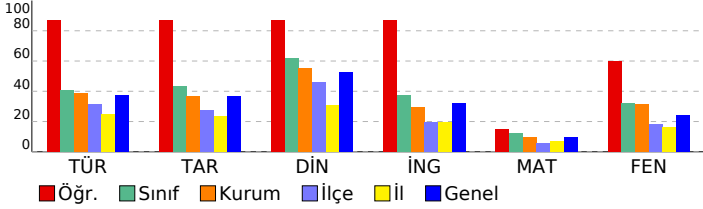
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	0	50

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	3	1	60
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	0	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	2	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HAKKI ÜNAL				633		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 376,333	275,620	4	9	49	412	8930
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 8,18	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 4,32	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,20	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 3,73	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	5	6	3,00	15	▲ 2,40	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	13	3	12,00	60	▲ 6,38	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	63	14	58,33	65	▲ 31,22	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	ABDDdACBCDBBCbCDACD
Cevap Anh.	A ABDDBACBCDBBCACDADC
Sözel (TAR)	CDbBCBDDDC
Cevap Anh.	A CDDbCBDDDC
Sözel (DİN)	ACACDBdBAD
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	ABaDDCCAB
Cevap Anh.	A ABBDDCCAB
Sayısal (MAT)	Ba cbBbd D AB d
Cevap Anh.	A DDBBADABDBCCDCABABCCC
Sayısal (FEN)	CDDA CACdBBBCb d ADC
Cevap Anh.	A ~DDABCACBDBBCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	2	1	67
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	00
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	2	0	100

Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	1	0	50
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	1	40
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	2	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	0	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	0	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	2	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

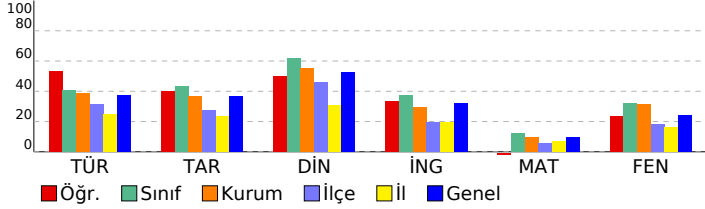
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
HASAN BOZOĞLU	696	8B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 280,147	275,620	10	40	270	1590	35947
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	4	10,67	53	▲ 8,18	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	5	3	4,00	40	▼ 4,32	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	6	3	5,00	50	▼ 6,20	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	4	2	3,33	33	▼ 3,73	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	1	4	-0,33	-2	▼ 2,40	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	7	7	4,67	23	▼ 6,38	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	35	23	27,33	30	▼ 31,22	▼ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	b CDABDDcAaBdDBB B
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDDBCCB
Sözel (TAR)	DbbDbBC D
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	dBADdCbC B
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	dB CDCc
Cevap Anh.	B BABDDDCDCA
Sayısal (MAT)	a d b a A
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCDCA
Sayısal (FEN)	CbDAdbC bBa cD cCb
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	0	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	1	1	33
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	0	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	0	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	0	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

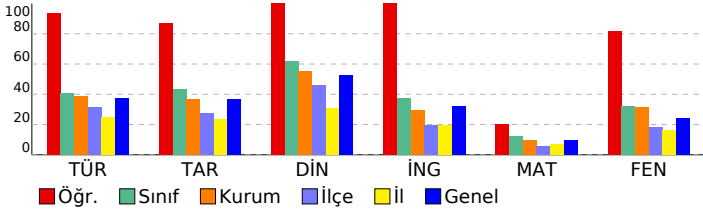
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.	2	1	1	50
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	1	40
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	0	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HASRET AKSOY				651		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 408,807	275,620	2	5	20	204	4366
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 8,18	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 4,32	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 6,20	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 3,73	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	5	3	4,00	20	▲ 2,40	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	17	2	16,33	82	▲ 6,38	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	70	7	67,67	75	▲ 31,22	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	ACDACDABDDDBACBCDBBBB
Cevap Anh.	B ACDACDABDDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	DCCDbBCBDD
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	BBADACACDB
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	BABBDDCCDA
Cevap Anh.	B BABBDDCCDA
Sayısal (MAT)	B B d D c c BC
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCDCDA
Sayısal (FEN)	CCcADC aDABCACBDBBCCA
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	2	1	67
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	4	0	100

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	2	0	100

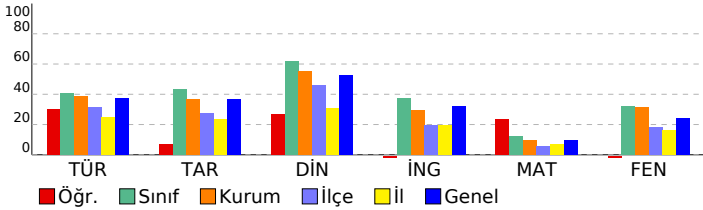
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü 1	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	0	50

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	4	0	80
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	2	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	2	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	2	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MAHMUT ALPTUĞ YILDIZ				637		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 243,983	275,620	14	55	446	2332	51822
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	9	6,00	30	▼ 8,18	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 4,32	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	4	4	2,67	27	▼ 6,20	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	1	6	-1,00	-10	▼ 3,73	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	6	4	4,67	23	▲ 2,40	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	3	10	-0,33	-2	▼ 6,38	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	26	40	12,67	14	▼ 31,22	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	dCbc abBDDcA BdDcBbB
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	bdbbbBddDD
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	BcbD C Ccd
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	a badcCc
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	BAdaCCbD c D
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDBCDCA
Sayısal (FEN)	abDcbaAbDcBdc c
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	1	1	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	1	2	33
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0
Ayet el-Kursî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	0	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	2	2	50

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	2	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

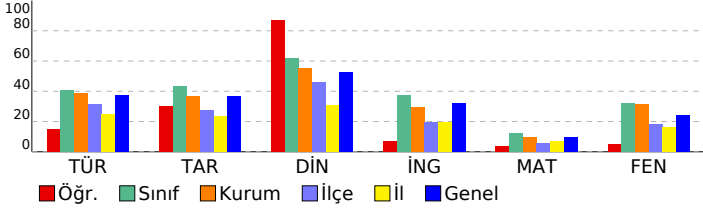
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	1	0	50
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	1	0	50
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	2	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	2	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	0	2	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	0	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	0	2	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MAHMUT BATEHİ				639		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 237,219	275,620	16	58	482	2508	55260
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	9	3,00	15	▼ 8,18	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	4	3	3,00	30	▼ 4,32	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,20	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	2	4	0,67	7	▼ 3,73	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	2	4	0,67	3	▼ 2,40	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	5	12	1,00	5	▼ 6,38	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	28	33	17,00	19	▼ 31,22	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ABDcab Ddaa cb ACa
Cevap Anh.	ABDDBACBCDBBCACDADC
Sözel (TAR)	bDDBC bb
Cevap Anh.	CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACACDBBdAD
Cevap Anh.	ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	cdBdba
Cevap Anh.	ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	da cd BC
Cevap Anh.	DDBBADABDBCDACABCC
Sayısal (FEN)	Baad CAbdDcdab dDdbC
Cevap Anh.	~DDABCACBDBBCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	1	0	33
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	0	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	2	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	0	0

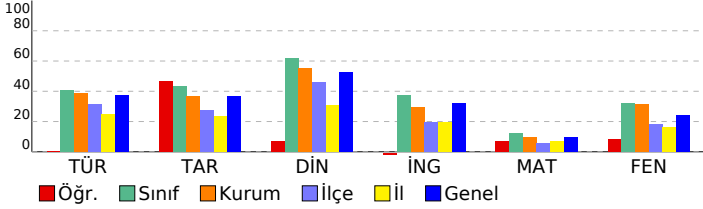
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	1	40
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	0	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	2	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	0	2	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MERYEM BOZDAĞ				683		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 213,315	275,620	18	70	681	3543	68346
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 8,18	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 4,32	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 6,20	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	▼ 3,73	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	6	14	1,33	7	▼ 2,40	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	6	13	1,67	8	▼ 6,38	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	27	62	6,33	7	▼ 31,22	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ABDaabcbdbBaCcdcdca
Cevap Anh.	ABDDBACBCDBBACDADC
Sözel (TAR)	bDbBacDDDC
Cevap Anh.	CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	cbAdbacdAD
Cevap Anh.	ACACBBBBAD
Sözel (İNG)	bdDaabcbdB
Cevap Anh.	ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	cDBddabcacCadbBbbdCb
Cevap Anh.	DDBBADABDBCD CABABCCC
Sayısal (FEN)	BDcbBacbccBdadaCcAdB
Cevap Anh.	~DDABCACBDBBACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	0	3	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	1	2	33
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	2	2	50

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	2	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	2	0

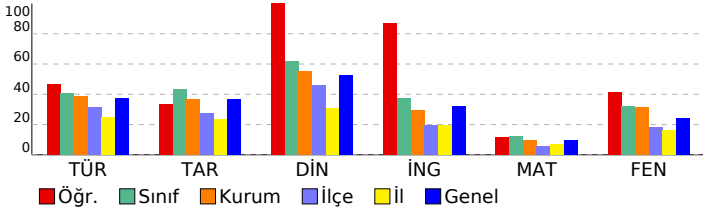
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	1	1	50
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	1	50

