

ORTAOKUL

2022-2023

BlokTest

tudem

BilgiKüpü

tudemogretmen.com



Öğretmenin Karar Rehberi ile
DİJİTAL DÖNÜŞÜMDE
YANINIZDAYIZ!

- Kitap Örnekleri
- Online Akıllı Tahta
- Video Çözümler
- Çalışma Yaprakları
- Planlar
- Kitap Rehberi
- Kataloglar
- Tanıtım Videoları

ÜCRETSİZ
KAYDOL
HEMEN
KULLAN



Kitap ve
Eğitime Dair
Her Şey Burada

Tadımlik

Kitap Rehberi

Çalışma Yaprakları

Etkinlik Sayfası

Tanıtım Videoları

tudem.com      tudemyayingrubu

Tudem Yayın Grubu olarak, değişen eğitim yaklaşımları ve farklılaşan öğrenci profili doğrultusunda hazırladığımız eğitim yayınlarımızla 2022-2023 eğitim ve öğretim yılına hazırlıyoruz. **Tudem Eğitim, BlokTest ve BilgiKüpü** markalarımızla öğretim programlarını esas alarak hazırladığımız yayınlar ve sunduğumuz teknoloji destekli içeriklerle her zamanki gibi en iyiyi hedefledik.

Millî Eğitim Bakanlığının 2023 Eğitim Vizyonu çerçevesinde benimsediği "Beceri Temelli Eğitim Modeli"ne uygun olarak hazırladığımız **3 Boyut, Beceri Temelli Soru Bankası** ve **Kılavuz Deneme** kitapları, içerdiği beceri temelli yeni nesil sorularla öğrencileri okulda ve sınavlarda başarıya ulaştıracak.

Dijital dönüşüm sürecinde Tudem Yayın Grubu olarak öğretmenlerimizin hayatını kolaylaştırmak için de var gücümüzle çalışıyoruz! Öğretmenin yeni karar rehberi **tudemogretmen.com** ile ona entegre şekilde tasarlanan **tudemdijital.com** aracılığıyla eğitim öğretim yılı boyunca öğretmenlerimizin yanındayız.

tudemogretmen.com üzerinden üyelik gerçekleştiren öğretmenler; online akıllı tahta, videolu çözüm örnekleri gibi fark yaratan ek özelliklerle birlikte kitaba ve eğitime dair her şeye, tamamen ücretsiz ve hızlıca erişebilecekler.

Sınıfında seçili Tudem BlokTest ürünlerini kullanan öğretmenler, kendilerine hediye edilecek **Akıllı Dijital Asistan (AKAS)** ile bayilerden alacakları aktivasyon koduyla **tudemdijital.com** üzerinden sisteme giriş yaparak ilgili kitapların tüm içeriğine dijital ortamda ulaşabilecek, sınıfta interaktif çalışmalar yapabilecek, **online ödev verebilecek, ödev takibini yönetebilecek** ve kazanım değerlendirme raporlarını görüntüleyebilecek.

Ayrıca **tudemdijital.com**'u kullanan öğretmenler, bu platformla entegre çalışan Mobil Analiz aracılığıyla optik formları cep telefonuyla okutabilecek, basılı kitapta mobil optik bulunmasa bile sanal optikler sayesinde bütün bu özelliklerden yararlanabilecek. **Mobil Analiz** uygulamasından öğrenciler de giriş yaparak faydalanabilecek, mobil optiklerini kendileri okutup sonuçlarına hızlıca ulaşabilecek.

Tudem Yayın Grubu olarak 1984 yılından bu yana eğitimde modern yaklaşıma öncülük ediyor, her koşulda öğrencilerimiz için çalışıyor, eğitimcilerimize inanıyor ve onlardan güç alıyoruz.

Çünkü eğitim her şeyi değiştirir!

İÇİNDEKİLER

1	ÖN SÖZ
2-9	TÜRKÇE
10-17	MATEMATİK
18-25	FEN BİLİMLERİ
26-33	SOSYAL BİLGİLER / T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK
34-38	İNGİLİZCE
39...	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ
42-44	DENEME SINAVLARI
40-41	TÜM DERSLER SORU BANKALARI
42-43	DENEME SINAVI SETLERİ
44	PARAGRAF SORU BANKASI
45-46	LGS HAZIRLIK
47	ALTERNATİF ÖĞRENME



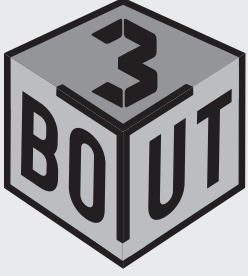
TUDEM ÖĒRETMEN HATTI
ogretmen@tudem.com

0(850) 532 3535

tudemdijital.com

tudemogretmen.com

TUDEM
YAYIN
GRUBU



3 Boyut Ortaokulda başarının yeni adı

5, 6, 7 ve 8. sınıflar için hazırlanan 3 Boyut Türkçe kitapları **bilgi grafikleri, pekiştirici alıştırmalar-etkinlikler ve beceri temelli yeni nesil sorular** içeriyor. 3 Boyut Türkçe kitapları, okuduğunu anlama ve yorumlama, akıl yürütme, yaratıcı düşünme ve problem çözme becerilerini geliştiriyor.

8 sayfalık
föyler



8. Sınıf Türkçe, 3 Boyut
256 sayfa, 28 föy, 210x275 mm



9 786052 853306



7. Sınıf Türkçe, 3 Boyut
240 sayfa,
26 föy,
210x275 mm



9 786052 853542



6. Sınıf Türkçe, 3 Boyut
224 sayfa,
24 föy,
210x275 mm



9 786052 853696



5. Sınıf Türkçe, 3 Boyut
192 sayfa,
20 föy,
210x275 mm



9 786052 853924

FİİLİMSİLER

FİİLİMSİ TÜRLERİ

föy 1

FİİLİMSİ (EYLEMSİ)

Fİİlden türeyen, cümlede isim, sıfat ve zarf görevinde kullanılan sözcük türüdür.
3 tür fiilimsi vardır.

- Fiil kök ve gövdelerine yapım eki getirilmesiyse oluşur.
- Olumsuzluk eki (-ma/-me) alabilir. → *Sermemdi* renk griydi.
- Yan cümle kurar. → *Kotarken* aygılı takıldı.
- Ek fiil alarak yüklem olabilir. → *Tek hayali, okumaktı.*
- Sözcük grubu oluşturabilir. → *Yazmadığı* tek bir gün yoktu.

ÖZELLİKLER

1	İSİM-FİİL (MASTAR)	Örnek	Dikkat
Fiil + İsim-Fil ekleri	İsim-Fil	● <i>Piyano çalmayı</i> seviyor. ● Notaları <i>öğrenmek</i> zor. ● Müziği dikkatli <i>dinleyisi</i> gözümüzden kaçımadı.	● İsim-fiil eki almış bazı sözcükler, kalıcı ad olabilir. <i>Dondurma</i> <i>Yemek</i>

2	SIFAT-FİİL (ORTAÇ)	Örnek	Dikkat
Fiil + Sıfat-Fil ekleri	Sıfat-Fil	● <i>Sarımsız</i> yapraklar ve kurumuş dallar vardı etrafta. ● Sonbaharla <i>ödeşlenen</i> renktir sarı. ● Ağaçlardan <i>dökülen</i> yapraklar yolu bir örtü gibi kaplamıştı. ● <i>Söylediğim</i> sözlerin arkasındayım. ● <i>Söylediklerimin</i> arkasındayım. Adlaştım sıfat-Fil.	● Sıfat-fiil eki almış bazı sözcükler kalıcı ad olabilir. <i>Açacak</i> ● Sıfat-fiilden sonra gelen isim düşerse sıfat-Fil adlar. <i>Söylediğim</i> sözlerin arkasındayım. <i>Söylediklerimin</i> arkasındayım. Adlaştım sıfat-Fil.

3	ZARF-FİİL (ULAÇ)	Örnek	Dikkat
Fiil + Zarf-Fil ekleri	Zarf-Fil	● Toplum içinde <i>başarak</i> konuşmamasın. ● <i>Düşünmeden</i> söylediğin sözler için pişman olabilirsin. ● <i>Konuştuğu</i> konuşuyor, susmak bilmiyordu.	● Zarf-filler cümleye zaman ya da durum anlamı katar. Telefonu <i>çalar</i> <i>çalmaz</i> açtı. Zarım <i>Durmaksızın</i> çalışıyor. Durum

TUDEM

Sözel mantık ve muhakeme föyleriyle

- Bilgi grafikleri
- Beceri temelli alıştırmalar - etkinlikler
- Beceri temelli yeni nesil sorular

Öğretmenler, 3 Boyut Türkçe föyleriyle sınıflarında konu özeti yapabiliyor, konuları pekiştirebiliyor, öğrencilerin beceri ve yeterliliklerini ölçebiliyor.

Alıştırmaların çözümleri ve testlerin yanıtları, "Yanıtlar" föyünde!

BECERİ

Alıştırma

Kazanım: T.8.3.9

FİİLİMSİ TÜRLERİ

Aşağıdaki cümlelerde geçen sıfat-fiillerin altını çiziniz. Daha sonra sıfat-fiilleri adlaştırarak cümleleri yeniden yazınız.

- Yaşadığımız dünyayı güzelleştirmek için işe sevmekle başlamalıyız.
- Kitaplığında sevdiği romanlar ve etkilediği şirler için bir raf ayırmıştı.
- Düşüncesiz davranışlarımız yüzünden kaybettığımız fırsatlar pişmanlık duygusunun kaynağıdır.
- Bizimle paylaştığı endişelerinde oldukça samimiydi.
- Kitaplardan uyarlanan filmlerin senaryosunda kitabın aslına sadık kalmamak zor.
- Ünlü yazarın henüz hiçbir yerde yayımlanmadığı öyküleri, edebiyat dünyasını heyecanlandırdı.
- Ağaçtaki olgunlaşmış yeftallerin aromatik kokusu, rüzgâra yayılıyor etrafa.
- Antalya gezisinde çektiğiniz fotoğrafları görmek için can atıyorum.
- Değerlendirme sınavına katılacak öğrencilerin, başvuru formunu eksiksiz doldurması gerekiyor.

föy 1

8. Sınıf - Türkçe

4

TUDEM

YETERLİLİK

Yeni Nesil Test

Sözcükler Arası Anlam İlişkisi

5. Metin, Zerrin, Suna, Can ve Burak kitabevine giderek birer kitap almıştır. Aldıkları kitaplar aşağıda verilmiştir:



Hangi kitabı kimin aldığıyla ilgili bilinenler şunlardır:

- Can ve Burak, aynı yazarın farklı kitaplarını almıştır.
- Zerrin'in aldığı kitabın adında "medeniyet" sözcüğünün eş anlamlısı vardır.
- Adında "seyahat"ın eş anlamlımının geçtiği kitabı Suna almıştır.
- Metin ve Burak, aynı türde kitap almıştır.
- Can'ın aldığı kitabın adında "söylence"nin eş anlamlısı vardır.

Buna göre kimin, hangi kitabı aldığı aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

A)	I	II	III	IV	V
Metin				X	
Zerrin			X		
Suna					X
Can	X				
Burak		X			

B)	I	II	III	IV	V
Metin			X		
Zerrin				X	
Suna					X
Can	X				
Burak		X			

C)	I	II	III	IV	V
Metin				X	
Zerrin					X
Suna			X		
Can	X				
Burak		X			

D)	I	II	III	IV	V
Metin				X	
Zerrin					X
Suna			X		
Can	X				
Burak		X			

föy 4

8. Sınıf - Türkçe

8

TUDEM

Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında 3 Boyut kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen akıllı dijital asistan AKAS şifresi sayesinde, kitap içeriklerini akıllı tahtaya ya da ekranına yansıtarak eğitimde teknolojiyi rahatça kullanıyor.

Kullanım ve taşıma kolaylığı

3 Boyut Türkçe kitapları
Millî Eğitim Bakanlığının yıllık planına göre bölümlenen, kolay taşınabilir
8 sayfalık föylerden oluşuyor.

BECERİ TEMELLİ SORU BANKASI

Zorlukları aş, başarıya ulaş!

Bilgi, beceri ve yeterliliği ölçen yeni nesil sorulardan oluşan Beceri Temelli Türkçe Soru Bankası ile öğrenciler, **okuduğunu anlama ve yorumlama**, **akıl yürütme**, **problem çözme** becerilerini geliştiriyor.

Destekleyici Dipnotlar



İpucu
dipnotu



Beceri
dipnotu



Yönlendirme
dipnotu



VIDEO
ÇÖZÜMLÜ
SORULAR

“Öğreten soru” niteliği taşıyan soruların yanındaki kare kodu mobil cihazınla okut, çözüm videolarını izle.



8. Sınıf Türkçe, Beceri Temelli Soru Bankası
224 sayfa, 195x275 mm



7. Sınıf Türkçe, Beceri Temelli Soru Bankası
224 sayfa, 195x275 mm



6. Sınıf Türkçe, Beceri Temelli Soru Bankası
208 sayfa, 195x275 mm



5. Sınıf Türkçe, Beceri Temelli Soru Bankası
208 sayfa, 195x275 mm



AKILLI TAHTA
UYUMLU

Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında Beceri Temelli Soru Bankası kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde soruları akıllı tahtaya ya da ekranına yansıtarak eğitimde teknolojiyi rahatça kullanıyor.

KILAVUZ DENEME

Sarmal sistemli deneme!

