


# LGS Portal Beta - Veliler için Student Dashboard Rehberi

## Dijital Eğitimde Yeni Nesil Başarı Rehberi

###  **\*\*YENİLİKÇİ EĞİTİM ZAMANI!\*\*** **\*\*Çocuğunuzun Geleceğini Şekillendiren Akıllı Sistem\*\*** ![Student Dashboard](student\_dashboard\_tabs.png) **\*\*E-posta:\*\*** uysal.mu07@gmail.com **\*\*Telefon:\*\*** 0506 162 2347






## Giriş: Neden Dijital Eğitim?

### Günümüzde Eğitim Gerçekleri

Geleneksel eğitim sisteminde **"nasıl gidiyor?"** sorusuna verilen cevaplar genellikle yüzeyseldi:

- "İyi"
- "Orta"
- "Çalışması gerekiyor"

**Ancak LGS Portal Beta ile artık şunları bileceksiniz:**

-  **Çocuğunuzun gerçek performansı**
-  **Hangi derslerde güçlü/zayıf olduğu**
-  **Sınıf içindeki gerçek yeri**
-  **Lise tercihinde hangi okulları hedeflemeli**
-  **Gelecek tahmini ve öneriler**

## Neden Bu Projeyi Kullanmalısınız?

### 1. OBJEKTİF VE GERÇEKÇİ DEĞERLENDİRME

- **Subjektif değil:** Öğretmenin "iyi/orta" değerlendirmesi yerine sayısal veriler
- **Karşılaştırmalı:** Sadece kendi çocuğunuz değil, sınıf ve okul ortalaması ile karşılaştırma
- **Objektif:** Net sayıları, doğru-yanlış oranları, trend analizleri

### 2. ZAMANINDA MÜDAHALE İMKANI

- **Erken uyarı:** Bir ders düşüşe geçtiğinde hemen fark edersiniz
- **Stratejik planlama:** Hangi derslere daha çok çalışılması gerektiğini bilirsiniz
- **Motivasyon:** Çocuğunuzun başarılarını görsel olarak takip edersiniz

### 3. PROFESYONEL YETİŞTİRME

- **Analitik düşünce:** Çocuğunuz verileri okumayı ve yorumlamayı öğrenir
- **Hedef odaklılık:** Net hedefler belirler ve takip eder
- **Rekabet bilinci:** Sınıf içindeki yerini bilir ve motive olur



## Student Dashboard: 8 Sekme ile Kapsamlı Takip



### 1. Genel Bakış Sekmesi

#### Ne Görürsünüz?

- Öğrencinin temel bilgileri (ad, sınıf)
- Toplam deneme sayısı
- Son deneme net/puan
- Genel performans kartları

#### Veli İçin Anlamı:

- ✓ "Oğlum/kızım bu ay kaç denemeye katıldı?"
- ✓ "Son denemesinde kaç net yaptı?"
- ✓ "Genel olarak nasıl gidiyor?"

#### Neden Önemli?

- İlk bakışta genel durumu görürsünüz
- Hızlı karar verme imkanı
- Detaya inmeden önce big picture'ı alırsınız



### 2. Net Performansı Sekmesi

#### Ne Görürsünüz?

- **Çizgi grafiği:** Zaman içindeki net değişimi
- **İstatistikler:** En iyi, en kötü, ortalama net
- **Trend analizi:** Yükseliş, düşüş, stabil durumu
- **Detay tablosu:** Her deneme için net detayları

#### Veli İçin Anlamı:

- 📈 "Netlerim sürekli artıyor mu?"
- 📊 "En iyi performansım ne zaman oldu?"
- ⚠️ "Bir düşüş var mı, ne zaman?"

