

EK-3

Dersler	I.DÖNEM									II.DÖNEM						
	Haftalık Ders Saati	Ağırlık Katsayısı	1.Sınav Puanı	2.Sınav Puanı	3.Sınav Puanı	Ders Etkinliklerine Katılım	Proje	Ortalama	Ağırlıklı Ortalama	1.Sınav Puanı	2.Sınav Puanı	3.Sınav Puanı	Ders Etkinliklerine Katılım	Proje	Ortalama	Ağırlıklı Ortalama
	DS	AK	SP1	SP2	SP3	PP	PRP	ORT (1*)	AORT (2*)							
<b>Türkçe</b>	5	4	75	85	70	75		76,2500	13,6161	75	90	80	80		81,2500	14,5089
<b>Matematik</b>	4	4	40	35	60	60	80	55,0000	7,8571	65	75	70	80	85	75,0000	10,7143
<b>Fen ve Teknoloji</b>	4	4	70	90	45	80		71,2500	10,1786	65	70	65	90		72,5000	10,3571
<b>TC İnkılap Tarihi ve Atatürkçülük</b>	2	2	85	90		90		88,3333	6,3095	80	80		80		80,0000	5,7143
<b>Yabancı Dil</b>	4	2	80	60	60	80		70,0000	10,0000	75	70	80	75		75,0000	10,7143
<b>Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi</b>	2	2	75	90		85		83,3333	5,9524	75	85		85		81,6667	5,8333
<b>Vatandaşlık ve Demokrasi Eğitimi</b>	1		95	90		100		95,0000	3,3929	90	80		90		86,6667	3,0952
<b>Görsel Sanatlar</b>	1		75	80		80		78,3333	2,7976	80	75		90		81,6667	2,9167
<b>Müzik</b>	1		85	90		85		86,6667	3,0952	85	85		80		83,3333	2,9762
<b>Beden Eğitimi ve Spor</b>	2		100	100		100		100,0000	7,1429	90	100		100		96,6667	6,9048
<b>Teknoloji ve Tasarım</b>	2		90	75		90		85,0000	6,0714	90	85		90		88,3333	6,3095
<b>Toplam</b>	<b>28</b>	<b>18</b>							<b>76.4137</b>							<b>80.0446</b>
<b>8.Sınıf Yıl Sonu Başarı Puanı (3*)</b>									<b>78.2292</b>							

1\* : **ORTALAMA HESABI**: Sınavlar ve ödevlerden alınan puanların aritmetik ortalamasıdır.

$$ORT=(SP1+SP2+SP3+PP+PRP)/5$$

$$Ortalama(Türkçe) = ( 75 + 85 + 70 + 75 ) / 4 = 76.2500$$

2\* : **AĞIRLIKLI ORTALAMA HESABI**: Her ders için hesaplanan ortalamaların, o dersin haftalık ders saatine çarpımının, ders saatleri toplamına bölünmesi ile elde edilen değerdir.

$$AORT=(ORT \times DS) / \text{Toplam Ders Saati}$$

$$\text{Ağırlıklı Ortalama(Türkçe)} = ( 76.2500 \times 5 ) / 28 = 13.6161$$

3\* : **YILSONU BAŞARI PUANI**: Her iki dönemde, her ders için hesaplanan ağırlıklı ortalama toplamalarının, aritmetik ortalamasıdır. Puanlama 100 tam puan üzerinden yapılır.

$$\text{Yılsonu Başarı Puanı} = (1.\text{Dönem Ağırlıklı Ortalama Toplamı} + 2.\text{Dönem Ağırlıklı Ortalama Toplamı}) / 2$$

$$1. \text{ Dönem Ağırlıklı Ortalama Toplamı} = 76.4137$$

$$2. \text{ Dönem Ağırlıklı Ortalama Toplamı} = 80.0446$$

$$\text{Yılsonu Başarı Puanı} = ( 76.4137 + 80.0446 ) / 2 = 78.2292$$

**AĞIRLIKLANDIRILMIŞ ORTAK SINAV PUANI**: Ortak Sınavlar kapsamında, sınavı gerçekleştirilen derslerden alınan puanlar kendi ağırlık katsayıları ile çarpılır. Çarpımların toplamından elde edilen değer, derslerin ağırlık katsayılarının toplamına bölünmesi suretiyle her bir dönem için dönemsel ağırlıklandırılmış ortak sınav puanı elde edilir. Dönemsel ağırlıklandırılmış ortak sınav puanlarının aritmetik ortalaması ağırlıklandırılmış ortak sınav puanını oluşturur. Puanlama 700 tam puan üzerinden yapılır.

*1. Dönem Ağırlıklandırılmış Ortak Sınav Puanı (OSP1)*

$$OSP1 = ((( (SPTürkçe \times AKTürkçe + SPMat \times AKMat + SPFen \times AKFen + SPİnk.Tar. \times AKİnk.Tar. + SPYab.Dil \times AKYab.Dil + SPDin \times AKDin) / AKTop.) / 100) \times 700)$$

$$= ((( (85 \times 4 + 35 \times 4 + 90 \times 4 + 85 \times 2 + 60 \times 2 + 75 \times 2) / 18) / 100) \times 700)$$

$$= 497.7778$$

*2. Dönem Ağırlıklandırılmış Ortak Sınav Puanı (OSP2)*

$$= ((( (90 \times 4 + 75 \times 4 + 70 \times 4 + 80 \times 2 + 70 \times 2 + 75 \times 2) / 18) / 100) \times 700)$$

$$= 540.5556$$

**Ağırlıklandırılmış Ortak Sınav Puanı (AOSP) = (OSP1 + OSP2) / 2**

= (497.7778 + 540.5556 ) / 2

= 519.1667

8.Sınıf Yılsonu Başarı Puanı	78.2292
7.Sınıf Yılsonu Başarı Puanı	68.9781
6.Sınıf Yılsonu Başarı Puanı	75.8759
Ağırlıklandırılmış ortak sınav puanı	519.1667
<b>Yerleştirmeye esas puan (YEP)</b>	<b>371.1249</b>

**Yerleştirmeye Esas Puan:** 6, 7 ve 8 inci sınıf yılsonu başarı puanları ile 8 inci sınıf ağırlıklandırılmış ortak sınav puanı toplanır. Elde edilen toplam ikiye bölünerek yerleştirmeye esas puan elde edilir. Puanlama 500 tam puan üzerinden yapılır.

Yerleştirmeye Esas Puan (YEP) = ( YBP8 + YBP7 + YBP6 + AOSP ) / 2

= (78.2292 + 68.9781 + 75.8759 + 519.1667 ) / 2

= **371.1249**