



# ZAGNOSPAŞA İLKÖĞRETİM OKULU 6/A SINIF BÜLTENİ

KASIM 2009

6/A SINIF ÖĞRETMENİ: ERHAN GÖNÜLŞEN

## Ortaöğretime Geçiş Sistemi nedir?

İlköğretim 6,7 ve 8inci sınıf öğrencilerinin yıllara yayılan seviye ve performans ölçümüyle alacakları puanlara göre ortaöğretim kurumlarına yerleştirilmelerini esas alan Seviye Belirleme Sınavı (SBS), Yılsonu Başarı Puanı (YBP) olmak üzere iki ana unsura dayanan öğrenci odaklı yeni bir sistemdir.

## Yıl Sonu Başarı Puanı(YBP) nedir?

İlköğretimin 6, 7 ve 8inci sınıflarda, öğrencinin o yıl derslerden aldığı yılsonu puanlarının haftalık ders saati ile çarpılarak elde edilen ağırlıklı puan toplamının, haftalık ders saati toplamına bölümü ile hesaplanan puandır.

## Yıl Sonu Başarı Puanı (YBP) nasıl hesaplanacak?

Öğrencinin, öğretim sürecinde elde ettiği kazanımları 100 tam puan üzerinden verilecektir. Puanlama daha sonra 500 tam puana dönüştürülerek Yıl Sonu Başarı Puanı hesaplanacaktır.

Ders Adı	Haftalık Ders Saati	Yıl Sonu Notu	Ağırlıklı Yıl Sonu Notu
Türkçe	5	85	426
Matematik	4	80	320
Fen Ve Teknoloji	4	78	312
Sosyal Bilgiler	3	90	270
Yabancı Dil	4	90	360
Din Kültürü	2	100	200
Görsel Sanatlar	1	100	100
Müzik	1	90	90
Beden Eğitimi	1	95	95
Teknoloji Tasarım	2	80	160
Seçmeli Ders	1	95	95
Seçmeli Ders	2	87	174
<b>GENEL TOPLAM</b>	<b>30</b>	<b>2601</b>	<b>30/2601=86.7</b>

## Ortaöğretime Yerleştirme Puanı (OYP) nedir?

6inci sınıf puanı (SP6) %25,  
7inci sınıf puanı (SP7) %35 ve  
8inci sınıf puanı (SP8) %40 oranında hesaplanmasıyla elde edilen puandır.

Yıl sonu başarı puanı öğrencilerin eğitim gördükleri her yıl sonunda hesaplanacaktır.

Öğrencileri haftalık ders saatleri ile yıl sonu ders notunun çarpılması ile aide edilen puanlar toplanıp haftalık ders saat sayısına bölünür. Bu puan 100 tam puan üzerinden yapılır.

## SBS Sınıf Puanınızı Nasıl Hesaplamalısınız;

Milli Eğitim Bakanlığının (MEB), Danıştayın "davranış puanları" konusundaki kararı uyarınca ve "kaynaştırma eğitimi alan öğrenciler dışındaki öğrencilerin mağduriyetinin önlenmesi" amacıyla yeniden hesapladığı sınıf puanları, "e-okul ve "veli bilgilendirme" sisteminde yayımlandı...

MEB, geçen yıl 6 ve 7. sınıflara yönelik yapılan SBS ile ilgili sınıf puanlarını yeniden hesapladı. Yeni hesaplama göre, 6. sınıflarda 978 bin 887, 7. sınıflarda ise 979 bin 73 öğrencinin puanı düştü.

İlköğretim 6. ve 7. sınıf öğrencileri için ilk kez 21 ve 22 Haziran 2008 tarihlerinde gerçekleştirilen SBS sonucunda öğrencilerin yılsonu başarı puanları, davranış puanları ve bu puanlara bağlı olarak sınıf puanları hesaplanmış ve 31 Temmuz 2008'de ilan edilmişti.

Ancak MEB hesaplanan bu sınıf puanlarını Danıştay'ın davranış puanıyla ilgili aldığı yürütmeyi durdurma kararı ve ilköğretim okullarında özel eğitim gören öğrencileri diğer öğrencilerin dışında tutarak yeniden hesapladı.

