

## İçindekiler

Giriş .....	2
EBA Ders .....	4
○ <i>Sayfam</i>	
○ <i>Dersler</i>	
○ <i>Konular</i>	
○ <i>Sınavlar</i>	
○ <i>Ürettiklerim</i>	
○ <i>Ders Listelerim</i>	
○ <i>Çalışma Takibi</i>	
○ <i>Raporlar</i>	
○ <i>Sınıflarım ve Gruplarım</i>	
○ <i>Dosyalarım</i>	
○ <i>İçerik Üretim Sistemi</i>	
○ <i>Yardım</i>	
EBA İçerik .....	18
EBA Yardım .....	18
EBA Uygulamalar .....	20
EBA Paylaşım.....	20

EBA (Eğitim Bilişim Ağı) günden güne büyümekte olan bir portal olup; kılavuz ile faydalı bilgilere kısa sürede kolay erişim hedeflenmektedir.



## MEBBİS şifrenizi unuttunuz mu?

Öğretmenler eba girişi için mebbis giriş bilgilerini kullanabilirler. Yeni eklenen EBAKOD ile mebbis bilgilerinizi kimse görmeden sisteme giriş yapabilirsiniz. Eğer mebbis şifrenizi bilmiyorsanız kurum yöneticisinden isteyebilirsiniz.



e-Okul Modülleri

Yönetici Modülü

Alt Kullanıcılar

Grup Adı	:	EOKUL ÖĞRETMENİ
Şifre	:	<input type="text"/>
Şifre Onayı	:	<input type="text"/>

Öğretmenler mebbis şifreleri ile eba girişi gerçekleştirebilir.

## HOŞ GELDİNİZ

Aşağıdaki giriş yöntemlerinden birini seçiniz.

Mebbis Bilgileri ile Giriş



## EBAKOD ile tanıştınız mı?

**EBAKOD** ile mebbis bilgilerinin korunması amaçlanmaktadır. Belirli bir süre için geçerli **EBAKOD** anahtarı ile eba sistemine güvenli bir giriş gerçekleştirebilirsiniz.

Oluşturulan EBAKOD

D6 6

*Dikkat! Bu kod 15 dakika geçerlidir.*

Profilim  
Veli Görünümüne Geç  
Öğrenci Şifre (Öğretmen)  
Kullanıcı İşlemleri  
Öğrenci Şifre (Veli)  
**EBA Kod Oluştur**  
Görünüm Ayarları  
Bilgilerimi Güncelle  
Yardım  
Çıkış



## EBA Profilim bilgileri nelerdir?

EBA Puanı ve Sıralaması

Eğitim Yılı Puanı

Okul Sıralaması

Toplam Puanı: [ ]

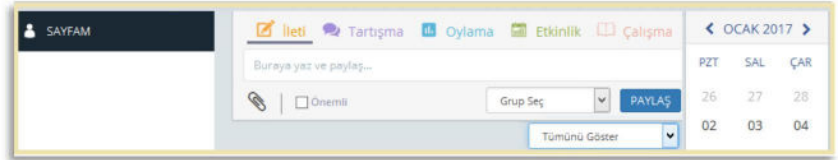
Puan Tablosu

Eba profilim sayfasında ilgili eğitim yılı puanınızı ve okul sıralamanızı görebilirsiniz. Ayrıca geçmiş yıllara ait pua tablonuzu, EBA istatistiklerinizi ve EBA mesleki gelişim kurslarınızı ve başarı durumunuzu buradan takip edebilirsiniz..

EBA Ders ile tüm ders içeriklerine erişebilir, içerik ekleyebilir, değerlendirme yapabilirsiniz.

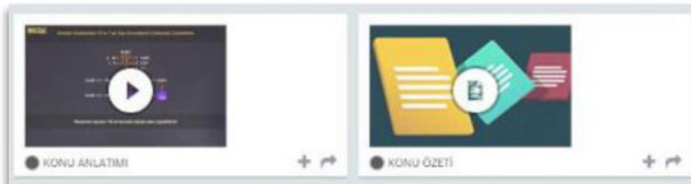
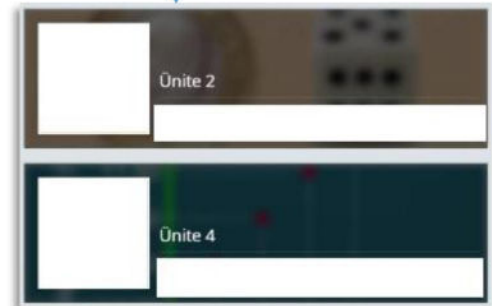
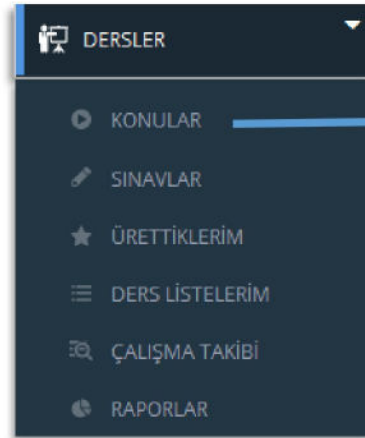
## ○ Sayfam

**İleti** ile öğrenciler ve öğretmenler arasında fikir paylaşabilir; **tartışma** ve **oylama** ile bu fikirleri geliştirebilir ve **etkinlik** ile çeşitli faaliyetleri yürütebilirsiniz.