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	0	4	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	0	2	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	2	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUSTAFA DENİZ				64		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 317,255	275,620	5	21	140	1005	23050
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	8	9,33	47	▲ 8,18	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 4,32	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 6,20	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 3,73	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	5	8	2,33	12	▼ 2,40	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	11	8	8,33	42	▲ 6,38	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	52	30	42,00	47	▲ 31,22	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	ABDDBAaBCcBabdbdbACD
Cevap Anh.	A ABDDBACBCDBBCACDADC
Sözel (TAR)	CDaabaDDDb
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACACDBBBAD
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	ABaDDCDCAB
Cevap Anh.	A ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	bada cbBDdC BbB
Cevap Anh.	A DDBBADABDBCD CABABCCC
Sayısal (FEN)	CDDbaCdbaDBaaACbDADC
Cevap Anh.	A ~DDABCACBDBCCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	1	2	33
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	4	0	100

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	2	0	100

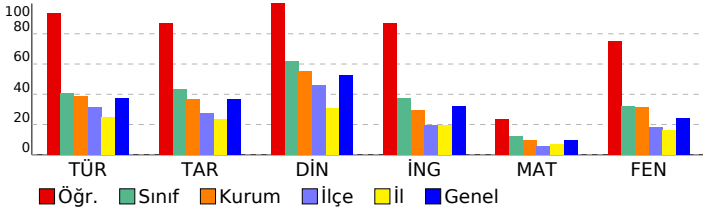
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	0	50

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	3	1	60
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	2	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	2	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NİLSU ÜNEN				649		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 404,130	275,620	3	6	23	224	4928
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 8,18	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 4,32	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 6,20	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 3,73	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	5	1	4,67	23	▲ 2,40	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	16	3	15,00	75	▲ 6,38	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	68	7	65,67	73	▲ 31,22	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	ABDDBACBCDBBCBDCDADC
Cevap Anh.	A
Sözel (TAR)	CDDbBDDDDC
Cevap Anh.	A
Sözel (DİN)	ACACDDBBBAD
Cevap Anh.	A
Sözel (İNG)	ABBDDCDBB
Cevap Anh.	A
Sayısal (MAT)	BB DdB B
Cevap Anh.	A
Sayısal (FEN)	CDcAaCAbBDBBCACCDADC
Cevap Anh.	A



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	3	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	4	0	100

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

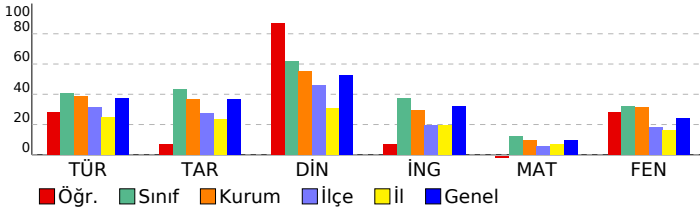
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	4	0	80
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	2	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
TAHA MERİÇ NANE				421		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 252,849	275,620	12	50	390	2136	47580
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	10	5,67	28	▼ 8,18	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 4,32	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,20	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 3,73	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	2	12	-2,00	-10	▼ 2,40	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	9	10	5,67	28	▼ 6,38	▼ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	35	47	19,33	21	▼ 31,22	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cBDDaAbdCD aaBcbbcCD
Cevap Anh.	ABDDBACBCDBBCACDADC
Sözel (TAR)	dDbcacDbaC
Cevap Anh.	CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACACDBcBAD
Cevap Anh.	ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	cdDdbcbAa
Cevap Anh.	ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	bd a cb add bc Aad a
Cevap Anh.	DDBBADABDBCD CABABCCC
Sayısal (FEN)	CDccBCbdBdaaCbdcCabDC
Cevap Anh.	~DDABCACBDBCCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	1	2	33
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

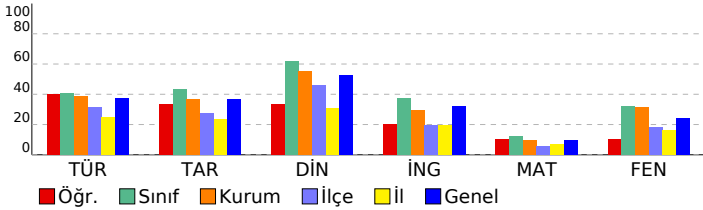
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	2	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	1	3	20
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	2	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	2	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
TUANA ÇOŞKUN				618		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 261,188	275,620	11	48	360	1975	43825
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	9	8,00	40	▼ 8,18	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 4,32	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 6,20	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 3,73	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	4	6	2,00	10	▼ 2,40	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	6	12	2,00	10	▼ 6,38	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	35	43	20,67	23	▼ 31,22	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	daDdCdDBDDaAbCbCDBdbc
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	DbCcbBbBdc
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	dBADAbcdDd
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	BcacaDaDcC
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	BcaCadDcBa
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCCDCA
Sayısal (FEN)	abcbaDC DcbaCAbc cBad
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

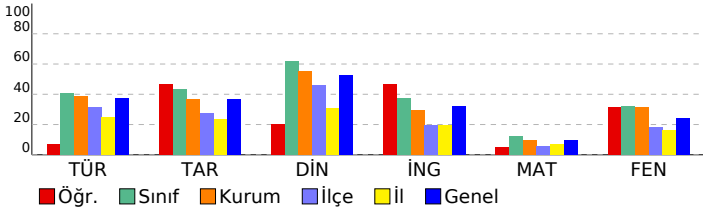
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	1	50

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	1	2	20
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
TUĞÇE ELBÜKEN			645	8B			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 249,538	275,620	13	51	407	2202	49136
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	14	1,33	7	▼ 8,18	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 4,32	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 6,20	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 3,73	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	4	9	1,00	5	▼ 2,40	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	9	8	6,33	32	▼ 6,38	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	35	45	20,00	22	▼ 31,22	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	AdDcaAaaaaBaaBdbcdCa
Cevap Anh.	ABDDBACBCDBBCBACDADC
Sözel (TAR)	CDcBadDbDC
Cevap Anh.	CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	AbcCcadBbD
Cevap Anh.	ACACBBBBAD
Sözel (İNG)	AcBDabDCdB
Cevap Anh.	ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	cadBAad cd B Bd a
Cevap Anh.	DDBBADABDBCDACABCC
Sayısal (FEN)	DDDABdbdbBcaA cADC
Cevap Anh.	-DDABCACBDBCCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	0	3	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	2	2	50

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	2	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

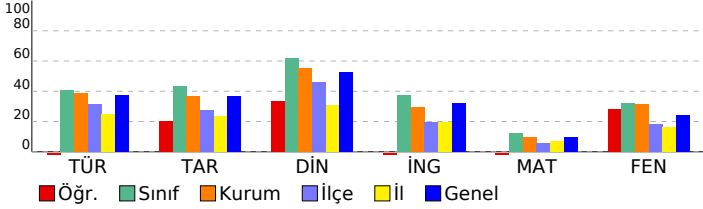
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	1	50

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	1	2	20
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	2	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	0	2	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	2	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YEŞİM BOLAT				647		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 207,645	275,620	20	75	727	3878	71615
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	16	-1,33	-7	▼ 8,18	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 4,32	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 6,20	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	▼ 3,73	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	0	8	-2,67	-13	▼ 2,40	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	9	10	5,67	28	▼ 6,38	▼ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	23	54	5,00	6	▼ 31,22	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	AdbbaabBccddbdCbaadB
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	DdbaDdBcD
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	aBdDAadCcB
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	eddcbaadbbA
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	ac a a d bb d
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCDCA
Sayısal (FEN)	CbaADCBCbBbcaBaaBdA
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim, atasözü ve özyeşilermen metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	3	2	1	67
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	2	2	50

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	2	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

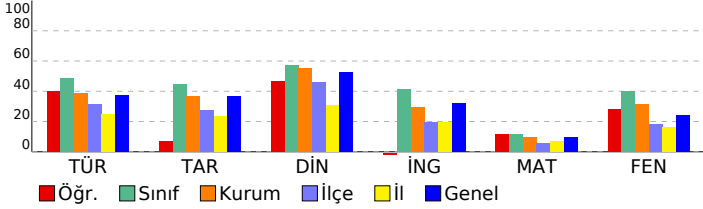
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	2	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	2	40
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	0	2	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	0	2	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	2	1	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ASLI HAYAL AVŞAR				655		8C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 271,815	275,620	15	44	302	1739	39323
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			21	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	9	8,00	40	▼ 9,76	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 4,43	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 5,75	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,16	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	5	8	2,33	12	▲ 2,25	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	9	10	5,67	28	▼ 8,05	▼ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	36	46	20,67	23	▼ 34,40	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	dBdBABadbbBCCcdCDcCD
Cevap Anh.	ABDDBACBCDBBCACDADC
Sözel (TAR)	CDbdddDbba
Cevap Anh.	CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	AbdCcBdBAD
Cevap Anh.	ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	cBcDadcbca
Cevap Anh.	ABBDDCCD CAB
Sayısal (MAT)	D B db baCbac dCC
Cevap Anh.	DDBBADABDBCCD CABABCCC
Sayısal (FEN)	ADcAdCAcDDBBabCbDbca
Cevap Anh.	-DDABCACBDBCCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	0	3	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	0	3	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	2	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	2	0

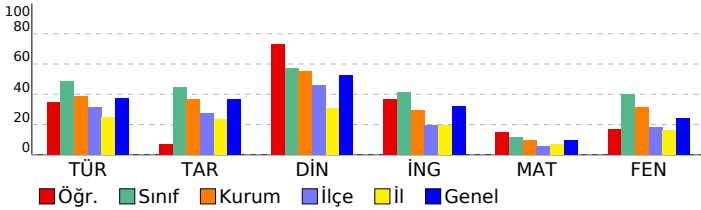
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	1	1	50
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	1	50