### Yorumlama Rehberi:

- **Yükselen trend** 🟢: Mükemmel! Motivasyonu yüksek tutun
- **Düşen trend** 🔴: Dikkat! Ek çalışma gerekebilir
- **Dalgalı** 🟡: Kararsız durum, istikrar sağlanmalı
- **Stabil** 🔵: Düzenli çalışma sonucu, iyi gidiyor

### Pratik Öneri:

- Haftalık kontrol yapın
  - Düşüş varsa hemen öğretmenle iletişime geçin
  - Yükseliş varsa ödüllendirin
- 

## 🎯 3. Puan Performansı Sekmesi

### Ne Görürsünüz?

- **LGS puan grafiği**: Gerçek LGS puanı simülasyonu
- **Puan gelişimi**: Denemelerdeki puan artışı
- **Başarı yüzdesi**: Hedefe göre başarı oranı
- **Gelecek tahmini**: Son 3 denemeye göre öngörü

### Veli İçin Anlamı:

- 🎯 "LGS'de kaç puan alabilirim?"
- 📊 "Hedef puanıma ne kadar yaklaştım?"
- 🔮 "Gelecek denemelerde ne beklemeliyim?"

### Hedef Puan Rehberi:

- **450+ puan**: İyi liseler için yeterli
- **400-449 puan**: Orta düzey liseler
- **350-399 puan**: Temel lise seviyesi
- **300-349 puan**: Ekstra çalışma gerekli

### Motivasyon Stratejisi:





- Puan artışını kutlayın
  - Hedefe yaklaştıkça ödül sistemi uygulayın
  - Düşüş varsa panik yapmayın, analiz edin
- 

## 🏆 4. Hedefler Sekmesi

### Ne Görürsünüz?

- **Ders bazında hedefler**: Her ders için net hedefi
- **İlerleme çubukları**: Hedefe ne kadar yaklaşıldığı
- **Başarı durumu**: Ulaşıldı/yaklaşıldı/uzak
- **Motivasyon mesajları**: Duruma göre özel mesajlar





### Hedef Belirleme Stratejisi:

-  Türkçe: 17 net (Temel seviye)
-  Matematik: 15 net (Dikkat gereken)
-  Fen: 14 net (Çalışma gerekli)
-  Sosyal: 14 net (Geliştirilebilir)

### Veli Olarak Ne Yapmalısınız:

1. **Haftalık kontrol:** İlerleme çubuklarını inceleyin
2. **Pozitif geri bildirim:** Başarıları kutlayın
3. **Destekleyici olun:** Zayıf alanlarda yardım edin
4. **Öğretmenle işbirliği:** Hedefleri birlikte belirleyin

### Motivasyon Mesajları:

-  "Tebrikler! Hedefe ulaştınız!": Hedef aşıldı
-  "Harika gidiyorsunuz!": %80+ tamamlandı
-  "Biraz daha çaba!": %50-80 arası
-  "Ek çalışma zamanı!": %50'nin altında

## 5. Lise Tercih Önerileri Sekmesi

### Ne Görürsünüz?

- **Güvenli tercihler:** %95+ yerleşme şansı olan okullar
- **Orta risk:** %75+ şansı olan okullar
- **Riskli tercihler:** %45+ şansı olan okullar
- **Akıllı liste:** 1-3, 4-6, 7-9 tercih önerileri

### Veli İçin Strateji Rehberi:

## Tercih Stratejisi (9 Tercih)

1-3. Tercihler:  GÜVENLİ OKULLAR

- Yüksek yerleştirme şansı
- Stres yok, garanti yerleşme
- Örnek: "Bu okullar kesin gelir"

4-6. Tercihler:  ORTA RİSK OKULLAR

- Dengeli risk alımı
- İdeal okul arayışı
- Örnek: "Bu okullar muhtemelen gelir"

7-9. Tercihler:  RİSKLİ OKULLAR

- Hayal okullar
- Motivasyon amaçlı
- Örnek: "Bu okullar şanslı gider"

### Pratik Kullanım:

1. **Güvenli liste** → Ana tercihleriniz
2. **Orta risk** → İdeal hedefleriniz
3. **Riskli** → Hayalleriniz