## ○ Dersler

Dersler bölümü altında yer alan **Konular** bölümü ile alan içeriklerini görüntüleyebilir, çalışma olarak gönderebilir, tüm öğrenciler ve öğretmenler ile paylaşabilirsiniz.





## Sınavlar bölümünde neler var?

Dersler bölümü altında yer alan **Sınavlar** bölümü ile kendi sınavlarınızı interaktif şekilde hazırlayabilir, öğrencilere uygulayabilir, çeşitli değerlendirmeler yapabilirsiniz.





## Tarama Testleri ile ilgili bilmemiz gerekenler!



Tarama Testleri

5. sınıf Matematik

Tümü

KTT	Konu Testi - Üçgen ve Dörtgenler 1	10 Soru
ÜTT	Ünite Testi - Ünite 1	20 Soru
KTT	Konu Testi - Üçgen ve Dörtgenler 2	10 Soru

Paylaş  
Gönder  
Listeye Ekle  
Rapor

Paylaş

İletinizi düzenleyip paylaş tuşuna basın

Buraya yaz ve paylaş...

Konu Testi - Üçgen ve Dörtgenler 1

Grup Seç


Grup Seç

Okul Adı

VAZGEÇ PAYLAŞ

Tarama testlerini şube ve sınıflara **Paylaş** seçeneği yönlendirebilirsiniz. Açılır listeden **Okul Adı** seçerek, sınıfın çözmelerini sağlayabilir ve sonrada değerlendirme sonuçlarını görebilirsiniz.

KONU TESTİ: Üçgen ve Dörtgenler 1

1. 

Yiğit'in yaptığı resimde kullanılan geometrik şekillerden hangisi çokgen değildir?

A Kare  
B Dikdörtgen  
C Üçgen  
D Çember

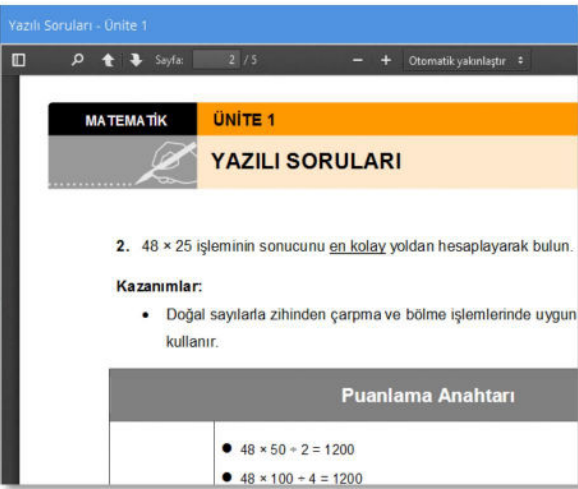
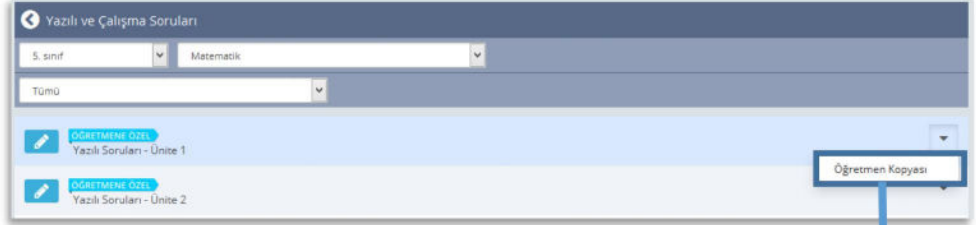
1 (A) (B) (C) (D)  
2 (A) (B) (C) (D)  
3 (A) (B) (C) (D)  
4 (A) (B) (C) (D)  
5 (A) (B) (C) (D)  
6 (A) (B) (C) (D)  
7 (A) (B) (C) (D)