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	3	1	60
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	0	2	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BÜLENT AKGÜMÜŞ				703		8C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 272,275	275,620	14	43	300	1730	39123
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			21	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	9	7,00	35	▼ 9,76	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 4,43	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 5,75	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	5	4	3,67	37	▼ 4,16	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	4	3	3,00	15	▲ 2,25	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	7	11	3,33	17	▼ 8,05	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	37	36	25,00	28	▼ 34,40	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	AdbACacBDDcbadCDBc B
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDDBCCB
Sözel (TAR)	DdbacBCdbb
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	BdADACaCbB
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	dcdBDbCD A
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	Bd BB c B a
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCDCA
Sayısal (FEN)	ddccD CbaAdCAbdDBBab
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	0	3	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	0	50

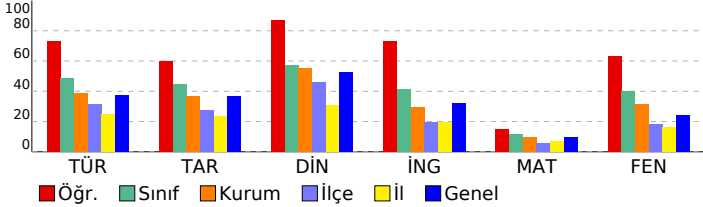
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıların tanır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	2	40
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BURAK YAŞ R				608		8C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 361,047	275,620	5	12	69	536	11957
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			21	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 9,76	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,43	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 5,75	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 4,16	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	4	3	3,00	15	▲ 2,25	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	14	4	12,67	63	▲ 8,05	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	58	17	52,33	58	▲ 34,40	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	ABDDdAaBCDaBCBAbDACD
Cevap Anh.	A ABDDBACBCDBBCBACDADC
Sözel (TAR)	dDbBCdDDDC
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	bcACDBBBAD
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	cBBDDCDBB
Cevap Anh.	A ABBDDCDBB
Sayısal (MAT)	BB cAc a B
Cevap Anh.	A DDBBADABDBCDABABCCC
Sayısal (FEN)	CDDA CAaaaBBaACCDADC
Cevap Anh.	A ~DDABCACBDBBCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	1	2	33
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	4	0	100

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

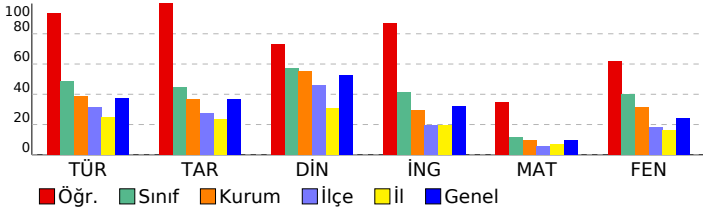
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	3	1	60
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	2	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	0	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CEMRE KILLI				653		8C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 400,201	275,620	4	8	28	250	5387
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			21	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 9,76	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 4,43	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 5,75	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 4,16	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	9	6	7,00	35	▲ 2,25	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	14	5	12,33	62	▲ 8,05	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	69	15	64,00	71	▲ 34,40	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ABDDBACBCDBBCBACDdCD
Cevap Anh.	A ABDDBACBCDBBCBACDdACD
Sözel (TAR)	CDDBCBDDDC
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACACDadBAD
Cevap Anh.	A ACACDadBAD
Sözel (İNG)	ABBDDCDB
Cevap Anh.	A ABBDDCDB
Sayısal (MAT)	DDBaAD Bcd DbABb d
Cevap Anh.	A DDBBADABDBCD CABABCCC
Sayısal (FEN)	CDDcaCACdDBBCbCCDcDC
Cevap Anh.	A ~DDABCACBDBBCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	3	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

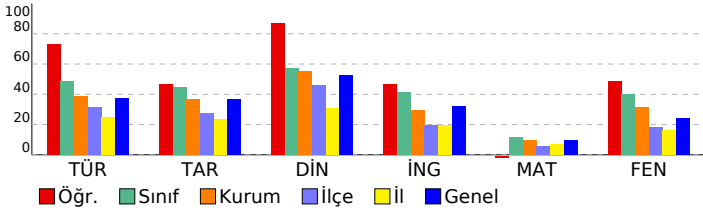
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	1	1	50
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	3	1	60
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	2	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	2	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CEREN YAĞMUR KARACA				615		8C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 325,417	275,620	10	19	128	904	20639
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			21	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 9,76	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 4,43	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 5,75	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 4,16	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	2	9	-1,00	-5	▼ 2,25	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	12	7	9,67	48	▲ 8,05	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	51	29	41,33	46	▲ 34,40	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cCbACDcBDDBACBCDBaCB
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	DCCaDBbDb
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	dBADACACDB
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	BAdaDbCCDc
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	a dbCb Bd cdc a
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCCDCA
Sayısal (FEN)	CdDcDCDDbcBbAcDaBCA
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	2	1	67
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

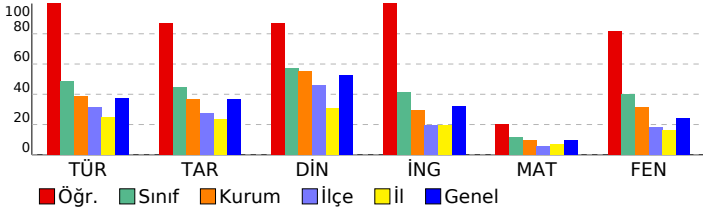
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	1	0	50
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	2	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	4	0	80
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	2	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
CİHAN ÇALAR			689	8C			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 412,071	275,620	2	4	19	197	4044
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			21	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	20	0	20,00	100	▲ 9,76	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 4,43	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 5,75	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,16	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	5	3	4,00	20	▲ 2,25	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	17	2	16,33	82	▲ 8,05	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	70	7	67,67	75	▲ 34,40	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	ABDDBACBCDBBCACDADC
Cevap Anh.	A ABDDBACBCDBBCACDADC
Sözel (TAR)	CDbBCBDDDC
Cevap Anh.	A CDDbCBDDDC
Sözel (DİN)	ACACDBdBAD
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	ABBDDCDCAB
Cevap Anh.	A ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	BB DcaD bB
Cevap Anh.	A DDBBADABDBCD CABABCCC
Sayısal (FEN)	cDABACBDBBCACCDcDC
Cevap Anh.	A ~DDABACBDBBCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	2	1	67
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	2	0	100

Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	4	0	80
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	2	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	2	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	2	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

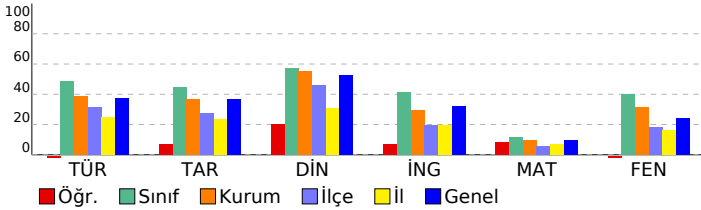
SINAV SONUÇ BELGESİ	8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DİLA R SU İBİLİ	675	8C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 193,786	275,620	19	80	815	4873	78962
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			21	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	2	9	-1,00	-5	▼ 9,76	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	2	4	0,67	7	▼ 4,43	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	3	3	2,00	20	▼ 5,75	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	2	4	0,67	7	▼ 4,16	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	4	7	1,67	8	▼ 2,25	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	1	10	-2,33	-12	▼ 8,05	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	14	37	1,67	2	▼ 34,40	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	A bdb da D ba d c
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	Dbba aD
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	Bad aAC
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	a dcD d C
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	cAdabc c A a ba
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCDCA
Sayısal (FEN)	b b a bb cC aa ad
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	1	1	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	3	1	1	33
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	0	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	0	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	1	2	25

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	1	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	0	50

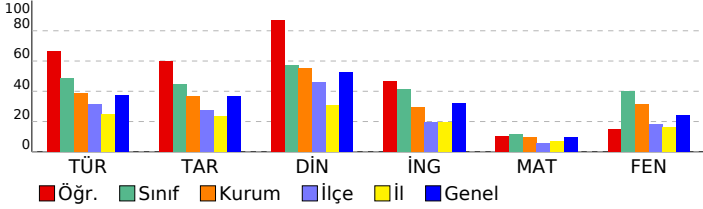
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	1	1	50
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	2	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	0	3	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	0	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ECE BİLİK				656		8C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 307,087	275,620	11	28	171	1146	26285
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			21	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▲ 9,76	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,43	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 5,75	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 4,16	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	4	6	2,00	10	▼ 2,25	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	7	12	3,00	15	▼ 8,05	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	48	31	37,67	42	▲ 34,40	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	ACDACabBDDaAbdCDBBCB
Cevap Anh.	B ACDACABDDBACBCDBBCB
Sözel (TAR)	DbCDDBCdDa
Cevap Anh.	B DCCDDBCDD
Sözel (DİN)	aBADACACDB
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	BACcDbbDCA
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	b D Bc Dcdb c A
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCCDCA
Sayısal (FEN)	bCacDaCacAaCbdcDcBaA
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özyeşilermen metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	2	1	67
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	2	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	2	0	100

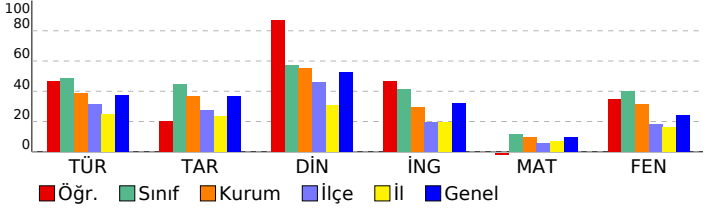
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	1	1	50
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	2	40
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	2	1	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EFE ÇOPUR				688		8C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 288,212	275,620	12	34	230	1438	32850
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			21	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	8	9,33	47	▼ 9,76	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 4,43	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 5,75	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 4,16	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	0	2	-0,67	-3	▼ 2,25	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	10	9	7,00	35	▼ 8,05	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	41	30	31,00	34	▼ 34,40	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cBDDaAbBdDBaCaAbDACA
Cevap Anh.	ABDBBACBCDBBCACDADC
Sözel (TAR)	dDDdBcCbDb
Cevap Anh.	CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACACDaBBAD
Cevap Anh.	ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	AdcDDCCcd
Cevap Anh.	ABBDDCCDAB
Sayısal (MAT)	ca
Cevap Anh.	DDBBADABDBCCDABABCCC
Sayısal (FEN)	CaDcdCAbcacBCAbCDADA
Cevap Anh.	~DDABCACBDBCCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	4	0	100

