

EK-2 Ortaöğretime Yerleştirmeye Esas Puanın Hesaplanması

Dersler	Haftalık Ders Saati	Ağırlık Katsayısı	I.DÖNEM							II.DÖNEM								
			1.Sınav Puanı	2.Sınav Puanı	3.Sınav Puanı	Performans	Proje	Ortalama	Ağırlıklı Ortalama	1.Sınav Puanı	2.Sınav Puanı	3.Sınav Puanı	Performans	Proje	Ortalama	Ağırlıklı Ortalama		
			SP1	SP2	SP3	PP	PRP	ORT (1*)	AORT (2*)									
Türkçe	5	4	75	85	70	75		76,2500	13,6161	75	90	80	80		81,2500	14,5089		
Matematik	4	4	40	35	60	60	80	55,0000	7,8571	65	75	70	80	85	75,0000	10,7143		
Fen ve Teknoloji	4	4	70	90	45	80		71,2500	10,1786	65	70	65	90		72,5000	10,3571		
TC İnkılap Tarihi ve Atatürkçülük	2	2	85	90		90		88,3333	6,3095	80	80		80		80,0000	5,7143		
Yabancı Dil	4	2	80	60	60	80		70,0000	10,0000	75	70	80	75		75,0000	10,7143		
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	2	2	75	90		85		83,3333	5,9524	75	85		85		81,6667	5,8333		
Vatandaşlık ve Demokrasi Eğitimi	1		95	90		100		95,0000	3,3929	90	80		90		86,6667	3,0952		
Görsel Sanatlar	1		75	80		80		78,3333	2,7976	80	75		90		81,6667	2,9167		
Müzik	1		85	90		85		86,6667	3,0952	85	85		80		83,3333	2,9762		
Beden Eğitimi ve Spor	2		100	100		100		100,0000	7,1429	90	100		100		96,6667	6,9048		
Teknoloji ve Tasarım	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	68.9700
6.Sınıf Yılsonu Başarı Puanı	75.8700
Ağırlıklandırılmış ortak sınav puanı	519.1667
<b>Yerleştirmeye esas puan (YEP)</b>	<b>371.1179</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

= **371.1179**