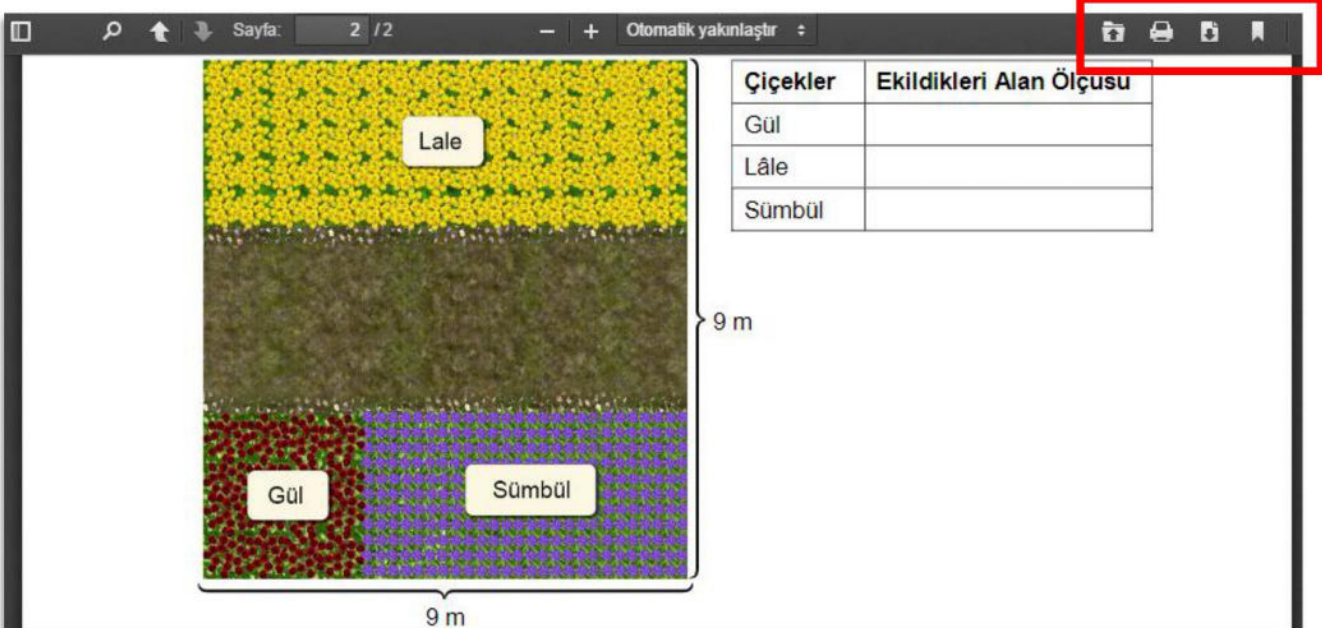
## Yazılı ve Çalışma Soruları ile ilgili bilmemiz gerekenler!



Yazılı ve Çalışma Soruları



Yazılı ve Çalışma Sorularına **Öğretmen Kopyası** seçeneği ile ulaşabilirsiniz. Pdf formatında olan içeriği çıktı alıp uygulayabilirsiniz.





## Tarama Testleri ile ilgili bilmemiz gerekenler!



Alıştırmalar

S. sınıf Matematik

Tümü

**GÖRÜNGÜ ÖZEL**  
Alıştırmalar - Öğretmene Özel Alıştırma - Çarpma ve Bölme İşleminin Sonucunu Tahmin Etme

**GÖRÜNGÜ ÖZEL**  
Alıştırmalar - Öğretmene Özel Alıştırma-Çarpma ve Bölme İşlemleri Arasındaki İlişki

**GÖRÜNGÜ ÖZEL**  
Alıştırmalar - Öğretmene Özel Alıştırma - Zaman Ölçme

Devias  
Gönder  
Listeye Ekle  
Rapor

Gönder

Göndermek istediğiniz grupları seçiniz.

1 . Sınıf / A Şubesi

Etkinlik Grubu

● Güncel olmayan şubelerinizi "Grupların" alanından güncelleyebilirsiniz.

VAZGEÇ DEVAM ET

Alıştırmaları gruplara, şube ve sınıflara Gönder seçeneği ile yönlendirebilirsiniz.

Gönder

Çalışmanın başlangıç ve bitiş tarihlerini belirleyiniz.

Çalışmanın Başlangıç Tarihi ve Saati

08.02.2017 11 : 45

Çalışmanın Bitiş Tarihi ve Saati

14.04.2017 14 : 45

VAZGEÇ GERİ DÖN DEVAM ET

Çalışmanıza başlangıç ve bitiş tarihleri ekleyebilirsiniz.

Gönder

Çalışmanın adını ve dersini yazınız.

Çalışmanın Adı  
Alıştırmalar

Ders  
Matematik

Açıklama  
Çalışmanın açıklamasını yazınız.

● Gönderdiğiniz çalışmanın raporunu "Çalışma Takibi" alanından görebilirsiniz.

VAZGEÇ GERİ DÖN GÖNDER

Çalışmanızı isimlendirip açıklamalarda bulunabilirsiniz. Bu çalışmalara ait raporları 'Çalışma Takibi' alanından takip edebilirsiniz.





## Sınavlarım ile ilgili bilmemiz gerekenler!



Mevcut sınavlarınızı **Sınavlar** bölümünden takip edebilirsiniz. Eğer yeni bir sınav hazırlayacaksanız;

### İÇERİK ÜRETİM SİSTEMİ

 <b>MATERYALLER</b> Görsel, Doküman, Video, Etkileşimli Materyal ve Ses Dosyalarını ekleyebilir, hazır materyallere ulaşabilirsiniz.	 <b>İTERAKTİF ETKİNLİK VE KONU ANLATIMLARI</b> İnteraktif Etkinlik, Animasyon, Konu Anlatım Videosu ve Özet Dokümanı ekleyebilir veya sistemde var olanlara ulaşabilirsiniz.	 <b>ÖĞRENME ADIMLARI</b> Materyal ya da İnteraktif Etkinlik ve Konu Adımlarını kullanarak öğrenme adımlarını oluşturabilir, hazır öğrenme adımlarına ulaşabilirsiniz.
 <b>SORULAR</b> Çoktan seçmeli, eşleştirme, açık uçlu tiplerinde sorular üretebilir, hazır sorulara ulaşabilirsiniz.	 <b>SINAVLAR</b> Sorulardan yararlanarak kendi sınavınızı oluşturabilir, hazır sınavlara ulaşabilirsiniz.	 <b>KAZANIMLAR VE KAZANIM BİLEŞENLERİ</b> İstediğiniz ders ve sınıfa ait kazanım ve kazanım bileşenleri listesine ulaşabilirsiniz.

