

OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

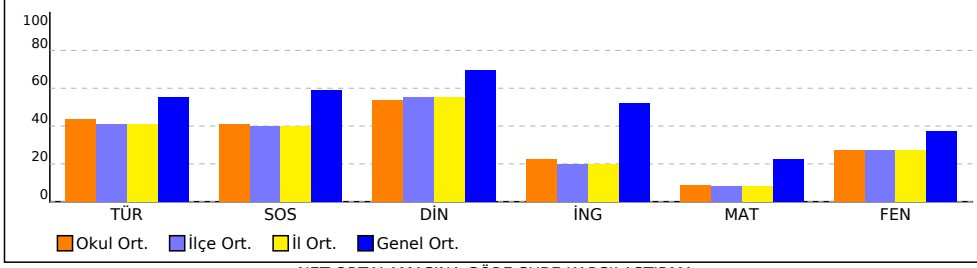
KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
MUŞ		MALAZGİRT		Fatih Ortaokulu				7. SINIF 4.DENEME 2022-2023				40	46	46	2279															
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler				
				Türkçe			Sosyal Bil.			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Dereceler			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	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İL	Genel
Genel Ortalama				13	6	11,02	7	3	5,89	8	2	6,98	6	3	5,21	7	7	4,49	10	8	7,42	50	28	41,01	320,650					
Okul Ortalaması				11	7	8,70	5	4	4,10	6	3	5,36	4	4	2,25	5	9	1,76	9	10	5,50	40	37	27,67	282,090					
1	474	SİMAY BİNGÖL	7A	16	2	15,33	8	1	7,67	7	2	6,33	4	4	2,67	8	4	6,67	14	4	12,67	57	17	51,34	367,604	1	1	1	1	618
2	284	SEYYİT KAYRETLİ	7C	16	4	14,67	9	1	8,67	9	1	8,67	7	1	6,67	7	1	6,67	12	7	9,67	60	15	55,02	365,576	1	2	2	2	637
3	2	BOZKURT EMİN	7A	15	5	13,33	7	3	6,00	9	1	8,67	4	6	2,00	10	9	7,00	13	7	10,67	58	31	47,67	353,976	2	3	3	3	729
4	312	ELANUR SÖYLEMEZ	7B	14	6	12,00	7	3	6,00	9	1	8,67	6	4	4,67	6	6	4,00	14	4	12,67	56	24	48,01	345,469	1	4	4	4	804
5	296	BAHAR TEMEL	7A	14	4	12,67	8	2	7,33	7	3	6,00	5	2	4,33	3	7	0,67	17	2	16,33	54	20	47,33	342,642	3	5	5	5	829
6	196	İSMAIL TİREN	7A	15	3	14,00	9	1	8,67	9	0	9,00	5	2	4,33	4	6	2,00	12	8	9,33	54	20	47,33	335,761	4	6	6	6	907
7	272	EREN UNAL	7C	15	5	13,33	8	2	7,33	8	1	7,67	4	5	2,33	7	8	4,33	11	9	8,00	53	30	42,99	332,121	2	7	7	7	944
8	104	FATMA KAR HAN	7A	16	3	15,00	10	0	10,00	7	2	6,33	3	5	1,33	1	3	0,00	12	7	9,67	49	20	42,33	324,383	5	8	8	8	1019
9	292	YASİN EREN	7C	15	4	13,67	7	3	6,00	8	2	7,33	6	4	4,67	8	8	5,33	7	9	4,00	51	30	41,00	324,185	3	9	9	9	1024
10	777	ÖZTÜRK ÖMÜR	7B	14	5	12,33	7	3	6,00	8	1	7,67	6	4	4,67	7	12	3,00	10	10	6,67	52	35	40,34	317,931	2	10	10	10	1091
11	102	YUNUS EMRE BOZKUF	7B	16	4	14,67	9	1	8,67	8	2	7,33	4	6	2,00	8	12	4,00	7	13	2,67	52	38	39,34	317,168	3	11	11	11	1098
12	316	FATMANUR ÇETİN	7C	13	5	11,33	5	3	4,00	7	2	6,33	7	2	6,33	7	7	4,67	9	9	6,00	48	28	38,66	316,595	4	12	12	12	1105
13	227	HAMZA BOZKURT	7B	9	6	7,00	5	2	4,33	9	0	9,00	4	1	3,67	11	6	9,00	7	8	4,33	45	23	37,33	315,777	4	13	13	13	1114
14	343	NAZLI ÖZTÜRK	7A	12	4	10,67	6	2	5,33	5	3	4,00	2	3	1,00	5	8	2,33	11	4	9,67	41	24	33,00	306,432	6	14	14	14	1212
15	475	MEHTAP ARMAN	7A	10	8	7,33	5	4	3,67	5	4	3,67	3	5	1,33	7	5	5,33	10	8	7,33	40	34	28,66	296,578	7	15	15	15	1339
16	261	MUHAMMED DEMİRBA	7B	14	3	13,00	4	6	2,00	7	2	6,33	4	5	2,33	4	9	1,00	9	9	6,00	42	34	30,66	295,486	5	16	16	16	1357
17	328	MEDİNE KAR TAL	7C	9	11	5,33	6	4	4,67	9	1	8,67	7	3	6,00	4	10	0,67	12	6	10,00	47	35	35,34	292,825	5	17	19	19	1388
18	274	MUHAMEDCAN ALDIR	7C	13	7	10,67	6	4	4,67	9	1	8,67	3	3	2,00	2	9	-1,00	10	10	6,67	43	34	31,68	287,008	6	18	20	20	1462
19	278	REİS BURUKANLI	7C	11	7	8,67	8	1	7,67	7	2	6,33	4	2	3,33	2	3	1,00	7	8	4,33	39	23	31,33	283,761	7	19	21	21	1495
20	398	ROJBİN BARIŞ	7C	14	4	12,67	6	1	5,67	5	4	3,67	3	5	1,33	3	17	-2,67	10	8	7,33	41	39	28,00	281,505	8	20	22	22	1514
21	219	EMİR N ÖZKAN	7B	11	9	8,00	3	7	0,67	7	2	6,33	1	3	0,00	10	10	6,67	6	14	1,33	38	45	23,00	280,675	6	21	23	23	1526
22	313	ESMER KARA	7B	14	6	12,00	5	5	3,33	5	5	3,33	3	6	1,00	4	10	0,67	7	12	3,00	38	44	23,33	274,118	7	22	25	25	1595
23	297	BERFİN ARSLAN	7A	6	6	4,00	6	1	5,67	8	2	7,33	3	4	1,67	6	8	3,33	7	8	4,33	36	29	26,33	272,662	8	23	26	26	1612
24	308	BÜŞR BOZKUR T	7C	14	6	12,00	5	5	3,33	6	4	4,67	6	4	4,67	0	12	-4,00	10	10	6,67	41	41	27,34	272,532	9	24	27	27	1615
25	109	BERGEN YURDAK L	7A	11	8	8,33	2	2	1,33	7	2	6,33	1	5	-0,67	2	6	0,00	9	7	6,67	32	30	21,99	269,078	9	25	28	28	1654
26	262	MUHAMMED HALİFEO	7B	9	8	6,33	4	5	2,33	6	4	4,67	3	7	0,67	6	14	1,33	10	10	6,67	38	48	22,00	268,829	8	26	29	29	1657
27	281	SERHAT ÖZKAN	7B	10	9	7,00	3	7	0,67	7	3	6,00	3	4	1,67	6	13	1,67	8	10	4,67	37	46	21,68	266,492	9	27	30	30	1691
28	275	ÖMER ASAF ÖZTÜRK	7A	14	3	13,00	3	5	1,33	4	3	3,00	3	4	1,67	1	10	-2,33	6	10	2,67	31	35	19,34	258,995	10	28	32	32	1764
29	342	HİRANUR ÖZEN	7C	9	5	7,33	3	3	2,00	5	5	3,33	1	4	-0,33	2	7	-0,33	8	10	4,67	28	34	16,67	252,794	10	29	33	33	1854
30	298	BERFİN BARIŞ	7B	11	8	8,33	3	6	1,00	5	5	3,33	5	5	3,33	5	15	0,00	6	13	1,67	35	52	17,66	251,051	10	30	34	34	1875
31	239	İSMAIL BİÇER	7B	5	15	0,00	3	7	0,67	4	6	2,00	4	6	2,00	10	9	7,00	6	14	1,33	32	57	13,00	246,900	11	31	35	35	1909
32	307	BEYZANUR SABUNCU	7C	7	8	4,33	3	6	1,00	5	1	4,67	2	6	0,00	3	10	-0,33	8	11	4,33	28	42	14,00	240,818	11	32	36	36	1955
33	4014	YUSUF TAŞKIKAU	7C	8	12	4,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	4	6	2,00	7	13	2,67	6	14	1,33	31	59	11,33	238,869	12	33	37	37	1967
34	133	ERENLERDEN BERAT	7A	9	10	5,67	5	4	3,67	5	5	3,33	3	7	0,67	2	13	-2,33	5	12	1,00	29	51	12,01	227,257	11	34	38	38	2070
35	177	FURKAN ÖZEN	7A	7	12	3,00	4	6	2,00	6	4	4,67	3	7	0,67	4	14	-0,67	6	14	1,33	30	57	11,00	225,596	12	35	39	39	2080
36	282	HAVİN BİÇER	7B	9	10	5,67	5	5	3,33	5	4	3,67	2	0	2,00	1	13	-3,33	4	14	-0,67	26	46	10,67	218,153	12	36	40	40	2137
37	324	İLKNUR KARATAŞ	7B	6	12	2,00	4	5	2,33	5	5	3,33	2	8	-0,67	6	13	1,67	3	15	-2,00	26	58	6,66	217,151	13	37	41	41	2144
38	480	ECRİN MEHTAP SEVE	7B	3	17	-2,67	3	7	0,67	3	7	0,67							7	10	3,67	16	41	2,34	205,410	14	38	42	42	2199
39	392	ÖZNUR KAYA	7B	5	15	0,00	6	4	4,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	2	18	-4,00	8	12	4,00	25	65	3,34	201,291	15	39	45	45	2219
40	369	MİRSAT TUTAR	7B	5	9	2,00	2	5	0,33	3	7	0,67				1	12	-3,00	3	11	-0,67	14	44	-0,67	192,218	16	40	46	46	2246

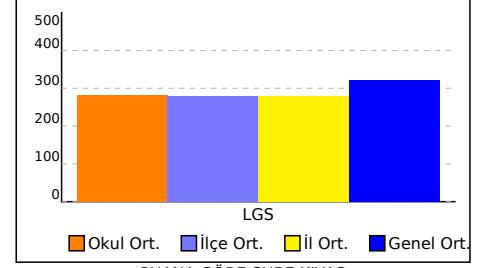
OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR			
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL
MUŞ		MALAZGİRT		Fatih Ortaokulu			7. SINIF 4.DENEME 2022-2023			40	46	46	2279
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)	Sözel (TAR)	Sözel (DİN)	Sözel (İNG)	Sayısal (MAT)	Sayısal (FEN)				
				Türkçe	Sosyal Bil.	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 İl Genel
Genel Ortalama				13 6 11,02	7 3 5,89	8 2 6,98	6 3 5,21	7 7 4,49	10 8 7,42	50 28 41,01	320,650		
Okul Ortalaması				11 7 8,70	5 4 4,10	6 3 5,36	4 4 2,25	5 9 1,76	9 10 5,50	40 37 27,67	282,090		

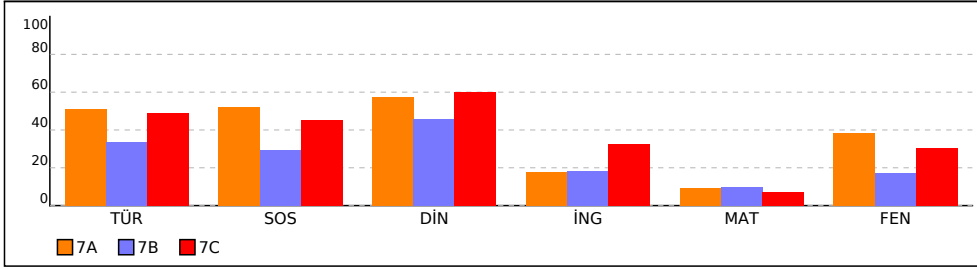
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



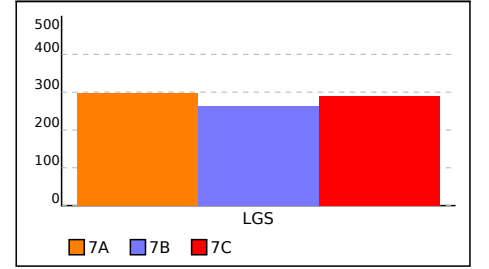
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



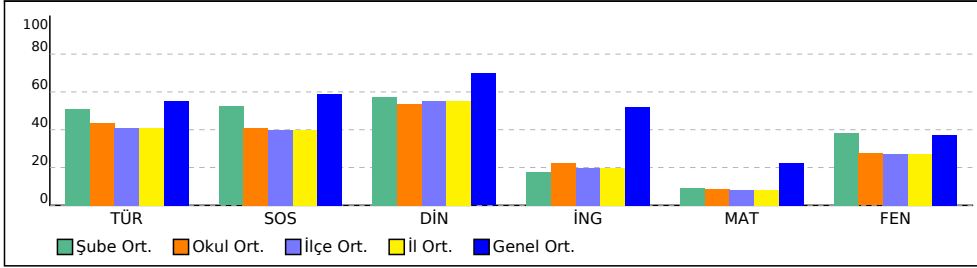
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



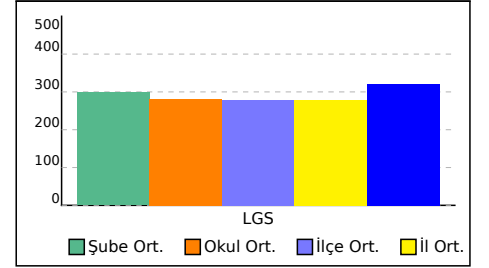
7A SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
MUŞ		MALAZGİRT		Fatih Ortaokulu			7. SINIF 4.DENEME 2022-2023			40	46	46	2279																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)												
				Türkçe			Sosyal Bil.			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				13	6	11,02	7	3	5,89	8	2	6,98	6	3	5,21	7	7	4,49	10	8	7,42	50	28	41,01	320,650						
Okul Ortalaması				11	7	8,70	5	4	4,10	6	3	5,36	4	4	2,25	5	9	1,76	9	10	5,50	40	37	27,67	282,090						
SINIF: 7A																															
1	474	SIMAY BİNGÖL	7A	16	2	15,33	8	1	7,67	7	2	6,33	4	4	2,67	8	4	6,67	14	4	12,67	57	17	51,34	367,604	1	1	1	1	618	
2	2	BOZKURT EMİN	7A	15	5	13,33	7	3	6,00	9	1	8,67	4	6	2,00	10	9	7,00	13	7	10,67	58	31	47,67	353,976	2	3	3	3	729	
3	296	BAHAR TEMEL	7A	14	4	12,67	8	2	7,33	7	3	6,00	5	2	4,33	3	7	0,67	17	2	16,33	54	20	47,33	342,642	3	5	5	5	829	
4	196	İSMAİL TİREN	7A	15	3	14,00	9	1	8,67	9	0	9,00	5	2	4,33	4	6	2,00	12	8	9,33	54	20	47,33	335,761	4	6	6	6	907	
5	104	FATMA KAR HAN	7A	16	3	15,00	10	0	10,00	7	2	6,33	3	5	1,33	1	3	0,00	12	7	9,67	49	20	42,33	324,383	5	8	8	8	1019	
6	343	NAZLI ÖZTÜRK	7A	12	4	10,67	6	2	5,33	5	3	4,00	2	3	1,00	5	8	2,33	11	4	9,67	41	24	33,00	306,432	6	14	14	14	1212	
7	475	MEHTAP ARMAN	7A	10	8	7,33	5	4	3,67	5	4	3,67	3	5	1,33	7	5	5,33	10	8	7,33	40	34	28,66	296,578	7	15	15	15	1339	
8	297	BERFİN ARSLAN	7A	6	6	4,00	6	1	5,67	8	2	7,33	3	4	1,67	6	8	3,33	7	8	4,33	36	29	26,33	272,662	8	23	26	26	1612	
9	109	BERGEN YURDAK L	7A	11	8	8,33	2	2	1,33	7	2	6,33	1	5	-0,67	2	6	0,00	9	7	6,67	32	30	21,99	269,078	9	25	28	28	1654	
10	275	ÖMER ASAF ÖZTÜRK	7A	14	3	13,00	3	5	1,33	4	3	3,00	3	4	1,67	1	10	-2,33	6	10	2,67	31	35	19,34	258,995	10	28	32	32	1764	
11	133	ERENLERDEN BERAT	7A	9	10	5,67	5	4	3,67	5	5	3,33	3	7	0,67	2	13	-2,33	5	12	1,00	29	51	12,01	227,257	11	34	38	38	2070	
12	177	FURKAN ÖZEN	7A	7	12	3,00	4	6	2,00	6	4	4,67	3	7	0,67	4	14	-0,67	6	14	1,33	30	57	11,00	225,596	12	35	39	39	2080	