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

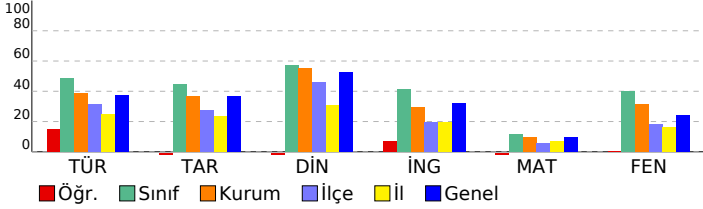
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	2	40
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
EMİRHAN BUYRUK			679	8C			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 190,660	275,620	20	81	836	5101	80251
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			21	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	12	3,00	15	▼ 9,76	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	0	10	-3,33	-33	▼ 4,43	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 5,75	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 4,16	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	1	11	-2,67	-13	▼ 2,25	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	4	12	0,00	0	▼ 8,05	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	17	60	-3,00	-3	▼ 34,40	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	Ab AbcABDDbBdcaaddbc
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	cbdaadbabb
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	dcdbcCAbad
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	BcdaDDbabc
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	Bcda ac c bd * ab
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDBCDCA
Sayısal (FEN)	bdcccCCaDca b c BcCb
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	0	3	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	0	4	0

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	2	0

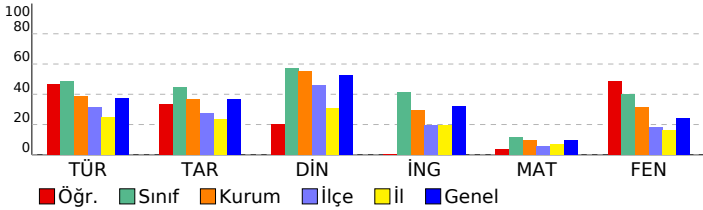
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	2	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	0	3	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	2	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	0	1	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	0	2	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EMRE OLCAN				634		8C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 287,401	275,620	13	36	237	1451	33193
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			21	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	8	9,33	47	▼ 9,76	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 4,43	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 5,75	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	2	6	0,00	0	▼ 4,16	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	3	7	0,67	3	▼ 2,25	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	12	7	9,67	48	▲ 8,05	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	38	39	25,00	28	▼ 34,40	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cBcadACBCDBBCaAbbbCD
Cevap Anh.	ABDDBACBCDBBCACDADC
Sözel (TAR)	CDbdaBDbDb
Cevap Anh.	CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	bCACDaddcb
Cevap Anh.	ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	cccD abdB
Cevap Anh.	ABBDDCCAB
Sayısal (MAT)	c Bd c aa bA B d
Cevap Anh.	DDBBADABDCDCABABCCC
Sayısal (FEN)	ADbAaCACcDcBCbCCcbDC
Cevap Anh.	-DDABCACBDBBCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	0	4	0

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	0	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	2	0

Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	1	1	50
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	0	50

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	3	1	60
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	2	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

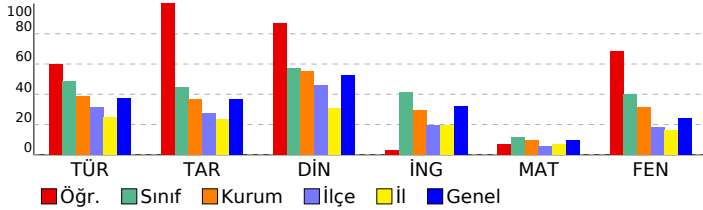
SINAV SONUÇ BELGESİ	8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ERDEM ÇELİK	613	8C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 342,583	275,620	8	16	91	707	16137
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			21	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▲ 9,76	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 4,43	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 5,75	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	1	2	0,33	3	▼ 4,16	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	4	8	1,33	7	▼ 2,25	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	15	4	13,67	68	▲ 8,05	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	53	21	46,00	51	▲ 34,40	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	ABDDbCbDcBCBcdDbCD
Cevap Anh.	A ABDDbCbDcBCBcdDbCD
Sözel (TAR)	CDDbCbDDDC
Cevap Anh.	A CDDbCbDDDC
Sözel (DİN)	ACACcBBBAD
Cevap Anh.	A ACACcBBBAD
Sözel (İNG)	ca A
Cevap Anh.	A ABBDDCCAB
Sayısal (MAT)	b Bc cd Da aaAcA
Cevap Anh.	A DDBBADABDBCD CABABCCC
Sayısal (FEN)	CDDABACcdDBBCACdbbDC
Cevap Anh.	A ~DDABACBDBBCACCDADC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	3	3	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	4	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	0	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	0	50

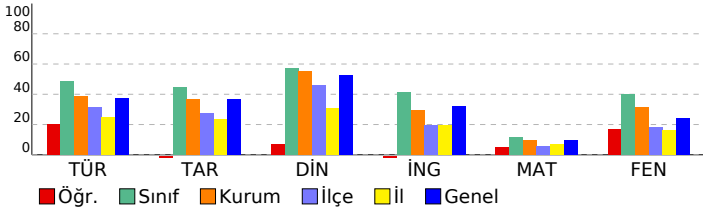
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Gerçek sayıların tanır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	1	0	50
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	4	0	80
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	2	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	2	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
GÜLİSTAN SUKU				627		8C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 228,809	275,620	17	64	539	2763	59554
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			21	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	9	4,00	20	▼ 9,76	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,43	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 5,75	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	1	6	-1,00	-10	▼ 4,16	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	2	3	1,00	5	▼ 2,25	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	7	11	3,33	17	▼ 8,05	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	22	44	7,33	8	▼ 34,40	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ccDcBAbcCc aa C ACa
Cevap Anh.	ABDDBACBDBBCBACDADC
Sözel (TAR)	bcbBadDabd
Cevap Anh.	CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACbCbccacb
Cevap Anh.	ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	dcabcC c
Cevap Anh.	ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	cD B ab
Cevap Anh.	DDBBADABDBCDACABCC
Sayısal (FEN)	DDDAaCddaaacab CccDC
Cevap Anh.	-DDABCACBDBBCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	0	4	0

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	1	0

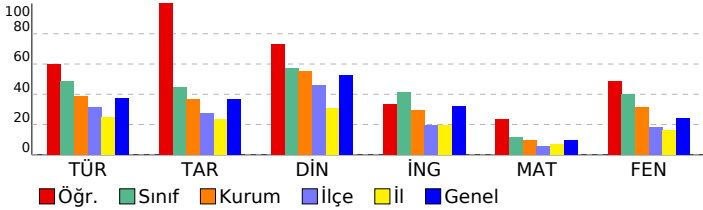
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.	2	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	0	3	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	2	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MEHMET EMRE GÜL				663		8C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 342,246	275,620	9	17	92	710	16214
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			21	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▲ 9,76	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 4,43	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 5,75	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 4,16	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	6	4	4,67	23	▲ 2,25	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	12	7	9,67	48	▲ 8,05	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	55	24	47,00	52	▲ 34,40	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	dCDACDcBDDdAaBdDBdCB
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBDCBBCEB
Sözel (TAR)	DCCDDBCBDD
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	ddADACACDB
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	cAdcDDCbCd
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	BcB Ba DABba
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCCDCA
Sayısal (FEN)	CCDcDCBDDdcCACcDccaA
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	2	2	50

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

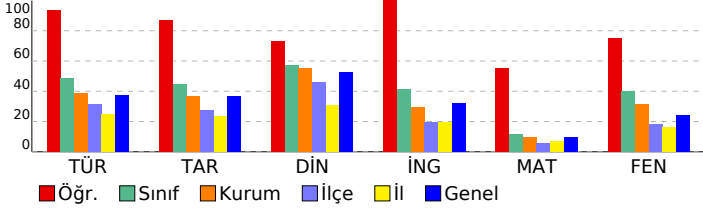
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıların tanır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	0	50

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	4	0	80
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamaların kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NAZENİN BİRER				685		8C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 428,012	275,620	1	3	13	142	2562
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			21	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 9,76	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 4,43	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 5,75	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,16	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	12	3	11,00	55	▲ 2,25	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	16	3	15,00	75	▲ 8,05	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	74	10	70,67	79	▲ 34,40	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	ABDDBACBCDBBCBACbACD
Cevap Anh.	A ABDDBACBCDBBCBACDADC
Sözel (TAR)	CDDBCBcDDC
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACcCDBdBAD
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	ABBDDCDCAB
Cevap Anh.	A ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	DBB DcBadCDCAB B C
Cevap Anh.	A DDBBADABDBCD CABABCCC
Sayısal (FEN)	CDDABACcDBBCbCdDADC
Cevap Anh.	A ~DDABACBDBBCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	2	1	67
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	2	0	100

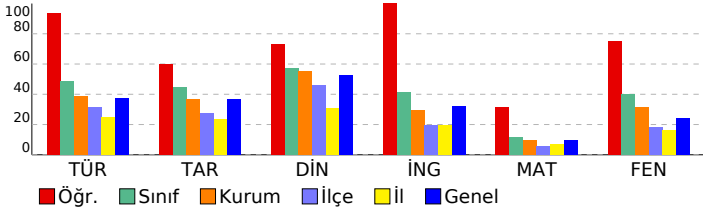
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	1	0	50
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.	2	2	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	0	50