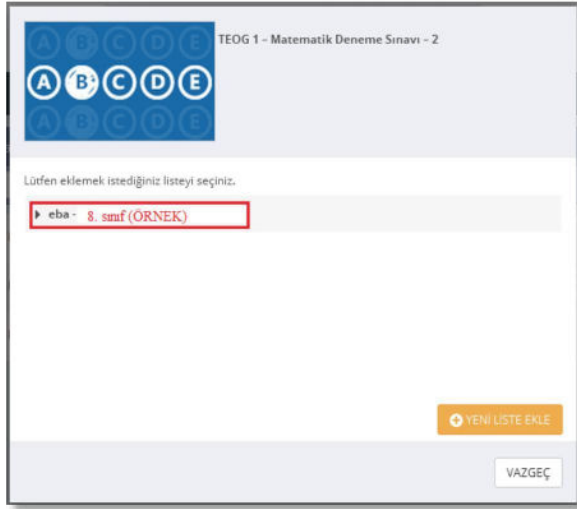
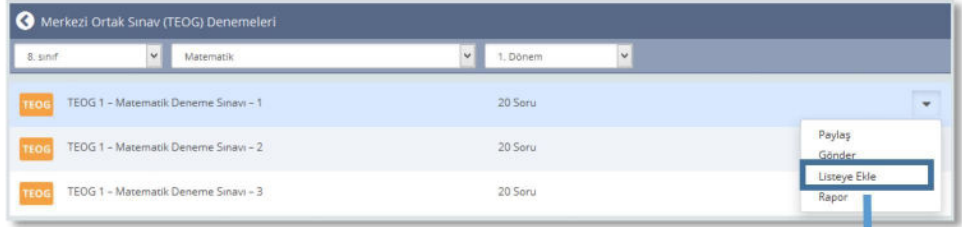
Eğer kendi sınavlarınızı hazırlamak isterseniz '**İçerik Üretme Sistemi**' menüsünden sınavlarınızı hazırlayabilirsiniz. İlerleyen sayfalarda yer alan İçerik Üretme Sistemi anlatımında bir sınav nasıl hazırlanır? sorusuna ait cevabın sunumuna ulaşabilirsiniz.



## Merkezi Ortak Sınav (TEOG ) Denemeleri ile ilgili bilmemiz gerekenler!



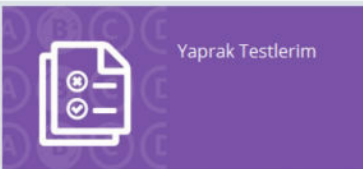
Merkezi Ortak Sınav  
(TEOG) Denemeleri



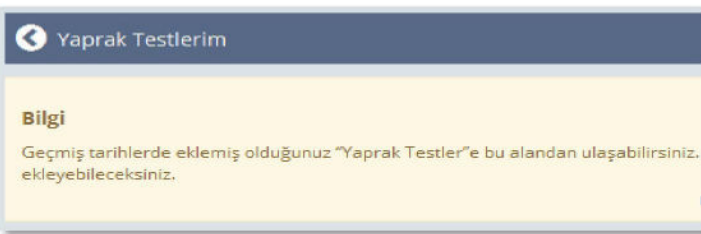
Merkezi Ortak Sınav (TEOG )  
Denemelerini gruplara, şube ve  
sınıflara **Listeye Ekle** seçeneği ile  
yönlendirebilirsiniz.



## Yaprak Testlerim ile ilgili bilmemiz gerekenler!



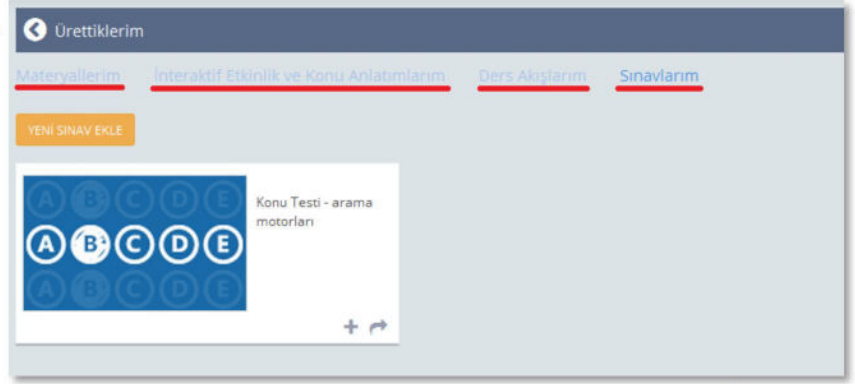
Yaprak Testlerim



**Yaprak Testlerim** ile önceden hazırladığınız veya  
diğer öğretmenlerin hazırladığı içeriği gruplara,  
şube ve sınıflara yönlendirebilirsiniz.