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



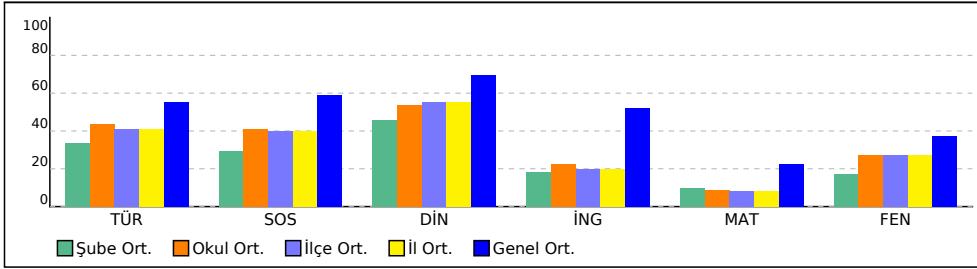
7B SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

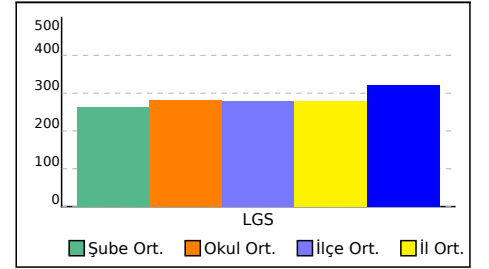
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
MUŞ		MALAZGİRT		Fatih Ortaokulu				7. SINIF 4.DENEME 2022-2023				40	46	46	2279																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler					
				Türkçe			Sosyal Bil.			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			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	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				13	6	11,02	7	3	5,89	8	2	6,98	6	3	5,21	7	7	4,49	10	8	7,42	50	28	41,01	320,650						
Okul Ortalaması				11	7	8,70	5	4	4,10	6	3	5,36	4	4	2,25	5	9	1,76	9	10	5,50	40	37	27,67	282,090						

SINIF: 7B																														
1	312	ELANUR SÖYLEMEZ	7B	14	6	12,00	7	3	6,00	9	1	8,67	6	4	4,67	6	6	4,00	14	4	12,67	56	24	48,01	345,469	1	4	4	4	804
2	777	ÖZTÜRK ÖMÜR	7B	14	5	12,33	7	3	6,00	8	1	7,67	6	4	4,67	7	12	3,00	10	10	6,67	52	35	40,34	317,931	2	10	10	10	1091
3	102	YUNUS EMRE BOZKUF	7B	16	4	14,67	9	1	8,67	8	2	7,33	4	6	2,00	8	12	4,00	7	13	2,67	52	38	39,34	317,168	3	11	11	11	1098
4	227	HAMZA BOZKURT	7B	9	6	7,00	5	2	4,33	9	0	9,00	4	1	3,67	11	6	9,00	7	8	4,33	45	23	37,33	315,777	4	13	13	13	1114
5	261	MUHAMMED DEMİRBA	7B	14	3	13,00	4	6	2,00	7	2	6,33	4	5	2,33	4	9	1,00	9	9	6,00	42	34	30,66	295,486	5	16	16	16	1357
6	219	EMİR N ÖZKAN	7B	11	9	8,00	3	7	0,67	7	2	6,33	1	3	0,00	10	10	6,67	6	14	1,33	38	45	23,00	280,675	6	21	23	23	1526
7	313	ESMER KARA	7B	14	6	12,00	5	5	3,33	5	5	3,33	3	6	1,00	4	10	0,67	7	12	3,00	38	44	23,33	274,118	7	22	25	25	1595
8	262	MUHAMMED HALİFEO	7B	9	8	6,33	4	5	2,33	6	4	4,67	3	7	0,67	6	14	1,33	10	10	6,67	38	48	22,00	268,829	8	26	29	29	1657
9	281	SERHAT ÖZKAN	7B	10	9	7,00	3	7	0,67	7	3	6,00	3	4	1,67	6	13	1,67	8	10	4,67	37	46	21,68	266,492	9	27	30	30	1691
10	298	BERFİN BARIŞ	7B	11	8	8,33	3	6	1,00	5	5	3,33	5	5	3,33	5	15	0,00	6	13	1,67	35	52	17,66	251,051	10	30	34	34	1875
11	239	İSMAIL BIÇER	7B	5	15	0,00	3	7	0,67	4	6	2,00	4	6	2,00	10	9	7,00	6	14	1,33	32	57	13,00	246,900	11	31	35	35	1909
12	282	HAVİN BIÇER	7B	9	10	5,67	5	5	3,33	5	4	3,67	2	0	2,00	1	13	-3,33	4	14	-0,67	26	46	10,67	218,153	12	36	40	40	2137
13	324	İLKNUR KARATAŞ	7B	6	12	2,00	4	5	2,33	5	5	3,33	2	8	-0,67	6	13	1,67	3	15	-2,00	26	58	6,66	217,151	13	37	41	41	2144
14	480	ECRİN MEHT AP SEVE	7B	3	17	-2,67	3	7	0,67	3	7	0,67							7	10	3,67	16	41	2,34	205,410	14	38	42	42	2199
15	392	ÖZNUR KAYA	7B	5	15	0,00	6	4	4,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	2	18	-4,00	8	12	4,00	25	65	3,34	201,291	15	39	45	45	2219
16	369	MİRSAT TUTAR	7B	5	9	2,00	2	5	0,33	3	7	0,67				1	12	-3,00	3	11	-0,67	14	44	-0,67	192,218	16	40	46	46	2246

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



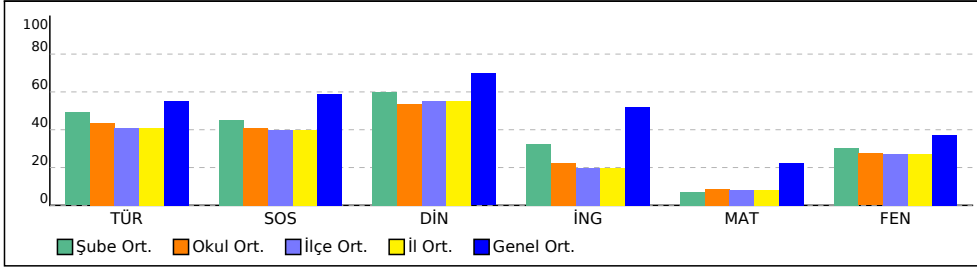
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



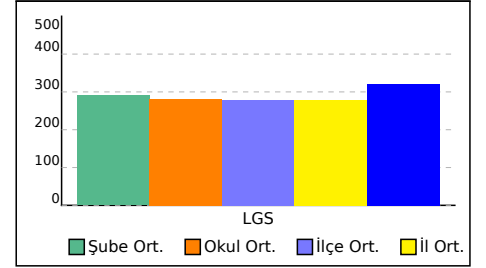
7C SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																						
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
MUŞ		MALAZGİRT		Fatih Ortaokulu				7. SINIF 4.DENEME 2022-2023				40	46	46	2279																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)													
				Türkçe			Sosyal Bil.			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	İl
Genel Ortalama				13	6	11,02	7	3	5,89	8	2	6,98	6	3	5,21	7	7	4,49	10	8	7,42	50	28	41,01	320,650							
Okul Ortalaması				11	7	8,70	5	4	4,10	6	3	5,36	4	4	2,25	5	9	1,76	9	10	5,50	40	37	27,67	282,090							
SINIF: 7C																																
1	284	SEYYİT KAYRETLİ	7C	16	4	14,67	9	1	8,67	9	1	8,67	7	1	6,67	7	1	6,67	12	7	9,67	60	15	55,02	365,576			1	2	2	2	637
2	272	EREN UNAL	7C	15	5	13,33	8	2	7,33	8	1	7,67	4	5	2,33	7	8	4,33	11	9	8,00	53	30	42,99	332,121			2	7	7	7	944
3	292	YASİN EREN	7C	15	4	13,67	7	3	6,00	8	2	7,33	6	4	4,67	8	8	5,33	7	9	4,00	51	30	41,00	324,185			3	9	9	9	1024
4	316	FATMANUR ÇETİN	7C	13	5	11,33	5	3	4,00	7	2	6,33	7	2	6,33	7	7	4,67	9	9	6,00	48	28	38,66	316,595			4	12	12	12	1105
5	328	MEDİNE KAR TAL	7C	9	11	5,33	6	4	4,67	9	1	8,67	7	3	6,00	4	10	0,67	12	6	10,00	47	35	35,34	292,825			5	17	19	19	1388
6	274	MUHAMEDCAN ALDIR	7C	13	7	10,67	6	4	4,67	9	1	8,67	3	3	2,00	2	9	-1,00	10	10	6,67	43	34	31,68	287,008			6	18	20	20	1462
7	278	REİS BURUKANLI	7C	11	7	8,67	8	1	7,67	7	2	6,33	4	2	3,33	2	3	1,00	7	8	4,33	39	23	31,33	283,761			7	19	21	21	1495
8	398	ROJBİN BARIŞ	7C	14	4	12,67	6	1	5,67	5	4	3,67	3	5	1,33	3	17	-2,67	10	8	7,33	41	39	28,00	281,505			8	20	22	22	1514
9	308	BÜŞR BOZKUR T	7C	14	6	12,00	5	5	3,33	6	4	4,67	6	4	4,67	0	12	-4,00	10	10	6,67	41	41	27,34	272,532			9	24	27	27	1615
10	342	HİRANUR ÖZEN	7C	9	5	7,33	3	3	2,00	5	5	3,33	1	4	-0,33	2	7	-0,33	8	10	4,67	28	34	16,67	252,794			10	29	33	33	1854
11	307	BEYZANUR SABUNCU	7C	7	8	4,33	3	6	1,00	5	1	4,67	2	6	0,00	3	10	-0,33	8	11	4,33	28	42	14,00	240,818			11	32	36	36	1955
12	4014E	YUSUF TAŞKIKAU	7C	8	12	4,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	4	6	2,00	7	13	2,67	6	14	1,33	31	59	11,33	238,869			12	33	37	37	1967

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



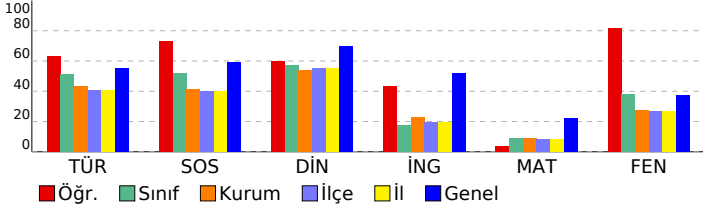
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
BAHAR TEMEL			296	7A			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 342,642	320,650	3	5	5	5	829
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	4	12,67	63	▲ 10,19	▲ 8,70	▲ 11,02
Sosyal Bil.	10	8	2	7,33	73	▲ 5,22	▲ 4,10	▲ 5,89
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 5,72	▲ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	5	2	4,33	43	▲ 1,75	▲ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	3	7	0,67	3	▼ 1,83	▼ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	17	2	16,33	82	▲ 7,64	▲ 5,50	▲ 7,42
Toplam:	90	54	20	47,33	53	▲ 32,36	▲ 27,51	▲ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BcA DCCACDaBCDAdB Ad
Cevap Anh.	B BBADDCCACDBBCDACBCAB
Sözel (TAR)	BBBDDAcCDD
Cevap Anh.	B BBBDDAACDC
Sözel (DİN)	DdAbBBcABA
Cevap Anh.	B DBACBBDABA
Sözel (İNG)	d C cDCAB
Cevap Anh.	B ADCCDDCAB
Sayısal (MAT)	bBa bba B c Cc
Cevap Anh.	B CBBACDDABDCBDCACA
Sayısal (FEN)	DAB aBADBCADCaCDAAC
Cevap Anh.	B DABDBADBCADCAAC



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		20	14	4	70
Türkçe		20	14	4	70
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.		1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	0	0
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.		1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.		1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantıları açıklar.		1	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	8	2	80
Sosyal Bil.		10	8	2	80
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.		2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.		1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarımında değişim ve sürekliliği inceler.		2	0	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.		1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.		1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	7	3	70
Din K.ve A.B.		10	7	3	70
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.		1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.		1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.		1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.		4	3	1	75
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.		2	2	0	100
Sözel (İNG)		10	5	2	50
İngilizce		10	5	2	50
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.		1	0	1	0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.		1	0	0	0
Students will be able to make simple suggestions.		1	0	0	0
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.		1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.		1	0	0	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.		1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.		1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.		1	1	0	100
Students will be able to talk about past events with definite time.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		20	3	7	15
Matematik		20	3	7	15
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		6	0	3	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.		7	2	1	29
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.		1	0	0	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.		1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.		2	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir denklemleri kurar.		1	1	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Sayısal (FEN)		20	17	2	85
Fen		20	17	2	85
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.		1	1	0	100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.		1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.		2	2	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.		1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.		2	1	1	50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.		3	0	0	100
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.		1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.		2	2	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.		2	2	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.		1	1	0	100
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.		1	0	1	0
Teleskobun gök bilimin gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.		1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu

Öğrenci

Numara

Sınıf

BERFİN ARSLAN

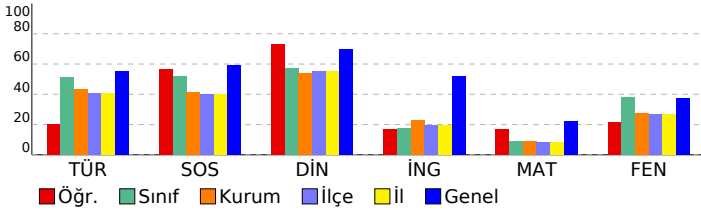
297

7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 272,662	320,650	8	23	26	26	1612
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	6	4,00	20	▼ 10,19	▼ 8,70	▼ 11,02
Sosyal Bil.	10	6	1	5,67	57	▲ 5,22	▲ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 5,72	▲ 5,36	▲ 6,98
İngilizce	10	3	4	1,67	17	▼ 1,75	▼ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	6	8	3,33	17	▲ 1,83	▲ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	7	8	4,33	22	▼ 7,64	▼ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	36	29	26,33	29	▼ 32,36	▼ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	caDCab aB cA B A
Cevap Anh.	B BBADDCCACDBBCDACBCAB
Sözel (TAR)	aBBD A C C
Cevap Anh.	B BBBDDAACDC
Sözel (DİN)	DBbCBaDABA
Cevap Anh.	B DBACBBDABA
Sözel (İNG)	b cbDaAB
Cevap Anh.	B ADCCDDCAB
Sayısal (MAT)	bBd d aAa c BdbcAC
Cevap Anh.	B CBBACCCDABDCBDCACA
Sayısal (FEN)	B ccAdCb dcBCDcd
Cevap Anh.	B DABDBADBCADBCDAAC



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023

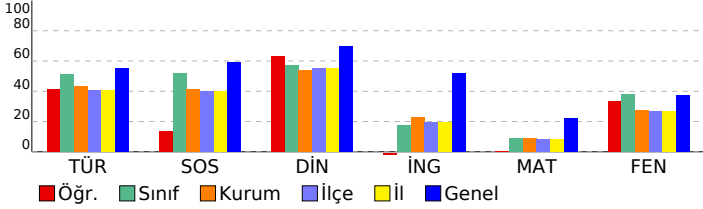
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	20	6	6	30
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimeleri tanımlar.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantıları açıklar.	1	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1	0	0	0
Sözel (TAR)	10	6	1	60
Sosyal Bil.	10	6	1	60
Türkiye'de nüfusunu dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	1	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnek verir.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarımında değişim ve sürekliliği inceler.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde ıslahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim ve dönüşümü açıklar.	1	0	0	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	0	0
Sözel (DİN)	10	8	2	80
Din K.ve A.B.	10	8	2	80
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	3	1	75
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	2	0	100
Sözel (İNG)	10	3	4	30
İngilizce	10	3	4	30
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	0	0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	1	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	0	0
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	0	0	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	20	6	8	30
Matematik	20	6	8	30
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	2	4	33
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	4	1	57
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir denklemleri kurar.	1	0	1	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)	20	7	8	35
Fen	20	7	8	35
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	0	0	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	1	50
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	1	1	50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	0	3	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	0	2	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	1	0	50
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	0	0
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Teleskobun gök bilim gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden evrelerinden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
BERGEN YURDAK L				109	7A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 269,078	320,650	9	25	28	28	1654
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	2277	
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	8	8,33	42	▼ 10,19	▼ 8,70	▼ 11,02
Sosyal Bil.	10	2	2	1,33	13	▼ 5,22	▼ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▲ 5,72	▲ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	1	5	-0,67	-7	▼ 1,75	▼ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	2	6	0,00	0	▼ 1,83	▼ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	9	7	6,67	33	▼ 7,64	▲ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	32	30	22,00	24	▼ 32,36	▼ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DBaAdAaadADDCbACaaB
Cevap Anh.	A DBCABACBBADDCCACDDBCC
Sözel (TAR)	C d c B
Cevap Anh.	A ACDCBBBDDBA
Sözel (DİN)	BBbABADda
Cevap Anh.	A CBBDABADDBA
Sözel (İNG)	cdd aDa
Cevap Anh.	A CDABADCDDC
Sayısal (MAT)	ab D bC a b d
Cevap Anh.	A DACBBDCACACBBACCDDAB
Sayısal (FEN)	A D ca BADcCcDacBCb
Cevap Anh.	A AACDABDDBADBCADCABCD