- ✓ Konulara göre ardışık biçimde planlanan deneme sınavları
- ✓ Türkçe branşında yirmi soruluk 20 deneme sınavı
- ✓ Yeni kazanımları öğretirken, eski kazanımları tekrar ettiren sarmal sistem
- ✓ Çek-kopar fasiküller
- ✓ LGS konu-soru dağılımına uygun

Deneme sınavlarının konularını ve soru sayılarını gösteren tablo arka kapakta



8. SINIF - DENEME SINAVLARI KONULARI VE SORU SAYILARI												
Deneme Sınavı No	7. Sınıf Konuları	Fillisizler	Cümlenin Öğeleri	Metin Türleri	Cümle Türleri	Filide Çatı	Anlam Bozuklukları	Sözcükte Anlam	Cümlede Anlam	Paragrafta Anlam	Yazım	Noktalama
1	20											
2		10					2	2	4	1	1	
3		10					2	2	4	1	1	
4		2	8				2	2	5	1		
5		2	8				2	2	5		1	
6		2	4				3	3	6	1	1	
7		1	1	8			2	2	5	1		
8		2	2	5			2	2	6		1	
9		1	1	1	8		2	2	4	1		
10		1	1	1	8		2	2	4		1	
11		1	1	1	1		2	2	10	1	1	
12		1	1	1	1	7	2	2	4	1		

8. Sınıf Türkçe, Kılavuz Deneme
160 sayfa, 20 deneme, 195x275 mm



7. Sınıf Türkçe, Kılavuz Deneme
160 sayfa, 20 deneme,
195x275 mm



6. Sınıf Türkçe, Kılavuz Deneme
160 sayfa, 20 deneme,
195x275 mm



5. Sınıf Türkçe, Kılavuz Deneme
160 sayfa, 20 deneme,
195x275 mm



MOBİL ÖLÇME

Sınıfında Türkçe Kılavuz Deneme Sınavı Seti'ni kullanan öğretmenler telefonlarına indirdikleri **Mobil Ölçme** uygulamasıyla öğrencilerin cevap formunu tek tuşla okutuyor, tüm sonuçları saklayabiliyor, öğrencilerin ve sınıfların gelişim düzeyini ölçebiliyor.

HEPSİ BİR ARADA Yeni nesil yardımcı!

Öğretim programlarındaki kazanımlara göre düzenlenen **Hepsi Bir Arada** kitapları, konu anlatımları, alıştırmalar, etkinlikler, çözümlü ve **yeni nesil sorularla** öğrenmeyi kolaylaştırıyor.



5. Sınıf Türkçe Kazanım Odaklı HBA
264 sayfa, 195x275 mm



9 786052 850947

6. Sınıf Türkçe Kazanım Odaklı HBA
256 sayfa, 195x275 mm



9 786052 852644

7. Sınıf Türkçe Kazanım Odaklı HBA
272 sayfa, 195x275 mm



9 786052 852116

8. Sınıf Türkçe Kazanım Odaklı HBA
272 sayfa, 195x275 mm



9 786059 493361



AKILLI TAHTA
UYUMLU

Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında HBA kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde kitap içeriklerine dijital ortamda ulaşabilir, interaktif çalışmalar yapabilir.

Hepsi Bir Arada

Bilgilerin akılda kalmasını kolaylaştıran
özet konu anlatımları

Kazanımlarla yerleşmesini sağlayan
pekiştirici alıştırmalar

Çözümlerin aşama aşama anlatıldığı
anahtar sorular

Kitabın sonunda çözümleri yer alan
✓ işaretli sorular



ÇÖZÜMLÜ
SORULAR

Tüm soruların çözümü AKAS'ta

Kazanım Odaklı Hepsi Bir Arada kitaplarındaki tüm soruların çözümüne AKAS'tan ulaşabiliyor.

KAZANIM ODAKLI SORU BANKASI

Özgün ve nitelikli sorular!

Kazanım Odaklı Soru Bankası kitapları, **özgün, nitelikli ve yeni nesil sorularıyla** hem okul derslerinde hem de sınavlara hazırlıkta ortaokul öğrencilerinin ve öğretmenlerinin yanında!



5. Sınıf Türkçe
Kazanım Odaklı Soru Bankası
208 sayfa, 928 soru, 195x275 mm



9 786052 850954

6. Sınıf Türkçe
Kazanım Odaklı Soru Bankası
200 sayfa, 859 soru, 195x275 mm



9 786052 853283

7. Sınıf Türkçe
Kazanım Odaklı Soru Bankası
216 sayfa, 918 soru, 195x275 mm



9 786052 852156

8. Sınıf Türkçe
Kazanım Odaklı Soru Bankası
208 sayfa, 925 soru, 195x275 mm



9 786052 852026



AKILLI TAHTA
UYUMLU

Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında Kazanım Odaklı Soru Bankası kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde kitap içeriklerine dijital ortamda ulaşabiliyor, interaktif çalışmalar yapabiliyor.

Üç Farklı Tür Test

Her bir kazanım için bilgi düzeyini ölçen **Kazanım Testi**

Ünite bitiminde bilginin yanı sıra yorum da gerektiren **Kazanım Pekiştirme Testi**

Her iki ünite de bir, bilgiyi kullanmaya yönelik analiz soruları içeren **Tekrar Testleri**. Dönem bitimlerinde **1. Dönem ve 2. Dönem Tekrar Testleri**.



ÇÖZÜMLÜ
SORULAR

Tüm soruların çözümü AKAS'ta

Kazanım Odaklı Soru Bankası kitaplarındaki tüm soruların çözümüne AKAS'tan ulaşabiliyor.

TÜRKÇE

TEKRAR TESTLERİ Bilgini sına, öğrendiklerini pekiştir!

Konu, ünite, dönem ve öğretim yılında edinilen bilgileri sınama imkânı sunan **BlokTest Türkçe Tekrar Testleri** sayesinde bilgiler pekişiyor, kazanımlar yerleşiyor.



5. Sınıf Türkçe Tekrar Testleri
144 sayfa, 68 test, 704 soru,
195x275 mm



9 789752 418356

6. Sınıf Türkçe Tekrar Testleri
144 sayfa, 68 test, 740 soru,
195x275 mm



9 789752 418363

7. Sınıf Türkçe Tekrar Testleri
144 sayfa, 54 test, 691 soru,
195x275 mm



9 786052 197967

8. Sınıf Türkçe Tekrar Testleri
144 sayfa, 68 test, 695 soru,
195x275 mm



9 786052 197868

MOBİL
ÖLÇME

MOBİL ÖLÇME

Sınıfında Tekrar Testleri'ni kullanan öğretmenler telefonlarına indirdikleri **Mobil Ölçme** uygulamasıyla öğrencilerin cevap formunu tek tuşla okutuyor, tüm sonuçları saklayabiliyor, öğrencilerin ve sınıfların gelişim düzeyini ölçebiliyor.

Dört Farklı Tür Test

Kazanım Tekrar Testleri ile kazanımlar,
Ünite Tekrar Testleri ile tüm ünite bilgileri,
Dönem Tekrar Testleri ile bir dönemdeki tüm bilgiler,
Genel Tekrar Testleri ile tüm öğretim yılının bilgileri sınanır.

İster çek-kopar,
ister ciltli kullan



AKILLI TAHTA
UYUMLU

Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında Tekrar Testleri'ni kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde kitap içeriklerine dijital ortamda ulaşabilir, interaktif çalışmalar yapabilir.

YENİ NESİL Öğren, tekrar et, pekiştir

Öğretim programına uygun olarak hazırlanan **BilgiKüpü Yeni Nesil Türkçe** kitapları, **öğrenme, tekrar etme ve pekiştirme** süreçlerini tek bir kaynakta topluyor. Ortaokul öğrencileri Yeni Nesil Türkçe kitaplarıyla Türkçeyi keyif alarak öğreniyor.



8. Sınıf Yeni Nesil Türkçe
224 sayfa, 195 x 275 mm



9 786058 088788

7. Sınıf Yeni Nesil Türkçe
224 sayfa, 195 x 275 mm



9 786057 657206

6. Sınıf Yeni Nesil Türkçe
232 sayfa, 195 x 275 mm



9 786057 657114

**Öğrenmek için gereken
her şey bir arada!**

Pratik ve akılda kalıcı **Konu Özetleri**

Alıştırmalar ve etkinliklerden oluşan **Öğreten Çalışmalar**

Zengin içerikli **Tekrar Çalışmaları**

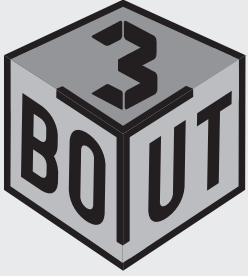
Yeni nesil sorularla harmanlanmış **Pekiştirme Testleri**

AKAS
4.0

AKILLI TAHTA
UYUMLU

**Öğretmene
Dijital Destek!**

Sınıfında Yeni Nesil kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde kitap içeriklerine dijital ortamda ulaşabilir, interaktif çalışmalar yapabilir.



3 Boyut Ortaokulda başarının yeni adı

5, 6, 7 ve 8. sınıflar için hazırlanan 3 Boyut Matematik kitapları **bilgi grafikleri, pekiştirici alıştırmalar- etkinlikler ve beceri temelli yeni nesil sorular** içeriyor. 3 Boyut Matematik kitapları, okuduğunu anlama ve yorumlama, akıl yürütme, yaratıcı düşünme ve problem çözme becerilerini geliştiriyor.

8 sayfalık
föyler



8. Sınıf Matematik, 3 Boyut
256 sayfa, 28 föy, 210x275 mm



9 786052 850831



7. Sınıf Matematik, 3 Boyut

240 sayfa,
26 föy,
210x275 mm



9 786052 853559



6. Sınıf Matematik, 3 Boyut

240 sayfa,
26 föy,
210x275 mm



9 786052 853702



5. Sınıf Matematik, 3 Boyut

224 sayfa,
24 föy,
210x275 mm



9 786052 853931

Kareköklü İfadeler - 1

• Tam Kare Sayılar
• $a \cdot b$ Şeklindeki İfadeler

föy 5

Tam Kare Sayılar

Pozitif tam sayıların kendisi ile çarpımını (karelerinin) sayısal değerine **tam kare sayı** denir. Tam kare sayılar (1, 4, 9, 16, 25, ...) sayılamayacak kadar çoktur.

Karekök Alma İşlemi

Yandaki kareli kâğıda alanları 1 br^2 , 4 br^2 , 9 br^2 ve 16 br^2 olan karesel bölgeler çizilmiştir. Bu karesel bölgelerin bir kenar uzunluğunun kaç birim olduğunu bulabilirsiniz. Bu işlemler verilen sayıların hangi sayının karesi olduğunu bulma işlemidir.Bir sayının, hangi sayının karesi olduğunu bulma işlemine **karekök alma işlemi** denir. Karekök " $\sqrt{\quad}$ " sembolü ile gösterilir. $\sqrt{144}$ ifadesi "karekök yüz kırk dört" şeklinde okunur. $\sqrt{144}$ ifadesi, karesi 144 olan pozitif sayıyı bulma işlemidir. O hâlde $\sqrt{144} = \sqrt{12^2} = 12$ olur.Bir sayının karekökü negatif bir sayı olamaz. Bu nedenle $\sqrt{a^2} = |a|$ olur.

Pekiştiren Örnek

Alan 324 br^2 olan bir karesel bölgenin bir kenar uzunluğunu bulun.

324	2^2	$324 = 2 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 3$
162	3^2	$324 = 2^2 \cdot 3^2 \cdot 3^2$
81	3^2	$\sqrt{324} = \sqrt{2^2 \cdot 3^2 \cdot 3^2}$
27	3^2	$\sqrt{324} = \sqrt{2 \cdot 3 \cdot 3^2}$
9	3^2	$\sqrt{324} = 2 \cdot 3 \cdot 3$
3	3^2	$\sqrt{324} = 18 \text{ br bulunur.}$
1		

Tam Kare Olmayan Sayıların Karekök Değerlerinin Hangi İki Doğal Sayı Arasında Olduğunu Belirleme

Kavratan Örnek

 $\sqrt{31}$ sayısının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirleyelim.

31 sayı tam kare sayı değildir. 31'den küçük en büyük tam kare sayı 25 ve 31'den büyük en küçük tam kare sayı 36'dır.

 $25 < 31 < 36$ $\sqrt{25} < \sqrt{31} < \sqrt{36}$ $5 < \sqrt{31} < 6$ $\sqrt{31}$ sayısının değeri 5 ile 6 sayıları arasındadır. $\sqrt{31}$ sayısının 5'e mi yoksa 6'ya mı daha yakın olduğunu belirleyelim. $31 - 25 = 6$ $36 - 31 = 5$ 31 sayısının 36 sayısıyla arasındaki fark daha az olduğundan $\sqrt{31}$ sayısının 6'ya daha yakın olduğunu belirleyelim.

Sayısal mantık ve muhakeme föyleriyle

Alıştırmaların çözümleri ve testlerin yanıtları, "Yanıtlar" föyünde!

- Bilgi grafikleri
- Beceri temelli alıştırmalar - etkinlikler
- Beceri temelli yeni nesil sorular

Föylerin 1. ve 2. sayfalarında, tamamı çözümlü örnek sorular yer alıyor:

Kavratan örnekler: İlk kez görülen bir konuyu örnek çözüm üzerinden açıklar.**Pekiştiren örnekler:** Bilginin nasıl kullanılacağını gösterir.**Sezdiren örnekler:** Konuyu tümevarım yöntemiyle kavratır.**Kılavuz sorular:** Anahtar soru niteliği taşıyan bu sorular bilgileri destekler.**Sen Dene:** Öğrenci bilgi kısmında öğrendiklerini kullanarak problemi çözer.

BECERİ

Alıştırma

Çokgenlerin Benzerliği ve Eşliği

Kazanım: 8.3.3.1-8.3.3.2

7. Şekildeki ABC üçgeninde $[DE] \parallel [BC]$, $|AE| = 10 \text{ cm}$, $|DE| = 5 \text{ cm}$ ve $|CE| = 8 \text{ cm}$ 'dir.

Buna göre $|BC|$ kaç santimetredir?

8. Şekildeki ABC üçgeninde $[DE] \parallel [BC]$, $m(\widehat{A}) = m(\widehat{EBC})$, $|BD| = 6 \text{ cm}$ ve $|DA| = 4 \text{ cm}$ 'dir.

Buna göre $|BC|$ kaç santimetredir?

9. Şekildeki ABC üçgeninde $[DE] \parallel [BC]$ ve $|EC| = 3 \text{ cm}$ 'dir.

Alan $(BCED) = 3 \cdot \text{Alan}(\widehat{ADE})$ olduğuna göre $|AE|$ kaç santimetredir?

10. Şekildeki ABC üçgeninde $[DE] \parallel [BC]$, $|AD| = 6 \text{ cm}$, $|DB| = 12 \text{ cm}$ ve $|BC| = 15 \text{ cm}$ 'dir.

Buna göre $|DE|$ kaç santimetredir?

Cözüm

ADE ve ABC üçgenlerinin benzerlik oranı k olsun.

$$\frac{\text{Alan}(\widehat{ADE})}{\text{Alan}(\widehat{ABC})} = k^2$$

$$k^2 = \frac{\text{Alan}(\widehat{ADE})}{\text{Alan}(\widehat{ABC})}$$

$$k^2 = \frac{1}{3} \rightarrow k = \frac{1}{\sqrt{3}}$$

$\frac{|AE|}{|AC|} = \frac{1}{\sqrt{3}} \rightarrow 2 \cdot \frac{|AE|}{|AE| + 3} = \frac{1}{\sqrt{3}}$

12. Şekilde $[AB] \parallel [DE]$, $|AB| = 8 \text{ cm}$ ve $|DE| = 6 \text{ cm}$ 'dir.