## Ürettiklerim ile ilgili bilmemiz gerekenler!

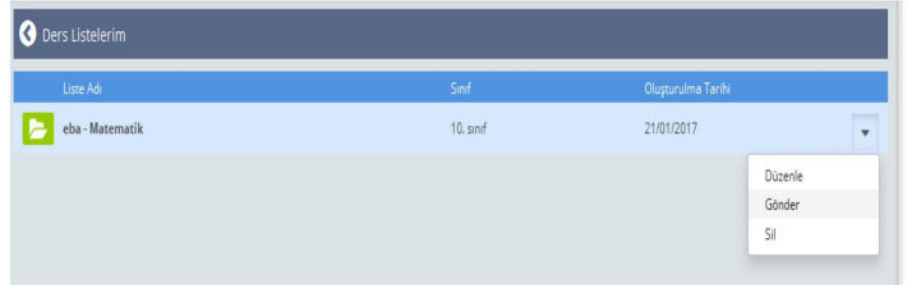
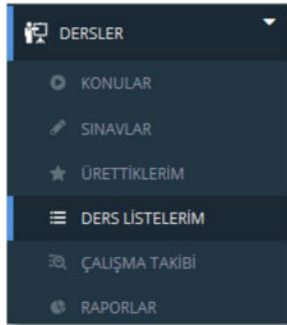


Ürettiklerim bölümü ile hazırlanan çeşitli içerikleri kategoriler halinde görebilirsiniz.

Materyallerim,  
İnteraktif Etkinlik ve Konu Anlatımlarım,  
Ders akışlarım,  
Sınavlarım,



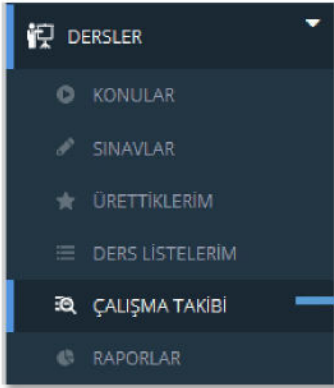
## Ders Listelerim ile ilgili bilmemiz gerekenler!



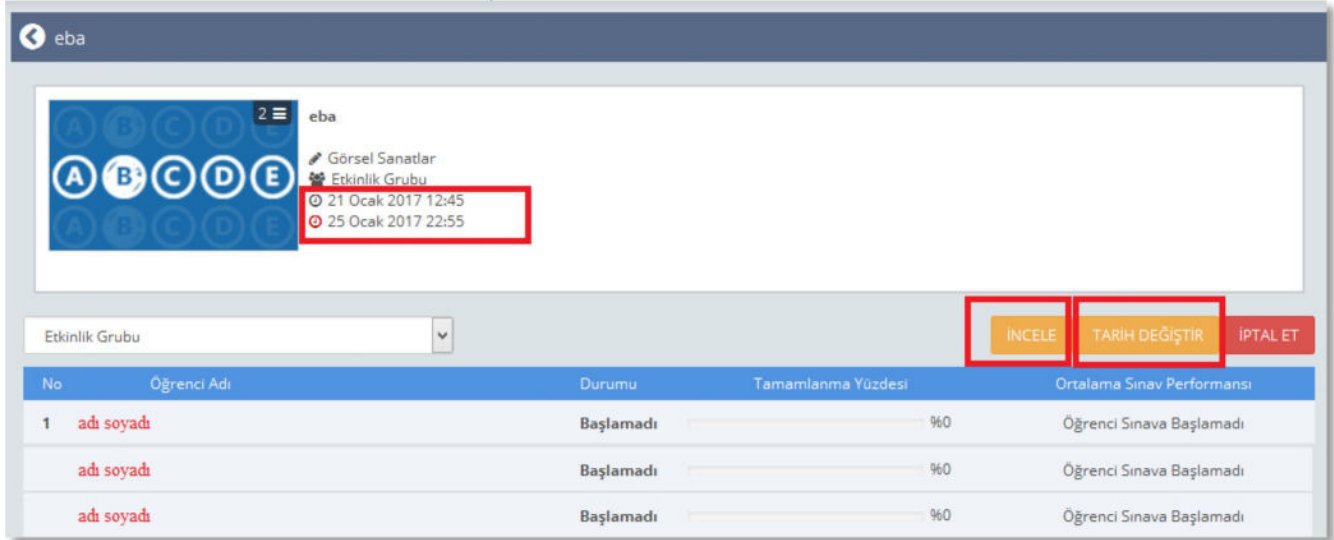
Ders Listelerim bölümü ile dersleri ve ilgili şube, sınıfları görebilirsiniz.