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	3	1	60
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	2	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	2	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NİSANUR TÜRK				669		8C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 403,732	275,620	3	7	25	229	4983
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			21	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 9,76	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,43	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 5,75	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,16	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	8	5	6,33	32	▲ 2,25	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	16	3	15,00	75	▲ 8,05	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	68	14	63,33	70	▲ 34,40	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	ABDDBACBCDBBCBACbACD
Cevap Anh.	A ABDDBACBCDBBCBACDADC
Sözel (TAR)	bDDbBcDDC
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACACDBdaAD
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	ABBDDCDCAB
Cevap Anh.	A ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	D BB cAaDd dAB c C
Cevap Anh.	A DDBBADABDBCD CABABCCC
Sayısal (FEN)	CDDcBCACBDCBCACCDADd
Cevap Anh.	A ~DDABCACBDBBCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	3	2	1	67
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	2	2	50

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	2	0	100

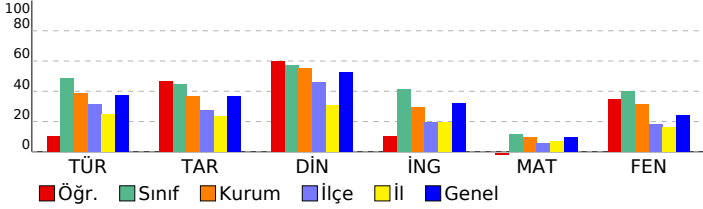
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	0	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	2	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	1	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	4	0	80
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	2	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	2	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ÖMER FARUK GÜL				610		8C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 247,332	275,620	16	52	422	2253	50169
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			21	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	12	2,00	10	▼ 9,76	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 4,43	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 5,75	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	3	6	1,00	10	▼ 4,16	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	1	7	-1,33	-7	▼ 2,25	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	10	9	7,00	35	▼ 8,05	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	33	41	19,33	21	▼ 34,40	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cabdCacBDaBaAdbca
Cevap Anh.	B ACDACADDBDACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	bCCaDBCdCd
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	BBdDAbACDc
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	dbcaDDaDd
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	cbBa d ac c
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCDCA
Sayısal (FEN)	CbDbDCADbbBCdbdDBBad
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	0	3	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	1	2	33
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	1	0

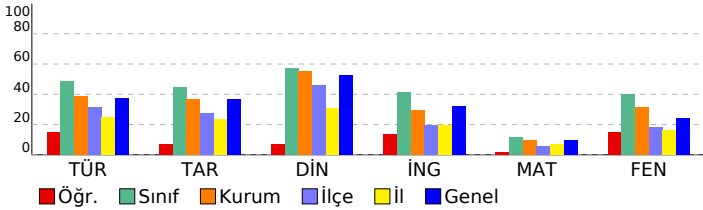
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	1	50

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	2	40
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
RECAİ RAMAZAN ÖZTAŞ				648		8C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 225,985	275,620	18	67	569	2877	61184
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			21	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	9	3,00	15	▼ 9,76	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 4,43	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 5,75	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	3	5	1,33	13	▼ 4,16	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	3	8	0,33	2	▼ 2,25	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	7	12	3,00	15	▼ 8,05	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	25	48	9,00	10	▼ 34,40	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	baDA cABaDdb dCa d
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	cbdbbaabBDD
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	aadDcbbaDB
Cevap Anh.	B BADACACDB
Sözel (İNG)	Bc BD dbdb
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	a bC b ac D d B a b
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCCDCA
Sayısal (FEN)	CdabbdADDbdCadBbBdbd
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	2	0	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	3	2	1	67
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	1	3	25

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	1	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	2	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.	2	1	1	50
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	2	40
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	2	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamaların kapsamında oluşturulan iklilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	2	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

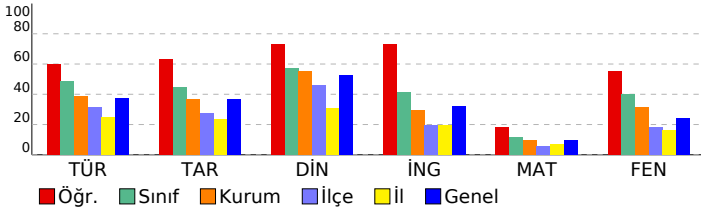
SINAV SONUÇ BELGESİ	8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
SELINAY EBET	682	8C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 343,433	275,620	7	15	88	699	15915
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			21	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▲ 9,76	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	7	2	6,33	63	▲ 4,43	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 5,75	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 4,16	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	5	4	3,67	18	▲ 2,25	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	13	6	11,00	55	▲ 8,05	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	55	22	47,67	53	▲ 34,40	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cCbACDABDDdbBCcBBCB
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	DCCDaBdB D
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	dBADACACDa
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	BABaDDCCDb
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	B b BB cbBD a
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCDCA
Sayısal (FEN)	CCDAaCDcDcBCACdDBBab
Cevap Anh.	B CCDADC - DDABCACBDBBCA



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	1	1	33
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

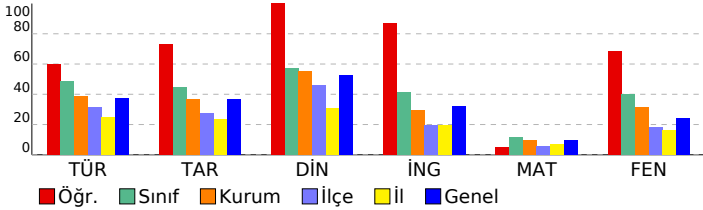
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	3	1	60
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	2	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	2	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	2	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YAĞMUR MALCI				605		8C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 351,834	275,620	6	14	78	618	13954
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			21	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▲ 9,76	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 4,43	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 5,75	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 4,16	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	3	6	1,00	5	▼ 2,25	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	15	4	13,67	68	▲ 8,05	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	59	19	52,67	59	▲ 34,40	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	ACcACDABDDdcaBdDdBCB
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDDBCB
Sözel (TAR)	DCCDDBCdDa
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	BBADACACDB
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	BABBDcCDCA
Cevap Anh.	B BABBDcCDCA
Sayısal (MAT)	B B d c Bd c aa
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDcCDCA
Sayısal (FEN)	CCDdCCDcbBCACdDBBCCA
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	2	1	67
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	4	0	100

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	2	0	100

Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	0	50

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	4	0	80
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	2	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

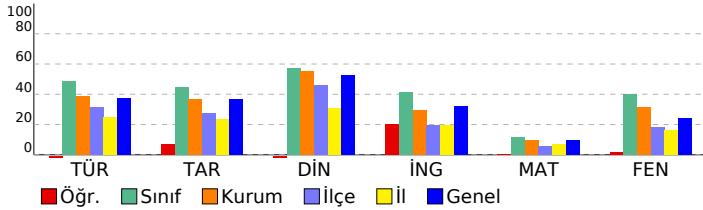
SINAV SONUÇ BELGESİ	8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZAHİDE DOĞAN	620	8C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 171,460	275,620	21	83	886	5869	84523
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			21	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	0	19	-6,33	-32	▼ 9,76	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 4,43	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 5,75	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 4,16	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	5	15	0,00	0	▼ 2,25	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	5	14	0,33	2	▼ 8,05	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	19	69	-4,00	-4	▼ 34,40	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ddbcaadccbc bcdacadc
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	bdabccCBDA
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	adcDcdcCca
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	ddaBaDCaCc
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	cdBbbaaDBaAcddbcdabA
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCDCA
Sayısal (FEN)	ddabcdDcDbdaddBadBCA
Cevap Anh.	B CCDADC - DDABCACBDBBCA



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	0	3	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	3	2	1	67
Kuvâ-yı Millîye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Ayet el-Kursî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	1	3	25

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	1	1	50
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	1	50

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	1	3	20
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	0	2	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

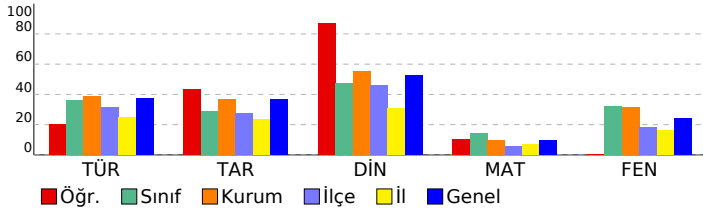
SINAV SONUÇ BELGESİ	8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ALPEREN COŞKUN	678	8D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 244,322	275,620	12	54	443	2324	51665
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	9	4,00	20	▼ 7,18	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	5	2	4,33	43	▲ 2,88	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 4,72	▲ 5,53	▲ 5,25
Matematik	20	2	0	2,00	10	▼ 2,82	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	2	6	0,00	0	▼ 6,35	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:		90	25	18	19,00	▼ 26,90	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cBDD cCgdc BC dbab D
Cevap Anh.	A ABDDBACBCDBCBACDADC
Sözel (TAR)	aa BCB DC
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACACDBBBcD
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sayısal (MAT)	D C
Cevap Anh.	A DDBBADABDBDCABABCCC
Sayısal (FEN)	A bBCb d ac a
Cevap Anh.	A -DDABCACBDBBCACCDADC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	3	1	0	33
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	0	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	0	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	0	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	1	0	50
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	0	2	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	0	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