Alan $(\widehat{ABC}) = 32 \text{ cm}^2$ olduğuna göre Alan (\widehat{CDE}) kaç santimetrekaredir?

11. Şekilde $[AB] \parallel [CD] \parallel [EF]$, $|AB| = 8 \text{ cm}$, $|BD| = 6 \text{ cm}$ ve $|DF| = 10 \text{ cm}$ 'dir.

Buna göre $|FE|$ kaç santimetredir?

föy 23 8. Sınıf • Matematik

TÜDEM

YETERLİLİK

Yeni Nesil Test

Eşitsizliklerin Çözümleri

1. Ali Bey, tatil giderken kullanacağı yolu belirleyebilmek için telefonunda bulunan bir uygulama yardımı ile aşağıdaki haritayı ve harita üzerinde yer alan bazı noktalar arasındaki işaretlenmiş yolların kilometre cinsinden uzunluklarını gösteren tabloyu elde etmiştir.



Yollar	Uzunluk (km)
A - B	$2x - 30$
B - C	$2x + 10$
A - D	$x + 50$
C - D	$x + 140$

A noktasından yolculuğuna başlayacak olan Ali Bey C noktasına varmak için harita üzerinde mavi ve kırmızı renklerle gösterilen iki farklı yol belirlemiştir.

Mavi yolun uzunluğu, kırmızı yolun uzunluğundan fazla ve $x > 20$ olduğu bilindiğine göre x'in kilometre cinsinden alabileceği tüm değerleri gösteren eşitsizlik aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $20 < x < 105$ B) $20 < x < 85$ C) $20 < x \leq 105$ D) $20 \leq x < 85$



Bir markette üç farklı marka pirinç satılmaktadır. A ve C marka pirinçlerin paket fiyatları sırasıyla 20 TL ve 25 TL'dir.

B marka pirinçten 6 paket alan birinin ödeyeceği para miktarı, A marka pirinçten 3 paket ve C marka pirinçten 4 paket alan birinin ödeyeceği toplam para miktarından en az %14, en çok %26 fazladır.

Buna göre B marka pirinçin lira cinsinden paket fiyatı x ile temsil edildiğinde x'in alabileceği tüm değerleri gösteren eşitsizlik aşağıdakilerden hangisi olur?

- A) $28,6 < x < 32,4$ B) $28,6 \leq x \leq 32,4$ C) $30,4 < x < 33,6$ D) $30,4 \leq x \leq 33,6$

TÜDEM

5

8. Sınıf • Matematik

föy 18

Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında 3 Boyut kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen akıllı dijital asistan AKAS şifresi sayesinde, kitap içeriklerini akıllı tahtaya ya da ekranına yansıtarak eğitimde teknolojiyi rahatça kullanıyor.

Kullanım ve taşıma kolaylığı

3 Boyut Matematik kitapları Millî Eğitim Bakanlığının yıllık planına göre bölümlenen, kolay taşınabilir 8 sayfalık föylerden oluşuyor.

MATEMATİK

BECERİ TEMELLİ
YENİ NESİL SORULARLA

BECERİ TEMELLİ SORU BANKASI

Zorlukları aş, başarıya ulaş!

Bilgi, beceri ve yeterliliği ölçen yeni nesil sorulardan oluşan Beceri Temelli Matematik Soru Bankası ile öğrenciler, **okuduğunu anlama ve yorumlama**, **akıl yürütme**, **problem çözme** becerilerini geliştiriyor.

Destekleyici Dipnotlar



İpucu
dipnotu



Beceri
dipnotu



Yönlendirme
dipnotu



VIDEO
ÇÖZÜMLÜ
SORULAR

“Öğreten soru” niteliği taşıyan soruların yanındaki kare kodu mobil cihazınla okut, çözüm videolarını izle.



8. Sınıf Matematik, Beceri Temelli Soru Bankası
208 sayfa, 195x275 mm



7. Sınıf Matematik,
Beceri Temelli Soru Bankası

208 sayfa,
195x275 mm



6. Sınıf Matematik,
Beceri Temelli Soru Bankası

192 sayfa,
195x275 mm



5. Sınıf Matematik,
Beceri Temelli Soru Bankası

192 sayfa,
195x275 mm



AKILLI TAHTA
UYUMLU

Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında Beceri Temelli Soru Bankası kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde soruları akıllı tahtaya ya da ekranına yansıtarak eğitimde teknolojiyi rahatça kullanıyor.

MATEMATİK

BECERİ TEMELLİ
YENİ NESİL SORULARLA

KILAVUZ DENEME

- ✓ Konulara göre ardışık biçimde planlanan deneme sınavları
- ✓ Matematik branşında yirmi soruluk 20 deneme sınavı
- ✓ Yeni kazanımları öğretirken eski kazanımları tekrar ettiren sarmal sistem
- ✓ Çek-kopar fasiküller
- ✓ LGS konu-soru dağılımına uygun

Sarmal sistemli deneme!

Deneme sınavlarının konularını ve soru sayılarını gösteren tablo arka kapakta

8. SINIF -DENEME SINAVLARI KONULARI VE SORU SAYILARI

Deneme Sınavı No	6-7. Sınıf Konuları	Çarpmalar ve İfadeler	Uslu İfadeler	Karşılıklı İfadeler	Veri Analizi	Basit Olayların Olma Olasılığı	Cebirsel İfadeler ve Özdeşlikler	Doğrusal Denklemler	Eşitlikler	Urgenler	Eşik ve Benzerlik	Dönüşüm Geometrisi	Geometrik Cisimler
1	20												
2		20											
3			20										
4		8	12										
5				20									
6					20								
7		2	3	11	4								
8						20							
9							20						
10		1	1	3	1	8	6						
11								20					
12									20				



8. Sınıf Matematik, Kılavuz Deneme
160 sayfa, 20 deneme, 195x275 mm



7. Sınıf Matematik, Kılavuz Deneme
160 sayfa, 20 deneme,
195x275 mm



6. Sınıf Matematik, Kılavuz Deneme
160 sayfa, 20 deneme,
195x275 mm



5. Sınıf Matematik, Kılavuz Deneme
160 sayfa, 20 deneme,
195x275 mm



MOBİL ÖLÇME

Sınıfında Matematik Kılavuz Deneme Sınavı Seti'ni kullanan öğretmenler telefonlarına indirdikleri **Mobil Ölçme** uygulamasıyla öğrencilerin cevap formunu tek tuşla okutuyor, tüm sonuçları saklayabiliyor, öğrencilerin ve sınıfların gelişim düzeyini ölçebiliyor.

HEPSİ BİR ARADA Yeni nesil yardımcı!

Öğretim programlarındaki kazanımlara göre düzenlenen **Hepsi Bir Arada** kitapları, konu anlatımları, alıştırmalar, etkinlikler, çözümlü ve **yeni nesil sorularla** öğrenmeyi kolaylaştırıyor.



5. Sınıf Matematik
Kazanım Odaklı HBA
248 sayfa, 195x275 mm



9 786052 850909

6. Sınıf Matematik
Kazanım Odaklı HBA
264 sayfa, 195x275 mm



9 786052 852187

7. Sınıf Matematik
Kazanım Odaklı HBA
264 sayfa, 195x275 mm



9 786052 852806

8. Sınıf Matematik
Kazanım Odaklı HBA
272 sayfa, 195x275 mm



9 786052 851661



AKILLI TAHTA
UYUMLU

Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında HBA kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde kitap içeriklerini dijital ortamda ulaşabilir, interaktif çalışmalar yapabilir.

Hepsi Bir Arada

Bilgilerin akılda kalmasını kolaylaştıran
özet konu anlatımları

Kazanımlarla yerleşmesini sağlayan
pekiştirici alıştırmalar

Çözümlerin aşama aşama anlatıldığı
anahtar sorular

Kitabın sonunda çözümleri yer alan
işaretle sorular



ÇÖZÜMLÜ
SORULAR

Tüm soruların çözümü AKAS'ta

Kazanım Odaklı Hepsi Bir Arada kitaplarındaki tüm soruların çözümüne AKAS'tan ulaşabiliyor.

KAZANIM ODAKLI SORU BANKASI

Özgün ve nitelikli sorular!

Kazanım Odaklı Soru Bankası kitapları, **özgün, nitelikli ve yeni nesil sorularıyla** hem okul derslerinde hem de sınavlara hazırlıkta ortaokul öğrencilerinin ve öğretmenlerinin yanında!



5. Sınıf Matematik
Kazanım Odaklı Soru Bankası

208 sayfa, 969 soru, 195x275 mm



9 786052 850916

6. Sınıf Matematik
Kazanım Odaklı Soru Bankası

232 sayfa, 1054 soru, 195x275 mm



9 786052 852064

7. Sınıf Matematik
Kazanım Odaklı Soru Bankası

224 sayfa, 980 soru, 195x275 mm



9 786052 852002

8. Sınıf Matematik
Kazanım Odaklı Soru Bankası

240 sayfa, 883 soru, 195x275 mm



9 786052 850536



AKILLI TAHTA
UYUMLU

Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında Kazanım Odaklı Soru Bankası kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde kitap içeriklerine dijital ortamda ulaşabiliyor, interaktif çalışmalar yapabiliyor.

Üç Farklı Tür Test

Her bir kazanım için bilgi düzeyini ölçen **Kazanım Testi**

Ünite bitiminde bilginin yanı sıra yorum da gerektiren **Kazanım Pekiştirme Testi**

Her iki ünite de bir, bilgiyi kullanmaya yönelik analiz soruları içeren **Tekrar Testleri**. Dönem bitimlerinde **1. Dönem ve 2. Dönem Tekrar Testleri**.



ÇÖZÜMLÜ
SORULAR

Tüm soruların çözümü AKAS'ta

Kazanım Odaklı Soru Bankası kitaplarındaki tüm soruların çözümüne AKAS'tan ulaşabiliyor.

MATEMATİK

TEKRAR TESTLERİ

Bilgini sına, öğrendiklerini pekiştir!

Konu, ünite, dönem ve öğretim yılında edinilen bilgileri sınama imkânı sunan **BlokTest Matematik Tekrar Testleri** sayesinde bilgiler pekiyor, kazanımlar yerleşiyor.



5. Sınıf Matematik Tekrar Testleri
144 sayfa, 68 test, 738 soru,
195x275 mm



9 789752 418639

6. Sınıf Matematik Tekrar Testleri
144 sayfa, 68 test, 702 soru,
195x275 mm



9 789752 418660

7. Sınıf Matematik Tekrar Testleri
144 sayfa, 68 test, 697 soru,
195x275 mm



9 789752 418677

8. Sınıf Matematik Tekrar Testleri
144 sayfa, 68 test, 657 soru,
195x275 mm



9 786052 197875



mobil
analiz

Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında Beceri Temelli Soru Bankası kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde soruları akıllı tahtaya ya da ekranına yansıtarak eğitimde teknolojiyi rahatça kullanıyor.

Dört Farklı Tür Test

Kazanım Tekrar Testleri ile kazanımlar,
Ünite Tekrar Testleri ile tüm ünite bilgileri,
Dönem Tekrar Testleri ile bir dönemdeki tüm bilgiler,
Genel Tekrar Testleri ile tüm öğretim yılının bilgileri sınanır.

İster çek-kopar,
ister ciltli kullan



AKILLI TAHTA
UYUMLU

Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında Tekrar Testleri'ni kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde kitap içeriklerine dijital ortamda ulaşabilir, interaktif çalışmalar yapabilir.

YENİ NESİL Öğren, tekrar et, pekiştir

Öğretim programına uygun olarak hazırlanan **BilgiKüpü Yeni Nesil Matematik** kitapları, öğrenme, tekrar etme ve pekiştirme süreçlerini tek bir kaynaktaki topluyor. Ortaokul öğrencilerinin **matematiksel düşünme ve akıl yürütme becerileri** Yeni Nesil Matematik kitaplarıyla geliyor.



8. Sınıf Yeni Nesil Matematik
240 sayfa, 195 x 275 mm



9 786056 932913

7. Sınıf Yeni Nesil Matematik
232 sayfa, 195 x 275 mm



9 786057 657176

6. Sınıf Yeni Nesil Matematik
224 sayfa, 195 x 275 mm



9 786057 657084

**Öğrenmek için gereken
her şey bir arada!**

Pratik ve akılda kalıcı **Konu Özetleri**

Alıştırmalar ve etkinliklerden oluşan **Öğreten Çalışmalar**

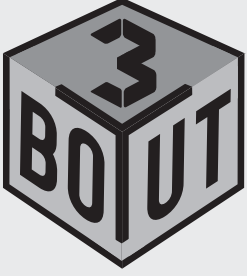
Zengin içerikli **Tekrar Çalışmaları**

Yeni nesil sorularla harmanlanmış **Pekiştirme Testleri**



**Öğretmene
Dijital Destek!**

Sınıfında Yeni Nesil kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde kitap içeriklerine dijital ortamda ulaşabilir, interaktif çalışmalar yapabilir.



3 Boyut Ortaokulda başarının yeni adı

5, 6, 7 ve 8. sınıflar için hazırlanan 3 Boyut Fen Bilimleri kitapları **bilgi grafikleri, pekiştirici alıştırmalar- etkinlikler ve beceri temelli yeni nesil sorular** içeriyor. 3 Boyut Fen Bilimleri kitapları, okuduğunu anlama ve yorumlama, akıl yürütme, yaratıcı düşünme ve problem çözme becerilerini geliştiriyor.