## Çalışma Takibi ile ilgili bilmemiz gerekenler!



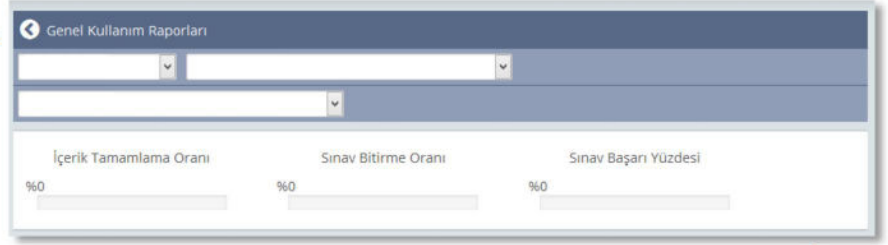
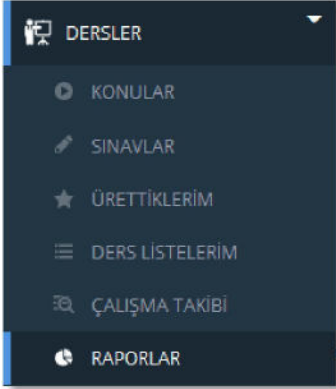
Çalışma Takibi bölümü ile öğrencilere gönderdiğiniz sınavları, içerikleri takip edebilirsiniz.



Çalışma Takibi bölümü ile belirli tarihler arasında verilen görevleri inceleyebilirsiniz. Öğrencilerin verilen görevin ne kadarını tamamladığını görebilirsiniz. İsterseniz tarihleri değiştirebilirsiniz.



**Raporlar** ile ilgili bilmemiz gerekenler!



**Raporlar** bölümü ile öğrencilere gönderdiğiniz sınavları, içerikleri takip edebilirsiniz.

İçeriklerin Tamamlama Oranlarını,  
Sınav Bitirme Oranlarını,  
Sınav Başarı Yüzdelerini,  
İnceleyebilirsiniz.



## ○ Sınıflarım ve Gruplarım

SINIFLARIM VE GRUPLARIM

### SINIFLARIM VE GRUPLARIM

Bilgilerinizin güncel olmadığını düşünüyorsanız lütfen bilgilerinizi güncelleyin. [BİLGİLERİMİ GÜNCELLE](#)

Okulum: **Okul Adı**

**SINIFLARIM** ? **TÜM SINIFLAR**

Sınıf / A Şubesi	Üye	Yorum	Paylaşım
	35	0	0

**ŞUBE EKLE**

**Sınıflarım** bölümü ile sınıflarınızı takip edebilirsiniz. Yeni şubeleri **ŞUBE EKLE** ile ekleyebilirsiniz. Tüm sınıfları görebilirsiniz.

#### Şube Ekle

Lütfen Dersine Girdiğiniz Şubeleri Seçiniz

Sınıf Seçiniz  Şube Seçiniz

Sınıf Seçiniz

- Okul Öncesi
- 1. sınıf
- 2. sınıf
- 3. sınıf
- 4. sınıf
- 5. sınıf
- 6. sınıf
- 7. sınıf
- 8. sınıf
- 9. sınıf

[VAZGEÇ](#) [KAYDET](#)

### GRUPLARIM

**TAKİP ETTİĞİM GRUPLAR** **ÇALIŞMA VE PROJE GRUPLARI** **GRUPLARI KEŞFET**

Üye	Yorum	Paylaşım
198	0	0

**KAPALI GRUP**

Etkinlik Grubu	Üye	Yorum	Paylaşım
	2	0	1

**KAPALI GRUP**

**YENİ GRUP OLUŞTUR**

**Gruplarım** bölümü ile çeşitli etkinlikleri için belirlenen grupları takip edebilirsiniz. Yeni grup için **YENİ GRUP OLUŞTUR** seçeneğini kullanabilirsiniz. Çeşitli grupları **TAKİP ETTİĞİM GRUPLAR** sekmesinden takip edebilirsiniz. Eğer farklı grupları keşfetmek istiyorsanız; **GRUPLARI KEŞFET** seçeneği tam size göre

#### Yeni Grup Oluştur

Grup Adı (\*)

Örnek: Fizik Zümresi, 9-A Haftasonu Çalışma Grubu

Grup Hakkında Bilgi

Grup Tipi

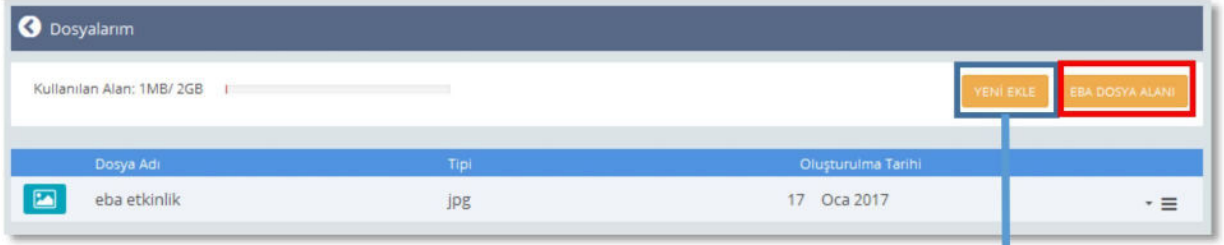
Zümre veya öğretmen grubu oluştur.