## DAVRANIŞ PUANI ETKİLİ OLMAYACAK

MEB, Danıştay 8. Dairesinin, sınav kurallarını içeren yönergede yer alan "davranış puanları" ile ilgili olarak 2 Mart 2009 tarihinde yürütmeyi durdurma kararı vermesi üzerine, bu doğrultuda "sınıf puanı hesaplamasında yüzde 5 oranındaki davranış puanının hesaplama dışında tutulması" hükmünü uygulamaya koydu.

Ayrıca, 5 bin 26 ilköğretim okulunda özel eğitime ihtiyacı bulunan öğrencilere yönelik uygulanmakta olan kaynaştırma eğitimi nedeniyle bu okullarda eğitim gören diğer öğrencilerin dikkate alınması gereken en yüksek yıl sonu başarı puanı açısından mağdur oldukları tespit edildi. Bu nedenle, puanların hesaplanmasında kaynaştırma eğitimi gören öğrencilerin ayrı tutulması kararı alındı.

## KAÇ KİŞİNİN PUANI DÜŞTÜ?

MEB, bu iki nedenle sınıf puanlarını yeniden hesapladı. Buna göre, 6. sınıflarda 281 öğrencinin puanı değişmezken, 978 bin 887 öğrencinin puanı düştü, 13 bin 58 öğrencinin puanını arttı. Bu sınıflardan sınava girenler arasında en yüksek düşüş 18,5 puanla davranış puanı tam, ancak SBS puanı ve yıl sonu başarı puanı çok düşük olan 1 öğrencide görülürken; en yüksek artış, davranış puanı 40 olduğu için sınıf puanının olumsuz etkilendiği 1 öğrencide 10,301 puan olarak tespit edildi.

7. sınıflarda 39 öğrencinin puanı aynı kalırken 979 bin 73 öğrencinin sınıf puanı azaldı, 12 bin 529 öğrencinin puanı yükseldi. 7. sınıflarda sınava girenler arasında en fazla düşme 1 öğrencide 18,132 puan, en fazla artış 7,187 puan olarak gerçekleşti.

Hesaplanan puanlar, MEB'in e-Okul sistemi ve veli bilgilendirme sisteminde yarından itibaren görülebilecek.

MEB yetkilileri, "SBS puanları ile ilgili yeni bir hesap veya değerlendirmenin söz konusu olmadığını" belirtti. Yetkililer, "Hesaplamalar, SBS puanının yüzde 70'i, yıl sonu başarı puanının yüzde 25'i, davranış puanının yüzde 5'i ile oluşan sınıf puanı işleminden, davranış puanlarının değerlendirme dışına alınması ve kaynaştırma eğitimi yapılan okullardaki en yüksek yıl sonu başarı puanlarındaki değişikliklerle sınırlıdır ve öğrencilerin 31 Temmuz 2008 tarihi öncesinde kayıtlı bulunduğu okul dikkate alınarak yapılmıştır" ifadesini kullandı.

## Davranış Notu İptal Edildikten Sonra Sınıf

### Puanının Hesaplama Şekli

Sınıf Puanı: ((Adayın Sınavdan Aldığı Puan\*.70) + [((Yıl Sonu Başarı Notu/ Okulun Maksimum Yıl Sonu Başarı Notu) \* 500] \* .25 / 475)\* 500

Örnek Hesaplama

### **A. Öğrenci :**

Sınav Puanı : 457.876

Yıl Sonu : 84.91

Okulun Max Yıl sonu : 95.91

### **A Öğrenci**

Sınıf Puanı = { [(457.876\*.70) + ((84,91/ 95,91) \* 500) \* ,25] / 475} \* 500

= [(320.513 + 110,663) / 475] \* 500

= 453,869

### **B. Öğrenci :**

Sınav Puanı : 370,247

Yıl Sonu : 74,38

Okulun Max Yıl sonu : 89,64

### **B Öğrenci**

Sınıf Puanı = { [(370,247\*.70) + ((74,38/89,64) \* 500) \* ,25] / 475} \* 500

= [(259,173 + 103,72) / 475] \* 500

= 381,993

## NOT

**SBS SINAVI BAŞVURU KILAVUZUNU MUTLAKA İYİ OKUYUN!**

## SBS RAKAMSAL BİLGİLER

TESTLER	SORU SAYISI			TEST AĞIRLIK KATSAYILARI		
	6. SINIF	7. SINIF	8. SINIF	6. SINIF	7. SINIF	8. SINIF
TÜRKÇE	19	21	23	4	4	4
MATEMATİK	16	18	20	4	4	4
FEN VE TEKNOLOJİ	16	18	20	3	3	3
SOSYAL BİLGİLER	16	18	20	3	3	3
YABANCI DİL	13	15	17	1	1	1
SORU	80	90	100			