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023			
DESLERERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)	20	11	8 55
Türkçe	20	11	8 55
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0 100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0 100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1	0	1 0
Metinle ilgili soruların cevapları. / Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1 0
Metinle ilgili soruların cevapları.	1	0	1 0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0 100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0 100
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0 100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0 100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1 0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0 100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1 0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1 0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0 0
Sözel (TAR)	10	2	2 20
Sosyal Bil.	10	2	2 20
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1	0	0 0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	0 0
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	0	2 0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek	1	1	0 100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	0 0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	0 0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Sözel (DİN)	10	7	2 70
Din K.ve A.B.	10	7	2 70
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	0 0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	3	1 75
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	2	0 100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0 100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0 0
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0 100
Sözel (İNG)	10	1	5 10
İngilizce	10	1	5 10
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	0	0 0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	1 0
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1 0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1 0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	0 0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	0 0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	0 0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1 0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0 100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1 0
Sayısal (MAT)	20	6	10
Matematik	20	6	10
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	1	2 14
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	1	2 17
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	0 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0 0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	1	0	1 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir l	1	0	0 0
Sayısal (FEN)	20	9	7 45
Fen	20	9	7 45
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	1	1 50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	0 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	1	0 50
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	1	0 100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0 0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	2 0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1 0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	0	1 0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	1	2 33
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0 100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0 100
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0 100
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0 100
Teleskobun gök bilimindeki gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ

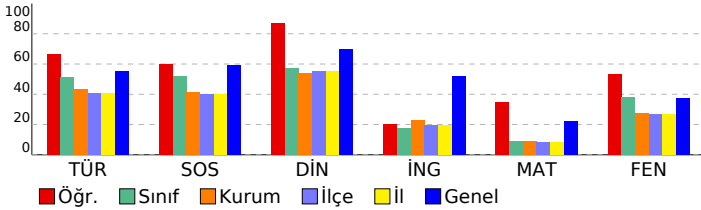
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
BOZKURT EMİN	2	7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 353,976	320,650	2	3	3	3	729
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▲ 10,19	▲ 8,70	▲ 11,02
Sosyal Bil.	10	7	3	6,00	60	▲ 5,22	▲ 4,10	▲ 5,89
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 5,72	▲ 5,36	▲ 6,98
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▲ 1,75	▼ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	10	9	7,00	35	▲ 1,83	▲ 1,76	▲ 4,49
Fen	20	13	7	10,67	53	▲ 7,64	▲ 5,50	▲ 7,42
Toplam:	90	58	31	47,67	53	▲ 32,36	▲ 27,51	▲ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BBADDcAaDBBCDAdBdAd
Cevap Anh.	B BBADDCCACDBBCDACBCAB
Sözel (TAR)	aBBDDAbCDb
Cevap Anh.	B BBBDDAACDC
Sözel (DİN)	DBACBBAABA
Cevap Anh.	B DBACBBDABA
Sözel (İNG)	baaCdbDadB
Cevap Anh.	B ADCCDDCAB
Sayısal (MAT)	CccACCD ABcdCBacdBDa
Cevap Anh.	B CBBACCCDABDACCBBDCACA
Sayısal (FEN)	DABaDaADBbcDacBCDAAb
Cevap Anh.	B DABDBADBACDABCDAAAC



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023

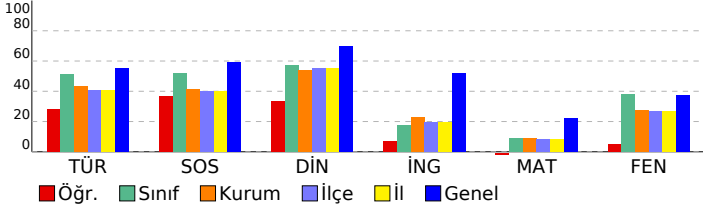
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	20	15	5	75
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metinde ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantıları açıklar.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırır eder.	1	1	0	100
Sözel (TAR)	10	7	3	70
Sosyal Bil.	10	7	3	70
Türkiye'de nüfusunu dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	0	2	0
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.	1	1	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnek verir.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarımında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim ve dönüşümü açıklar.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, gelişmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	9	1	90
Din K.ve A.B.	10	9	1	90
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	3	1	75
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	2	0	100
Sözel (İNG)	10	4	6	40
İngilizce	10	4	6	40
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	1	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	20	10	9	50
Matematik	20	10	9	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	3	2	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	2	5	29
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir denklemleri kurar.	1	1	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)	20	13	7	65
Fen	20	13	7	65
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	1	0	100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	1	50
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	2	0	100
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	3	0	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	2	0	100
Fiziksel anlamda yapılış için, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	0	2	0
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Teleskobun gök bilimin gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ERENLERDEN BERAT				133	7A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 227,257	320,650	11	34	38	38	2070
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	2277	
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	10	5,67	28	▼10,19	▼ 8,70	▼11,02
Sosyal Bil.	10	5	4	3,67	37	▼ 5,22	▼ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 5,72	▼ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 1,75	▼ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	2	13	-2,33	-12	▼ 1,83	▼ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	5	12	1,00	5	▼ 7,64	▼ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	29	51	12,00	13	▼32,36	▼27,51	▼40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	acCAcBaBdADbdCcC BcC
Cevap Anh.	A DBCABACBBADDCCACDBBC
Sözel (TAR)	ACDbaBdDc
Cevap Anh.	A ACDCBBDDA
Sözel (DİN)	ddBDbBbcBA
Cevap Anh.	A CBBDABADBA
Sözel (İNG)	bcABcaCcba
Cevap Anh.	A CDABADCCDC
Sayısal (MAT)	ccCdaDb bd ca adc b
Cevap Anh.	A DACBBDCACACBBACDDAB
Sayısal (FEN)	A dbda ccADB cDdcdb
Cevap Anh.	A AACDABDDBADBCADCBACD

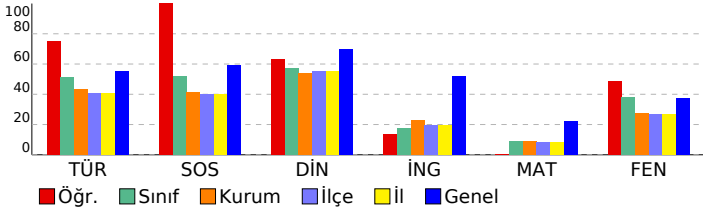


7. SINIF 4.DENEME 2022-2023			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
	S	D	B%
Sözel (TÜR)	20	9	10 45
Türkçe	20	9	10 45
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	0	0
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0 100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1	0	0
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0 100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0 100
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0 100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0 100
Sözel (TAR)	10	5	4 50
Sosyal Bil.	10	5	4 50
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim Örnekleme yoluna geçmiştir günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	0	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	0 50
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0
Sözel (DİN)	10	5	5 50
Din K.ve A.B.	10	5	5 50
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	2	50
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	1	50
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0 100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0 100
Sözel (İNG)	10	3	7 30
İngilizce	10	3	7 30
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	0	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	0
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	1	0 100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0 100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	1	0 100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	0
Sayısal (MAT)	20	2	13 10
Matematik	20	2	13 10
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	1	6 14
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	1 50
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir l	1	0	0
Sayısal (FEN)	20	5	12 25
Fen	20	5	12 25
Çözümüne hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	2	0 100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	0	0
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	0	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	0	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	0	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0 100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0 100
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0 100
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	0
Teleskobun gök bilimindeki gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
FATMA KAR HAN				104	7A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 324,383	320,650	5	8	8	8	1019
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	2277	
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	3	15,00	75	▲ 10,19	▲ 8,70	▲ 11,02
Sosyal Bil.	10	10	0	10,00	100	▲ 5,22	▲ 4,10	▲ 5,89
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▲ 5,72	▲ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	3	5	1,33	13	▼ 1,75	▼ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	1	3	0,00	0	▼ 1,83	▼ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	12	7	9,67	48	▲ 7,64	▲ 5,50	▲ 7,42
Toplam:	90	49	20	42,33	47	▲ 32,36	▲ 27,51	▲ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DBbABAaBBADDCCA aBBC
Cevap Anh.	A DBCABACBBADDCCACDBBC
Sözel (TAR)	ACDCBBBDDA
Cevap Anh.	A ACDCBBBDDA
Sözel (DİN)	BBbAcADBA
Cevap Anh.	A CBBDABADBA
Sözel (İNG)	DdBd abDa
Cevap Anh.	A CDABADCDDC
Sayısal (MAT)	dCc b
Cevap Anh.	A DACBBDCACACBBACDDAB
Sayısal (FEN)	AdCdBb aBADBaAdbbdCD
Cevap Anh.	A AACDABDDBADBCADCBACD

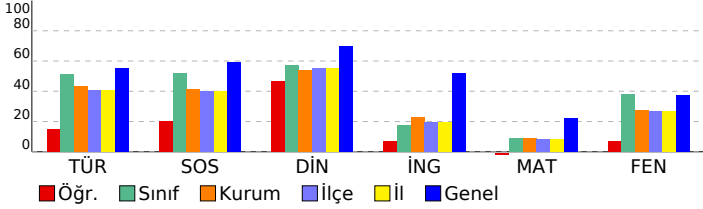


7. SINIF 4.DENEME 2022-2023			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)	20	16	3 80
Türkçe	20	16	3 80
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0 100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0 100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1	1	0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0 100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0 100
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0 100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0 100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0 100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	0 0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1 0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0 100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0 100
Sözel (TAR)	10	10	0 100
Sosyal Bil.	10	10	0 100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1	1	0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0 100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	2	0 100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekli	1	1	0 100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	2	0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Sözel (DİN)	10	7	2 70
Din K.ve A.B.	10	7	2 70
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	0 0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	3	1 75
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	1	1 50
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0 100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0 100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0 100
Sözel (İNG)	10	3	5 30
İngilizce	10	3	5 30
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	0	0 0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0 100
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1 0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0 100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1 0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	0 0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1 0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1 0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0 100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1 0
Sayısal (MAT)	20	13	5
Matematik	20	13	5
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	0	1 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	0 50
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0 0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	0	0 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir l	1	0	0 0
Sayısal (FEN)	20	12	7 60
Fen	20	12	7 60
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	2	0 100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	1	1 50
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	1	0 100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1 0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	1 50
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	0 0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	1	1 50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	2	1 67
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0 100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0 100
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0 100
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1 0
Teleskobun gök bilimin gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
FURKAN ÖZEN				177	7A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 225,596	320,650	12	35	39	39	2080
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	2277	
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	12	3,00	15	▼10,19	▼ 8,70	▼11,02
Sosyal Bil.	10	4	6	2,00	20	▼ 5,22	▼ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 5,72	▼ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 1,75	▼ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	4	14	-0,67	-3	▼ 1,83	▼ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	6	14	1,33	7	▼ 7,64	▼ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	30	57	11,00	12	▼32,36	▼27,51	▼40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	aBd*cACBdAAd acdDada
Cevap Anh.	A DBCABACBBADDCCACDBBC
Sözel (TAR)	ACbaaBdDad
Cevap Anh.	A ACDCBBBDAA
Sözel (DİN)	dBdDAaADbd
Cevap Anh.	A CBBDABADBA
Sözel (İNG)	dcdBdbbcDC
Cevap Anh.	A CDABADCCDC
Sayısal (MAT)	DdaBBc dabdca Cdbbca
Cevap Anh.	A DACBBDCACACBBACDDAB
Sayısal (FEN)	AcabddbadAcaadDCbBdD
Cevap Anh.	A AACDABDDBADBCADCABCD



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
	S	D	Y B%
Sözel (TÜR)	20	7	12 35
Türkçe	20	7	12 35
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimeleri tespit eder.	1	0	1 0
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0 100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantıları açıklar.	1	0	1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1 0
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1	0	1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1 0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0 100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1 0
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0 100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0 0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1 0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1 0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0 100
Noktalamaları doğru kullanır.	1	0	1 0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1 0
Sözel (TAR)	10	4	6 40
Sosyal Bil.	10	4	6 40
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim ve gelişim süreçlerini açıklar.	1	1	0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1 0
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	0	2 0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.	1	1	0 100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1 0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1 50
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Sözel (DİN)	10	6	4 60
Din K.ve A.B.	10	6	4 60
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1 0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	3	1 75
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	1	1 50
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0 100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0 100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1 0
Sözel (İNG)	10	3	7 30
İngilizce	10	3	7 30
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	0	1 0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	1 0
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1 0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0 100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1 0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	1 0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1 0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1 0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0 100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0 100
Sayısal (MAT)	20	4	14 20
Matematik	20	4	14 20
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	2	4 29
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	1	5 17
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	2 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0 100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0 0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	0	1 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir denklemleri kurar.	1	0	1 0
Sayısal (FEN)	20	6	14 30
Fen	20	6	14 30
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	1	1 50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	0	2 0
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	0	1 0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1 0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	1 50
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1 0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	1	1 50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	0	3 0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0 100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0 100
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0 100
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0 100
Teleskobun gök bilimindeki gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	0	1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ

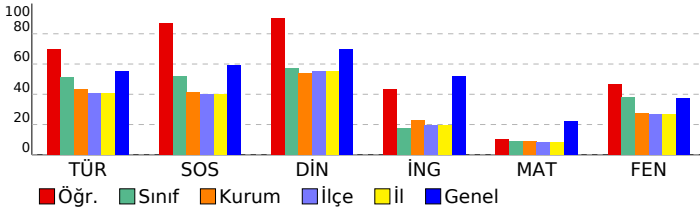
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
İSMAİL TİREN	196	7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	335,761	320,650	4	6	6	6	907
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	3	14,00	70	10,19	8,70	11,02
Sosyal Bil.	10	9	1	8,67	87	5,22	4,10	5,89
Din K.ve A.B.	10	9	0	9,00	90	5,72	5,36	6,98
İngilizce	10	5	2	4,33	43	1,75	2,25	5,21
Matematik	20	4	6	2,00	10	1,83	1,76	4,49
Fen	20	12	8	9,33	47	7,64	5,50	7,42
Toplam:	90	54	20	47,33	53	32,36	27,51	40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BBAaDCaACDaBCDA BCA
Cevap Anh.	B BBADDCCACDBBCDACBCAB
Sözel (TAR)	BBBbDAACDC
Cevap Anh.	B BBBDDAACDC
Sözel (DİN)	D ACBBDABA
Cevap Anh.	B DBACBBDABA
Sözel (İNG)	d aCD D AB
Cevap Anh.	B ADCCDDCAB
Sayısal (MAT)	c C abAbc bc d
Cevap Anh.	B CBBACDDABDACBBDACACA
Sayısal (FEN)	DcBDaaAcBCdDabBbDAAC
Cevap Anh.	B DABDBADBCADACBCDAAC



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	20	15	3	75
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metindeki ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantıları açıklar.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırır eder.	1	0	0	0
Sözel (TAR)	10	9	1	90
Sosyal Bil.	10	9	1	90
Türkiye'de nüfusunu dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	2	0	100
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	1	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarımında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim ve gelişimi açıklar.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	9	0	90
Din K.ve A.B.	10	9	0	90
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	4	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	2	0	100
Sözel (İNG)	10	5	2	50
İngilizce	10	5	2	50
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	0	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	0	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	0	0
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	20	4	6	20
Matematik	20	4	6	20
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	2	1	33
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	1	3	14
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir denklemleri kurar.	1	1	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Sayısal (FEN)	20	12	8	60
Fen	20	12	8	60
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	1	0	100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	1	50
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	1	1	50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	0	3	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	2	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	2	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Teleskobun gök bilimin gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

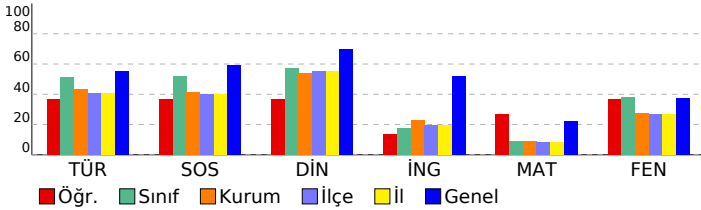
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
MEHTAP ARMAN	475	7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 296,578	320,650	7	15	15	15	1339
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	8	7,33	37	▼ 10,19	▼ 8,70	▼ 11,02
Sosyal Bil.	10	5	4	3,67	37	▼ 5,22	▼ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	▼ 5,72	▼ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	3	5	1,33	13	▼ 1,75	▼ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	7	5	5,33	27	▲ 1,83	▲ 1,76	▲ 4,49
Fen	20	10	8	7,33	37	▼ 7,64	▲ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	40	34	28,67	32	▼ 32,36	▲ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	B AcDCaACaacC AaBaD
Cevap Anh.	B BBADDCCACDBBCDACBCAB
Sözel (TAR)	aB DDbdCbC
Cevap Anh.	B BBBDDAACDC
Sözel (DİN)	DBb dcDAdA
Cevap Anh.	B DBACBBDABA
Sözel (İNG)	b CbcDcdd
Cevap Anh.	B ADCCDDCAB
Sayısal (MAT)	BBd bDca AC Dd C
Cevap Anh.	B CBBACDDABDACBBDACACA
Sayısal (FEN)	bAdcbBacB AcddBCDAA
Cevap Anh.	B DABDBADBCADACBCDAAC