### Veli Tavsiyeleri:

- Güvenli okulları küçümsemeyin
- Riskli okulları tamamen eleyin
- Coğrafi durumu da değerlendirin
- Ulaşım kolaylığını hesaplayın

## 6. Sıralama Analizi Sekmesi

### Ne Görürsünüz?

- **Sınıf içi sıralama:** Sınıfın kaçıncısı
- **Genel sıralama:** Tüm öğrenciler arasında yer
- **Karşılaştırma:** En yakın rakipler
- **Performans tablosu:** Net, puan, trend bilgileri

### Veli İçin Anlamı:



"Sınıfta kaçıncıyım?"



"Genele göre durumum nasıl?"



"Kimlerle yarışıyorum?"

### Sıralama Yorumlama:

- **İlk 5** 🏆: Mükemmel! Motivasyonu yüksek tutun
- **6-15** 🥈: İyi seviye! Hedefi büyütün
- **16-30** 🥉: Orta seviye! Ek çalışma zamanı
- **31+** 📚: Ekstra çaba gerekli! Motivasyon şart

### Veli Stratejisi:

- Sıralamayı ceza olarak kullanmayın
- İlerleme odaklı olun ("Geçen ay 15'tin, şimdi 12'sin")
- Pozitif rekabet ortamı yaratın
- Öğretmenle birlikte strateji geliştirin



## 7. Detaylı Performans Sekmesi

### Ne Görürsünüz?

- **Ders bazında detay:** Her ders için ayrı analiz
- **Soru tipi analizi:** Doğru, yanlış, boş sayıları
- **Net detayları:** Kesin net hesaplamaları
- **Gelişim alanları:** Hangi konularda eksik

### Veli İçin Detaylı İnceleme:



#### Türkçe Analizi:

- Doğru: 15, Yanlış: 3, Boş: 2
- Net: 14.0
- Sınıf ortalaması: 16.2
- Durum: ⚠️ Ortalamanın altında



#### Matematik Analizi:

- Doğru: 12, Yanlış: 5, Boş: 3
- Net: 10.3
- Sınıf ortalaması: 13.1
- Durum: 📚 Ek çalışma gerekli

### Veli Eylem Planı:

1. **Zayıf dersleri** tespit edin
2. **Öğretmenle görüşün:** Hangi konular eksik
3. **Ek kaynak** temin edin
4. **Düzenli takip** yapın
5. **İlerlemeyi** kutlayın

### Pratik Öneriler:

- Haftalık ders bazında kontrol
- Eksik konular için ek çalışma

- Güçlü dersleri koruma stratejisi
  - Dengeli gelişim hedefleme
- 



## 8. LGS Hesaplayıcı Sekmesi

### Ne Görürsünüz?

- **Gerçek LGS simülasyonu:** Resmi hesaplama sistemi
- **Net hesaplama:** Doğru-yanlış-boş → net dönüşümü
- **Puan dönüştürme:** Net → LGS puanı
- **Yerleştirme analizi:** Hangi okullara girer

### LGS Puan Sistemi:



Net Hesaplama:

$$\text{Net} = \text{Doğru} - (\text{Yanlış} \div 3)$$



Puan Hesaplama:

$$\text{Puan} = (\text{Net} \times \text{Katsayı}) + 193.493$$



Ders Katsayıları:

- Türkçe: 1.32
- Matematik: 1.34
- Fen: 1.35
- Sosyal: 1.32

### Veli İçin Kullanım Rehberi:

1. **Gerçekçi simülasyon** yapın
  2. **Farklı senaryolar** deneyin
  3. **Zayıf derslerde** iyileştirme planı yapın
  4. **Güçlü dersleri** koruma stratejisi geliştirin
  5. **Hedef okulları** gerçekçi belirleyin
- 