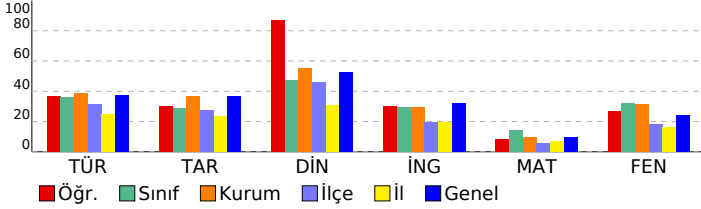
SINAV SONUÇ BELGESİ	8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AYŞE UÇAR	677	8D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 281,712	275,620	11	39	264	1565	35367
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	8	7,33	37	▲ 7,18	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	4	3	3,00	30	▲ 2,88	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 4,72	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	4	3	3,00	30	▲ 2,95	▲ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	2	1	1,67	8	▼ 2,82	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	8	8	5,33	27	▼ 6,35	▼ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	37	24	29,00	32	▲ 26,90	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	BDDaA dCbBBbcDbCD
Cevap Anh.	A ABDDBACBDCBACDADC
Sözel (TAR)	CDaBdc D
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACACcBBBAD
Cevap Anh.	A ACACDcBBBAD
Sözel (İNG)	BcDaC Cc
Cevap Anh.	A ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	A a B
Cevap Anh.	A DDBBADABDCDCABABCCC
Sayısal (FEN)	ABbbbBaaBCbaCDbD
Cevap Anh.	A ~DDABCACBDBCCACCDADC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	0	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	2	0	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	0	2	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	0	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	4	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

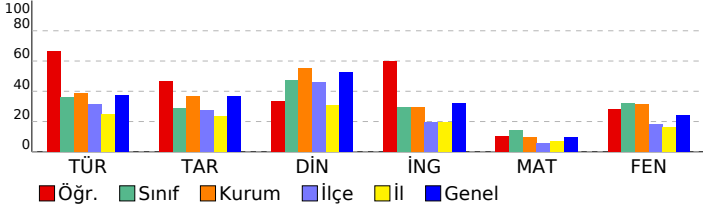
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	0	4	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	0	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	2	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AYSİMB CIRIK				628		8D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 307,755	275,620	7	27	168	1139	26038
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▲ 7,18	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 2,88	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,72	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 2,95	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	5	9	2,00	10	▼ 2,82	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	9	10	5,67	28	▼ 6,35	▼ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	47	36	35,00	39	▲ 26,90	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	dBDDaACBCDBBCbCcdCbD
Cevap Anh.	A ABDDBACBCDBBCACDADC
Sözel (TAR)	CDDBCBabcb
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	cCbbDadBAD
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	ABBDDCabbB
Cevap Anh.	A ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	D BBAbdccaCbd c c
Cevap Anh.	A DDBBADABDBCD CABABCCC
Sayısal (FEN)	CDbbBCbCdacBCbCdDbDa
Cevap Anh.	A ~DDABCACBDBBCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özyeşilirmetne metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	2	1	67
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	2	0

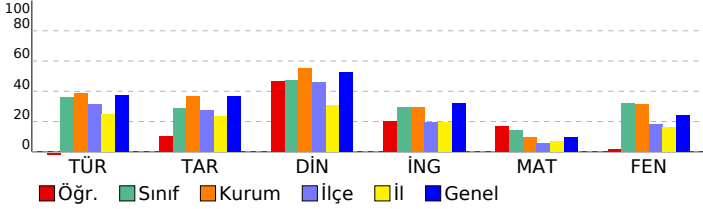
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	1	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	1	3	20
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	2	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BARIŞ CAN GÖKÇE				632		8D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 222,407	275,620	17	68	599	3019	63170
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	13	-0,33	-2	▼ 7,18	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	3	6	1,00	10	▼ 2,88	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 4,72	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 2,95	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	7	11	3,33	17	▲ 2,82	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	5	14	0,33	2	▼ 6,35	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	29	54	11,00	12	▼ 26,90	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	dda abcBcDaA cdcB da
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDDBCCB
Sözel (TAR)	bbbDD Cacb
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	ccAbACbCDB
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	ddBcDcCDac
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	BABb Cabacdc dcBaDcB
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCCDCA
Sayısal (FEN)	dbadDaBcacBdAbdDacCb
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	1	1	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	3	1	2	33
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	1	3	25

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	2	0

Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	2	0	100
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	2	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	1	50

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	2	40
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	0	2	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	2	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

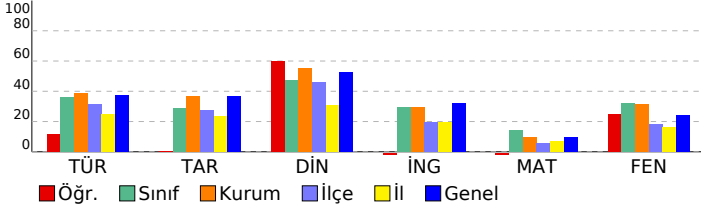
SINAV SONUÇ BELGESİ	8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ECE KARABOYUN	698	8D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 232,590	275,620	14	61	516	2652	57612
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	8	2,33	12	▼ 7,18	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	1	3	0,00	0	▼ 2,88	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,72	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	0	3	-1,00	-10	▼ 2,95	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	0	2	-0,67	-3	▼ 2,82	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	8	9	5,00	25	▼ 6,35	▼ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	21	28	11,67	13	▼ 26,90	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	AaD dcdd DcB C ac
Cevap Anh.	A ABDDBACBCDBBCACDADC
Sözel (TAR)	C d cb
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACACBdaBAD
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	c ba
Cevap Anh.	A ABBDDCCDAB
Sayısal (MAT)	d d
Cevap Anh.	A DDBBADABDBCCDABABCC
Sayısal (FEN)	Cb ABC bdacBaAddDdDC
Cevap Anh.	A -DDABCACBDBCCACCDADC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	0	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	0	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	1	0

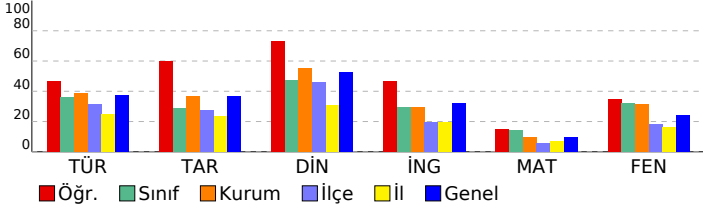
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	1	2	20
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EFE KARAER				692		8D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 307,923	275,620	6	26	166	1135	25992
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	8	9,33	47	▲ 7,18	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 2,88	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,72	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 2,95	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	5	6	3,00	15	▲ 2,82	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	10	9	7,00	35	▲ 6,35	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	48	32	37,33	41	▲ 26,90	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bdDDBAaBCbBBbccCDBcCD
Cevap Anh.	A ABDDBACBCDBBACDADC
Sözel (TAR)	CDaBCBbDcC
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACACDBBcbD
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	ABcDbCDcCa
Cevap Anh.	A ABBDDCCD CAB
Sayısal (MAT)	c BaAcAdcB d C
Cevap Anh.	A DDBBADABDBCD CABABCCC
Sayısal (FEN)	DDbddCbdbDBBaACCbcDa
Cevap Anh.	A ~DDABCACBDBBACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özyeşilirmetne metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	1	2	33
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	2	2	50

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

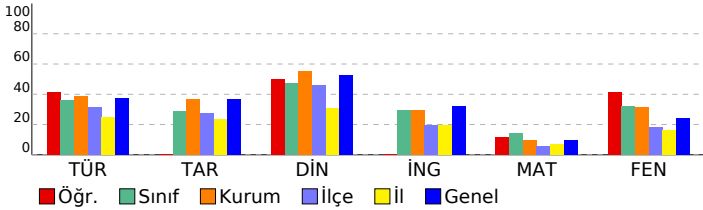
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.	2	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	0	50

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	3	1	60
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	2	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELA KIZILCAPINAR				693		8D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 284,798	275,620	10	38	245	1497	34203
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	5	8,33	42	▲ 7,18	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	1	3	0,00	0	▼ 2,88	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	6	3	5,00	50	▲ 4,72	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	1	3	0,00	0	▼ 2,95	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	4	5	2,33	12	▼ 2,82	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	10	5	8,33	42	▲ 6,35	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	32	24	24,00	27	▼ 26,90	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	BDDdAacCcBBa C CD
Cevap Anh.	ABDDBACBCDBBCBACDADC
Sözel (TAR)	c d Db
Cevap Anh.	CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	cCACcB cAD
Cevap Anh.	ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	b c Ac
Cevap Anh.	ABBDDCCDAB
Sayısal (MAT)	c D a c D A c Ca
Cevap Anh.	DDBBADABDBCCDABABCCC
Sayısal (FEN)	aabBcc BDaBC CDAD
Cevap Anh.	-DDABCACBDBCCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	0	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	3	0	2	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	2	1	50

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	0	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	0	50

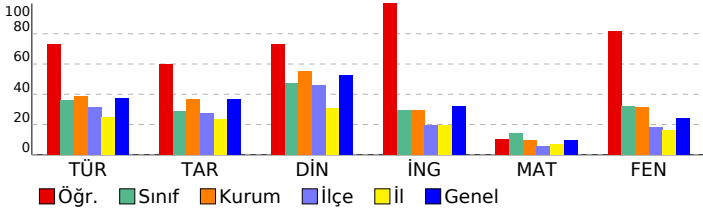
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	2	0	100
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	1	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	1	1	20
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	0	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	2	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELİF CİLGÖRÜZOĞLU				674		8D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 373,413	275,620	2	10	54	435	9445
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 7,18	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 2,88	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,72	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 2,95	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	4	6	2,00	10	▼ 2,82	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	17	2	16,33	82	▲ 6,35	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	62	17	56,33	63	▲ 26,90	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	cCDACDABcDdAbBCDBBCCB
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDDBCCB
Sözel (TAR)	DbCDDBCdDa
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	dBbDACACDB
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	BABBDDCDA
Cevap Anh.	B BABBDDCDA
Sayısal (MAT)	B a Ba Bcb aD A
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCDCDA
Sayısal (FEN)	CCDADCCDDABCACcDaBCA
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	2	1	67
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	2	2	50