8 sayfalık
föyler



8. Sınıf Fen Bilimleri, 3 Boyut
28 föy, 256 sayfa, 210x275 mm



9 786052 853313



7. Sınıf Fen Bilimleri, 3 Boyut

224 sayfa,
24 föy,
210x275 mm



9 786052 853366



6. Sınıf Fen Bilimleri, 3 Boyut

224 sayfa,
24 föy,
210x275 mm



9 786052 853641



5. Sınıf Fen Bilimleri, 3 Boyut

184 sayfa,
20 föy,
210x275 mm



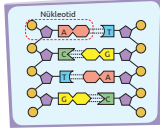
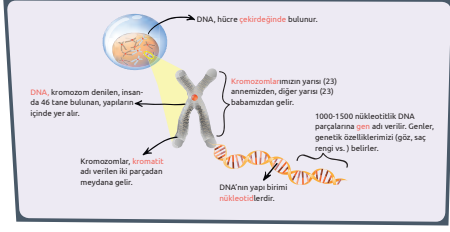
9 786052 853948

DNA ve Genetik Kod

DNA ve Genetik Kod

föy 3

Canlının tüm özelliklerini belirleyen bilgiler **Deoksiribonükleik Asit (DNA)** adı verilen yönetici molekül ile taşınır. Bu molekül, hücre bölünme aşamalarına girmeden önce bir iplik şeklinde hücre çekirdeğinde bulunur. Bu ipliğe **kromatin ağı** ya da **kromatin ipliği** adı verilir. Hücre bölünmeye başladığında kromatin ağı kısalıp kalınlaşır, etrafı özel bir protein kılıf ile kaplanır. Oluşan yapının adı **kromozom**dur.



DNA, **nükleotit** adı verilen küçük birimlerden oluşur. Her nükleotit: şeker, fosfat ve azotlu organik bazdan meydana gelir. DNA'da dört çeşit azotlu organik baz bulunur. Bunlar **adenin (A)**, **guanin (G)**, **sitozin (C)** ve **timin (T)**'dir. Nükleotitler, içerdikleri bu azotlu organik bazlara göre adlandırılır.

DNA, hücrenin yönetimi ve kontrol merkezi olduğu ve genleri taşıdığı için her hücrede bulunmak zorundadır. Bu nedenle hücre bölünmeye başlamadan önce kendini eşleyerek bir kopyasını oluşturur. Bu olaya **DNA'nın kendini eşlemesi** denir.

DNA'nın eşlenmesi sırasında bazı hatalar olabilir. Bu hata tek zinciri olursa onarılabılır, ancak çift zincirin karşılıklı nükleotidlerindeki hatalar düzeltilemez. Düzeltilenmeyen hatalar genetik yapıyı değiştirir.



Sayısal
mantık ve
muhakeme
föyleriyle

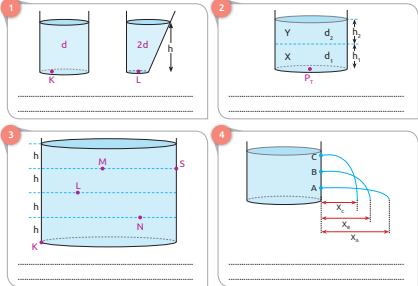
BECERİ

Aıştırma

Sıvı ve Gaz Basıncı

Kazanım: 8.3.1.2-
8.3.1.3

A) Aşağıdaki düzeneklerde sıvı basıncının neye bağlı olarak değiştiğini görsellerin altına yazın.



B) Görselleri verilen olaylar hangi basınç çeşidiyle ilişlidir?



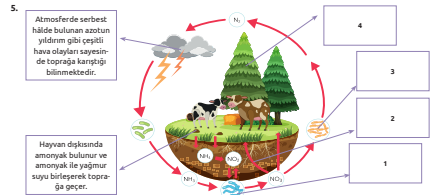
föy 10 8. Sınıf • Fen Bilimleri

TUDEM

YETERLİLİK

Yeni Nesil Test

Madde Döngüleri ve Çevre Sorunları



Verilen azot döngüsünde, numaralı kutulardan hangisindeki bilgi ok ile gösterilen yere uygun değildir?

- A) Azotun topraktan alınıp protein yapımında görevli olanlar yalnızca hayvanlardır. B) Azotun atmosfere dönüşü mikrobiyal canlılar tarafından gerçekleştirilir. C) Topraktaki azot bitkinin kökleriyle emilerek bitkiye geçer. D) Amonyağın azot tuzlarına dönüşümünü topraktaki mikrobiyal canlılar sağlar.

6. Yaşanan küresel iklim değişikliği sebebiyle su döngüsü bazı durumlarda tamamlanamamaktadır. Örneğin buharlaşan suyun bir kısmı yoğunlaşarak yerlere inmemektedir. Bu yüzden dünyanın bazı bölgelerinde havada saklı kalan su buharı miktarı artmaktadır. Bu yüzden, yerlerdeki suyun tasarruflu kullanılması büyük önem taşımaktadır. Uzmanlar tarafından, baraj su seviyelerinde gözlenmeye başlanan düşüşlerin yaz aylarında ve gelecek yıllarda hızlanacağı söyleniyor. Ayrıca konuyla ilgili olarak evlerde bulaşık ve el yıkarken, duş alırken suyun gereksiz akmasına izin verilmesi, tasarruflu tuvalet rezervuarları kullanılması öneriliyor.

Gezegimizdeki su miktarının değişmeye bir döngüsü sürekli yer değiştirmesine rağmen su kaynaklarında gözlenen azalmamın sebebi,

- I. Artan sıcaklıkların bitkilerde terlemeyi artırması
II. Buharlaşmanın küresel iklim değişikliği ile hızlanması
III. Küresel iklim değişikliğinin suyun yoğunlaşmasını azaltması

olaylardan hangileri ile ilgili olabilir?

- A) I ve II B) I ve III C) II ve III D) I, II ve III

TUDEM

7

8. Sınıf • Fen Bilimleri

föy 22

Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında 3 Boyut kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen akıllı dijital asistan AKAS şifresi sayesinde, kitap içeriklerini akıllı tahtaya ya da ekranına yansıtarak eğitimde teknolojiyi rahatça kullanıyor.

Kullanım ve taşıma kolaylığı

3 Boyut Fen Bilimleri kitapları Millî Eğitim Bakanlığının yıllık planına göre bölünmüş, kolay taşınabilir 8 sayfalık föylerden oluşuyor.

FEN BİLİMLERİ

BE CERİ TEMELLİ
YENİ NESİL SORULARLA

BE CERİ TEMELLİ SORU BANKASI

Zorlukları aş, başarıya ulaş!

Bilgi, beceri ve yeterliliği ölçen yeni nesil sorulardan oluşan Beceri Temelli Fen Bilimleri Soru Bankası ile öğrenciler, **grafik ve tablo yorumlama, analitik düşünme, veri analizi, akıl yürütme, yaratıcı düşünme, problem çözme** becerilerini geliştiriyor.

Destekleyici Dipnotlar



İpucu
dipnotu



Beceri
dipnotu



Yönlendirme
dipnotu



“Öğreten soru” niteliği taşıyan soruların yanındaki kare kodu mobil cihazınla okut, çözüm videolarını izle.



8. Sınıf Fen Bilimleri, Beceri Temelli Soru Bankası
224 sayfa, 195x275 mm



Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında Beceri Temelli Soru Bankası kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde soruları akıllı tahtaya ya da ekranına yansıtarak eğitimde teknolojiyi rahatça kullanıyor.

7. Sınıf Fen Bilimleri,
Beceri Temelli Soru Bankası

208 sayfa, 195x275 mm



9 786052 853603

6. Sınıf Fen Bilimleri,
Beceri Temelli Soru Bankası

208 sayfa, 195x275 mm



9 786052 853733

5. Sınıf Fen Bilimleri,
Beceri Temelli Soru Bankası

192 sayfa, 195x275 mm



9 786052 853993

FEN BİLİMLERİ

BECERİ TEMELLİ
YENİ NESİL SORULARLA

KILAVUZ DENEME

- ✓ Konulara göre ardışık biçimde planlanan deneme sınavları
- ✓ Fen Bilimleri branşında yirmi soruluk 20 deneme sınavı
- ✓ Yeni kazanımları öğretirken, eski kazanımları tekrar ettiren sarmal sistem

**Sarmal
sistemli
deneme!**

- ✓ Çek-kopar fasiküller
- ✓ LGS konu-soru dağılımına uygun

Deneme sınavlarının konularını ve soru sayılarını gösteren tablo arka kapakta

8. SINIF -DENEME SINAVLARI KONULARI VE SORU SAYILARI

Deneme Sınavı No	Mevsimler ve İklim	DNA ve Genetik Kod	Basınç	Madde ve Endüstri	Basit Makineler	Enerji Dönüşümleri ve Çevre Bilimi	Elektrik Yükleri ve Elektrik Enerjisi
1	20						
2		20					
3	8	12					
4			20				
5	4	8	8				
6				20			
7	2	4	4	10			
8	1	6	5	8			
9	1	6	5	8			
10					20		
11	1	1	2	6	10		
12	1	2	2	5	10		



8. Sınıf Fen Bilimleri, Kılavuz Deneme
160 sayfa, 20 deneme, 195x275 mm



MOBİL ÖLÇME

Sınıfında Fen Bilimleri Kılavuz Deneme Sınavı Seti'ni kullanan öğretmenler telefonlarına indirdikleri **Mobil Ölçme** uygulamasıyla öğrencilerin cevap formunu tek tuşla okutuyor, tüm sonuçları saklayabiliyor, öğrencilerin ve sınıfların gelişim düzeyini ölçebiliyor.



7. Sınıf Fen Bilimleri, Kılavuz Deneme
160 sayfa, 20 deneme,
195x275 mm



6. Sınıf Fen Bilimleri, Kılavuz Deneme
160 sayfa, 20 deneme,
195x275 mm



5. Sınıf Fen Bilimleri, Kılavuz Deneme
160 sayfa, 20 deneme,
195x275 mm



HEPSİ BİR ARADA Yeni nesil yardımcı!

Öğretim programlarındaki kazanımlara göre düzenlenen **Hepsi Bir Arada** kitapları, konu anlatımları, alıştırmalar, etkinlikler, çözümlü ve **yeni nesil sorularla** öğrenmeyi kolaylaştırıyor.



5. Sınıf Fen Bilimleri
Kazanım Odaklı HBA
256 sayfa, 195x275 mm



9 786052 850886

6. Sınıf Fen Bilimleri
Kazanım Odaklı HBA
248 sayfa, 195x275 mm



9 786052 852767

7. Sınıf Fen Bilimleri
Kazanım Odaklı HBA
264 sayfa, 195x275 mm



9 786052 852132

8. Sınıf Fen Bilimleri
Kazanım Odaklı HBA
240 sayfa, 195x275 mm



9 786052 851654



AKILLI TAHTA
UYUMLU

Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında HBA kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde kitap içeriklerine dijital ortamda ulaşabilir, interaktif çalışmalar yapabilir.

Hepsi Bir Arada

Bilgilerin akılda kalmasını kolaylaştıran
özet konu anlatımları

Kazanımlarla yerleşmesini sağlayan
pekiştirici alıştırmalar

Çözümlerin aşama aşama anlatıldığı
anahtar sorular

Kitabın sonunda çözümleri yer alan
işaretle sorular



ÇÖZÜMLÜ
SORULAR

Tüm soruların çözümü AKAS'ta

Kazanım Odaklı Hepsi Bir Arada kitaplarındaki tüm soruların çözümüne AKAS'tan ulaşabiliyor.

KAZANIM ODAKLI SORU BANKASI

Özgün ve nitelikli sorular!

Kazanım Odaklı Soru Bankası kitapları, **özgün, nitelikli ve yeni nesil sorularıyla** hem okul derslerinde hem de sınavlara hazırlıkta ortaokul öğrencilerinin ve öğretmenlerinin yanında!



5. Sınıf Fen Bilimleri
Kazanım Odaklı Soru Bankası
184 sayfa, 780 soru, 195x275 mm



9 786052 850893

6. Sınıf Fen Bilimleri
Kazanım Odaklı Soru Bankası
192 sayfa, 806 soru, 195x275 mm



9 786052 031478

7. Sınıf Fen Bilimleri
Kazanım Odaklı Soru Bankası
200 sayfa, 820 soru, 195x275 mm



9 786052 852149

8. Sınıf Fen Bilimleri
Kazanım Odaklı Soru Bankası
216 sayfa, 840 soru, 195x275 mm



9 786052 850497



AKILLI TAHTA
UYUMLU

Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında Kazanım Odaklı Soru Bankası kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde kitap içeriklerine dijital ortamda ulaşabiliyor, interaktif çalışmalar yapabiliyor.

Üç Farklı Tür Test

Her bir kazanım için bilgi düzeyini ölçen **Kazanım Testi**

Ünite bitiminde bilginin yanı sıra yorum da gerektiren **Kazanım Pekiştirme Testi**

Her iki ünite de bir, bilgiyi kullanmaya yönelik analiz soruları içeren **Tekrar Testleri**. Dönem bitimlerinde **1. Dönem ve 2. Dönem Tekrar Testleri**.



ÇÖZÜMLÜ
SORULAR

Tüm soruların çözümü AKAS'ta

Kazanım Odaklı Soru Bankası kitaplarındaki tüm soruların çözümüne AKAS'tan ulaşabiliyor.

FEN BİLİMLERİ

TEKRAR TESTLERİ

Bilgini sına, öğrendiklerini pekiştir!

Konu, ünite, dönem ve öğretim yılında edinilen bilgileri sınama imkânı sunan **BlokTest Fen Bilimleri Tekrar Testleri** sayesinde bilgiler pekiyor, kazanımlar yerleşiyor.



5. Sınıf Fen Bilimleri Tekrar Testleri
144 sayfa, 68 test, 655 soru,
195x275 mm



9 789752 418714

6. Sınıf Fen Bilimleri Tekrar Testleri
144 sayfa, 58 test, 610 soru,
195x275 mm



9 786052 197912

7. Sınıf Fen Bilimleri Tekrar Testleri
144 sayfa, 58 test, 619 soru,
195x275 mm



9 786052 197936

8. Sınıf Fen Bilimleri Tekrar Testleri
144 sayfa, 68 test, 620 soru,
195x275 mm



9 786052 197882



MOBİL ÖLÇME

Sınıfında Tekrar Testleri'ni kullanan öğretmenler telefonlarına indirdikleri **Mobil Ölçme** uygulamasıyla öğrencilerin cevap formunu tek tuşla okutuyor, tüm sonuçları saklayabiliyor, öğrencilerin ve sınıfların gelişim düzeyini ölçebiliyor.

Dört Farklı Tür Test

Kazanım Tekrar Testleri ile kazanımlar,
Ünite Tekrar Testleri ile tüm ünite bilgileri,
Dönem Tekrar Testleri ile bir dönemdeki tüm bilgiler,
Genel Tekrar Testleri ile tüm öğretim yılının bilgileri sınanır.