## Kaynakça

<http://oges.meb.gov.tr/>

<http://sbs2009.meb.gov.tr/>

<http://sbs2009.meb.gov.tr/ataturk.jsp>

<http://balikesir.meb.gov.tr/>

<http://www.meb.gov.tr/>

<http://ttkb.meb.gov.tr/>

<http://e-okul.meb.gov.tr/IlkOgretim/Veli/IOV00001.aspx>

<http://e-okul.meb.gov.tr/logineOkul.aspx>

<http://www.okulrehberlik.com/>

<http://oges.meb.gov.tr/>

<http://www.sbsrehberlik.com/>

<http://www.okulpdr.net/oges.htm>

<http://www.ogesrehberi.com/sbs-nedir.html>

<http://www.fenokulu.net/hesaplama>

## OKULUMUZUN WEB SİTESİ

<http://www.zagnospasa.k12.tr/>

(DUYURULARI TAKİP EDİN)

İLKÖĞRETİM 6 SBS TÜRKÇE SORU ANALİZLERİ			
KONULAR	2008	2009	2010
Tür ve Şekil Bilgisi	-		
Yazım (Ses, İmla, Noktalama) Bilgisi	1		
Sözcükte Anlam	4		
Cümlede anlam	3		
Parçada Anlam	8		
Sözcük Türleri (İsim, Sıfat, Zamir, Tamlamalar, Edat-Bağlaç-Ünlem)	1		
Ekler ve Yapı (Ek, Kök, Birleşik İsimler)	1		
Grafik-Tablo Okuma	1		
<b>TOPLAM</b>	<b>19</b>		

İLKÖĞRETİM 6 SBS MATEMATİK SORULARININ ANALİZİ			
KONULAR	2008	2009	2010
Doğrunun Yolculuğu	1		
Doğal Sayılar	1		
Kümeler	1		
Araştırmalar İçin İlk Adım	1		
Tam Sayılar	1		
Işığın Açığı	-		
Açıdan Çokgenlere	1		
Ötelemeler ve Süslemeler	1		
Kalansız Bölünebilme	-		
Çarpanlar ve Asal Sayılar	-		
Ebob Ekok	1		
Cebirsel İfadeler ve Örüntüler	-		
Üslü Sayılar	-		
Eşitlik ve Denklem	1		
Kesirler	1		
Oran Orantı	-		
Elde Metre Haydi Ölçmeye	1		
Olasılık	1		
Ondalık Kesirler	-		
Yüzdeler	1		
Ölçüp Bulalım	1		
Alan Ölçmeye Bakış	1		
Prizmalar	1		
Hacim Ölçmeye Bakış	-		
<b>TOPLAM</b>	<b>16</b>		

İLKÖĞRETİM 6 SBS FEN VE TEKNOLOJİ SORULARININ ANALİZİ			
KONULAR	2008	2009	2010
Canlılarda Üreme, Büyüme ve Gelişme	3		
Kuvvet ve Hareket	2		
Maddenin Tanecikli Yapısı	3		
Yaşamımızdaki Elektrik	2		
Vücudumuzda Sistemler	2		
Madde ve Isı	2		
Işık ve Ses	1		
Yer Kabuğu Nelerden Oluşur	1		
<b>TOPLAM</b>	<b>16</b>		

İLKÖĞRETİM 6 SBS SOSYAL BİLGİLER SORULARININ ANALİZİ			
KONULAR	2008	2009	2010
Sosyal Bilgiler Öğreniyorum	3		
Yeryüzünde Yaşam	5		
İpek Yolu'nda Türkler	2		
Ülkemizin Kaynakları	2		
Ülkemiz ve Dünya	3		
Demokrasinin Serüveni	1		
Elektronik Yüzyıl	-		
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	3		
<b>TOPLAM</b>	<b>16+3=19</b>		