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	2	0	100

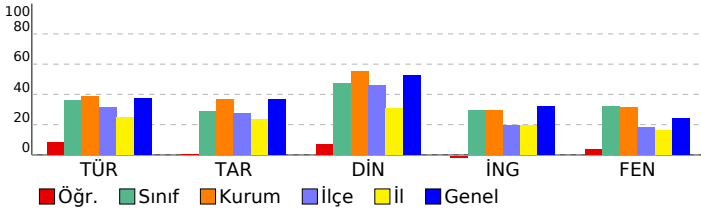
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	1	1	50
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	0	50

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	4	0	80
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	2	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EMİR BERKMEN				672		8D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 205,018	275,620	19	77	747	4083	73126
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	7	1,67	8	▼ 7,18	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	2	6	0,00	0	▼ 2,88	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	2	4	0,67	7	▼ 4,72	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	0	2	-0,67	-7	▼ 2,95	▼ 2,96	▼ 3,20
Fen	20	1	1	0,67	3	▼ 6,35	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:		90	9	20	2,33	▼ 26,90	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	d DaBbaCb aC
Cevap Anh.	A ABDBBACBCDBBACDADCD
Sözel (TAR)	da Bbd bDb
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	Ad bb aA
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	c a
Cevap Anh.	A ABBDDCCDCAB
Sayısal (FEN)	A a
Cevap Anh.	A -DDABCACBDBBACCCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	0	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	0	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	1	1	25

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	0	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	0	0

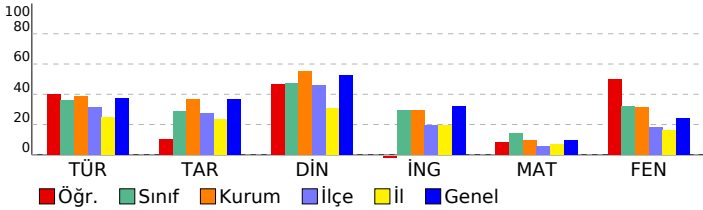
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	0	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	0	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	0	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	0	0	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EZGİ DALKILIÇ				670		8D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 287,414	275,620	9	35	236	1450	33184
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	9	8,00	40	▲ 7,18	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	3	6	1,00	10	▼ 2,88	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 4,72	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,95	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	4	7	1,67	8	▼ 2,82	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	12	6	10,00	50	▲ 6,35	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	38	40	24,67	27	▼ 26,90	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cbDACadBDDbCacdBBCc
Cevap Anh.	B ACDACADBDDBACBCDBBCCB
Sözel (TAR)	bCCcAdbB a
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	daADACAcc
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	accDbaDbd
Cevap Anh.	B BABDDDCDA
Sayısal (MAT)	cAd abb BaAd d
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCDCA
Sayısal (FEN)	CCbdDaDDbA CAbBDBbBa
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	1	1	33
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	2	2	50

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	2	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	2	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	4	0	80
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	0	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklere yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	0	2	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

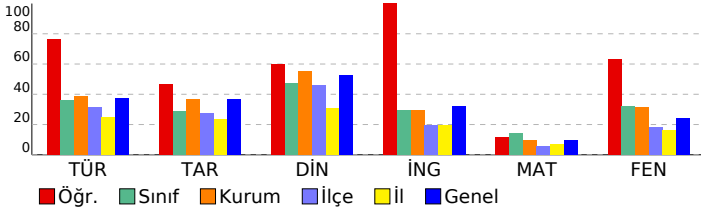
SINAV SONUÇ BELGESİ	8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
GÖZDE BAYRAKTAR	673	8D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 357,850	275,620	4	13	72	559	12649
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	2	15,33	77	▲ 7,18	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 2,88	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,72	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 2,95	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	4	5	2,33	12	▼ 2,82	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	14	4	12,67	63	▲ 6,35	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	57	18	51,00	57	▲ 26,90	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	ABDD ACBCDBBaC DACD
Cevap Anh.	A ABDDBACBCDBBCACDADC
Sözel (TAR)	dDcBCBaDDa
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACaBDBaBcD
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	ABBDDCDCAB
Cevap Anh.	A ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	D Ba c cDa Da
Cevap Anh.	A DDBBADABDBCCDABABCCC
Sayısal (FEN)	CD ABCdCBaBBCACbDADa
Cevap Anh.	A ~DDABCACBDBCCACCDADC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	0	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	1	2	33
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	2	2	50

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	2	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	2	40
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	0	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	2	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	2	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

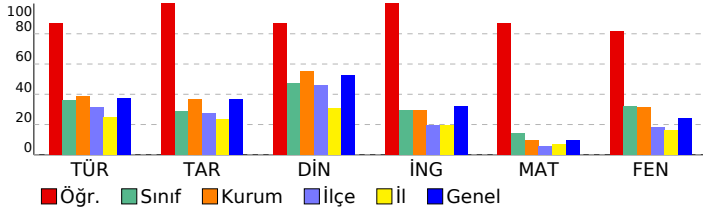
SINAV SONUÇ BELGESİ	8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
İREM İLAYDA IRMAK	644	8D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 459,402	275,620	1	2	4	30	669
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 7,18	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 2,88	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 4,72	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 2,95	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 2,82	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	17	2	16,33	82	▲ 6,35	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	82	7	79,67	89	▲ 26,90	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	dCDACDABDDbCBBCB
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBDBB
Sözel (TAR)	DCCDDBCBDD
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	dBADACACDB
Cevap Anh.	B BADACACDB
Sözel (İNG)	BABDDCCDCA
Cevap Anh.	B BABDDCCDCA
Sayısal (MAT)	BABCdCDDBBADABDcCbCA
Cevap Anh.	B ABCCDDBBADABDcDCA
Sayısal (FEN)	CdDADCCDDABCAdBDBBCCA
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCCA



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	3	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	2	0	100

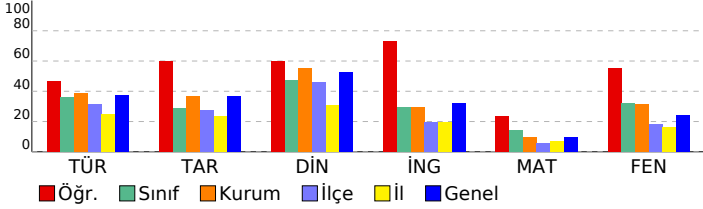
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	2	0	100
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	1	1	50
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	2	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	2	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	4	0	80
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	2	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	2	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUHAMMED BAT*AHİ				684		8D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 333,006	275,620	5	18	109	818	18610
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	8	9,33	47	▲ 7,18	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 2,88	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,72	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 2,95	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	5	1	4,67	23	▲ 2,82	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	13	6	11,00	55	▲ 6,35	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	52	23	44,33	49	▲ 26,90	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	dDaACDABDDdcaCDBBCC
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDDBCCB
Sözel (TAR)	DbCDDBCdDb
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	dBacACACDa
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	BaCBDDCCc
Cevap Anh.	B BABBDCCDCA
Sayısal (MAT)	B C B A c A
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCDCA
Sayısal (FEN)	CCDcDCCDbcBCcdDBBCCA
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	3	2	1	67
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	2	2	50

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

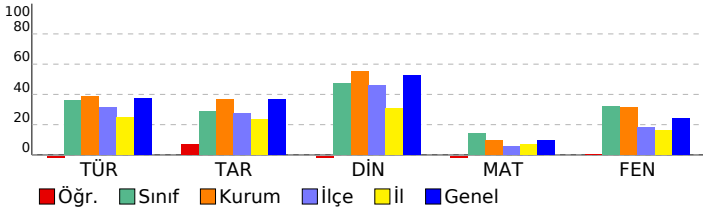
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	1	0	50
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	0	50

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	3	1	60
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	1	1	50
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MUHAMMED H UNU			681	8D			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 183,437	275,620	20	82	864	5491	82515
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	2	10	-1,33	-7	▼ 7,18	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	2	4	0,67	7	▼ 2,88	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	1	9	-2,00	-20	▼ 4,72	▼ 5,53	▼ 5,25
Matematik	20	1	5	-0,67	-3	▼ 2,82	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	1	3	0,00	0	▼ 6,35	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:		90	7	31	-3,33	▼ 26,90	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ccDbcbdcbaB
Cevap Anh.	A ABDDBACBCDBCBACDADC
Sözel (TAR)	bDc B c b
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	dCbabdcba
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sayısal (MAT)	b cB a b b
Cevap Anh.	A DDBBADABDBCDCABABCCC
Sayısal (FEN)	Ca d B c
Cevap Anh.	A -DDABCACBDBBCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	0	3	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	3	2	0	67
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	1	0

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	0	4	0

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	0	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	0	0

Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	0	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	0	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	0	0	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	0	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	0	0

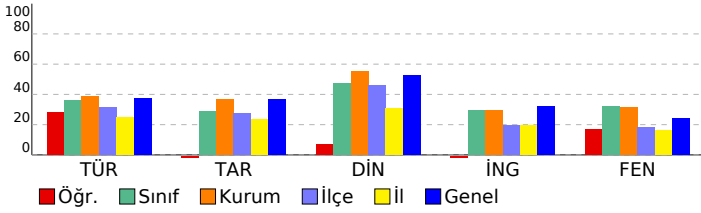
SINAV SONUÇ BELGESİ	8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
SAMET KÖRMEN	600	8D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 228,580	275,620	16	66	542	2771	59671
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	7	5,67	28	▼ 7,18	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,88	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 4,72	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	0	5	-1,67	-17	▼ 2,95	▼ 2,96	▼ 3,20
Fen	20	6	8	3,33	17	▼ 6,35	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	18	36	6,00	7	▼ 26,90	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ABDDBcaDbacB cC C
Cevap Anh.	A ABDDBACBCDBCBACDADC
Sözel (TAR)	bccabaDbba
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	AdcbaccBac
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	bcacc
Cevap Anh.	A ABBDDCCDCAB
Sayısal (FEN)	BDcbaCd daabC DAD
Cevap Anh.	A -DDABCACBDBBACCDADC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	3	1	2	33
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlik döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	2	2	50