İster çek-kopar,
ister ciltli kullan



Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında Tekrar Testleri'ni kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde kitap içeriklerine dijital ortamda ulaşabilir, interaktif çalışmalar yapabilir.

YENİ NESİL Öğren, tekrar et, pekiştir

Öğretim programına uygun olarak hazırlanan **BilgiKüpü Yeni Nesil Fen Bilimleri** kitapları, öğrenme, tekrar etme ve pekiştirme süreçlerini tek bir kaynaktan topluyor. Ortaokul öğrencilerinin **araştırma ve sorgulama becerileri** Yeni Nesil Fen Bilimleri kitaplarıyla geliyor.



8. Sınıf Yeni Nesil Fen Bilimleri
224 sayfa, 195 x 275 mm



9 786058 088795

7. Sınıf Yeni Nesil Fen Bilimleri
232 sayfa, 195 x 275 mm



9 786057 657145

6. Sınıf Yeni Nesil Fen Bilimleri
240 sayfa, 195 x 275 mm



9 786057 657077

**Öğrenmek için gereken
her şey bir arada!**

Pratik ve akılda kalıcı **Konu Özetleri**

Alıştırmalar ve etkinliklerden oluşan **Öğreten Çalışmalar**

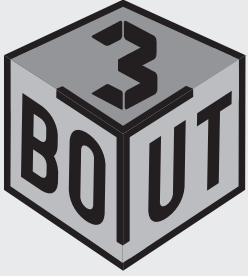
Zengin içerikli **Tekrar Çalışmaları**

Yeni nesil sorularla harmanlanmış **Pekiştirme Testleri**



**Öğretmene
Dijital Destek!**

Sınıfında Yeni Nesil kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde kitap içeriklerine dijital ortamda ulaşabilir, interaktif çalışmalar yapabilir.



3 Boyut Ortaokulda başarının yeni adı

5, 6, 7 ve 8. sınıflar için hazırlanan 3 Boyut Sosyal Bilgiler/ T.C. İnk. Tar. ve Atatürkçülük kitapları **bilgi grafikleri, pekiştirici alıştırmalar-etkinlikler ve beceri temelli yeni nesil sorular** içeriyor. 3 Boyut Sosyal Bilgiler/ T.C. İnk.Tar. kitapları, okuduğunu anlama ve yorumlama, akıl yürütme, yaratıcı düşünme ve problem çözme becerilerini geliştiriyor.

8 sayfalık
föyler



8. Sınıf T.C. İnk.Tar.ve Atatürkçülük
3 Boyut 28 föy
248 sayfa, 210x275 mm



9 786052 851067



7. Sınıf Sosyal Bilgiler 3 Boyut
232 sayfa,
26 föy
210x275 mm



9 786052 853573



6. Sınıf Sosyal Bilgiler 3 Boyut
224 sayfa,
24 föy
210x275 mm



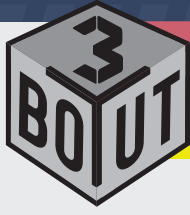
9 786052 853665



5. Sınıf Sosyal Bilgiler 3 Boyut
176 sayfa,
20 föy
210x275 mm



9 786052 853955



Millî Uyanış: Bağımsızlık Yolunda Atılan Adımlar

Millî Mücadele'nin Hazırlık Dönemi-1

föy 6

Havza Genelgesi (28 Mayıs 1919)

Genelgenin amacı: Türk halkını işgalcilerle karşı uyarak kitlesel olarak harekete geçirmek, millî bilincin canlandırılmasını sağlamaktır.

Amasya Genelgesi (22 Haziran 1919)

- Vatandaş bütünlüğü ve milletten bağımsızlığı teblih eder.
- İstanbul Hükümeti ve Padişah, üzerlerine düşen görev ve sorumluluğun gereklerini yerine getirememektedir. Bu durum, milletimizi yok oluşu gibi göstermektedir. (Kurtuluş Savaşı'nın gerekçesi belirtilmiştir. İstanbul Hükümeti'ne ilk defa açıkça karşı gelmiştir.)
- Milletten bağımsızlığını yine milletin azim ve karar kurtaracaktır. (Kurtuluş Savaşı'nın amacı ve yönü belirtilmiştir. Ulusal (millî) egemenlikten ilk defa bahsedilmiştir.)

Erzurum Kongresi (23 Temmuz - 2 Ağustos 1919)

- Ulusal (millî) sınırlar içinde vatan bir bütündür, bölünemez. (İkinci defa millî sınırlardan bahsedilmiştir. Bu karar Misak-ı Milli kararlarında da aynen kabul edilmiştir.)
- Kuva-yı Milliye'yi (ami) etkin, millî iradeyi hükim kılmak esastır. (Ulusal egemenliğe dayalı bir düzenin kurulacağına, ulusal egemenliğin kopulmuş olarak gerçekleştirileceğinin mesajı verilmiştir.)
- Manda ve himaye kabul edilemez. (Tam bağımsızlık hedeflenmiştir. Manda ve himaye fikri ilk defa reddedilmiştir. Toplamca şekli, amacı ve yapısı bakımından bölgesel, aldığı kararlar yönünden ulusal bir kongredir.)



Amasya Görüşmeleri (20 - 22 Ekim 1919)

İstanbul Hükümeti bu görüşmeyle Temsil Heyeti'nin Sivas Kongresi kararlarını ve Anadolu ve Rumeli Müdafaa-i Hukuk Cemiyeti'ni hukukten tanımsa oldu. (Amasya Protokolü, Temsil Kurulu'nun başarısız ve siyasi etkinliğini artırmıştır, Osmanlı Mebusan Meclisi'nin açılmasını kesilmiştir.)

Sivas Kongresi (4 - 11 Eylül 1919)

- Bütün yarıları (millî) cemiyetler: Anadolu ve Rumeli Müdafaa-i Hukuk Cemiyeti olarak birleştirilmiştir. (Amaç; Kurtuluş Savaşı'nı tek elden yönetmektir.)
- Manda ve himaye kesin olarak reddedilmiştir. (Manda ve himaye ulusal bağımsızlığı için reddedilmiştir. Bu durum kuva-yı bağımsızlığını hedeflediğini göstermiştir.)

TÜDEM

1

8. Sınıf • T.C. İnk. Tar. ve Atatürkçülük

Eser temelli öğrenme föyleriyle

- Bilgi grafikleri
- Beceri temelli alıştırmalar - etkinlikler
- Beceri temelli yeni nesil sorular

Öğretmenler, 3 Boyut föyleriyle sınıflarında konu özeti yapabiliyor, konuları pekiştirebiliyor, öğrencilerin beceri ve yeterliliklerini ölçebiliyor.

Alıştırmaların çözümleri ve testlerin yanıtları, "Yanıtlar" föyünde!

BECERİ

Alıştırma

Kazanım: 8.3.5

Batı Cephesi-3

A. Mudanya Ateşkes Antlaşması'yla ilgili 5N 1K'ı çıkartmasını yapın.

- Antlaşma ne zaman imzalandı?
- TBMM'yi Mudanya'da kim temsil etti?
- TBMM ve İtilaf devletleri bu antlaşmayı neden imzaladı?
- Antlaşma nasıl sonuçlandı?
- Antlaşma nerede imzalandı?

B. Aşağıdaki cümleleri kutu içinde verilen ifadelerle tamamlayın.

- 1683 İI. Viyana Kuşatması'ndan beri Avrupalılar karşısındaki geri çekiliş süreci ile sona ermiştir.
- Sakarya Savaşı'nın sonucunda Mustafa Kemal Paşaya unvanı ve rütbesi verilmiştir.
- antlaşması Türkiye'nin doğu sınır şeklini almıştır.
- antlaşması ile TBMM ilk kez bir İtilaf devleti tarafından tanıdık. İtilaf Devletleri'nin arzusundaki amaçları gidecek artmasına ve Sevri'nin gerçekleştirilme arzusu ve heyecanlarının giderek azalmasına neden olmuştur.
- Büyük Taarruz ve Başkomutanlık Meydan Savaşı ile Milli Mücadele'nin safhası sona ermiştir.
- Doğu Trakya, İstanbul ve Boğazların savaş yapılmadık ligden kurtarıldığı antlaşmasıyla Boğazların ve İstanbul'un yönetimini TBMM'ye devredilmesiyle Osmanlı Devleti hukukten soylandı.
- 20 Temmuz 1922 tarihinde meclis kararı ile yetkisi süresiz kılınan Mustafa Kemal Paşa, haziran ayı ortalarında taarruz kararı almış ve 26 Ağustos 1922 tarihinde Yunanları Anadolu'dan çıkarmak için harekete geçmiştir.
- Başkomutan 1 Eylül 1922'de Türk ordularına "Ordular! İlk hedefiniz Akdeniz'dir, ileri!" şeklinde tarihî emrini vermiştir.
- Türk ordusunun ypranması, açısından yetersiz olması gibi nedenlerle Yunanlara karşı bir harekete geçilmiştir. Mustafa Kemal Paşa bir önce düşmanı yurttan atmak için taarruz hazırlıklarına başlamıştır.

- Kars
- Mudanya Ateşkes
- Sakarya Savaşı
- Gazilik
- Ankara
- Silah ve Cephane
- Başkomutanlık
- Mareşallik
- Asteri
- Mustafa Kemal

TÜDEM

3

8. Sınıf • T.C. İnk. Tar. ve Atatürkçülük

föy 12

YETERLİLİK

Yeni Nesil Test

Mustafa Kemal'in Çocukluk Dönemi ve Öğrenim Hayatı

(1 ve 2. soruları aşağıdaki bilgiye göre yanıtlayın.)

Balkan yarımadasının Ege Denizi kıyısında en büyük liman kenti olan Selanik aynı zamanda Eski Dünya diye anılan üç kıta arasındaki ticaret yollarının önemli bir kavşak noktasında bulunuyordu. Bu nedenle eski çağlardan beri komşu devletlerin ele geçirmek istedikleri çekim merkezlerinden biri olmuştur. Osmanlıların Rumeli'ye yerleşmeleri döneminde Bizans İmparatorluğu tarafından Venedik Cumhuriyeti'ne bırakılan kente egemen olmak iki devlet arasında büyük bir mücadeleye yol açmıştır. 7 yıl süren savaş sonunda 1430'da Selanik Türk topraklarına katılmıştır. Osmanlı egemenliği altında büyük gelişmeler gösteren kent II. Bayezit'in İspanya'dan kovulan Yahudilere yerleşim izni vermesinden sonra Doğu Yahudiliğinin en önemli merkezi olurken Müslüman, Hıristiyan ve Musevilerin yaşadığı çok uluslu ve çok kültürü kentlerden biri haline gelmiştir. 1895 sayımında kent nüfusu 78 202 olduğu görülmüştür.

Bunun farklı etnik gruplara dağılımı şöyledir:



(Şerafettin Turan, Kendine Özgü Bir Yaşam ve Kişilik Mustafa Kemal Atatürk, s.39'dan alınmıştır.)

1. Verilen bilgiye, Selanik'i diğer Osmanlı şehirlerinden ayıran özellikler arasında aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- Ticaret yollarının kavşak noktasında yer alması
- Çok uluslu yapıya sahip olması
- Balkanlarda yer alması
- Milliyetçilik akımından etkilenmiş olması

2. Verilen bilgiye göre,

15. Yüzyüde Balkanlarda Türk nüfusunun arttığı
- Selanik şehrinde etnik çeşitliliğin olduğu
- Osmanlı Devleti'nde hoşgörü politikasının izlendiği

İfadelerinden hangileri söylenebilir?

- Yalnız I
- I ve II
- II ve III
- I, II ve III

TÜDEM

5

8. Sınıf • T.C. İnk. Tar. ve Atatürkçülük

föy 2

Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında 3 Boyut kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen akıllı dijital asistan AKAS şifresi sayesinde, kitap içeriklerini akıllı tahtaya ya da ekranına yansıtarak eğitimde teknolojiyi rahatça kullanıyor.

Kullanım ve taşıma kolaylığı

3 Boyut Sosyal Bilgiler/ T.C. İnk. Tar. ve Atatürkçülük kitapları Milli Eğitim Bakanlığının yıllık planına göre bölümlenen, kolay taşınabilir 8 sayfalık föylerden oluşuyor.

BE CERİ TEMELLİ SORU BANKASI

Zorlukları aş, başarıya ulaş!

Bilgi, beceri ve yeterliliği ölçen yeni nesil sorulardan oluşan Beceri Temelli Sosyal Bilgiler Soru Bankası / T.C. İnk.Tar. ve Atatürkçülük kitaplarıyla öğrenciler, **tarihsel analiz ve yorum, kronolojik düşünme, neden-sonuç ilişkisi kurma, değişim ve sürekliliği algılama** becerilerini geliştiriyor.

Destekleyici Dipnotlar



İpucu
dipnotu



Beceri
dipnotu



Yönlendirme
dipnotu



VIDEO
ÇÖZÜMLÜ
SORULAR

“Öğreten soru” niteliği taşıyan soruların yanındaki kare kodu mobil cihazınla okut, çözüm videolarını izle.



8. Sınıf T.C. İnk.Tar. ve Atatürkçülük,
Beceri Temelli Soru Bankası
208 sayfa, 195x275 mm



9 786052 862194



7. Sınıf Sosyal Bilgiler,
Beceri Temelli Soru Bankası

192 sayfa, 195x275 mm



9 786052 863610

6. Sınıf Sosyal Bilgiler,
Beceri Temelli Soru Bankası

192 sayfa, 195x275 mm



9 786052 863375

5. Sınıf Sosyal Bilgiler,
Beceri Temelli Soru Bankası

176 sayfa, 195x275 mm



9 786052 863979



Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında Beceri Temelli Soru Bankası kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde soruları akıllı tahtaya ya da ekranına yansıtarak eğitimde teknolojiyi rahatça kullanıyor.

SOSYAL BİLGİLER

BE CERİ TEMELLİ
YENİ NESİL SORULARLA

KILAVUZ DENEME

- ✓ Konulara göre ardışık biçimde planlanan deneme sınavları
- ✓ Sosyal Bilgiler branşında on soruluk 40 deneme sınavı
- ✓ Yeni kazanımları öğretirken, eski kazanımları tekrar ettiren sarmal sistem
- ✓ Çek-kopar fasiküller
- ✓ LGS konu-soru dağılımına uygun

Sarmal
sistemli
deneme!