## Projenin Veliler İçin Faydaları



### 1. Objektif Değerlendirme

- **Subjektif değil:** Öğretmenin "iyi/orta" değerlendirmesi yerine sayısal veriler
- **Karşılaştırmalı:** Sınıf ve okul ortalaması ile objektif karşılaştırma
- **Trend analizi:** Zaman içindeki değişimi net görme



## 2. Zamanında Müdahale

- **Erken uyarı:** Ders düşüşlerini anında fark etme
- **Hızlı aksiyon:** Problem alanlarına odaklanma
- **Stratejik planlama:** Hedefli çalışma imkanı



## 3. Bilinçli Karar Verme

- **Lise tercihi:** Doğru okul seçimi için veri
- **Ek çalışma:** Hangi derse odaklanacağını bilme
- **Motivasyon:** Başarıları görsel takip etme



## 4. Aile İletişimi

- **Somut konuşma:** "Netlerin düşüyor" yerine "Matematik netlerin 15'ten 12'ye düştü"
- **Ortak hedefler:** Aile olarak hedef belirleme
- **Destekleyici yaklaşım:** Ceza yerine çözüm odaklı olma



## 5. Çocuk Gelişimi

- **Analitik düşünce:** Verileri okuma ve yorumlama becerisi
- **Hedef bilinci:** Net hedefler koyma ve takip etme
- **Rekabet anlayışı:** Sağlıklı rekabet ortamı
- **Öz değerlendirme:** Kendi performansını objektif görme



# Neden Bu Projeyi Kullanmalısınız?



## 1. Rekabet Avantajı

- **Diğer veliler:** Hala "nasıl gidiyor?" sorusuna "iyi/orta" cevabı alırken
- **Siz:** Kesin sayılar, net trendler, objektif analizler
- **Sonuç:** Daha doğru kararlar, daha etkili stratejiler



## 2. Veri Tabanlı Yaklaşım

- **Geleneksel:** "Çalışıyor", "Ders çalışıyor", "Gayretli"
- **Dijital:** "Net 15→12 düştü", "Matematik zayıfladı", "Sosyal gelişti"
- **Fark:** Somut veri vs. soyut değerlendirme



### 🎯 3. Erken Müdahale İmkânı

- **Sorun çıktığında:** Hemen fark edersiniz
- **Çözüm üretme:** Hangi ders, hangi konu, ne yapmalı
- **Başarı garantisi:** Zamanında müdahale = yüksek başarı

### 🏆 4. Motivasyon Artırıcı

- **Görsel başarı:** Grafiklerle ilerlemeyi görme
- **Pozitif geri bildirim:** Başarıları kutlama
- **Hedef odaklılık:** Net hedefler ve takip

### 👨👩👧 5. Aile Birliği

- **Ortak dil:** Ailecek anlayabileceği veriler
- **Birlikte çözüm:** Sorunları birlikte çözme
- **Destekleyici ortam:** Ceza yerine çözüm odaklı yaklaşım

## 💡 Pratik Kullanım Rehberi

### 📅 17 July Haftalık Kontrol Rutini

#### Pazartesi: Genel Durum Kontrolü

- Student Dashboard → Genel Bakış
- Son deneme sonuçlarını incele
- Hafta hedeflerini belirle

#### Çarşamba: Detaylı İnceleme

- Net Performansı sekmesini kontrol et
- Düşüş varsa nedenlerini araştır
- Öğretmenle iletişime geç

#### Cuma: Hedef Takibi

- Hedefler sekmesini incele
- İlerlemeyi kutla
- Gelecek hafta planı yap

#### Pazar: Lise Tercih Planlama

- Lise Tercih Önerilerini güncelle

- Yeni hedef okullar belirle
- Ailece tartışma yap

## Motivasyon Stratejileri

### Başarıları Kutlama:




- Net artışı → "Harika! Matematik netlerin 2 arttı!"
- Hedef ulaşma → "Türkçe hedefine ulaştın, tebrikler!"
- Sıralama iyileşmesi → "Sınıfta 3 sıra yükseldin!"