İLKÖĞRETİM 6 SBS İNGİLİZCE SORULARININ ANALİZİ			
KONULAR	2008	2009	2010
Emir Kipi	1		
The Present Simple Tense	1		
Obligations (Zorunluluklar)	1		
Family (Aile)	1		
Speaking (Konuşma)	2		
The Present Continuous Tense	1		
Likes and dislikes	1		
Weather Conditions (Hava Şartları)	1		
Ability (Beceri)	1		
Numbers	1		
Prepositions	1		
Jobs	1		
<b>TOPLAM</b>	<b>13</b>		

İLKÖĞRETİM 7 SBS TÜRKÇE SORU ANALİZLERİ			
KONULAR	2008	2009	2010
Tür ve Şekil Bilgisi	2		
Yazım (Ses, İmla, Noktalama) Bilgisi	-		
Sözcükte Anlam	2		
Cümlede anlam	4		
Parçada Anlam	10		
Sözcük Türleri (Zarflar, Fiiller, Ek Fiil)	3		
Sözcüğün Yapısı (Birleşik fiiller)	-		
Grafik-Tablo Okuma	-		
<b>TOPLAM</b>	<b>21</b>		

İLKÖĞRETİM 7 SBS MATEMATİK SORULARININ ANALİZİ			
KONULAR	2008	2009	2010
Tam Sayılarla Çarpma İşlemi	1		
Tam Sayılarla Bölme İşlemi	-		
Rasyonel Sayıları tanıyalım	1		
Düzlemdeki Doğrular	2		
Cebirsel İfadeleri Çarpma	1		
Doğru Orantı	1		
Çokgenlerin Eşliği ve Benzerliği	1		
Hayatımızdaki Grafikler	2		
Rasyonel Sayılarda Adım Adım İşlemler	1		
Rasyonel Sayı Problemleri	-		
Doğrusal Denklemler ve Grafiği	1		
Olasılığın Geometriyle İlişkisi	1		
İçi Çokgen Dolu	1		
Üslü Nicelikler	-		
Örüntüler ve İlişkiler	1		
Yüzde Problemleri	1		
Kenar Alan Çevre Ayrılmazlığı	1		
Çember ve Daire	1		
Dik Dairesel Silindirin Alanı ve Hacmi	1		
<b>TOPLAM</b>	<b>18</b>		

İLKÖĞRETİM 7 SBS FEN VE TEKNOLOJİ SORULARININ ANALİZİ			
KONULAR	2008	2009	2010
Vücudumuzda Sistemler	4		
Kuvvet ve Hareket	2		
Yaşamımızdaki Elektrik	2		
Maddenin Yapısı ve Özellikleri	5		
Işık	2		
İnsan ve Çevre	2		
Güneş Sistemi ve Özellikleri	1		
<b>TOPLAM</b>	<b>18</b>		

İLKÖĞRETİM 7 SBS SOSYAL BİLGİLER SORU ANALİZLERİ			
KONULAR	2008	2009	2010
İletişim ve İnsan İlişkileri	2		
Ülkemizde Nüfus	4		
Türk Tarihinde Yolculuk	4		
Ekonomi ve Sosyal Hayat	4		
Yaşayan Demokrasi	2		
Ülkeler Arası Köprüler	2		
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	3		
<b>TOPLAM</b>	<b>18+3=21</b>		

İLKÖĞRETİM 7 SBS İNGİLİZCE SORULARININ ANALİZİ			
KONULAR	2008	2009	2010
Emir Kipi	1		
The Present Simple Tense	1		
Obligations (Zorunluluklar)	1		
Family (Aile)	1		
Speaking (Konuşma)	1		
The Present Continuous Tense	1		
Likes and dislikes	1		
Weather Conditions (Hava Şartları)	1		
Ability (Beceri)	1		
Numbers	2		
Prepositions	2		
Jobs	1		
<b>TOPLAM</b>	<b>15</b>		

Kaynak:

<http://www.okulpdr.net/sbsanaliz.htm>