Deneme sınavlarının konularını ve soru sayılarını gösteren tablo arka kapakta

8. SINIF - DENEME SINAVLARI KONULARI VE SORU SAYILARI

Deneme Sınavı No	Bir Kahraman Doğuyor	Millî Uyum: Başarıya Yolunda Kılan Adımlar	Millî Bir Destan: Ya İstiklal Ya Ölüm!	Atatürkçülük ve Çağdaşlaşan Türkiye	Demokratikleşme Çabaları	Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası	Atatürk'ün Ölümü ve Sonrası
1-2	2x10						
3-4-5-6-7		5x10					
8	5	5					
9	4	6					
10-11-12-13-14			5x10				
15		6	4				
16		7	3				
17	1	5	4				
18	3	3	4				
19	4	3	3				
20	4	4	2				
21-22-23				3x10			
24	1	1	1	7			



8. Sınıf T.C. İnk.Tar. ve
Atatürkçülük, Kılavuz Deneme
160 sayfa, 40 deneme, 195x275 mm



MOBİL ÖLÇME

Sınıfında Sosyal Bilgiler Kılavuz Deneme Sınavı Seti'ni kullanan öğretmenler telefonlarına indirdikleri **Mobil Ölçme** uygulamasıyla öğrencilerin cevap formunu tek tuşla okutuyor, tüm sonuçları saklayabiliyor, öğrencilerin ve sınıfların gelişim düzeyini ölçebiliyor.



7. Sınıf Sosyal Bilgiler, Kılavuz Deneme
160 sayfa, 40 deneme,
195x275 mm



6. Sınıf Sosyal Bilgiler, Kılavuz Deneme
160 sayfa, 40 deneme,
195x275 mm



5. Sınıf Sosyal Bilgiler, Kılavuz Deneme
160 sayfa, 40 deneme,
195x275 mm



HEPSİ BİR ARADA

Yeni nesil yardımcı!

Öğretim programlarındaki kazanımlara göre düzenlenen **Hepsi Bir Arada** kitapları, konu anlatımları, alıştırmalar, etkinlikler, çözümlü ve **yeni nesil sorularla** öğrenmeyi kolaylaştırıyor.



5. Sınıf Sosyal Bilgiler
Kazanım Odaklı HBA
240 sayfa, 195x275 mm



9 786052 850923

6. Sınıf Sosyal Bilgiler
Kazanım Odaklı HBA
256 sayfa, 195x275 mm



9 786052 850619

7. Sınıf Sosyal Bilgiler
Kazanım Odaklı HBA
240 sayfa, 195x275 mm



9 786052 852125

8. Sınıf T.C. İnk.Tar. ve Atatürkçülük
Kazanım Odaklı HBA
240 sayfa, 195x275 mm



9 786052 852477



AKILLI TAHTA
UYUMLU

Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında HBA kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde kitap içeriklerini dijital ortamda ulaşabilir, interaktif çalışmalar yapabilir.

Hepsi Bir Arada

Bilgilerin akılda kalmasını kolaylaştıran
özet konu anlatımları

Kazanımlarla yerleşmesini sağlayan
pekiştirici alıştırmalar

Çözümlerin aşama aşama anlatıldığı
anahtar sorular

Kitabın sonunda çözümleri yer alan
işaretle sorular



ÇÖZÜMLÜ
SORULAR

Tüm soruların çözümü AKAS'ta

Kazanım Odaklı Hepsi Bir Arada kitaplarındaki tüm soruların çözümüne AKAS'tan ulaşabiliyor.

KAZANIM ODAKLI SORU BANKASI

Özgün ve nitelikli sorular!

Kazanım Odaklı Soru Bankası kitapları, **özgün, nitelikli ve yeni nesil sorularıyla** hem okul derslerinde hem de sınavlara hazırlıkta ortaokul öğrencilerinin ve öğretmenlerinin yanında!



5. Sınıf Sosyal Bilgiler
Kazanım Odaklı Soru Bankası
184 sayfa, 820 soru, 195x275 mm



9 786052 850930

6. Sınıf Sosyal Bilgiler
Kazanım Odaklı Soru Bankası
184 sayfa, 840 soru, 195x275 mm



9 786052 852637

7. Sınıf Sosyal Bilgiler
Kazanım Odaklı Soru Bankası
184 sayfa, 800 soru, 195x275 mm



9 786052 031506

8. Sınıf T.C. İnk. Tar. ve Atatürkçülük
Kazanım Odaklı Soru Bankası
176 sayfa, 784 soru, 195x275 mm



9 786052 852491



AKILLI TAHTA
UYUMLU

Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında Kazanım Odaklı Soru Bankası kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde kitap içeriklerine dijital ortamda ulaşabiliyor, interaktif çalışmalar yapabiliyor.

Üç Farklı Tür Test

Her bir kazanım için bilgi düzeyini ölçen **Kazanım Testi**

Ünite bitiminde bilginin yanı sıra yorum da gerektiren **Kazanım Pekiştirme Testi**

Her iki ünite de bir, bilgiyi kullanmaya yönelik analiz soruları içeren **Tekrar Testleri**. Dönem bitimlerinde **1. Dönem ve 2. Dönem Tekrar Testleri**.



ÇÖZÜMLÜ
SORULAR

Tüm soruların çözümü AKAS'ta

Kazanım Odaklı Soru Bankası kitaplarındaki tüm soruların çözümüne AKAS'tan ulaşabiliyor.

SOSYAL BİLGİLER

TEKRAR TESTLERİ Bilgini sına, öğrendiklerini pekiştir!

Konu, ünite, dönem ve öğretim yılında edinilen bilgileri sınama imkânı sunan **BlokTest Sosyal Bilgiler Tekrar Testleri** sayesinde bilgiler pekiyor, kazanımlar yerleşiyor.



5. Sınıf Sosyal Bilgiler Tekrar Testleri
128 sayfa, 60 test, 600 soru,
195x275 mm



9 789752 418486

6. Sınıf Sosyal Bilgiler Tekrar Testleri
128 sayfa, 60 test, 611 soru,
195x275 mm



9 789752 418493

7. Sınıf Sosyal Bilgiler Tekrar Testleri
144 sayfa, 68 test, 692 soru,
195x275 mm



9 789752 418509

8. Sınıf T.C. İnk.Tar. ve
Atatürkçülük Tekrar Testleri
144 sayfa, 68 test, 688 soru, 195x275 mm



9 786052 197622



MOBİL ÖLÇME

Sınıfında Tekrar Testleri'ni kullanan öğretmenler telefonlarına indirdikleri **Mobil Ölçme** uygulamasıyla öğrencilerin cevap formunu tek tuşla okutuyor, tüm sonuçları saklayabiliyor, öğrencilerin ve sınıfların gelişim düzeyini ölçebiliyor.

Dört Farklı Tür Test

Kazanım Tekrar Testleri ile kazanımlar,
Ünite Tekrar Testleri ile tüm ünite bilgileri,
Dönem Tekrar Testleri ile bir dönemdeki tüm bilgiler,
Genel Tekrar Testleri ile tüm öğretim yılının bilgileri sınanır.

**İster çek-kopar,
ister ciltli kullan**



Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında Tekrar Testleri'ni kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde kitap içeriklerine dijital ortamda ulaşabilir, interaktif çalışmalar yapabilir.

YENİ NESİL Öğren, tekrar et, pekiştir

Öğretim programına uygun olarak hazırlanan **BilgiKüpü Yeni Nesil Sosyal Bilgiler** kitapları, öğrenme, tekrar etme ve pekiştirme süreçlerini tek bir kaynaktan topluyor. Ortaokul öğrencileri Yeni Nesil Sosyal Bilgiler kitaplarıyla, **tarih, coğrafya, vatandaşlık ve genel kültür bilgilerini artırıyor.**



8. Sınıf Yeni Nesil
T.C. İnk.Tar. ve Atatürkçülük
256 sayfa, 195 x 275 mm



9 786056 932908

7. Sınıf Yeni Nesil Sosyal Bilgiler
240 sayfa, 195 x 275 mm



9 786057 657183

6. Sınıf Yeni Nesil Sosyal Bilgiler
208 sayfa, 195 x 275 mm



9 786057 657107

**Öğrenmek için gereken
her şey bir arada!**

Pratik ve akılda kalıcı **Konu Özetleri**

Alıştırmalar ve etkinliklerden oluşan **Öğreten Çalışmalar**

Zengin içerikli **Tekrar Çalışmaları**

Yeni nesil sorularla harmanlanmış **Pekiştirme Testleri**

AKAS
4.0

AKILLI TAHTA
UYUMLU

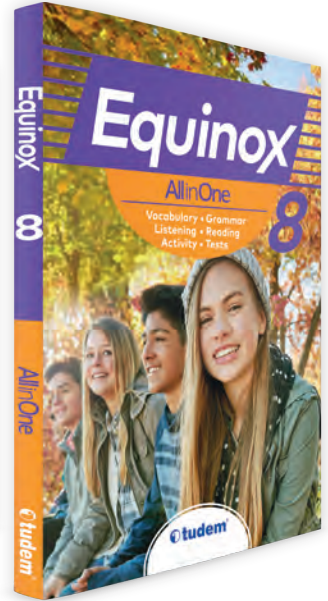
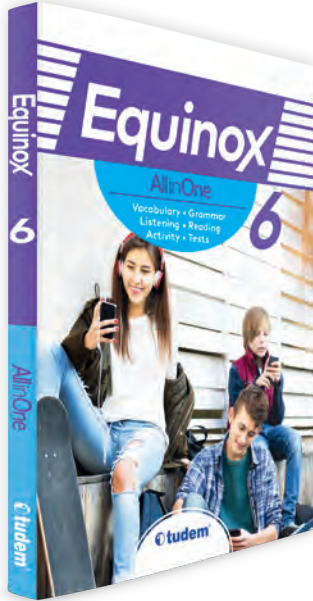
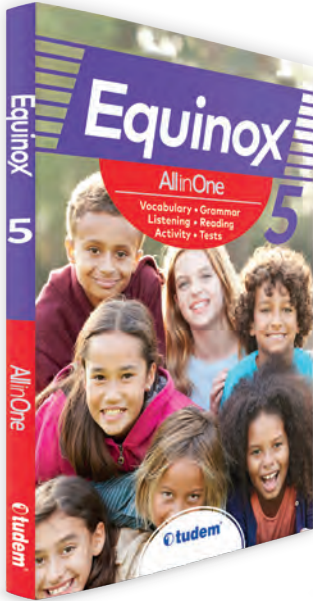
**Öğretmene
Dijital Destek!**

Sınıfında Yeni Nesil kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde kitap içeriklerine dijital ortamda ulaşabilir, interaktif çalışmalar yapabilir.

All in One

İngilizce öğrenmenin yeni adı

Equinox All in One kitapları, kelime bilgisi, dil bilgisi, dinleme, yazma ve konuşma etkinlikleri, okuma çalışmaları ve yeni nesil sorularla **İngilizceyi** öğrenme sürecinin tüm aşamalarını içeriyor.



5. Sınıf İngilizce All In One
224 sayfa, 195x275 mm



9 786052 851074

6. Sınıf İngilizce All In One
224 sayfa, 195x275 mm



9 786052 851098

7. Sınıf İngilizce All In One
224 sayfa, 195x275 mm



9 786052 851135

8. Sınıf İngilizce All In One
232 sayfa, 195x275 mm



9 786052 851128

AKILLI TAHTA
UYUMLUÖğretmene
Dijital Destek!

Sınıfında Equinox All in One kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS** şifresi sayesinde kitap içeriklerine dijital ortamda ulaşabiliyor, interaktif çalışmalar yapabiliyor.

Tüm
soruların
çözümü
AKAS'ta

Equinox All in One kitaplarındaki tüm soruların çözümüne AKAS'tan ulaşabilirsiniz.

ÇÖZÜMLÜ
SORULAR

Öğrenciler, İngilizce öğretmenler tarafından seslendirilen dinleme ve tekrarlama çalışmalarına online olarak ulaşabiliyor, istedikleri her yerde çalışabiliyor. Böylece İngilizce'yi doğru aksenla konuşabiliyor.

Bilgi Alanları: Hatırlatan (Reminder) ve konulara odaklanma (Focus) sağlayan özet bilgiler

Hedef Sözcükler: Sözcük bilgisinde kalıcılık sağlayan anlatım ve alıştırmalar

Dil Bilgisi Anlatımları: Akıcı ve akılda kalıcı bilgiler

Dil Bilgisi ve Dinleme Alıştırmaları: Dil bilgisi konularını pekiştirmeye ve telaffuzu geliştirmeye yönelik alıştırmalar

Okuma ve Aktivite Sayfaları: Ünitelerin içeriklerine yönelik okuma parçaları, yazma ve konuşma aktiviteleri

Tekrar Testleri: Kazanımların yerleşmesini sağlayan testler

Modern Tasarım: Tamamı gerçek fotoğraflardan oluşan görsel tasarım

İNGİLİZCE



BECERİ TEMELLİ SORU BANKASI

Zorlukları aş, başarıya ulaş!

Bilgi, beceri ve yeterliliği ölçen yeni nesil sorulardan oluşan Beceri Temelli İngilizce Soru Bankası ile öğrenciler, okuduğunu anlama ve yorumlama, akıl yürütme, problem çözme becerilerini geliştiriyor.

Destekleyici Dipnotlar



İpucu dipnotu



Beceri dipnotu



Yönlendirme dipnotu



Video çözümler

"Öğreten soru" niteliği taşıyan soruların yanındaki kare kodu mobil cihazınıza okut, çözüm videolarını izle.

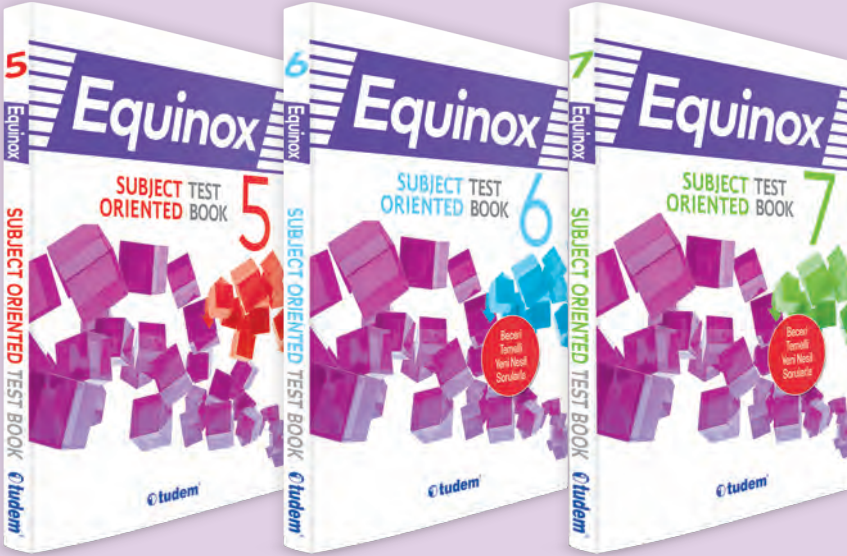


Öğretmene
Dijital Destek!