Eğitim, proje veya çalışma grubu oluştur.

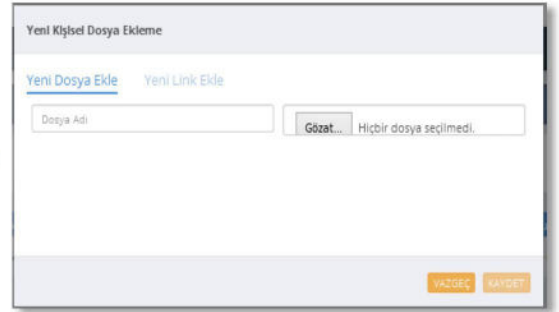
Herkese açık grup oluştur.

[VAZGEÇ](#) [SONRAKİ ADIM](#)

## ○ Dosyalarım



**Dosyalarım** bölümü size özel olarak tanımlanmış dosya saklama alanıdır. 2 GB'lık dosya saklama kapasitesi ile eliniz altında bulmasını istediğiniz içerikleri dosyalarım bölümünde saklayabilirsiniz. Yeni dosya eklemek için **YENİ EKLE** seçeneğini kullanabilirsiniz.



## İçerik Üretim Sistemi

İÇERİK ÜRETİM SİSTEMİ

'İçerik Üretme Sistemi' ile kendi materyallerinizi hazırlayabilir, interaktif etkinlikler planlayabilirsiniz. Ayrıca eğer kendi sınavlarınızı hazırlamak isterseniz 'İçerik Üretme Sistemi'ni kullanabilirsiniz.

 <b>MATERYALLER</b> Görüntü, Doküman, Video, Etkileşimli Materyal ve Ses Dosyalarını ekleyebilir, hazır materyallere ulaşabilirsiniz.	 <b>İNTERAKTİF ETKİNLİK VE KONU ANLATIMLARI</b> İnteraktif Etkinlik, Animasyon, Konu Anlatımı Videosu ve Özet Dokümanı ekleyebilir veya sistemde var olanlara ulaşabilirsiniz.	 <b>ÖĞRENME ADIMLARI</b> Materyal ya da interaktif Etkinlik ve Konu Anlatımını kullanarak öğrenme adımlarını oluşturabilir, hazır öğrenme adımlarına ulaşabilirsiniz.
 <b>SORULAR</b> Çoktan seçmeli, eşleştirme, açık uçlu tipinde sorular oluşturabilir, hazır sorulara ulaşabilirsiniz.	 <b>SINAVLAR</b> Sistemden yararlanarak kendi sınavlarınızı oluşturabilir, hazır sınavlara ulaşabilirsiniz.	 <b>KAZANIMLAR VE KAZANIM BİLEŞENLERİ</b> İstediğiniz ders ve sınıfa ait kazanım ve kazanım bileşenleri listesine ulaşabilirsiniz.



## Sınav Nasıl Hazırlanır?

İçerik Üretme Sistemi menüsünden **Sınavlar** seçilir. O menü içinden **Sınav Ekle** seçilir.

İÜS Anasayfa

Sınavlarım EBA Sınavları

Sınav Ekle

Ara...

Detaylı Arama

Daha sonra aşağıdaki gibi sınav kâğıdının tek sütun mu yoksa çift sütun mu olacağına karar veriyoruz.

**SINAV OLUŞTURMA**

Lütfen sınav görünümünü seçiniz.

Tek Sütun

Çift Sütun

Vazgeç İleri



Sınavla ilgili soruları sırayla oluşturuyoruz.

**SORU OLUŞTURMA** 1 Oluştur 2 Bilgileri Ekle 3 Müfredat Eşle

SEÇENEK AYARLARI Çoktan Seçmeli Önizleme

Tek Sütun  
A B C D

İki Sütun  
A B C D

Tek Satır

Soru cümlesini yazmak için tıklayın!

A Seçeneği yazmak için tıklayın!

B Seçeneği yazmak için tıklayın!

Sınavla ilgili yeni soruları ve bölümleri ekleyebilirsiniz.

Bölüm (1) + Bölüm Ekle Önizleme

1 Aşağıdakilerden hangisi internette arama yapmak için kullanılır?

A Arama Motoru  B Su Motoru  C Araba Motoru

+ SORU OLUŞTUR + SORU EKLE

+ SORU OLUŞTUR + SORU EKLE

Sınavın adını, hangi sınıfa uygulanacağını, seviyesini, tipini ve kazanım - müfredat eşleştirmesini belirleyerek işlemleri tamamlıyoruz.