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	1	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	0	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	1	2	20
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	0	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	0	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

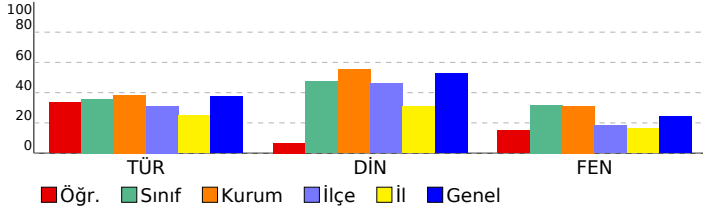
Öğrenci	Numara	Sınıf
SUAT ARDIÇ	657	8D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 237,390	275,620	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

Puanı Hesaplanan:		83	894	5986	85324	
Katılımlar:		20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	10	6,67	33	▼ 7,18	▼ 7,67	▼ 7,47
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 4,72	▼ 5,53	▼ 5,25
Fen	20	5	6	3,00	15	▼ 6,35	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	18	23	10,33	11	▼ 26,90	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	cCDbCbABDDbCadbaBBdc
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDBBCCB
Sözel (DİN)	dBcDAdcbac
Cevap Anh.	B BADACACDB
Sayısal (FEN)	CcAD CccA C da b
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBCCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)

Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	0	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	0	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	0	0

Sözel (DİN)

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	2	2	50

Sözel (İNG)

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	0	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	0	0

Sayısal (MAT)

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

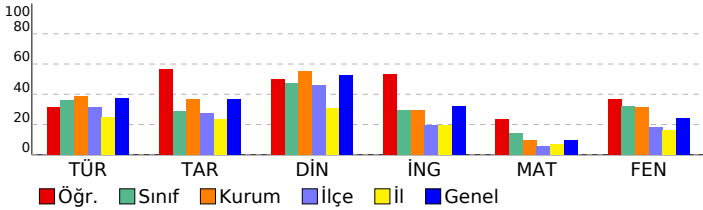
Sayısal (FEN)

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	0	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	0	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SUDE NAZ AYDIN				671		8D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 299,363	275,620	8	30	197	1279	28836
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	8	6,33	32	▼ 7,18	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	6	1	5,67	57	▲ 2,88	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	6	3	5,00	50	▲ 4,72	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	6	2	5,33	53	▲ 2,95	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	6	4	4,67	23	▲ 2,82	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	10	8	7,33	37	▲ 6,35	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	43	26	34,33	38	▲ 26,90	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cbc C cBDDdA ddaBBCB
Cevap Anh.	B ACDACDABDDBACBCDDBCB
Sözel (TAR)	D C DBCB b
Cevap Anh.	B DCCDDBCBDD
Sözel (DİN)	dBAabCA DB
Cevap Anh.	B BBADACACDB
Sözel (İNG)	Bc a DCDCa
Cevap Anh.	B BABBDCCDCa
Sayısal (MAT)	B c Cc B AcA D a
Cevap Anh.	B BABCCDDBBADABDCDCa
Sayısal (FEN)	bCaCDDbbBCA BDaBbb
Cevap Anh.	B CCDADC-DDABCACBDBBCA



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özyeşilermen metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	1	1	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	2	0	67
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	0	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	2	2	50

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	2	0	100

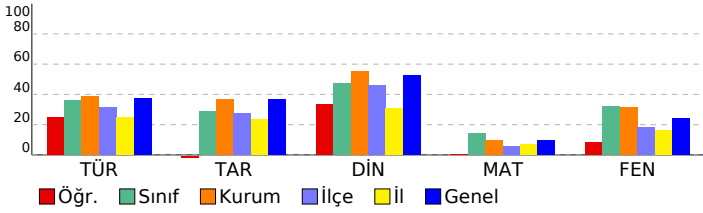
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	1	0	50
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	2	40
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	0	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	2	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
UBEYD YİĞİT EROĞLU				699	8D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 228,599	275,620	15	65	541	2770	59665
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	3	5,00	25	▼ 7,18	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	1	5	-0,67	-7	▼ 2,88	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,72	▼ 5,53	▼ 5,25
Matematik	20	1	3	0,00	0	▼ 2,82	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	6	13	1,67	8	▼ 6,35	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:		90	19	29	9,33	▼ 26,90	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890						
Sözel (TÜR)	dCbCDABD						
Cevap Anh.	B	ACDADCABDDDBACBDBBCCB					
Sözel (TAR)	bdDACB						
Cevap Anh.	B	DCCDDBCBDD					
Sözel (DİN)	dcAbACddDB						
Cevap Anh.	B	BBADACACDB					
Sayısal (MAT)	c b c B						
Cevap Anh.	B	BABCCDDBBADABBCDCA					
Sayısal (FEN)	bbDbDdCDDdabbdcaBdCb						
Cevap Anh.	B	CCDADC - DDABCACBDBBCA					



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	0	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	1	3	25

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	0	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	0	0

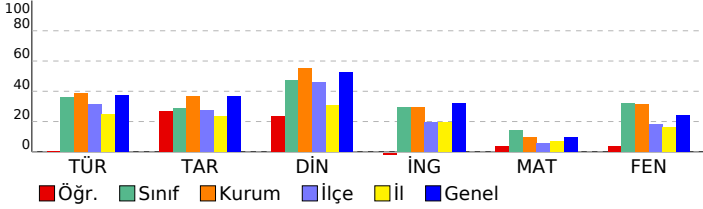
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	0	4	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	2	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	0	2	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YASİN MERT ÜNAL				619		8D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 205,190	275,620	18	76	745	4066	73039
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	12	0,00	0	▼ 7,18	▼ 7,67	▼ 7,47
Tarih	10	4	4	2,67	27	▼ 2,88	▼ 3,65	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	4	5	2,33	23	▼ 4,72	▼ 5,53	▼ 5,25
İngilizce	10	0	8	-2,67	-27	▼ 2,95	▼ 2,96	▼ 3,20
Matematik	20	2	4	0,67	3	▼ 2,82	▼ 1,94	▼ 1,97
Fen	20	5	13	0,67	3	▼ 6,35	▼ 6,24	▼ 4,87
Toplam:	90	19	46	3,67	4	▼ 26,90	▼ 27,99	▼ 26,44

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bBdAb d C aad bacdab
Cevap Anh.	ABDDBACBCDBBCBACDADC
Sözel (TAR)	CdA b caDC
Cevap Anh.	CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	AcBdaBca D
Cevap Anh.	ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	dacb bcd a
Cevap Anh.	ABBDDCDCAB
Sayısal (MAT)	bccBAb
Cevap Anh.	DDBBADABDBCCABABCCC
Sayısal (FEN)	bcdBCAdca BabbDbca
Cevap Anh.	-DDABCACBDBCCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özyeşilirmetne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	0	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	0	2	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	0	0	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	1	2	25

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	0	1	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	0	1	0

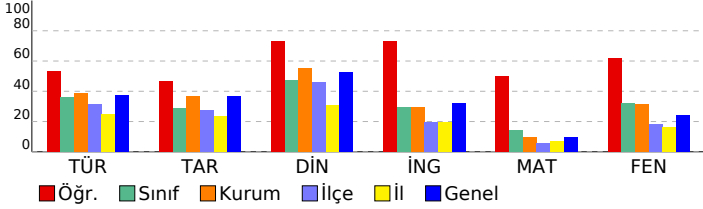
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilendirir.	2	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	1	3	20
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	1	1	50
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	0	2	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YUŞUF ALAKÖSE				629		8D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 367,304	275,620	3	11	62	487	10666
Puanı Hesaplanan:			83	894	5986	85324	
Katılımlar:			20	83	904	6030	85777

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▲ 7,18	▲ 7,67	▲ 7,47
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 2,88	▲ 3,65	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,72	▲ 5,53	▲ 5,25
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 2,95	▲ 2,96	▲ 3,20
Matematik	20	11	3	10,00	50	▲ 2,82	▲ 1,94	▲ 1,97
Fen	20	14	5	12,33	62	▲ 6,35	▲ 6,24	▲ 4,87
Toplam:	90	60	23	52,33	58	▲ 26,90	▲ 27,99	▲ 26,44

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	ABDDaAaaCcBBCddCbACD
Cevap Anh.	A ABDDBACBCDBBCBACDADC
Sözel (TAR)	CDcBCdDbDb
Cevap Anh.	A CDDBCBDDDC
Sözel (DİN)	ACACDadBAD
Cevap Anh.	A ACACDBBBAD
Sözel (İNG)	ABBDbCDcCb
Cevap Anh.	A ABBDDCCDCAB
Sayısal (MAT)	DaBBaCaBD C BCdC
Cevap Anh.	A DDBBADABDBCCDABABCCC
Sayısal (FEN)	CDbABCACBDaBaACdDAbC
Cevap Anh.	A ~DDABCACBDBCCACCDADC



8.SINIF MOZAIK TG DENEME 2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	3	1	2	33
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	4	3	1	75

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving ac	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	2	1	1	50

Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsü	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	1	0	50
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2	0	1	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	2	0	100

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	4	0	80
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yön	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	2	2	0	100
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100