8. Sınıf İngilizce, Beceri Temelli Soru Bankası
224 sayfa, 980 soru, 195x275 mm



9 786052 854204



SUBJECT TEST ORIENTED BOOK

Özgün ve nitelikli sorular!

Equinox Subject Oriented Test Book kitapları, özgün, nitelikli ve yeni nesil sorularıyla hem okul derslerinde hem de sınavlara hazırlıkta ortaokul öğrencilerinin ve öğretmenlerinin yanında!

Tüm soruların
çözümü
AKAS'ta

Equinox Subject Oriented Test Book kitaplarındaki tüm soruların çözümüne AKAS'tan ulaşabiliyor.



5. Sınıf İngilizce Kazanım Odaklı Soru Bankası
192 sayfa, 975 soru,
195x275 mm



9 786052 851081

6. Sınıf İngilizce Kazanım Odaklı Soru Bankası
208 sayfa, 998 soru,
195x275 mm



9 786052 852170

7. Sınıf İngilizce Kazanım Odaklı Soru Bankası
208 sayfa, 1091 soru,
195x275 mm



9 786052 852163



Öğretmene
Dijital Destek!

İNGİLİZCE

TEKRAR TESTLERİ

Bilgini sına, öğrendiklerini pekiştir!

Konu, ünite, dönem ve öğretim yılında edinilen bilgileri sınama imkânı sunan **BlokTest İngilizce Tekrar Testleri** sayesinde bilgiler pekiyor, kazanımlar yerleşiyor.



5. Sınıf İngilizce Tekrar Testleri
144 sayfa, 68 test, 680 soru,
195x275 mm



9 789752 418912

6. Sınıf İngilizce Tekrar Testleri
144 sayfa, 51 test, 692 soru,
195x275 mm



9 786052 197943

7. Sınıf İngilizce Tekrar Testleri
144 sayfa, 68 test, 735 soru,
195x275 mm



9 789752 418936

8. Sınıf İngilizce Tekrar Testleri
144 sayfa, 51 test, 675 soru,
195x275 mm



9 786052 197929

MOBİL
ÖLÇME

MOBİL ÖLÇME

Sınıfında Tekrar Testleri'ni kullanan öğretmenler telefonlarına indirdikleri **Mobil Ölçme** uygulamasıyla öğrencilerin cevap formunu tek tuşla okutuyor, tüm sonuçları saklayabiliyor, öğrencilerin ve sınıfların gelişim düzeyini ölçebiliyor.

Dört Farklı Tür Test

Kazanım Tekrar Testleri ile kazanımlar,
Ünite Tekrar Testleri ile tüm ünite bilgileri,
Dönem Tekrar Testleri ile bir dönemdeki tüm bilgileri,
Genel Tekrar Testleri ile tüm öğretim yılının bilgileri sınanır.

Konu dağılımları belirli testler

İster çek-kopar, ister ciltli kullan

RENKLİ
BASKI

AKAS
4.0

AKILLI TAHTA
UYUMLU

Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında Tekrar Testleri'ni kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde kitap içeriklerine dijital ortamda ulaşabilir, interaktif çalışmalar yapabilir.

KILAVUZ DENEME

- ✓ Konulara göre ardışık biçimde planlanan deneme sınavları
- ✓ İngilizce branşında on soruluk 40 deneme sınavı
- ✓ Yeni kazanımları öğretirken, eski kazanımları tekrar ettiren sarmal sistem

Sarmal sistemli deneme!

- ✓ Çek-kopar fasiküller
- ✓ LGS konu-soru dağılımına uygun

Deneme sınavlarının konularını ve soru sayılarını gösteren tablo arka kapakta

DENEME SINAVLARI KONULARI VE SORU SAYILARI

Deneme Sınavı No	7. Sınıf Konuları	Friendship	Teen Life	In the kitchen	On the Phone	The Internet	Adventures	Tourism	Chores	Science	Natural Forces
1-2	2x10										
3-4		2x10									
5-6			2x10								
7		5	5								
8-9				2x10							
10-11					2x10						
12		1	1	3	5						
13-14						2x10					
15-16		2x2	2x2	2x2	2x2	2x2					
17-18							2x10				
19-20								2x10			



8. Sınıf İngilizce, Kılavuz Deneme
160 sayfa, 40 deneme, 195x275 mm



MOBİL ÖLÇME

Sınıfında İngilizce Kılavuz Deneme Sınavı Seti'ni kullanan öğretmenler telefonlarına indirdikleri **Mobil Ölçme** uygulamasıyla öğrencilerin cevap formunu tek tuşla okutuyor, tüm sonuçları saklayabiliyor, öğrencilerin ve sınıfların gelişim düzeyini ölçebiliyor.



7. Sınıf İngilizce, Kılavuz Deneme
160 sayfa, 40 deneme,
195x275 mm



6. Sınıf İngilizce, Kılavuz Deneme
160 sayfa, 40 deneme,
195x275 mm



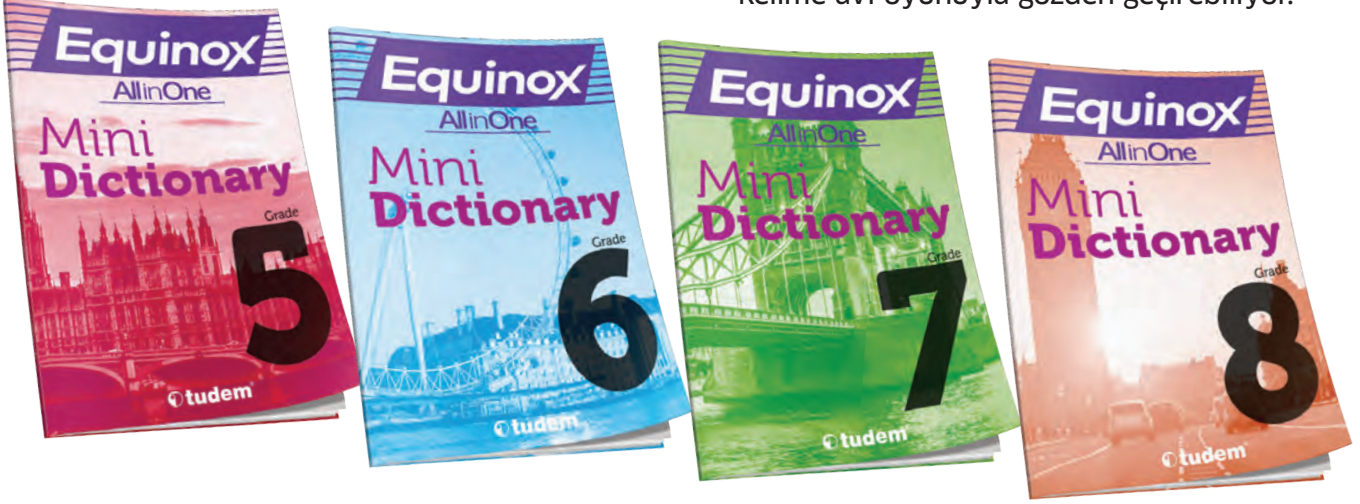
5. Sınıf İngilizce, Kılavuz Deneme
160 sayfa, 40 deneme,
195x275 mm



İNGİLİZCE

MINI DICTIONARY

Mini Dictionary 5, 6, 7 ve 8. sınıf derslerindeki yeni kelimeleri tek kitapta topluyor. Öğrenciler sınıflarına ait tüm **yeni kelimelerin ve deyimlerin Türkçe karşılıklarını, eş anlamlarını, zıt anlamlılarını ve örnek cümleleri** Mini Dictionary'den öğrenebiliyor. Bu kelimeleri eğlenceli kelime avı oyunuyla gözden geçirebiliyor.



5. Sınıf İngilizce Sözlük
48 sayfa, 135x195 mm



9 786052 851142

6. Sınıf İngilizce Sözlük
48 sayfa, 135x195 mm



9 786052 851159

7. Sınıf İngilizce Sözlük
64 sayfa, 135x195 mm

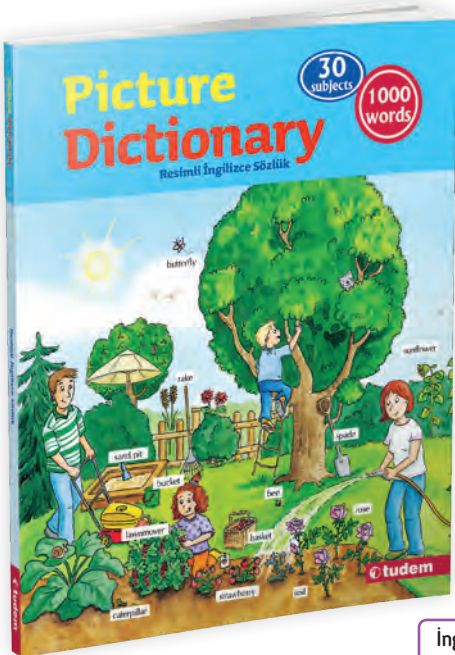


9 786052 851166

8. Sınıf İngilizce Sözlük
64 sayfa, 135x195 mm



9 786052 851173



Öğrenciler, **Picture Dictionary** sayesinde **seviyelerine uygun kavramları sözel ve görsel zekâlarını** bir arada kullanarak rahatlıkla ve keyif alarak öğreniyorlar.

Uzmanlar tarafından resmedilmiş illüstrasyonlar

Öğretim programlarıyla ilişkilendirilmiş tam 1000 sözcük

Sayfa numaralarıyla Alfabetik Sözcük Listesi

30 farklı konu başlığı

Konuşma ve yazma becerilerini geliştirmeye yönelik sorular

İngilizce Resimli Sözlük
72 sayfa, 1000 sözcük, 30 konu



9 786059 153560

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ

HEPSİ BİR ARADA Yeni nesil yardımcı!

Öğretim programlarındaki kazanımlara göre düzenlenen 8. sınıf Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Hepsİ Bir Arada kitabı, konu anlatımları, alıştırmalar, etkinlikler, çözümlü ve yeni nesil sorularla öğrenmeyi kolaylaştırıyor.

8. Sınıf Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Kazanım Odaklı HBA
176 sayfa, 195x275 mm



Bilgilerin akılda kalmasını kolaylaştıran **özet konu anlatımları**

Kazanımlarla yerleşmesini sağlayan **pekiştirici alıştırmalar**

Çözümlerin aşama aşama anlatıldığı **anahtar sorular**

Kitabın sonunda çözümleri yer alan **işaretili sorular**



Öğretmene Dijital Destek!

KAZANIM ODAKLI SORU BANKASI Özgün ve nitelikli sorular!

8. sınıf öğrencileri için Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi branşında hazırlanan Kazanım Odaklı Soru Bankası kitabı, özgün, nitelikli ve yeni nesil sorularıyla hem okul derslerinde hem de sınavlara hazırlıkta öğrencilerin ve öğretmenlerin yanında!

8. Sınıf Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Kazanım Odaklı Soru Bankası
160 sayfa, 708 soru, 195x275 mm



Üç Farklı Tür Test

Her bir kazanım için bilgi düzeyini ölçen **Kazanım Testi**

Ünite bitiminde bilginin yanı sıra yorum da gerektiren **Kazanım Pekiştirme Testi**

Her iki ünite de bir, bilgiyi kullanmaya yönelik analiz soruları içeren **Tekrar Testleri**. Dönem bitimlerinde **1. Dönem ve 2. Dönem Tekrar Testleri**.



Öğretmene Dijital Destek!

TEKRAR TESTLERİ Bilgini sına, öğrendiklerini pekiştir!

Konu, ünite, dönem ve öğretim yılında edinilen bilgileri sınama imkânı sunan BlokTest Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Tekrar Testleri sayesinde bilgiler pekişiyor, kazanımlar yerleşiyor.

İster çek-kopar,
İster ciltli kullan

8. Sınıf Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Tekrar Testleri
144 sayfa,
60 test, 570 soru,
195x275 mm



Dört Farklı Tür Test

Kazanım Tekrar Testleri ile kazanımlar,

Ünite Tekrar Testleri ile tüm ünite bilgileri,

Dönem Tekrar Testleri ile bir dönemdeki tüm bilgiler,

Genel Tekrar Testleri ile tüm öğretim yılının bilgileri sınanır.



Öğretmene Dijital Destek!

TÜM DERSLER SORU BANKASI

YENİ NESİL SORULARLA



8. Sınıf Sözel, Beceri Temelli
Tüm Dersler Soru Bankası
288 sayfa,
195x275 mm



9 786052 852910



8. Sınıf Sayısal, Beceri Temelli
Tüm Dersler Soru Bankası
224 sayfa,
195x275 mm



9 786052 852903

Özgün, nitelikli ve yeni nesil sorular için doğru tercih!

Bilgi, beceri ve yeterliliği ölçen yeni nesil sorulardan oluşan **Beceri Temelli Tüm Dersler Soru Bankası** kitaplarıyla öğrenciler, **okuduğunu anlama ve yorumlama, akıl yürütme, problem çözme** gibi becerilerini geliştiriyor, test çözmeye hız kazanıyor.

**Beceri
Temelli
Kazanım
Testleri**

**Beceri
Temelli
Ünite
Testleri**

**Tüm konuları
kapsayan
Beceri Temelli
Tekrar Testleri**



7. Sınıf Beceri Temelli
Tüm Dersler Soru Bankası
432 sayfa, 195x275 mm



9 786052 853887



6. Sınıf Beceri Temelli
Tüm Dersler Soru Bankası
416 sayfa, 195x275 mm



9 786052 853870



5. Sınıf Beceri Temelli
Tüm Dersler Soru Bankası
432 sayfa, 195x275 mm



9 786052 853863

TÜM DERSLER SORU BANKASI

YENİ NESİL
SORULARLA



Test çözmede hız kazandıran yeni nesil sorular!

BilgiKüpü Ortaokul **Tüm Dersler Soru Bankası** kitapları, ortaokuldaki tüm sınıflar ve branşlarda, ders konularının tamamını içeren **yeni nesil sorulardan** oluşuyor.