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023

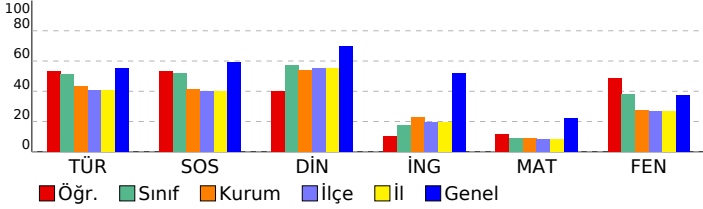
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	20	10	8	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	0	0
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantıları açıklar.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırır eder.	1	1	0	100
Sözel (TAR)	10	5	4	50
Sosyal Bil.	10	5	4	50
Türkiye'de nüfusunu dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	0	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	0	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarımında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde ıslahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim ve dönüşümü açıklar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	5	4	50
Din K.ve A.B.	10	5	4	50
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	0	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	2	2	50
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	1	1	50
Sözel (İNG)	10	3	5	30
İngilizce	10	3	5	30
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	0	0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	1	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	0	0
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	20	7	5	35
Matematik	20	7	5	35
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	2	1	33
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	3	1	43
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir denklemleri kurar.	1	0	1	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Sayısal (FEN)	20	10	8	50
Fen	20	10	8	50
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	0	1	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	2	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	1	1	50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	2	1	67
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	2	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	0	0	0
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	1	0
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Teleskobun gök bilim gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
NAZLI ÖZTÜRK				343	7A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 306,432	320,650	6	14	14	14	1212
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	2277	
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	4	10,67	53	▲10,19	▲8,70	▼11,02
Sosyal Bil.	10	6	2	5,33	53	▲5,22	▲4,10	▼5,89
Din K.ve A.B.	10	5	3	4,00	40	▼5,72	▼5,36	▼6,98
İngilizce	10	2	3	1,00	10	▼1,75	▼2,25	▼5,21
Matematik	20	5	8	2,33	12	▲1,83	▲1,76	▼4,49
Fen	20	11	4	9,67	48	▲7,64	▲5,50	▲7,42
Toplam:	90	41	24	33,00	37	▲32,36	▲27,51	▼40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DBCdBA B ADDC ACaac
Cevap Anh.	A DBCABACBBADDCCACDBBC
Sözel (TAR)	CDCaBBDb
Cevap Anh.	A ACDCBBBDDA
Sözel (DİN)	dd ABADbd
Cevap Anh.	A CBBDABADBA
Sözel (İNG)	Cc dc D
Cevap Anh.	A CDABADCDDC
Sayısal (MAT)	acc Cbdb Ba C D Aa
Cevap Anh.	A DACBBDCACACBBACDDAB
Sayısal (FEN)	Abd AB ADBCA bbBCD
Cevap Anh.	A AACDABDBADBCADCBCD

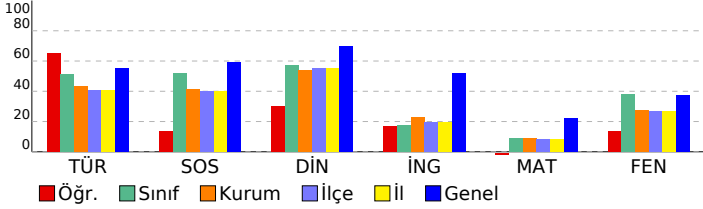


7. SINIF 4.DENEME 2022-2023			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
	S	D	Y B%
Sözel (TÜR)	20	12	4 60
Türkçe	20	12	4 60
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0 100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0 100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1	1	0 100
Metinle ilgili soruların cevapları. / Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0 100
Metinle ilgili soruların cevapları.	1	0	0 0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0 100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0 100
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0 100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0 100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0 0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0 100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1 0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1 0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0 0
Sözel (TAR)	10	6	2 60
Sosyal Bil.	10	6	2 60
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim Örnekleme yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0 100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1 50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekli Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Sözel (DİN)	10	5	3 50
Din K.ve A.B.	10	5	3 50
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	0 0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	1	2 25
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	2	0 100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0 100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0 100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1 0
Sözel (İNG)	10	2	3 20
İngilizce	10	2	3 20
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	1	0 100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	1 0
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	0 0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	0 0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1 0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	1 0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	0 0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	0 0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0 100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	0 0
Sayısal (MAT)	20	5	8 25
Matematik	20	5	8 25
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	2	3 29
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	2	1 33
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	1 50
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0 0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	0	0 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanır ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir l	1	0	1 0
Sayısal (FEN)	20	11	4 55
Fen	20	11	4 55
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	2	0 100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	1	1 50
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	0	0 0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0 100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	1 50
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	0 0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	1	0 50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	1	1 33
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0 100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0 100
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	0 0
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0 100
Teleskobun gök bilimin gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ÖMER ASAF ÖZTÜRK				275	7A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 258,995	320,650	10	28	32	32	1764
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	2277	
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	3	13,00	65	▲ 10,19	▲ 8,70	▲ 11,02
Sosyal Bil.	10	3	5	1,33	13	▼ 5,22	▼ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	4	3	3,00	30	▼ 5,72	▼ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	3	4	1,67	17	▼ 1,75	▼ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	1	10	-2,33	-12	▼ 1,83	▼ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	6	10	2,67	13	▼ 7,64	▼ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	31	35	19,33	21	▼ 32,36	▼ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DBbAcAcD ADDCCACDB
Cevap Anh.	A DBCABACBBADDCCACDBBC
Sözel (TAR)	dDdBbB cb
Cevap Anh.	A ACDCBBBDDA
Sözel (DİN)	d ABADad
Cevap Anh.	A CBBDABADBA
Sözel (İNG)	d Bcc DDb
Cevap Anh.	A CDABADCDDC
Sayısal (MAT)	b caddA aa a a c
Cevap Anh.	A DACBBDACACBBACDDAB
Sayısal (FEN)	d bDAd cdAaBa ba cCD
Cevap Anh.	A AACDABDBADBCADCABCD



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
S	D	Y	B%	
Sözel (TÜR)	20	14	3	70
Türkçe	20	14	3	70
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
Sözel (TAR)	10	3	5	30
Sosyal Bil.	10	3	5	30
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekli	1	1	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	0	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	4	3	40
Din K.ve A.B.	10	4	3	40
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	0	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	1	1	25
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	2	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Sözel (İNG)	10	3	4	30
İngilizce	10	3	4	30
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	0	0
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	1	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	0	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	20	10	10	5
Matematik	20	10	10	5
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	1	5	14
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	0	2	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	0	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir l	1	0	1	0
Sayısal (FEN)	20	6	10	30
Fen	20	6	10	30
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	0	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	0	2	0
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	1	0	100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	2	0	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	1	1	50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	0	1	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	1	0
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Teleskobun gök bilimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu

Öğrenci

Numara

Sınıf

SİMAY BİNGÖL

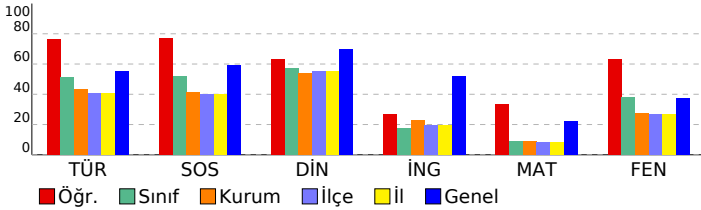
474

7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 367,604	320,650	1	1	1	1	618
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	2	15,33	77	▲10,19	▲ 8,70	▲11,02
Sosyal Bil.	10	8	1	7,67	77	▲ 5,22	▲ 4,10	▲ 5,89
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▲ 5,72	▲ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	4	4	2,67	27	▲ 1,75	▲ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	8	4	6,67	33	▲ 1,83	▲ 1,76	▲ 4,49
Fen	20	14	4	12,67	63	▲ 7,64	▲ 5,50	▲ 7,42
Toplam:	90	57	17	51,33	57	▲32,36	▲27,51	▲40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	B ADDCCACaaBCDA BCAB
Cevap Anh.	B BBADDCCACDBBCDACBCAB
Sözel (TAR)	BBBDbA CDC
Cevap Anh.	B BBDDAACDC
Sözel (DİN)	DBd dBDABA
Cevap Anh.	B DBACBBDABA
Sözel (İNG)	dcdCD Da B
Cevap Anh.	B ADCCDDCAB
Sayısal (MAT)	Ba CCD AB aBc Cb
Cevap Anh.	B CBBACCCDABDCBDCACA
Sayısal (FEN)	AB bBADBCADbbBCDAbc
Cevap Anh.	B DABDBADBCADBCDAAC



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	20	16	2	80
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantıları açıklar.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırır eder.	1	1	0	100
Sözel (TAR)	10	8	1	80
Sosyal Bil.	10	8	1	80
Türkiye'de nüfusunu dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	2	0	100
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	1	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarımında değişim ve sürekliliği inceler.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde ıslahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim ve gelişimi açıklar.	1	0	0	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, gelişmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	7	2	70
Din K.ve A.B.	10	7	2	70
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	0	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	3	1	75
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	2	0	100
Sözel (İNG)	10	4	4	40
İngilizce	10	4	4	40
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	1	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	0	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	20	8	4	40
Matematik	20	8	4	40
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	2	1	33
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	3	0	43
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir denklemleri kurar.	1	1	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)	20	14	4	70
Fen	20	14	4	70
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	0	0	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	1	50
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	1	1	50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	2	1	67
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	2	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	2	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Teleskobun gök bilimin gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden evrelerinden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

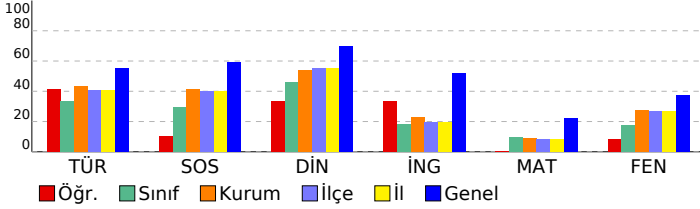
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
BERFİN BARIŞ	298	7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 251,051	320,650	10	30	34	34	1875
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277
Katılımlar:			16	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	8	8,33	42	▲ 6,73	▼ 8,70	▼ 11,02
Sosyal Bil.	10	3	6	1,00	10	▼ 2,94	▼ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,60	▼ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▲ 1,81	▲ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	5	15	0,00	0	▼ 1,98	▼ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	6	13	1,67	8	▼ 3,46	▼ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	35	52	17,67	20	▼ 21,17	▼ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	d AaDCCbCDBBbcAdcCcB
Cevap Anh.	B BBADDCCACDBBCDACBCAB
Sözel (TAR)	dcBac dCDa
Cevap Anh.	B BBBDDAACDC
Sözel (DİN)	DccbBDDda
Cevap Anh.	B DBACBBDABA
Sözel (İNG)	cDCdcccDaAB
Cevap Anh.	B ADCCDDDCAB
Sayısal (MAT)	CaccCbcdbdDbbcbbACb
Cevap Anh.	B CBBACDDABDACBBDACACA
Sayısal (FEN)	bcaDccAcBddcCbBCccd
Cevap Anh.	B DABDBADBACDABCDAAAC



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	20	11	8	55
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantıları ayırır eder.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırır eder.	1	1	0	100
Sözel (TAR)	10	3	6	30
Sosyal Bil.	10	3	6	30
Türkiye'de nüfusunu dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	0	2	0
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.	1	0	1	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnek verir.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarımında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde ıslahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim ve dönüşümü açıklar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, gelişmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	5	5	50
Din K.ve A.B.	10	5	5	50
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	3	1	75
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	1	1	50
Sözel (İNG)	10	5	5	50
İngilizce	10	5	5	50
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	1	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	20	5	15	25
Matematik	20	5	15	25
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	3	3	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	2	5	29
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	2	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir denklemleri kurar.	1	0	1	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)	20	6	13	30
Fen	20	6	13	30
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	0	1	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğunu sonucuna çıkarır.	2	1	1	50
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	0	2	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	0	3	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	1	1	50
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	0	1	0
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	1	0
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Teleskobun gök bilimin gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu

Öğrenci

Numara

Sınıf

ECRİN MEHT AP SEVER

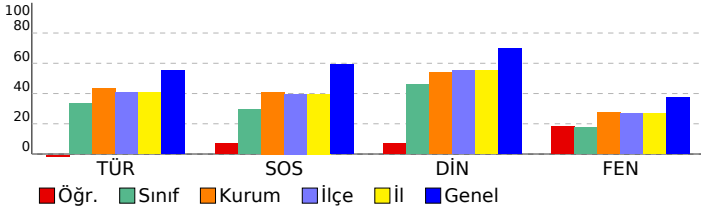
480

7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 205,410	320,650	14	38	42	42	2199
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277
Katılımlar:			16	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	3	17	-2,67	-13	▼ 6,73	▼ 8,70	▼ 11,02
Sosyal Bil.	10	3	7	0,67	7	▼ 2,94	▼ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 4,60	▼ 5,36	▼ 6,98
Fen	20	7	10	3,67	18	▲ 3,46	▼ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	16	41	2,33	3	▼ 21,17	▼ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	adcDabCdabdbDdaddc
Cevap Anh.	B BBADDCCACDBBCDACBCAB
Sözel (TAR)	addacbACDd
Cevap Anh.	B BBBDDAACDC
Sözel (DİN)	cdcaadDAdA
Cevap Anh.	B DBACBBDABA
Sayısal (FEN)	DddDadADBad cd DAcA
Cevap Anh.	B DABDDBADBCADCABCDAAAC



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023

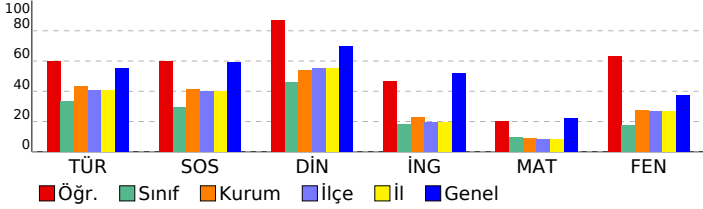
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

	S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)	20	3	17	15
Türkçe	20	3	17	15
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantıları açıklar.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1	0	1	0
Sözel (TAR)	10	3	7	30
Sosyal Bil.	10	3	7	30
Türkiye'de nüfusunu dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	0	2	0
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.	1	0	1	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	3	7	30
Din K.ve A.B.	10	3	7	30
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	2	2	50
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	1	1	50
Sayısal (FEN)	20	7	10	35
Fen	20	7	10	35
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	1	0	100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	1	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	1	1	50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	0	3	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	2	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	0	2	0
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	0	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Teleskobun gök bilimin gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	0	0	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELANUR SÖYLEMEZ				312		7B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 345,469	320,650	1	4	4	4	804
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277
Katılımlar:			16	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▲ 6,73	▲ 8,70	▲ 11,02
Sosyal Bil.	10	7	3	6,00	60	▲ 2,94	▲ 4,10	▲ 5,89
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 4,60	▲ 5,36	▲ 6,98
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 1,81	▲ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	6	6	4,00	20	▲ 1,98	▲ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	14	4	12,67	63	▲ 3,46	▲ 5,50	▲ 7,42
Toplam:	90	56	24	48,00	53	▲ 21,17	▲ 27,51	▲ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	aBbAaACdBADDCCbCaBBC
Cevap Anh.	A DBCABACBBADDCCACDDBCC
Sözel (TAR)	bCDCaBBDaA
Cevap Anh.	A ACDCBBDDA
Sözel (DİN)	aBBdABADBA
Cevap Anh.	A CBBdABADBA
Sözel (İNG)	CDdBbDbbDC
Cevap Anh.	A CDABADCCDC
Sayısal (MAT)	C B bdCca CbbAB
Cevap Anh.	A DACBBDCACACBBACDDAB
Sayısal (FEN)	AAC AB bBACbAdCbcBCD
Cevap Anh.	AACDABDBADBCADCBACD



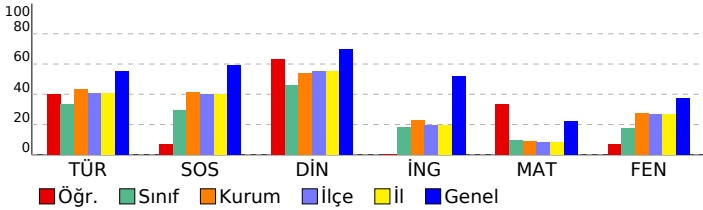
7. SINIF 4.DENEME 2022-2023

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		20	14	6	70
Türkçe		20	14	6	70
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.		1	1	0	0
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.		1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.		1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.		1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0
Noktalamaları dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	7	3	70
Sosyal Bil.		10	7	3	70
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim Örnekleme yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.		2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekli Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.		1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.		2	2	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	9	1	90
Din K.ve A.B.		10	9	1	90
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.		1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.		4	4	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.		2	2	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	6	4	60
İngilizce		10	6	4	60
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.		1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.		1	1	0	100
Students will be able to talk about past events with definite time.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.		1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.		1	1	0	100
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.		1	1	0	100
Students will be able to make simple suggestions.		1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.		1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.		1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		20	6	6	30
Matematik		20	6	6	30
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	3	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		6	2	1	33
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.		2	1	1	50
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.		1	0	0	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir l		1	1	0	100
Sayısal (FEN)		20	14	4	70
Fen		20	14	4	70
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.		2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.		1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.		2	1	1	50
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.		1	0	0	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.		1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.		2	2	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.		1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.		2	1	1	50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.		3	2	1	67
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.		1	1	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.		1	1	0	100
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.		1	1	0	100
Teleskobun gök bilimindeki gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.		1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
EMİR N ÖZKAN				219	7B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 280,675	320,650	6	21	23	23	1526
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	2277	
Katılımlar:			16	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	9	8,00	40	▲ 6,73	▼ 8,70	▼ 11,02
Sosyal Bil.	10	3	7	0,67	7	▼ 2,94	▼ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▲ 4,60	▲ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	1	3	0,00	0	▼ 1,81	▼ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	10	10	6,67	33	▲ 1,98	▲ 1,76	▲ 4,49
Fen	20	6	14	1,33	7	▼ 3,46	▼ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	38	45	23,00	26	▲ 21,17	▼ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	aBabcAbBdADDCCACcBda
Cevap Anh.	A DBCABACBBADDCCACDBBC
Sözel (TAR)	dCbaadBDdbc
Cevap Anh.	A ACDCBBBDDA
Sözel (DİN)	dBDABADbd
Cevap Anh.	A CBBDABADBA
Sözel (İNG)	dacB
Cevap Anh.	A CDABADCDDC
Sayısal (MAT)	DACadBcCdAdBdACaDbAc
Cevap Anh.	A DACBBDCACACBBACCDDAB
Sayısal (FEN)	bdBDacDaBdcabdcabdCD
Cevap Anh.	A AACDABDBADBCADCABCD