**SORU OLUŞTURMA** 1 Oluştur 2 Bilgileri Ekle 3 Müfredat Eşle

Seviye  
İlkokul / Ortaokul

Ders  
Matematik

Sınıf  
3. sınıf

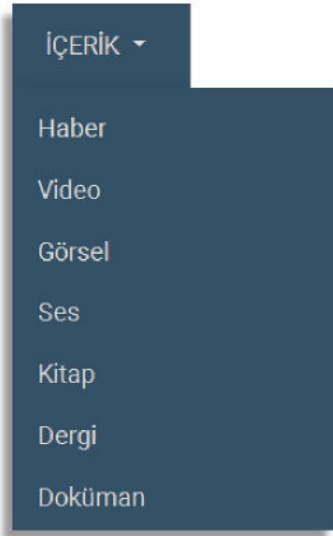
Ünite  
Tümü

**Kazanım Listesi**  
Yandaki menüden yaptığınız seçimlere göre kazanımlar listelenecektir.

**Kazanım Bileşeni Listesi**  
Seçtiğiniz kazanıma ait kazanım bileşenleri listelenecektir.

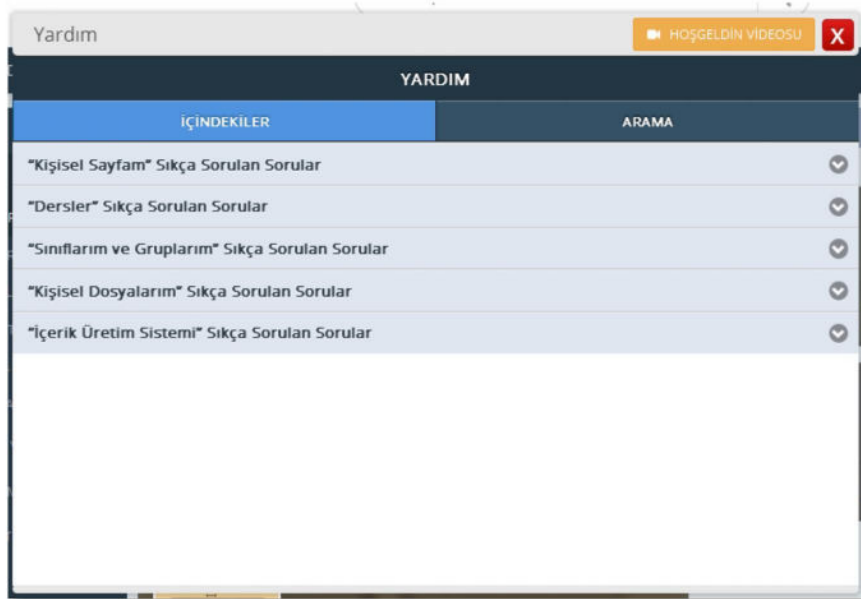
## EBA İçerik


EBA içerik ile tüm içeriklere erişebilirsiniz. Eklenen içerikler üzerinden yapılan sınıflandırma ile bu içeriklere kolayca ulaşabilirsiniz.




## EBA Yardım

EBA üzerinde size yardım için oluşturulmuş bölümdür. Sıkça sorulan soruları içermektedir.





Eğitim, daima...



[EBA DERS](#) [İÇERİK](#) [YARIŞMA](#) [UYGULAMALAR](#) [EBA DOSYA](#) [E-KURS](#)

[Anasayfa](#) > Uygulamalar

## Uygulamalar

Öğrenci, öğretmen ve herkese yönelik uygulamalar

### EBA'dan (uygulamalar)




783186 24412

BEĞEN

Kelime Dünyası

Uygulama ile değişik kategorilerde nesnenin farklı dillerdeki anlamlarını, cümle içindeki kullanımlarını ve



250038 17244

BEĞEN

Kelime Grubu

Kelime gruplarını öğrenebileceğiniz eğlenceli bir uygulamadır.

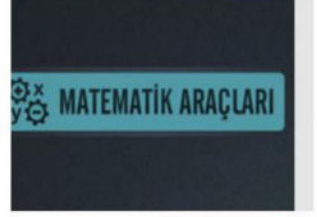


282297 16095

BEĞEN

ThatQuiz Türkçe

Matematik, fen bilimleri, coğrafya ve yabancı dil derslerinde alıştırmaya yapabileceğiniz ve çevrimiçi testler



265121 16203

BEĞEN

Matematik Araçları

Matematik dersi 9-12. Sınıf kazanımlarından hareketle hazırlanmış web ve android tabanlı bir uygulamadır.



Eğitim, daima...



[EBA DERS](#) [İÇERİK](#) [YARIŞMA](#) [UYGULAMALAR](#) [EBA DOSYA](#) [E-KURS](#)

[Anasayfa](#) > Paylaşım

## Paylaşım

Bizimle haber, video, ses, görsel paylaşın.

### Açıklama

Eğitim Bilişim Ağı sizlerden gelen haber, medya ve görseller ile beslenmektedir. Göndermiş olduklarınız sizin adınızla yayınlanacak tüm Türkiye'de görüntülenebilecektir.



### Paylaşacağın İçeriği Keşfet

Eğitime katkı sağlayan, paylaşmaya uygun, özgün ve kaliteli içeriği belirleyin.



### Kurallara Uygunluğunu Kontrol Et

EBA içerik ekleme kurallarına uygun olacak şekilde ilgili formu eksiksiz doldurun.



### İçeriğinizi İçin Onaya Gönder

İçeriğinizin kontrol edilmesi için içerik denetim ekibimizin onayına gönderin.