### Zorluklarla Başa Çıkma:




- Net düşüşü → "Bu deneme zordu, normal. Devam edelim!"
- Hedef uzak → "Biraz daha çalışırsak ulaşabiliriz!"
- Sıralama düşüşü → "Bu sadece bir dönem, toparlarız!"

## Aile İletişim İpuçları

### Doğru Yaklaşım:

-  "Matematik netlerin 15'ten 12'ye düştü, neden?"
-  "Hangi konularda zorlanıyorsun?"
-  "Hangi derslerde yardıma ihtiyacın var?"

### Yanlış Yaklaşım:

-  "Neden çalışmıyorsun?"
-  "Diğer çocuklar daha başarılı!"
-  "Bu kadar netle nasıl liseye gireceksin?"

---

## Gelecek Vizyonu

### Kısa Vadeli Hedefler (1-3 Ay)

- Düzenli takip rutini oluşturma
- Zayıf dersleri tespit etme
- Hedefler belirleme ve takip
- Aile içi iletişimi güçlendirme

## Orta Vadeli Hedefler (3-6 Ay)

- Lise tercih stratejisi geliştirme
- Başarı trendini stabil hale getirme
- Rekabet ortamında avantaj sağlama
- Öğrenci öz değerlendirme becerisi kazandırma

## Uzun Vadeli Hedefler (6-12 Ay)


- İdeal liseye yerleştirme
  - Analitik düşünce becerisini geliştirme
  - Üniversite hazırlık sürecine hazırlık
  - Başarılı gelecek inşası
- 

## İletişim ve Destek

### Proje Sahibi

Uysal AKKUŞ

 E-posta: uysal.mu07@gmail.com

 Telefon: 0506 162 2347

### Destek Saatleri

- **Hafta içi:** 09:00 - 18:00
- **Hafta sonu:** 10:00 - 16:00
- **Acil durumlar:** 7/24 erişim

### Destek Türleri





- **Teknik destek:** Sistem kullanımı, sorun giderme
- **Eğitim danışmanlığı:** Performans analizi, strateji geliştirme
- **Veli koçluğu:** Aile iletişimi, motivasyon teknikleri
- **Lise tercih danışmanlığı:** Okul seçimi, tercih stratejisi

### Hızlı İletişim

- WhatsApp: 0506 162 2347
  - E-posta: uysal.mu07@gmail.com
  - Sistem içi mesajlaşma: Mevcut
-

## Başarı Garantisi

LGS Portal Beta ile çocuğunuzun eğitim yolculuğu artık:

-  **Objektif verilerle** takip edilecek
-  **Net hedeflerle** yönlendirilecek
-  **Zamanında müdahaleyle** desteklenecek
-  **Başarı odaklı** stratejilerle yönetilecek

## Veli Olarak Gücünüz

Artık elinizde:





- Kesin veriler
- Objektif analizler
- Akıllı öneriler
- Profesyonel destek

## Hayallerinize Ulaşın

Çocuğunuzun hayali lisesine yerleşmesi artık daha gerçekçi!

**Çünkü başarı rastlantısal değil, planlı çalışmanın sonucudur.**

---

###  \*\*LGS Portal Beta ile Geleceğinizi Şekillendirin!\*\* \*\*  Çocuğunuzun başarısı sizin elinizde... \*\* ![Success](student\_dashboard\_tabs.png) \*\*  uysal.mu07@gmail.com \*\* \*\*  
 0506 162 2347 \*\* --- \*\*"Eğitimde teknoloji, gelecekte başarının anahtarıdır." \*\* \*\*LGS Portal Beta - Dijital Eğitimde Yeni Nesil\*\*

---

© 2025 LGS Portal Beta - Tüm hakları saklıdır

Versiyon: 1.0 | Tarih: 12 Aralık 2025