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			S D Y B%	
Sözel (TÜR)			20 11 9 55	
Türkçe			20 11 9 55	
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Sözel (TAR)			10 3 7 30	
Sosyal Bil.			10 3 7 30	
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	0	2	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekli	1	0	1	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Sözel (DİN)			10 7 2 70	
Din K.ve A.B.			10 7 2 70	
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	0	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	3	1	75
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	2	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Sözel (İNG)			10 1 3 10	
İngilizce			10 1 3 10	
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	0	0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	0	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	0	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	0	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	0	0
Sayısal (MAT)			20 10 10 50	
Matematik			20 10 10 50	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	4	3	57
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	3	3	50
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir l	1	0	1	0
Sayısal (FEN)			20 6 14 30	
Fen			20 6 14 30	
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	0	2	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	0	2	0
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	1	0	100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	2	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	1	1	50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	1	2	33
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	1	0
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Teleskobun gök bilimin gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

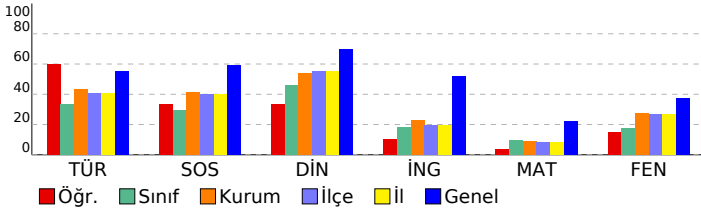
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
ESMER KARA	313	7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 274,118	320,650	7	22	25	25	1595
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277
Katılımlar:			16	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▲ 6,73	▲ 8,70	▲ 11,02
Sosyal Bil.	10	5	5	3,33	33	▲ 2,94	▼ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,60	▼ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	3	6	1,00	10	▼ 1,81	▼ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	4	10	0,67	3	▼ 1,98	▼ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	7	12	3,00	15	▼ 3,46	▼ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	38	44	23,33	26	▲ 21,17	▼ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	acADDCCAaDacCDAdBCAB
Cevap Anh.	B BBADDCCACDBBCDACBCAB
Sözel (TAR)	aBdDaAbCbC
Cevap Anh.	B BBBDDAACDC
Sözel (DİN)	ccbdBBDABc
Cevap Anh.	B DBACBBDABA
Sözel (İNG)	dbbb aDdAB
Cevap Anh.	B ADCCDDDCAB
Sayısal (MAT)	CdabCa b ac cBc Ad
Cevap Anh.	B CBBACDDABDACBBDACACA
Sayısal (FEN)	DddaDddDBaccb BCaAda
Cevap Anh.	B DABDBADBCADACBDAAC



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023

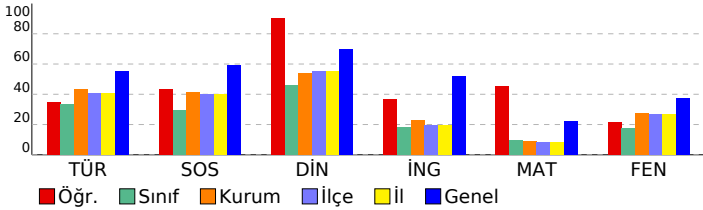
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	20	14	6	70
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantıları açıklar.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırır eder.	1	1	0	100
Sözel (TAR)	10	5	5	50
Sosyal Bil.	10	5	5	50
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarımında değişim ve sürekliliği inceler.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde ıslahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim ve dönüşümü açıklar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, gelişmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	5	5	50
Din K.ve A.B.	10	5	5	50
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	4	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	1	1	50
Sözel (İNG)	10	3	6	30
İngilizce	10	3	6	30
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	1	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	0	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	20	4	10	20
Matematik	20	4	10	20
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	3	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	0	5	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir denklemleri kurar.	1	0	1	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)	20	7	12	35
Fen	20	7	12	35
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	1	0	100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	2	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	1	1	50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	2	0	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	2	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	0	2	0
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	1	0
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Teleskobun gök bilimin gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden evrelerinden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HAMZA BOZKURT				227		7B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 315,777	320,650	4	13	13	13	1114
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277
Katılımlar:			16	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	6	7,00	35	▲ 6,73	▼ 8,70	▼ 11,02
Sosyal Bil.	10	5	2	4,33	43	▲ 2,94	▲ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	9	0	9,00	90	▲ 4,60	▲ 5,36	▲ 6,98
İngilizce	10	4	1	3,67	37	▲ 1,81	▲ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	11	6	9,00	45	▲ 1,98	▲ 1,76	▲ 4,49
Fen	20	7	8	4,33	22	▲ 3,46	▼ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	45	23	37,33	41	▲ 21,17	▲ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BBAaD aA adB aACB d
Cevap Anh.	B BBADDCCACDBBCDACBCAB
Sözel (TAR)	Bac D CDC
Cevap Anh.	B BBBDDAACDC
Sözel (DİN)	DBA BBDABA
Cevap Anh.	B DBACBBDABA
Sözel (İNG)	DDGAB
Cevap Anh.	B ADCCDDDCAB
Sayısal (MAT)	bBdcCd ABDACBBD caA
Cevap Anh.	B CBBACDDABDACBBDACACA
Sayısal (FEN)	b B bdAbBacD bBC c C
Cevap Anh.	B DABDBADBCADBCDAAC



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
S	D	Y	B	%
Sözel (TÜR)				
Türkçe				
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				
Metinle ilgili soruları cevaplar.				
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.				
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.				
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				
Yazdıklarını düzenler.				
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.				
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.				
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.				
Metin türlerini ayırır eder.				
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.				
Metinde kullanılan söz sanatlarını tespit eder.				
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.				
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantıları açıklar.				
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırır eder.				
Sözel (TAR)				
Sosyal Bil.				
Türkiye'de nüfusunu dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.				
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.				
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarımında değişim ve sürekliliği inceler.				
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.				
Osmanlı Devleti'nde ıslahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim ve gelişimi açıklar.				
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, gelişmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.				
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.				
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.				
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.				
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.				
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.				
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.				
Sözel (İNG)				
İngilizce				
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.				
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.				
Students will be able to make simple suggestions.				
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.				
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.				
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.				
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.				
Students will be able to ask questions about preferences of other people.				
Students will be able to talk about past events with definite time.				
Students will be able to understand short and simple texts on sports.				
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.				
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.				
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.				
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.				
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.				
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir denklemleri kurar.				
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				
Sayısal (FEN)				
Fen				
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.				
Mayozun canlılar için önemini açıklar.				
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğunu sonucuna çıkarır.				
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.				
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.				
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.				
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.				
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.				
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.				
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.				
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.				
Teleskobun gök bilim gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.				
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.				

SINAV SONUÇ BELGESİ

MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu

Öğrenci

Numara

Sınıf

HAVİN BIÇER

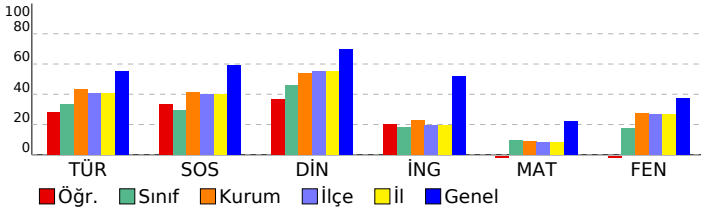
282

7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 218,153	320,650	12	36	40	40	2137
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277
Katılımlar:			16	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	10	5,67	28	▼ 6,73	▼ 8,70	▼ 11,02
Sosyal Bil.	10	5	5	3,33	33	▲ 2,94	▼ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	▼ 4,60	▼ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	2	0	2,00	20	▲ 1,81	▼ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	1	13	-3,33	-17	▼ 1,98	▼ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	4	14	-0,67	-3	▼ 3,46	▼ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	26	46	10,67	12	▼ 21,17	▼ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BcAaDCCbaaacdbA BCAd
Cevap Anh.	B BBADDCCACDBBCDACBCAB
Sözel (TAR)	aBcDcAdCda
Cevap Anh.	B BBBDDAACDC
Sözel (DİN)	Ddd BBaAcA
Cevap Anh.	B DBACBBDABA
Sözel (İNG)	D B
Cevap Anh.	B ADCCDDDCAB
Sayısal (MAT)	a cd bab abbd c b A c
Cevap Anh.	B CBBACCCDABDACCBBDCACA
Sayısal (FEN)	cAdbadAbdddc dBCacb
Cevap Anh.	B DABDBADBCADACBCDAAC



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023

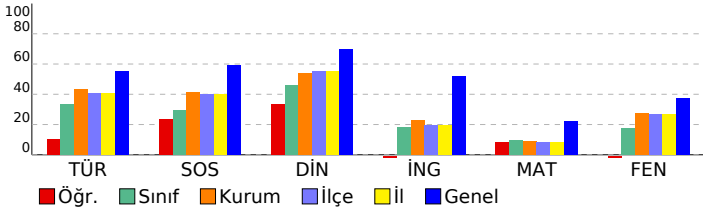
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	20	9	10	45
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantıları açıklar.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırır eder.	1	0	1	0
Sözel (TAR)	10	5	5	50
Sosyal Bil.	10	5	5	50
Türkiye'de nüfusunu dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	0	2	0
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarımında değişim ve sürekliliği inceler.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde ıslahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim ve gelişimi açıklar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, gelişmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	5	4	50
Din K.ve A.B.	10	5	4	50
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	0	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	3	1	75
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	1	1	50
Sözel (İNG)	10	2	0	20
İngilizce	10	2	0	20
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	0	0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	0	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	0	0
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	0	0	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	0	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	0	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	0	0
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	20	1	13	5
Matematik	20	1	13	5
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	1	3	17
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	0	4	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	2	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir denklemleri kurar.	1	0	1	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Sayısal (FEN)	20	4	14	20
Fen	20	4	14	20
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	0	1	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğunu sonucuna çıkarır.	2	0	1	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	0	2	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	0	3	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	0	2	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	0	1	0
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	1	0
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Teleskobun gök bilimin gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İLKNUR KARATAŞ				324		7B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 217,151	320,650	13	37	41	41	2144
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277
Katılımlar:			16	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	12	2,00	10	▼ 6,73	▼ 8,70	▼ 11,02
Sosyal Bil.	10	4	5	2,33	23	▼ 2,94	▼ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,60	▼ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,81	▼ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	6	13	1,67	8	▼ 1,98	▼ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	3	15	-2,00	-10	▼ 3,46	▼ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	26	58	6,67	7	▼ 21,17	▼ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DaacaA daAcDCabbD da
Cevap Anh.	A DBCABACBBADDCCACDBBC
Sözel (TAR)	cCb aBdDcA
Cevap Anh.	A ACDCBBDDA
Sözel (DİN)	aBBDABcccd
Cevap Anh.	A CBBDABADBA
Sözel (İNG)	dabaDbaDDd
Cevap Anh.	A CDABADCDDC
Sayısal (MAT)	ccdc*d cCAdacAcbbDac
Cevap Anh.	A DACBBDACACBBACCDDAB
Sayısal (FEN)	AbCcA cddcddcbaccba
Cevap Anh.	A AACDABDDBADBCADCBCD



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
S	D	Y	B%	
Sözel (TÜR)	20	6	12	30
Türkçe	20	6	12	30
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruların cevapları. / Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruların cevapları.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Sözel (TAR)	10	4	5	40
Sosyal Bil.	10	4	5	40
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim Örnekleme yöntemleri kullanır. / Geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmiştin günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	0	1	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekli Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	2	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	5	5	50
Din K.ve A.B.	10	5	5	50
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	4	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	1	1	50
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Sözel (İNG)	10	2	8	20
İngilizce	10	2	8	20
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	1	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	20	6	13	30
Matematik	20	6	13	30
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	2	4	29
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	3	3	50
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	2	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir l	1	0	1	0
Sayısal (FEN)	20	3	15	15
Fen	20	3	15	15
Çözümne hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	1	1	50
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	0	1	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	1	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	0	2	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	0	3	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	1	0
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Teleskobun gök bilimindeki gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

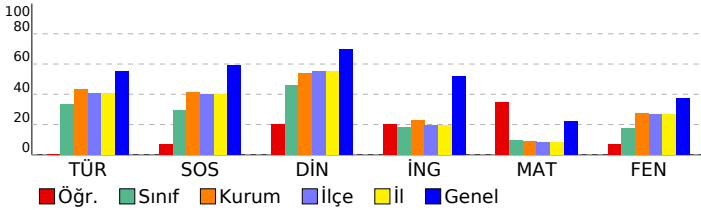
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
İSMAIL BİÇER	239	7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 246,900	320,650	11	31	35	35	1909
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277
Katılımlar:			16	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 6,73	▼ 8,70	▼ 11,02
Sosyal Bil.	10	3	7	0,67	7	▼ 2,94	▼ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 4,60	▼ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▲ 1,81	▼ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	10	9	7,00	35	▲ 1,98	▲ 1,76	▲ 4,49
Fen	20	6	14	1,33	7	▼ 3,46	▼ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	32	57	13,00	14	▼ 21,17	▼ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cadbbadAdDcaadBcBbda
Cevap Anh.	B BBADDCCACDBBCDACBCAB
Sözel (TAR)	acacDbACbd
Cevap Anh.	B BBBDDAACDC
Sözel (DİN)	bdcdBcDABc
Cevap Anh.	B DBACBBDABA
Sözel (İNG)	ADaCcbDabc
Cevap Anh.	B ADCCDDCAB
Sayısal (MAT)	ddBd CcDABDACdabCddA
Cevap Anh.	B CBBACDDABDACBBDACACA
Sayısal (FEN)	bbcbaacDBCdbCbdbDAdd
Cevap Anh.	B DABDBADBACDABCDAAAC



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023

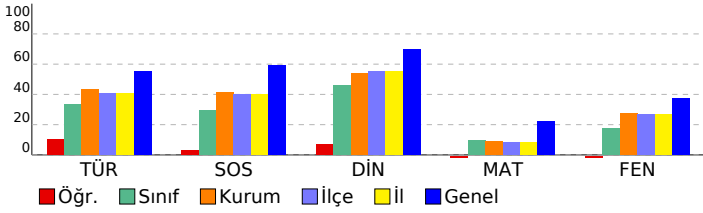
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	20	5	15	25
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metinde ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantıları ayırır eder.	1	0	1	0
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırır eder.	1	0	1	0
Sözel (TAR)	10	3	7	30
Sosyal Bil.	10	3	7	30
Türkiye'de nüfusunu dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	0	2	0
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarımında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde ıslahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim ve gelişimi açıklar.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, gelişmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	4	6	40
Din K.ve A.B.	10	4	6	40
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	3	1	75
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	1	1	50
Sözel (İNG)	10	4	6	40
İngilizce	10	4	6	40
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	1	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	20	10	9	50
Matematik	20	10	9	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	3	2	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	3	4	43
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir denklemleri kurar.	1	1	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)	20	6	14	30
Fen	20	6	14	30
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	0	1	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	1	50
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	1	1	50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	0	3	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	2	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	1	1	50
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	1	0
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Teleskobun gök bilimin gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden evrelerinden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MİRSAT TUTAR				369	7B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 192,218	320,650	16	40	46	46	2246
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	2277	
Katılımlar:			16	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	9	2,00	10	▼ 6,73	▼ 8,70	▼ 11,02
Sosyal Bil.	10	2	5	0,33	3	▼ 2,94	▼ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 4,60	▼ 5,36	▼ 6,98
Matematik	20	1	12	-3,00	-15	▼ 1,98	▼ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	3	11	-0,67	-3	▼ 3,46	▼ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	14	44	-0,67	-1	▼ 21,17	▼ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DdCdcbba cDaCcC
Cevap Anh.	A DBCABACBBADCCACDBBC
Sözel (TAR)	bC Caddb
Cevap Anh.	A ACDCBBDDA
Sözel (DİN)	bBBcbadbBb
Cevap Anh.	A CBBDABADBA
Sayısal (MAT)	bcadcadCbd db
Cevap Anh.	A DACBBDACACBBACDDAB
Sayısal (FEN)	dcdacaDbcADa bc
Cevap Anh.	A ACDABDDADBCADACBCD



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023				
DESLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
S	D	Y	B%	
Sözel (TÜR)	20	5	9	25
Türkçe	20	5	9	25
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	0	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
Sözel (TAR)	10	2	5	20
Sosyal Bil.	10	2	5	20
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	0	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek	1	0	1	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Sözel (DİN)	10	3	7	30
Din K.ve A.B.	10	3	7	30
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	2	2	50
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	0	2	0
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	20	1	12	5
Matematik	20	1	12	5
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	1	5	14
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	0	3	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	1	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1	0	0	0
Sayısal (FEN)	20	3	11	15
Fen	20	3	11	15
Çözümne hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	0	2	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	0	1	0
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	0	1	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	1	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	0	2	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	0	1	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	0	0
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	0	0
Teleskobun gök bilimin gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu

Öğrenci

Numara

Sınıf

MUHAMMED DEMİRBAŞ

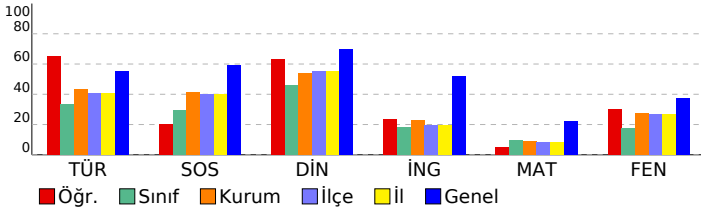
261

7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 295,486	320,650	5	16	16	16	1357
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277
Katılımlar:			16	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	3	13,00	65	▲ 6,73	▲ 8,70	▲ 11,02
Sosyal Bil.	10	4	6	2,00	20	▼ 2,94	▼ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▲ 4,60	▲ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	4	5	2,33	23	▲ 1,81	▲ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	4	9	1,00	5	▼ 1,98	▼ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	9	9	6,00	30	▲ 3,46	▲ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	42	34	30,67	34	▲ 21,17	▲ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BaADDCCAC BaDa BaAB
Cevap Anh.	B BBADDCCACDBBCDACBCAB
Sözel (TAR)	aBdbDAdCcd
Cevap Anh.	B BBBDDAACDC
Sözel (DİN)	bBd BBDABA
Cevap Anh.	B DBACBBDABA
Sözel (İNG)	daCC cDCda
Cevap Anh.	B ADCCDDDCAB
Sayısal (MAT)	Cac dC bda dB dCd
Cevap Anh.	B CBBACDDABDACBBDACACA
Sayısal (FEN)	Ddc adAcBCd cBCabAC
Cevap Anh.	B DABDBADBCADACBCDAAC



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023

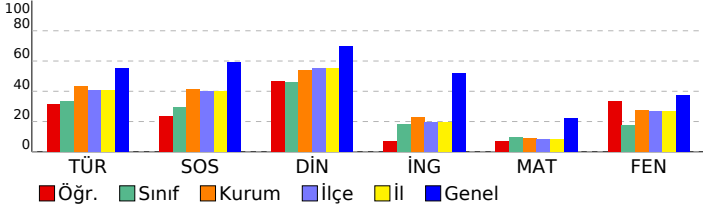
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	20	14	3	70
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	0	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantıları açıklar.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırır eder.	1	1	0	100
Sözel (TAR)	10	4	6	40
Sosyal Bil.	10	4	6	40
Türkiye'de nüfusunu dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	0	2	0
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	1	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarımında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim ve dönüşümü açıklar.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	7	2	70
Din K.ve A.B.	10	7	2	70
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	0	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	4	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	2	0	100
Sözel (İNG)	10	4	5	40
İngilizce	10	4	5	40
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	1	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	0	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	20	4	9	20
Matematik	20	4	9	20
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	1	4	17
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	2	2	29
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir denklemleri kurar.	1	1	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Sayısal (FEN)	20	9	9	45
Fen	20	9	9	45
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	1	0	100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğunu sonucuna çıkarır.	2	0	1	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	0	2	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	0	3	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	1	1	50
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	2	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Teleskobun gök bilimin gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUHAMMED HALİFEOĞLU				262		7B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 268,829	320,650	8	26	29	29	1657
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277
Katılımlar:			16	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	8	6,33	32	▼ 6,73	▼ 8,70	▼ 11,02
Sosyal Bil.	10	4	5	2,33	23	▼ 2,94	▼ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 4,60	▼ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 1,81	▼ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	6	14	1,33	7	▼ 1,98	▼ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	10	10	6,67	33	▲ 3,46	▲ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	38	48	22,00	24	▲ 21,17	▼ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bBaAaACBaA DCdb bBa
Cevap Anh.	A DBCABACBBADDCCACDBBC
Sözel (TAR)	CDCAdcDcd
Cevap Anh.	A ACDCBBDDA
Sözel (DİN)	dBaDAaADbd
Cevap Anh.	A CBBDABADBA
Sözel (İNG)	aCacAcdbDb
Cevap Anh.	A CDABADCCDC
Sayısal (MAT)	adCcaDCdbbCcdAbdacAd
Cevap Anh.	A DACBBDCACACBBACCDDAB
Sayısal (FEN)	AdacAacDBAaBaADCbBac
Cevap Anh.	A AACDABDDBADBCADCBCD



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			S D Y B%	
Sözel (TÜR)			20 9 8 45	
Türkçe			20 9 8 45	
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	0	0
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
Sözel (TAR)			10 4 5 40	
Sosyal Bil.			10 4 5 40	
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1	0	0	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek	1	0	1	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Sözel (DİN)			10 6 4 60	
Din K.ve A.B.			10 6 4 60	
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	3	1	75
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	1	1	50
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Sözel (İNG)			10 3 7 30	
İngilizce			10 3 7 30	
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	1	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)			20 6 14 30	
Matematik			20 6 14 30	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	2	5	29
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	2	4	33
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	1	50
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir l	1	0	1	0
Sayısal (FEN)			20 10 10 50	
Fen			20 10 10 50	
Çözümüne hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	0	2	0
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	0	1	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	1	50
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	1	1	50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	2	1	67
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Teleskobun gök bilimindeki gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

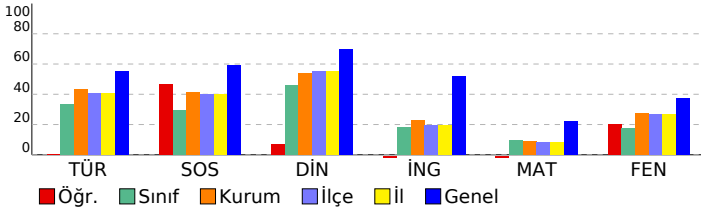
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÖZNUR KAYA	392	7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 201,291	320,650	15	39	45	45	2219
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277
Katılımlar:			16	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 6,73	▼ 8,70	▼ 11,02
Sosyal Bil.	10	6	4	4,67	47	▲ 2,94	▲ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 4,60	▼ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	▼ 1,81	▼ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	2	18	-4,00	-20	▼ 1,98	▼ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	8	12	4,00	20	▲ 3,46	▼ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	25	65	3,33	4	▼ 21,17	▼ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	dadbcacAbcdBbDbCaacd
Cevap Anh.	B BBADDCCACDBBCDACBCAB
Sözel (TAR)	caBDDAbCDb
Cevap Anh.	B BBBDDAACDC
Sözel (DİN)	DBcaBaaacd
Cevap Anh.	B DBACBBDABA
Sözel (İNG)	cadbacDbca
Cevap Anh.	B ADCCDDDCAB
Sayısal (MAT)	acdbababDcdbcbaDbcdA
Cevap Anh.	B CBBACDDABDACBBDACACA
Sayısal (FEN)	DccabcaAdadAbCbBdDAcb
Cevap Anh.	B DABDBADBACDACBCDAAC



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023

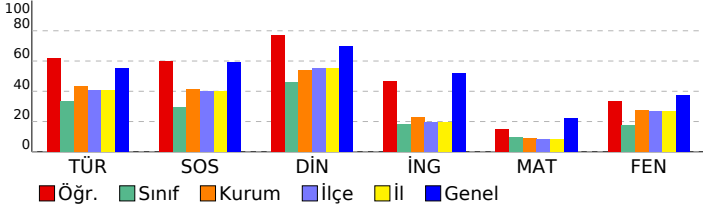
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	20	5	15	25
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metinde ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantıları açıklar.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırır eder.	1	0	1	0
Sözel (TAR)	10	6	4	60
Sosyal Bil.	10	6	4	60
Türkiye'de nüfusunu dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	0	2	0
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarımında değişim ve sürekliliği inceler.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim ve dönüşümü açıklar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, gelişmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	3	7	30
Din K.ve A.B.	10	3	7	30
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	1	3	25
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	0	2	0
Sözel (İNG)	10	1	9	10
İngilizce	10	1	9	10
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	1	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	20	2	18	10
Matematik	20	2	18	10
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	1	5	17
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	1	6	14
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	2	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir denklemleri kurar.	1	0	1	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)	20	8	12	40
Fen	20	8	12	40
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	1	0	100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğunu sonucuna çıkarır.	2	1	1	50
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	1	1	50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	1	2	33
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	1	1	50
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	0	2	0
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	1	0
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Teleskobun gök bilimin gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ÖZTÜRK ÖMÜR				777	7B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 317,931	320,650	2	10	10	10	1091
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	2277	
Katılımlar:			16	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	5	12,33	62	▲ 6,73	▲ 8,70	▲ 11,02
Sosyal Bil.	10	7	3	6,00	60	▲ 2,94	▲ 4,10	▲ 5,89
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 4,60	▲ 5,36	▲ 6,98
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 1,81	▲ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	7	12	3,00	15	▲ 1,98	▲ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	10	10	6,67	33	▲ 3,46	▲ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	52	35	40,33	45	▲ 21,17	▲ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DBbAdAaB ADDCCACDaBb
Cevap Anh.	A DBCABACBBADDCCACDBBC
Sözel (TAR)	dCbCBBBDbA
Cevap Anh.	A ACDCBBBDDBA
Sözel (DİN)	BBDABADbd
Cevap Anh.	A CBBDABADDBA
Sözel (İNG)	CDdBAadDDa
Cevap Anh.	A CDABADCCDC
Sayısal (MAT)	ccdBdaCdCdCacCBc cB
Cevap Anh.	A DACBBDCACACBBACDDAB
Sayısal (FEN)	bACDccDaBADBCdcdbdbD
Cevap Anh.	A AACDABDDBADBCADCBACD



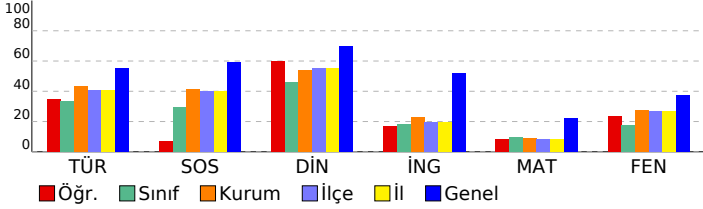
7. SINIF 4.DENEME 2022-2023

DESLERERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		20	14	5	70
Türkçe		20	14	5	70
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.		1	0	0	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.		1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.		1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.		1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	7	3	70
Sosyal Bil.		10	7	3	70
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim		1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.		2	2	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekli		1	1	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.		1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.		2	2	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	8	1	80
Din K.ve A.B.		10	8	1	80
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.		1	0	0	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.		4	4	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.		2	2	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	6	4	60
İngilizce		10	6	4	60
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.		1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.		1	1	0	100
Students will be able to talk about past events with definite time.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.		1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.		1	1	0	100
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.		1	0	1	0
Students will be able to make simple suggestions.		1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.		1	1	0	100
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.		1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		20	7	12	35
Matematik		20	7	12	35
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.		7	3	4	43
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		6	2	3	33
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.		2	2	0	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.		1	0	1	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir l		1	1	0	100
Sayısal (FEN)		20	10	10	50
Fen		20	10	10	50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.		2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.		1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.		2	2	0	100
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.		1	1	0	100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.		1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.		2	0	2	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.		1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.		2	1	1	50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.		3	1	2	33
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.		1	1	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.		1	0	1	0
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.		1	0	1	0
Teleskobun gök bilimin gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
SERHAT ÖZKAN				281	7B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 266,492	320,650	9	27	30	30	1691
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	2277	
Katılımlar:			16	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	9	7,00	35	▲ 6,73	▼ 8,70	▼ 11,02
Sosyal Bil.	10	3	7	0,67	7	▼ 2,94	▼ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,60	▲ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	3	4	1,67	17	▼ 1,81	▼ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	6	13	1,67	8	▼ 1,98	▼ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	8	10	4,67	23	▲ 3,46	▼ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	37	46	21,67	24	▲ 21,17	▼ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	aabAdAcD AdCCdaDBdC
Cevap Anh.	A DBCABACBBADDCCACDBBC
Sözel (TAR)	dCaacaaDbA
Cevap Anh.	A ACDCBBDDA
Sözel (DİN)	aBBdAdADBb
Cevap Anh.	A CBBdABADBA
Sözel (İNG)	cdBba DC
Cevap Anh.	A CDABADCCDC
Sayısal (MAT)	DACaBcdbbAba cBcbaba
Cevap Anh.	A DACBBDCACACBBACDDAB
Sayısal (FEN)	dcbDaa acADbaCd bBCb
Cevap Anh.	A AACDABDDBADBCADCBACD



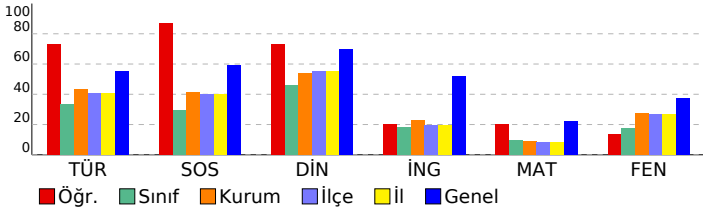
7. SINIF 4.DENEME 2022-2023

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		20	10	9	50
Türkçe		20	10	9	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.		1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.		1	0	0	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.		1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.		1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.		1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	3	7	30
Sosyal Bil.		10	3	7	30
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim		1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.		2	0	2	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekli		1	0	1	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.		1	0	1	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.		2	2	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	7	3	70
Din K.ve A.B.		10	7	3	70
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.		1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.		4	4	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.		2	1	1	50
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	3	4	30
İngilizce		10	3	4	30
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.		1	0	0	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.		1	0	1	0
Students will be able to talk about past events with definite time.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.		1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.		1	0	1	0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.		1	0	1	0
Students will be able to make simple suggestions.		1	0	0	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.		1	0	0	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.		1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		20	6	13	30
Matematik		20	6	13	30
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.		7	2	5	29
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		6	2	4	33
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.		2	1	1	50
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.		1	0	1	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.		1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir l		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		20	8	10	40
Fen		20	8	10	40
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.		2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.		1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.		2	0	2	0
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.		1	1	0	100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.		1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.		2	0	1	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.		1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.		2	0	2	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.		3	0	3	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.		1	1	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.		1	1	0	100
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.		1	1	0	100
Teleskobun gök bilimindeki gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.		1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
YUNUS EMRE BOZKURT			102		7B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 317,168	320,650	3	11	11	11	1098
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277
Katılımlar:			16	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 6,73	▲ 8,70	▲ 11,02
Sosyal Bil.	10	9	1	8,67	87	▲ 2,94	▲ 4,10	▲ 5,89
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,60	▲ 5,36	▲ 6,98
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▲ 1,81	▼ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	8	12	4,00	20	▲ 1,98	▲ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	7	13	2,67	13	▼ 3,46	▼ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	52	38	39,33	44	▲ 21,17	▲ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DBCAaAbBdADDCCaCbBBC
Cevap Anh.	A DBCABACBBADDCCACDBBC
Sözel (TAR)	ACDCBaBDDA
Cevap Anh.	A ACDCBBDDA
Sözel (DİN)	adBDABADBA
Cevap Anh.	A CBBDABADBA
Sözel (İNG)	CDdBAcdbcd
Cevap Anh.	A CDABADCDDC
Sayısal (MAT)	acCBdDabCcDbBcAcAdBcd
Cevap Anh.	A DACBBDCACACBBACCDDAB
Sayısal (FEN)	AbCDAdBccAa*CdaacdCb
Cevap Anh.	A AACDABDDBADBCADCABCD



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)	20	16	4 80
Türkçe	20	16	4 80
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0 100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0 100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1	0	1 0
Metinle ilgili soruların cevapları. / Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0 100
Metinle ilgili soruların cevapları.	1	0	1 0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0 100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0 100
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0 100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0 100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0 100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1 0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0 100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0 100
Sözel (TAR)	10	9	1 90
Sosyal Bil.	10	9	1 90
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1	1	0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0 100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	2	0 100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek	1	1	0 100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	2	0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Sözel (DİN)	10	8	2 80
Din K.ve A.B.	10	8	2 80
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1 0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	3	1 75
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	2	0 100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0 100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0 100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0 100
Sözel (İNG)	10	4	6 40
İngilizce	10	4	6 40
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	1	0 100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0 100
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1 0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0 100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0 100
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	1 0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1 0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1 0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	1 0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1 0
Sayısal (MAT)	20	8	12 40
Matematik	20	8	12 40
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	4	3 57
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	1	5 17
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0 100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0 100
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	0	1 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir l	1	0	1 0
Sayısal (FEN)	20	7	13 35
Fen	20	7	13 35
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	1	1 50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	2	0 100
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	1	0 100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0 100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	2	0 100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1 0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	2	0 100
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	0	3 0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0 100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0 100
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	1 0
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1 0
Teleskobun gök bilimin gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ

MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu

Öğrenci

Numara

Sınıf

BEYZANUR SABUNCU

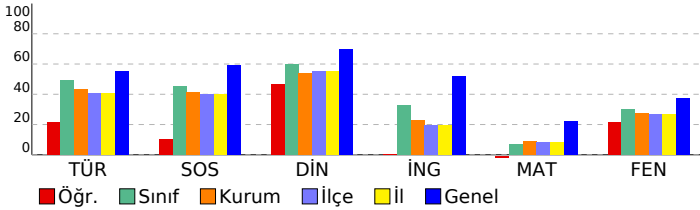
307

7C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 240,818	320,650	11	32	36	36	1955
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	8	4,33	22	▼ 9,83	▼ 8,70	▼ 11,02
Sosyal Bil.	10	3	6	1,00	10	▼ 4,53	▼ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	5	1	4,67	47	▼ 6,00	▼ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	2	6	0,00	0	▼ 3,25	▼ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	3	10	-0,33	-2	▼ 1,42	▼ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	8	11	4,33	22	▼ 6,08	▼ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	28	42	14,00	16	▼ 31,11	▼ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BcAcD ACaaa ABdc
Cevap Anh.	B BBADCCACDBBCDACBCAB
Sözel (TAR)	aaaD AbbbC
Cevap Anh.	B BBBDDAACDC
Sözel (DİN)	B BBDA c
Cevap Anh.	B DBACBBDABA
Sözel (İNG)	bbC bc Cda
Cevap Anh.	B ADCCDDCAB
Sayısal (MAT)	aBBbaba bccb c C
Cevap Anh.	B CBBACDDABDACBBDACACA
Sayısal (FEN)	bAdDbdAdAcC dedCdAb
Cevap Anh.	B DABDDBADBCADBCDAAC



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023

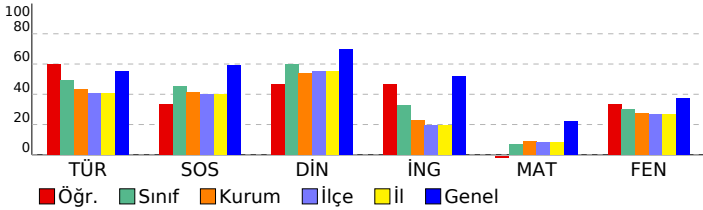
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	20	7	8	35
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	0	0
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantıları açıklar.	1	0	1	0
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1	0	1	0
Sözel (TAR)	10	3	6	30
Sosyal Bil.	10	3	6	30
Türkiye'de nüfusunu dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarımında değişim ve sürekliliği inceler.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde ıslahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim ve dönüşümü açıklar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	5	1	50
Din K.ve A.B.	10	5	1	50
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	0	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	0	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	0	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	4	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	0	1	0
Sözel (İNG)	10	2	6	20
İngilizce	10	2	6	20
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	1	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	0	0	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	20	3	10	15
Matematik	20	3	10	15
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	0	4	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	2	1	29
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir denklemleri kurar.	1	0	1	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)	20	8	11	40
Fen	20	8	11	40
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	0	1	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	2	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	1	1	50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	0	3	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	0	2	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	1	1	50
Karışımın ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	0	0
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Teleskobun gök bilimin gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden evrelerinden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
BÜŞR BOZKUR T				308	7C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 272,532	320,650	9	24	27	27	1615
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	2277	
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▲ 9,83	▲ 8,70	▲ 11,02
Sosyal Bil.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,53	▼ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 6,00	▼ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 3,25	▲ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	0	12	-4,00	-20	▼ 1,42	▼ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	10	10	6,67	33	▲ 6,08	▲ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	41	41	27,33	30	▼ 31,11	▼ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	aBaAdACBBAaDCCaCaBaC
Cevap Anh.	A DBCABACBBADDCCACDBBC
Sözel (TAR)	ACcCaBaaDd
Cevap Anh.	A ACDCBBDDA
Sözel (DİN)	aBBDAadDBd
Cevap Anh.	A CBBDABADBA
Sözel (İNG)	CDdBADbcaC
Cevap Anh.	A CDABADCDDC
Sayısal (MAT)	aba a bd ddcdd a
Cevap Anh.	A DACBBDACACBBACDDAB
Sayısal (FEN)	cAbbdDBBAdaCADCdBab
Cevap Anh.	A AACDABDDBADBCADCBCD



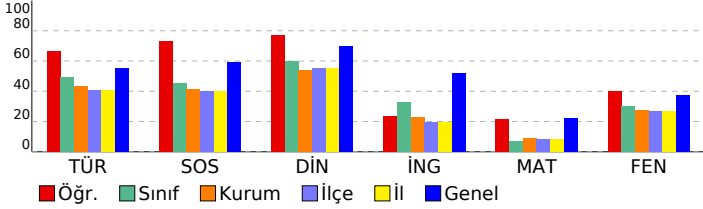
7. SINIF 4.DENEME 2022-2023

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		20	14	6	70
Türkçe		20	14	6	70
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.		1	1	0	0
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	0
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metinle ilgili soruların cevapları. / Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.		1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.		1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.		1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0
Noktalamaları dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	5	5	50
Sosyal Bil.		10	5	5	50
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.		2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekli Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.		1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.		2	0	2	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	6	4	60
Din K.ve A.B.		10	6	4	60
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.		1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.		4	4	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.		2	0	2	0
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	6	4	60
İngilizce		10	6	4	60
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.		1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.		1	1	0	100
Students will be able to talk about past events with definite time.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.		1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.		1	1	0	100
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.		1	1	0	100
Students will be able to make simple suggestions.		1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.		1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.		1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		20	0	12	0
Matematik		20	0	12	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.		7	0	3	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		6	0	3	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.		2	0	1	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.		1	0	1	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.		1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir l		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		20	10	10	50
Fen		20	10	10	50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.		2	0	2	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.		1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.		2	1	1	50
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.		1	0	1	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.		1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.		2	1	1	50
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.		2	1	1	50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.		3	2	1	67
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.		1	1	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.		1	1	0	100
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.		1	1	0	100
Teleskobun gök bilimindeki gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EREN UNAL				272		7C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 332,121	320,650	2	7	7	7	944
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▲ 9,83	▲ 8,70	▲ 11,02
Sosyal Bil.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,53	▲ 4,10	▲ 5,89
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 6,00	▲ 5,36	▲ 6,98
İngilizce	10	4	5	2,33	23	▼ 3,25	▲ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	7	8	4,33	22	▲ 1,42	▲ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	11	9	8,00	40	▲ 6,08	▲ 5,50	▲ 7,42
Toplam:	90	53	30	43,00	48	▲ 31,11	▲ 27,51	▲ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BcADDCaACDaBCDACAaAd
Cevap Anh.	B BBADDCCACDBBCDACBCAB
Sözel (TAR)	BBBDDAdCbC
Cevap Anh.	B BBBDAAACDC
Sözel (DİN)	DBA BBDaDA
Cevap Anh.	B DBACBBDABA
Sözel (İNG)	d bCDaDaDB
Cevap Anh.	B ADCCDDDCAB
Sayısal (MAT)	dBcdCbD cB C da Acb
Cevap Anh.	B CBBACCCDABDCBDCACA
Sayısal (FEN)	cAdabdAcBCdDCbBCDAdC
Cevap Anh.	B DABDBADBCADACBCDAAC

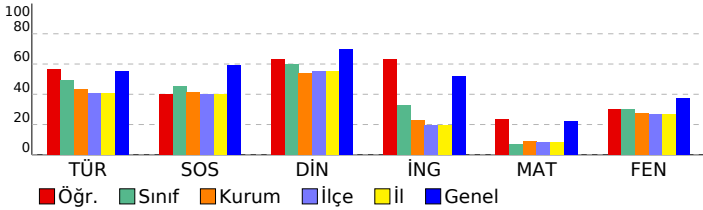


7. SINIF 4.DENEME 2022-2023			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
	S	D	Y B%
Sözel (TÜR)	20	15	5 75
Türkçe	20	15	5 75
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0 100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	1	0	1 0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0 100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0 100
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0 100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0 100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0 100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	1	1	0 100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0 100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1 0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0 100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0 100
Metindeki ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0 100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0 100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantıları açıklar.	1	1	0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0 100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırır eder.	1	0	1 0
Sözel (TAR)	10	8	2 80
Sosyal Bil.	10	8	2 80
Türkiye'de nüfusunu dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	2	0 100
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	1	0 100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnek verir.	1	1	0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarımında değişim ve sürekliliği inceler.	2	2	0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim ve dönüşümü açıklar.	1	1	0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, gelişmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1 0
Sözel (DİN)	10	8	1 80
Din K.ve A.B.	10	8	1 80
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0 100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0 100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0 100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	4	0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	1	1 50
Sözel (İNG)	10	4	5 40
İngilizce	10	4	5 40
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1 0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	0 100
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1 0
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	1	0 100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0 100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1 0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0 100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1 0
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1 0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0 100
Sayısal (MAT)	20	7	8 35
Matematik	20	7	8 35
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	2	2 33
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	2	2 29
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1 0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	0	1 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir denklemleri kurar.	1	1	0 100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1 0
Sayısal (FEN)	20	11	9 55
Fen	20	11	9 55
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	0	1 0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0 100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	1 50
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1 0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	1	1 50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	0	3 0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0 100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	2	0 100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	2	0 100
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0 100
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0 100
Teleskobun gök bilimin gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	1	0 100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
FATMANUR Ç ETİN				316	7C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 316,595	320,650	4	12	12	12	1105
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	2277	
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	5	11,33	57	▲ 9,83	▲ 8,70	▲ 11,02
Sosyal Bil.	10	5	3	4,00	40	▼ 4,53	▼ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▲ 6,00	▲ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▲ 3,25	▲ 2,25	▲ 5,21
Matematik	20	7	7	4,67	23	▲ 1,42	▲ 1,76	▲ 4,49
Fen	20	9	9	6,00	30	▼ 6,08	▲ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	48	28	38,67	43	▲ 31,11	▲ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	B AcDCCACaaBCDAbB dB
Cevap Anh.	B BBADDCCACDBBCDACBCAB
Sözel (TAR)	aBcD A CbC
Cevap Anh.	B BBBDDAACDC
Sözel (DİN)	DBAaBB ABb
Cevap Anh.	B DBACBBDABA
Sözel (İNG)	A CCdCdCb
Cevap Anh.	B ADCCDDCAB
Sayısal (MAT)	aBB aba ABbbC cCA
Cevap Anh.	B CBBACCCDABDCBDCACA
Sayısal (FEN)	AdDbdAbBCAc cdCDccC
Cevap Anh.	B DABDBADBACDABCDAAAC

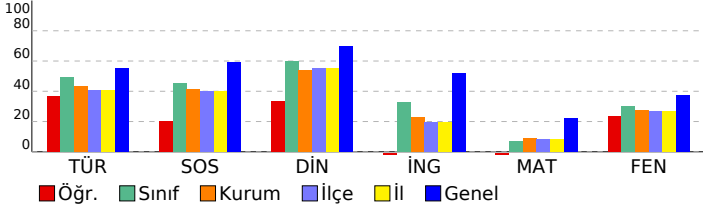


7. SINIF 4.DENEME 2022-2023				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
S	D	Y	B%	
Sözel (TÜR)				
20 13 5 65				
Türkçe				
20 13 5 65				
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				
Metnin ilgili soruları cevaplar.				
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.				
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.				
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				
Yazdıklarını düzenler.				
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.				
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.				
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.				
Metin türlerini ayırır eder.				
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.				
Metindeki ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.				
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantıları açıklar.				
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırır eder.				
Sözel (TAR)				
10 5 3 50				
Sosyal Bil.				
10 5 3 50				
Türkiye'de nüfusunu dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.				
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.				
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarımında değişim ve sürekliliği inceler.				
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.				
Osmanlı Devleti'nde ıslahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim ve gelişimi açıklar.				
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, gelişmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.				
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.				
Sözel (DİN)				
10 7 2 70				
Din K.ve A.B.				
10 7 2 70				
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.				
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.				
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.				
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.				
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.				
Sözel (İNG)				
10 7 2 70				
İngilizce				
10 7 2 70				
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.				
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.				
Students will be able to make simple suggestions.				
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.				
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.				
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.				
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.				
Students will be able to ask questions about preferences of other people.				
Students will be able to talk about past events with definite time.				
Students will be able to understand short and simple texts on sports.				
Sayısal (MAT)				
20 7 7 35				
Matematik				
20 7 7 35				
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.				
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.				
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.				
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.				
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.				
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir denklemleri kurar.				
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				
Sayısal (FEN)				
20 9 9 45				
Fen				
20 9 9 45				
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.				
Mayozun canlılar için önemini açıklar.				
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.				
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.				
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.				
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.				
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.				
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.				
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.				
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.				
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.				
Teleskobun gök bilim gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.				
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
HİRANUR ÖZEN				342	7C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 252,794	320,650	10	29	33	33	1854
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	2277	
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	5	7,33	37	▼ 9,83	▼ 8,70	▼ 11,02
Sosyal Bil.	10	3	3	2,00	20	▼ 4,53	▼ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 6,00	▼ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	1	4	-0,33	-3	▼ 3,25	▼ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	2	7	-0,33	-2	▼ 1,42	▼ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	8	10	4,67	23	▼ 6,08	▼ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	28	34	16,67	19	▼ 31,11	▼ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DBbAdAC AaD aA a B
Cevap Anh.	A DBCABACBBADDCCACDBBC
Sözel (TAR)	C aB Bba
Cevap Anh.	A ACDCBBDDA
Sözel (DİN)	aBBcABAbab
Cevap Anh.	A CBBDABADBA
Sözel (İNG)	bc B b b
Cevap Anh.	A CDABADCDDC
Sayısal (MAT)	c bB aDa cc C
Cevap Anh.	A DACBBDCACACBBACDDAB
Sayısal (FEN)	bAbcdB ccAcBaAD bBCb
Cevap Anh.	A AACDABDDBADBCADCABCD

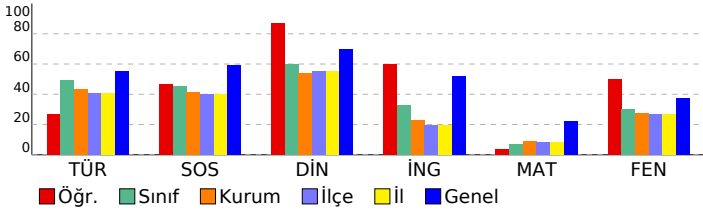


7. SINIF 4.DENEME 2022-2023				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
S	D	Y	B%	
Sözel (TÜR)	20	9	5	45
Türkçe	20	9	5	45
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
Sözel (TAR)	10	3	3	30
Sosyal Bil.	10	3	3	30
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1	0	0	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	0	0
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek	1	0	0	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	5	5	50
Din K.ve A.B.	10	5	5	50
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	3	1	75
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	2	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Sözel (İNG)	10	1	4	10
İngilizce	10	1	4	10
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	0	0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	0	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	0	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	20	2	7	10
Matematik	20	2	7	10
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	1	4	14
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	1	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir l	1	0	0	0
Sayısal (FEN)	20	8	10	40
Fen	20	8	10	40
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	0	2	0
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	0	1	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	0	50
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	0	2	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	1	2	33
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	0
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Teleskobun gök bilimindeki gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MEDİNE KAR TAL				328	7C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 292,825	320,650	5	17	19	19	1388
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	2277	
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	11	5,33	27	▼ 9,83	▼ 8,70	▼ 11,02
Sosyal Bil.	10	6	4	4,67	47	▲ 4,53	▲ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,00	▲ 5,36	▲ 6,98
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 3,25	▲ 2,25	▲ 5,21
Matematik	20	4	10	0,67	3	▼ 1,42	▼ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	12	6	10,00	50	▲ 6,08	▲ 5,50	▲ 7,42
Toplam:	90	47	35	35,33	39	▲ 31,11	▲ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DcaddAbddADDcAcaacC
Cevap Anh.	A DBCABACBBADDCCACDBBC
Sözel (TAR)	ACDCcBdDad
Cevap Anh.	A ACDCBBDDA
Sözel (DİN)	aBBDABADBA
Cevap Anh.	A CBBDABADBA
Sözel (İNG)	CDABbdaDC
Cevap Anh.	A CDABADCCDC
Sayısal (MAT)	bbad a cdAbBc C b B
Cevap Anh.	A DACBBDCACACBBACDDAB
Sayısal (FEN)	AA DAabbAaBaD ABCD
Cevap Anh.	A AACDABDDBADBCADBCD



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			S D Y B%
Sözel (TÜR)			20 9 11 45
Türkçe			20 9 11 45
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0 100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1 0
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1	0	1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1 0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0 100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0 100
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0 100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0 100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1 0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0 100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1 0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1 0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0 100
Sözel (TAR)			10 6 4 60
Sosyal Bil.			10 6 4 60
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1	1	0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0 100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1 50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekli	1	1	0 100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1 0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1 50
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Sözel (DİN)			10 9 1 90
Din K.ve A.B.			10 9 1 90
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1 0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	4	0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	2	0 100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0 100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0 100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0 100
Sözel (İNG)			10 7 3 70
İngilizce			10 7 3 70
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	1	0 100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0 100
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	1	0 100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0 100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0 100
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	1	0 100
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1 0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1 0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0 100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0 100
Sayısal (MAT)			20 4 10 20
Matematik			20 4 10 20
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	2	4 29
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	1	4 17
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	1 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0 0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	0	0 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir l	1	1	0 100
Sayısal (FEN)			20 12 6 60
Fen			20 12 6 60
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	2	0 100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0 100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	0	1 0
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	1	0 100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0 100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	0	1 0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1 0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	1	1 50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	2	1 67
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0 100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0 100
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0 100
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0 100
Teleskobun gök bilimindeki gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ

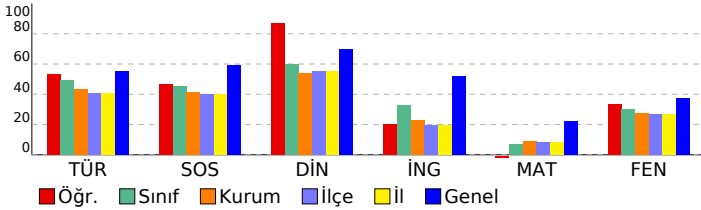
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
MUHAMEDCAN ALDIRMAZ	274	7C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 287,008	320,650	6	18	20	20	1462
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▲ 9,83	▲ 8,70	▼ 11,02
Sosyal Bil.	10	6	4	4,67	47	▲ 4,53	▲ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,00	▲ 5,36	▲ 6,98
İngilizce	10	3	3	2,00	20	▼ 3,25	▼ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	2	9	-1,00	-5	▼ 1,42	▼ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	10	10	6,67	33	▲ 6,08	▲ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	43	34	31,67	35	▲ 31,11	▲ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BBADDCaACcaadDACBaAd
Cevap Anh.	B BBADDCCACDBBCDACBCAB
Sözel (TAR)	dBBAbAcCDC
Cevap Anh.	B BBBDDAACDC
Sözel (DİN)	DBAaBBDABA
Cevap Anh.	B DBACBBDABA
Sözel (İNG)	Da a DC c
Cevap Anh.	B ADCCDDDCAB
Sayısal (MAT)	CB ddbc dda ca
Cevap Anh.	B CBBACDDABDACBBDACACA
Sayısal (FEN)	cAdDadAcBCdDcBCadAb
Cevap Anh.	B DABDBADBCADACBCDAAC



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023

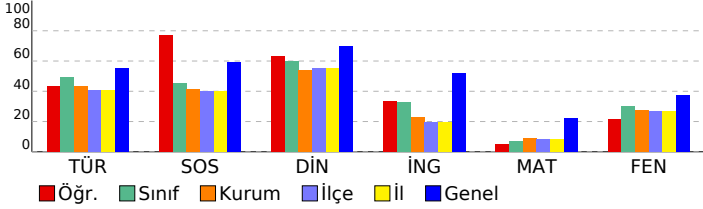
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	20	13	7	65
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metindeki ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantıları açıklar.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1	0	1	0
Sözel (TAR)	10	6	4	60
Sosyal Bil.	10	6	4	60
Türkiye'de nüfusunu dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	1	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarımında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde ıslahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim ve gelişimi açıklar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	9	1	90
Din K.ve A.B.	10	9	1	90
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	4	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	2	0	100
Sözel (İNG)	10	3	3	30
İngilizce	10	3	3	30
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	0	0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	1	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	0	0	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	0	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	20	9	10	10
Matematik	20	9	10	10
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	1	3	17
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	1	2	14
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir denklemleri kurar.	1	0	1	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Sayısal (FEN)	20	10	10	50
Fen	20	10	10	50
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	0	1	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	1	50
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	0	2	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	0	3	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	1	1	50
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	1	1	50
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Teleskobun gök bilimindeki önemine yönelik çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
REİS BURUKANLI				278	7C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 283,761	320,650	7	19	21	21	1495
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	2277	
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	7	8,67	43	▼ 9,83	▼ 8,70	▼ 11,02
Sosyal Bil.	10	8	1	7,67	77	▲ 4,53	▲ 4,10	▲ 5,89
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▲ 6,00	▲ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	4	2	3,33	33	▲ 3,25	▲ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	2	3	1,00	5	▼ 1,42	▼ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	7	8	4,33	22	▼ 6,08	▼ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	39	23	31,33	35	▲ 31,11	▲ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	B ADDdbCbBBC ACcdAd
Cevap Anh.	B BBADDCCACDBBCDACBCAB
Sözel (TAR)	c BDDAACDC
Cevap Anh.	B BBBDDAACDC
Sözel (DİN)	cBA dBDABA
Cevap Anh.	B DBACBBDABA
Sözel (İNG)	A b D D dB
Cevap Anh.	B ADCCDDCAB
Sayısal (MAT)	CBcc b
Cevap Anh.	B CBBACCCDABDACBDCACA
Sayısal (FEN)	a B c AaBdbDb BbDAd
Cevap Anh.	B DABDBADBACDABCDAAAC



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		20 11 7 55			
Türkçe		20 11 7 55			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.		1	0	0	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.		1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.		1	0	1	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.		1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.		1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantıları açıklar.		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10 8 1 80			
Sosyal Bil.		10 8 1 80			
Türkiye'de nüfusunu dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.		2	1	1	50
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.		1	0	0	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.		1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarımında değişim ve sürekliliği inceler.		2	2	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.		1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde ıslahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.		1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10 7 2 70			
Din K.ve A.B.		10 7 2 70			
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.		1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.		1	0	0	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.		4	3	1	75
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.		2	2	0	100
Sözel (İNG)		10 4 2 40			
İngilizce		10 4 2 40			
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.		1	1	0	100
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.		1	0	0	0
Students will be able to make simple suggestions.		1	0	1	0
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.		1	0	0	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.		1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.		1	0	0	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.		1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.		1	0	0	0
Students will be able to talk about past events with definite time.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		20 2 3 10			
Matematik		20 2 3 10			
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		6	1	0	17
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.		7	1	0	14
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.		1	0	1	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.		1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.		2	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir denklemleri kurar.		1	0	0	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Sayısal (FEN)		20 7 8 35			
Fen		20 7 8 35			
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.		1	0	1	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.		1	0	0	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.		2	1	1	50
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.		1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.		2	1	1	50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.		3	0	1	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.		1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.		2	2	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.		2	0	1	0
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.		1	1	0	100
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.		1	1	0	100
Teleskobun gök bilimin gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.		1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

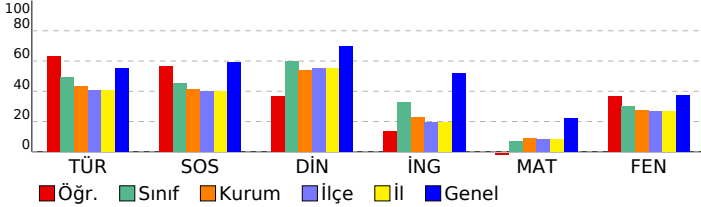
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
ROJBİN BARIŞ	398	7C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 281,505	320,650	8	20	22	22	1514
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	4	12,67	63	▲ 9,83	▲ 8,70	▲ 11,02
Sosyal Bil.	10	6	1	5,67	57	▲ 4,53	▲ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	▼ 6,00	▼ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	3	5	1,33	13	▼ 3,25	▼ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	3	17	-2,67	-13	▼ 1,42	▼ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	10	8	7,33	37	▲ 6,08	▲ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	41	39	28,00	31	▼ 31,11	▲ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdAaDCCACD BC AddCAB
Cevap Anh.	B BBADDCCACDBBCDACBCAB
Sözel (TAR)	BBBD A C a
Cevap Anh.	B BBBDDAACDC
Sözel (DİN)	DcAdaBDb A
Cevap Anh.	B DBACBBDABA
Sözel (İNG)	adacDcDB
Cevap Anh.	B ADCCDDCAB
Sayısal (MAT)	daabCbaDcbadBaadccb
Cevap Anh.	B CBBACDDABDACBBDACACA
Sayısal (FEN)	D dbadADBCAaCABCac d
Cevap Anh.	B DABDBADBCADACBCDAAC

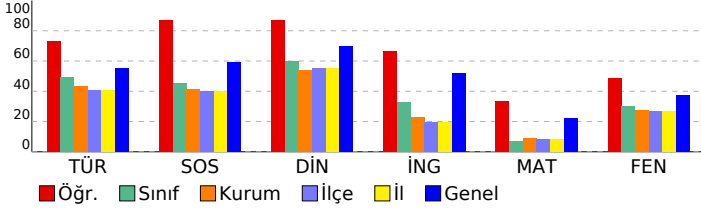


7. SINIF 4.DENEME 2022-2023

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	20	14	4	70
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	0	0
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantıları açıklar.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1	1	0	100
Sözel (TAR)	10	6	1	60
Sosyal Bil.	10	6	1	60
Türkiye'de nüfusunu dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	1	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarımında değişim ve sürekliliği inceler.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde ıslahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim ve dönüşümü açıklar.	1	0	0	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	0	0
Sözel (DİN)	10	5	4	50
Din K.ve A.B.	10	5	4	50
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	2	2	50
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	1	0	50
Sözel (İNG)	10	3	5	30
İngilizce	10	3	5	30
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	0	0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	0	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	20	3	17	15
Matematik	20	3	17	15
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	2	4	33
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	1	6	14
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	2	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir denklemleri kurar.	1	0	1	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)	20	10	8	50
Fen	20	10	8	50
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	1	0	100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	1	50
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	0	2	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	2	1	67
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	1	1	50
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	1	1	50
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	1	0
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Teleskobun gök bilimin gelişimindeki önemine yönelik çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										7. SINIF 4.DENEME 2022-2023				
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%				
SEYYİT KAYRETLİ					284		7C			20 16 4 80				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel						
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel							
LGS	▲ 365,576	320,650	1	2	2	2	637							
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	46	2277							
Katılımlar:			12	40	46	46	2279							
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.						
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 9,83	▲ 8,70	▲ 11,02						
Sosyal Bil.	10	9	1	8,67	87	▲ 4,53	▲ 4,10	▲ 5,89						
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,00	▲ 5,36	▲ 6,98						
İngilizce	10	7	1	6,67	67	▲ 3,25	▲ 2,25	▲ 5,21						
Matematik	20	7	1	6,67	33	▲ 1,42	▲ 1,76	▲ 4,49						
Fen	20	12	7	9,67	48	▲ 6,08	▲ 5,50	▲ 7,42						
Toplam:		90	60	15	55,00	61	▲ 31,11	▲ 27,51	▲ 40,37					
Soru No	12345678901234567890													
Sözel (TÜR)	DBbABAbBaADDCCaBBC													
Cevap Anh.	A DBCABACBBADDCCACDBBC													
Sözel (TAR)	ACDaBBBDDA													
Cevap Anh.	A ACDCBBBDDA													
Sözel (DİN)	bBBDABADBA													
Cevap Anh.	A CBBDABADBA													
Sözel (İNG)	CD BA CDDa													
Cevap Anh.	A CDABADCDDC													
Sayısal (MAT)	D C B d CD AB													
Cevap Anh.	A DACBBDCACACBBACCDDAB													
Sayısal (FEN)	AAaDAdabBAbBCADd dCD													
Cevap Anh.	A AACDABDDBADBCADCABCD													

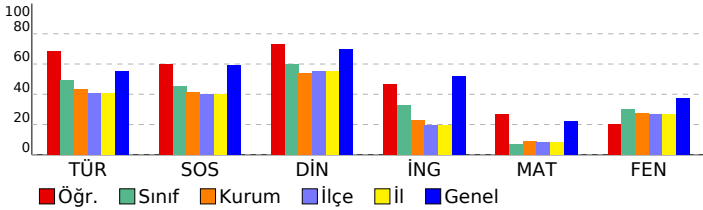


Sözel (TÜR)	S D Y B%
Türkçe	20 16 4 80
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1 1 0 100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1 1 0 100
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 1 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1 1 0 100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Sözel (TAR)	10 9 1 90
Sosyal Bil.	10 9 1 90
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2 1 1 50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekli	1 1 0 100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 2 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Sözel (DİN)	10 9 1 90
Din K.ve A.B.	10 9 1 90
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1 0 1 0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4 4 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2 2 0 100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
Sözel (İNG)	10 7 1 70
İngilizce	10 7 1 70
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1 1 0 100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1 1 0 100
Students will be able to talk about past events with definite time.	1 0 0 0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1 1 0 100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1 1 0 100
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1 0 0 0
Students will be able to make simple suggestions.	1 1 0 100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1 1 0 100
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1 1 0 100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1 0 1 0
Sayısal (MAT)	20 7 1 35
Matematik	20 7 1 35
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7 2 0 29
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6 1 0 17
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2 2 0 100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 0 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 1 0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir l	1 1 0 100
Sayısal (FEN)	20 12 7 60
Fen	20 12 7 60
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2 2 0 100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2 1 1 50
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1 1 0 100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1 1 0 100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2 2 0 0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1 0 1 0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2 1 1 50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3 2 0 67
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1 1 0 100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1 1 0 100
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1 1 0 100
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Teleskobun gök bilimindeki gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1 1 0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
YASİN EREN			292	7C			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 324,185	320,650	3	9	9	9	1024
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	2277	
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	4	13,67	68	▲ 9,83	▲ 8,70	▲ 11,02
Sosyal Bil.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,53	▲ 4,10	▲ 5,89
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,00	▲ 5,36	▲ 6,98
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 3,25	▲ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	8	8	5,33	27	▲ 1,42	▲ 1,76	▲ 4,49
Fen	20	7	9	4,00	20	▼ 6,08	▼ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	51	30	41,00	46	▲ 31,11	▲ 27,51	▲ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DBCbBA aBAaDCCACDaBC
Cevap Anh.	A DBCABACBBADDCCACDBBC
Sözel (TAR)	dCDbaBBDDA
Cevap Anh.	A ACDCBBDDA
Sözel (DİN)	aBBDAAbBA
Cevap Anh.	A CBBDAABDA
Sözel (İNG)	CcdBbbCDDC
Cevap Anh.	A CDABADCDDC
Sayısal (MAT)	Adcc dACb a ACCDbcB
Cevap Anh.	A DACBBDACACBBACDDAB
Sayısal (FEN)	c bc B DdAbBdbDbcBC
Cevap Anh.	A AACDABDDBADBCADCBCD

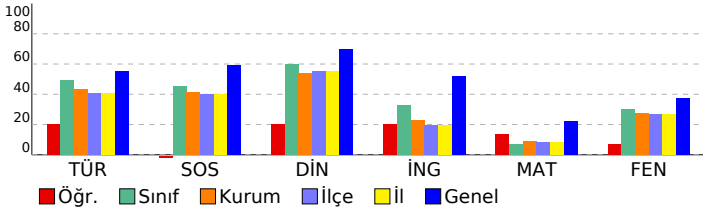


7. SINIF 4.DENEME 2022-2023				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
S	D	Y	B%	
Sözel (TÜR)	20	15	4	75
Türkçe	20	15	4	75
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevapları. / Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Noktalamaları doğru kullanır.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Sözel (TAR)	10	7	3	70
Sosyal Bil.	10	7	3	70
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	0	2	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek	1	1	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	8	2	80
Din K.ve A.B.	10	8	2	80
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	4	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	2	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	6	4	60
İngilizce	10	6	4	60
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	0	1	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	20	8	8	40
Matematik	20	8	8	40
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	1	4	14
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	3	2	50
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	1	50
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir l	1	1	0	100
Sayısal (FEN)	20	7	9	35
Fen	20	7	9	35
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	0	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	0	2	0
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	0	1	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	1	50
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	1	0	50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	0	3	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Teleskobun gök bilimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
MUŞ / MALAZGİRT / Fatih Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
YUSUF TAŞKIKAU				40148	7C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 238,869	320,650	12	33	37	37	1967
Puanı Hesaplanan:			40	46	46	2277	
Katılımlar:			12	40	46	46	2279

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	12	4,00	20	▼ 9,83	▼ 8,70	▼ 11,02
Sosyal Bil.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,53	▼ 4,10	▼ 5,89
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 6,00	▼ 5,36	▼ 6,98
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 3,25	▼ 2,25	▼ 5,21
Matematik	20	7	13	2,67	13	▲ 1,42	▲ 1,76	▼ 4,49
Fen	20	6	14	1,33	7	▼ 6,08	▼ 5,50	▼ 7,42
Toplam:	90	31	59	11,33	13	▼ 31,11	▼ 27,51	▼ 40,37

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	addcBcaBdbDDCdbCbcBC
Cevap Anh.	A DBCABACBBADDCCACDBBC
Sözel (TAR)	dCaadaBcbd
Cevap Anh.	A ACDCBBDDA
Sözel (DİN)	acaDbcADbc
Cevap Anh.	A CBBDABADBA
Sözel (İNG)	CacdADCabd
Cevap Anh.	A CDABADCDDC
Sayısal (MAT)	DbabCdaBabcdcacaCDaAc
Cevap Anh.	A DACBBDCACACBBACCDDAB
Sayısal (FEN)	AdCbdbabDcdadbdcaCABda
Cevap Anh.	A AACDABDDBADBCADCABCD



7. SINIF 4.DENEME 2022-2023				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y B%	
Sözel (TÜR)	20	8	12	40
Türkçe	20	8	12	40
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. / Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar. / Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. / Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar. / Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Noktalamaları dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Sözel (TAR)	10	2	8	20
Sosyal Bil.	10	2	8	20
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	0	2	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek	1	0	1	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	4	6	40
Din K.ve A.B.	10	4	6	40
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	4	1	3	25
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	2	1	1	50
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Sözel (İNG)	10	4	6	40
İngilizce	10	4	6	40
Students will be able to understand clear, standard speech on appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1	1	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	20	7	13	35
Matematik	20	7	13	35
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	7	3	4	43
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	6	2	4	33
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	1	50
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir l	1	0	1	0
Sayısal (FEN)	20	6	14	30
Fen	20	6	14	30
Çözümüne hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2	1	1	50
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	1	0	1	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	2	1	1	50
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	2	1	1	50
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	3	1	2	33
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	1	0
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Teleskobun gök bilimindeki gelişimindeki önemine yönelik çıkarımda bulunur.	1	0	1	0