8. Sınıf Tüm Dersler
Soru Bankası
480 sayfa, 195 x 275 mm



9 786057 657220

Bilgileri pekiştirir

Test çözmede hız kazandırır

Okul başarısını artırır

Sınavlara hazırlığı kolaylaştırır



7. Sınıf Tüm Dersler Soru Bankası
432 sayfa, 195 x 275 mm



9 786058 088719



6. Sınıf Tüm Dersler Soru Bankası
432 sayfa, 195 x 275 mm



9 786057 657060



5. Sınıf Tüm Dersler Soru Bankası
432 sayfa, 195 x 275 mm



9 786056 932977

DENEME SINAVI SETİ

BECERİ TEMELLİ
YENİ NESİL SORULARLA

KILAVUZ DENEME

Sarmal
sistemli
deneme!

- ✓ 5, 6, 7. sınıflarda 80 soruluk 8 deneme sınavı
- ✓ 8. sınıflarda - 10 adet 40 soruluk sayısal, 10 adet 50 soruluk sözel deneme sınavı
- ✓ LGS konu-soru dağılımına uygun
- ✓ Çek-kopar fasiküller

Deneme sınavlarının konularını ve soru sayılarını gösteren tablo arka kapakta

TÜM DERSLER KILAVUZ DENEME SINAVLARI VE İÇERDİĞİ ÜNİTELER

Ders Adı	Deneme 1	Deneme 2	Deneme 3	Deneme 4	Deneme 5	Deneme 6	Deneme 7	Deneme 8
Türkçe	1-2-3 4-8-9	1-2-3 4-5-8	1-2-3 4-5-7 8-10	1-2-3 4-5-6 7-8	1-2-3 5-6-7 8-9-10	1-2-3 4-5-6 7-8	1-2-3 5-7-9 10	1-2-3 4-5-6 7-8-10
Matematik	1	1-2	1-2	1-2-3	1-2 3-4	1-2-3 4-5	1-2-3 4-5-6	1-2-3 4-5-6
Fen Bilimleri	1-2	1-2	1-2 3-4	1-2 3-4	1-2-3 4-5	1-2-3 4-5-6	1-2-3 4-5-6-7	1-2-3 4-5-6-7
Sosyal Bilgiler	1-2	1-2	1-2-3	1-2 3-4	1-2-3 4-5	1-2-3 4-5-6	1-2-3 4-5-6-7	1-2-3 4-5-6-7
İngilizce	1-2	1-2-3	1-2 3-4	1-2-3 4-5	1-2-3 4-5-6-7	3-6 7-8	3-4-7 8-9	1-3-4 5-8-10



8. Sınıf Tüm Dersler Kılavuz Deneme
320 sayfa, 195x275 mm



9 786052 197639



7. Sınıf Tüm Dersler Kılavuz Deneme
192 sayfa,
195x275 mm



9 789752 418651



6. Sınıf Tüm Dersler Kılavuz Deneme
192 sayfa,
195x275 mm



9 786052 197974



5. Sınıf Tüm Dersler Kılavuz Deneme
192 sayfa,
195x275 mm



9 789752 418905



Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında Beceri Temelli Soru Bankası kitaplarını kullanan öğretmenler, kendilerine verilen akıllı dijital asistan AKAS şifresi sayesinde soruları akıllı tahtaya ya da ekranına yansıtarak eğitimde teknolojiyi rahatça kullanıyor.

DENEME SINAVI SETİ

**BE CERİ TEMELLİ
YENİ NESİL SORULARLA**



5, 6, 7 ve 8. sınıflarda, temel derslerin tamamını kapsayacak şekilde hazırlanan **BilgiKüpü Deneme Sınavı Setleri**, içerdiği **yeni nesil sorularla** sınavlarda başarının yolunu açıyor.

50 sorunun yer aldığı 8 adet sözel deneme sınavı

40 sorunun yer aldığı 8 adet sayısal deneme sınavı

Çek-kopar sınav fasikülü

8 optik form

Konu analizi ve skor tabloları

8. Sınıf
Deneme Sınavı Seti
272 sayfa, 195 x 275 mm



9 786058 088733



7. Sınıf Deneme Sınavı Seti
156 sayfa, 195 x 275 mm



9 786057 657121



5. Sınıf Deneme Sınavı Seti
144 sayfa, 195 x 275 mm



9 786056 932991



6. Sınıf Deneme Sınavı Seti
156 sayfa, 195 x 275 mm



9 786057 657039

- 90 soruluk 6 adet deneme sınavı

- Çek-kopar sınav fasikülü

- 6 optik form

- Konu analizi ve skor tabloları

- Cevap anahtarları



LGS Paragraf Soru Bankası
240 sayfa, 195x275 mm



Tudem Paragraf Soru Bankası

Beceri temelli yeni nesil sorularla zenginleştirilmiş Tudem Paragraf Soru Bankaları, LGS'deki başarıyı artırıyor.

İSINMA TURU

RİTİMİ YAKALA

TAM LGS AYARI



7. Sınıf Paragraf Soru Bankası

224 sayfa, 195x275 mm



6. Sınıf Paragraf Soru Bankası

224 sayfa, 195x275 mm



mobil analiz

Öğretmene Dijital Destek!

Sınıfında Paragraf Soru Bankalarını ve LGS Paragraf Denemeleri'ni kullanan öğretmenler, kendilerine verilen **akıllı dijital asistan AKAS şifresi** sayesinde soruları akıllı tahtaya ya da ekranına yansıtarak eğitimde teknolojiyi rahatça kullanıyor.



TAMAMI VIDEO ÇÖZÜMLÜ



AKILLI TAHTA UYUMLU

LGS Paragraf Denemeleri'nde neler var?

Her biri 15 sorudan oluşan 20 deneme

Toplam 300 beceri temelli paragraf sorusu

LGS Paragraf Denemeleri
195x275 mm



Çok Yakında!



LGS HAZIRLIK



Tudem LGS Kritik 500 Soru

LGS öncesi son kontrol yapılmasını sağlayan **LGS Kritik 500 Soru Bankası**, öğrencilerin başarıya ulaşmalarını kolaylaştırıyor.

Türkçe	120
T.C. İnkılap Tarihi ve Atatürkçülük	50
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	50
İngilizce	40
Matematik	120
Fen Bilimleri	120

LGS Kritik Soru Bankası
224 sayfa, 195x275 mm



9 786052 856703

Çok Yakında!



LGS Problem Denemeleri'nde neler var?

Her biri 15 problemden oluşan 20 deneme

Geometri tabanlı 150 problem

Toplam 300 beceri temelli problem

LGS Problem Denemeleri
195x275 mm



9 786052 856932

LGS Problem Soru Bankası

250'si geometri tabanlı 550 problem içeren LGS Problem Soru Bankası; "İsinma Turu, Ritmi Yakala ve Tam LGS Ayarı" testler sayesinde problem çözme becerisini geliştirerek öğrencileri sınava hazırlıyor.

LGS Problem Soru Bankası
195x275 mm



9 786032 856837

Çok Yakında!



LGS HAZIRLIK



8. Sınıf Sayısal
10x40 Deneme Sınavı Seti
220 sayfa, 10 deneme,
10 optik form, 195x275 mm



Arka kapaktaki sticker'ı
kazı, şifreyi ve doğru-
yanlış sayılarını
tudem.com'daki Puan
Hesaplama Aracı'na gir,
puanını hesapla.

Deneme Sınavı Seti'nde neler var?

Sınav kitapçıklarının arka kapaklarında
Skor Tabloları

Sınavların cevaplarının işaretleneceği
10 Adet Optik Cevap Kâğıdı

Sınavdaki tüm soruların çözümlerini
içeren Çözüm Kitapçığı

Setin arka kapağında
Puan Hesaplama Aracı Şifresi



8. Sınıf Sözel
10x50 Deneme Sınavı Seti
212 sayfa, 10 deneme,
10 optik form, 195x275 mm



1. DÖNEM KONULARINDAN



8. Sınıf 1. Dönem
LGS Deneme Sınavı Seti
160 sayfa, 195x275 mm



Deneme Sınavı Seti'nde neler var?

1. Dönem konularının kapsar

50 sorudan oluşan
5 adet fasikül sözel deneme sınavı

40 sorudan oluşan 5 adet fasikül
sayısal deneme sınavı

İster çek kopar - ister ciltli kullanım

Deneme Sınavı Seti'nde neler var?

1. dönem konularını kapsayan sözel ve
sayısal bölümler

Matematik ve Fen Bilimleri branşlarından
toplam 350 soru,

Türkçe, T.C. İnkılap Tarihi ve Atatürkçülük,
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi, İngilizce
branşlarından toplam 625 soru

1. DÖNEM KONULARINDAN



8. Sınıf 1. Dönem Beceri Temelli
Tüm Dersler Soru Bankası
272 sayfa, 195x275 mm



Yeteneklerini ölç!

BilgiKüpü Genel Yetenek kitapları, güncellenen sorularla ortaokul öğrencilerinin **sözel yetenek, sayısal yetenek, şekil yeteneği ve çoklu yeteneklerini** ölçmede yol gösteriyor.

Genel yetenek, bireyin "sözcük", "sayı", "imge" ve "şekil"leri kullanarak yaptığı zihinsel işlemlerle ölçülebiliyor.

Sözel yetenek
Sayısal yetenek
Şekil yeteneği
Çoklu yetenek
Karma testler



8. Sınıf Genel Yetenek
144 sayfa, 195 x 275 mm



9 786057 657190



7. Sınıf Genel Yetenek
144 sayfa, 195 x 275 mm



9 786057 657138



6. Sınıf Genel Yetenek
144 sayfa, 195 x 275 mm



9 786057 657091



5. Sınıf Genel Yetenek
144 sayfa, 195 x 275 mm



9 786058 086764

Eğlenerek öğren!

Günlük hayat ile matematiği bir araya getiren **BilgiKüpü Akıl Oyunları** kitapları, **hem öğretici hem de eğlendirici sorularla** ortaokul öğrencilerinin zihinsel gelişimini destekliyor.

Kolaydan zora düşündürücü sorular

Sarı sayfalar: Kolay akıl yürütme soruları

Mavi sayfalar: Zorlayıcı ve düşünceye dayalı sorular

Kırmızı sayfalar: Zorluk derecesi yüksek sorular



8. Sınıf Akıl Oyunları
144 sayfa, 195 x 275 mm



9 786057 657213



7. Sınıf Akıl Oyunları
144 sayfa, 195 x 275 mm



9 786057 657169



6. Sınıf Akıl Oyunları
144 sayfa, 195 x 275 mm



9 786057 657022

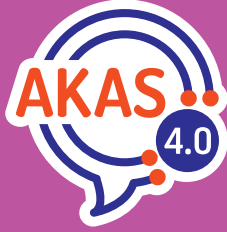


5. Sınıf Akıl Oyunları
144 sayfa, 195 x 275 mm



9 786056 932984

tudem Dijital.com



Akıllı Tahta Uygulaması

Öğretmenin Akıllı Asistanı

Sınıfında seçili ürünleri kullanan öğretmenler, akıllı dijital asistan AKAS sayesinde ücretsiz sahip olduğu kitap içeriklerini akıllı tahtaya ve ekranına yansıtabilir, öğrencilerle interaktif çalışmalar yapabilir.

Nasıl kullanılır?

- <https://tudemdijital.com> adresine git.
- Üye girişi yaparak aktivasyon kodunu gir.
- AKAS'ı ister indir, ister online kullan!
- İndirdiğin içeriği internet gerekmeden istediğin yerde kullan!

DOKUN → YANITI GELSİN → TÜM YANITLAR GELSİN → TEMİZLENSİN



ÜCRETSİZ AKTİVASYON KODU
TUDEM BAYİLERİNDE

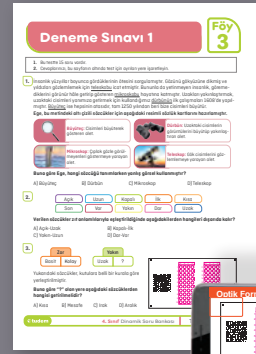
HİBRİT EĞİTİM MODELİYLE ÖĞRETMENİN HAYATI KOLAYLAŞIYOR



mobil analiz

Optik okuma
ve analizde
yeni dönem!

Mobil Analiz uygulamasından öğrenciler ve öğretmenler giriş yaparak faydalanabilir, mobil optiklerini kendileri okutup sonuçlarına hızlıca ulaşabilir, video çözümleri görüntüleyebilir, **Aktif Ödev Sistemini** kullanabilir.



UYGULAMAYI
ÜCRETSİZ
İNDİR!

App Store

Google Play



Aktif ödev
verilebilir
testler

Öğretmen Ekranı

- Yönetim Paneli
- Online Ödev Takip Sistemi
- Öğrenci Kazanım Raporları
- Kurs/Sınıf/ Okul İstatistikleri
- Akıllı Tahta Uygulamaları
- Video Çözümler

Öğrenci Ekranı

- Online Optik Form ile
Ödev Çözüm Sayfası



ORTAOKUL

2022 - 2023

Merkez:

1476/1 Sok. No: 10/51, Alsancak 35220, Konak - İzmir
Tel: +90 (232) 463 4638-40, e-posta: tudem@tudem.com

Alsancak Kitabevi:

Kıbrıs Şehitleri Cad. No: 189
Alsancak 35220, Konak - İzmir
Tel: +90 (232) 463 4640
e-posta: alsancak@tudem.com

Beşiktaş Kitabevi:

İhlamurdere Cad. No: 67
Beşiktaş - İstanbul
Tel: 0212 514 3370-71
e-posta: istanbul@tudem.com

Kadıköy Kitabevi:

Mühürdar Cad. No: 82
Kadıköy - İstanbul
Tel: +90 (216) 541 9303
e-posta: kadikoy@tudem.com

Kızılay Kitabevi:

Konur 2 Sokak No: 43/A
Kızılay - Ankara
Tel: +90 (312) 417 6711
e-posta: kizilay@tudem.com



TUDEM ÖĞRETMEN HATTI
ogretmen@tudem.com
0(850) 532 3535

www.tudem.com

[f /TudemEgitim](#)

[@ /tudemegitimyayinlari](#)

[f@ /bilgikupuyayinlari](#)

[f BlokTest](#) [@ /tudemegitimyayinlari](#)

tudemdijital.com

tudemogretmen.com

TUDEM
YAYIN
GRUBU

