

UYGULAMA KLAVUZU

www.isemdijital.com

İÇİNDEKİLER

1.İsem Dijital de (www.isemdijital.com) Neler Var ?	3
1.1. Sistem Ücretli mi ?	.3
1.2. Sistemi Kimler Kullanabilir ?	.3
1.3. Nasıl Üye Olunur?	.3
1.4. Öğretmen Girişi Nasıl Yapılır ?	.3
1.5. Kitap İçeriklerine Bakabilir Miyim?	.4
1.6. Akıllı Tahta Uygulamalarını Nasıl Kullanılır ?	.4

2.1. Akıllı Tahta Ugulamalarını Nasıl Kullanırım	4
2.2. Bir kitabın (tek kitap exe) Akıllı Tahta Uygulamasını Kullanma	5
2.3. Akıllı Tahta Uygulamaları Hangi İşletim Sistemleri İle uyumludur?	5
2.4. Windows Akıllı Tahta Uygulaması'nınKurulumu	5
 2.5. Pardus Akıllı Tahta Kurulumu (Wine Yüklü Olmayan Akıllı Tahtalara Pardus İçin Wine Kurulumu) 2.6. Web-z Kitap Nedir ? Nasıl Kullanılır ? 	6 7
3. Mobil Uygulamalar – İSEM Dijital Öğrenci	8
3.1. Kitap Üzerinden Testlerin Cevaplarına ve Çözüm Videolarına Erişme	8
3.2. QR(kare kod) Okutarak Cevaplara ve Çözüm Videolarına Erişme	10
3.3. Optik Form Okutarak Cevaplara ve Çözüm Videolarına Erişme	11
3.4. Deneme İşlemleri	12

1. İsem Dijitalde (isemdijital.com.tr) Neler Var

1.1. Sistem Ücretli mi?

-Sistem öğretmenlerimize **ücretsiz** olarak sunulmaktadır. Herhangi bir ücret olmadan sisteme üye olabilir ve sistemdeki tüm bileşenlerden sürekli ücretsiz yararlanabilirsiniz.

1.2. Sistemi Kimler Kullanabilir?

-Üye olan tüm öğretmenlerimiz kullanabilirler. Başka bir sisteme üye olmanız kullanımınız için engel değildir.

1.3. Nasıl Üye Olunur?

- Ücretsiz üye ol butununa tıklanır.



- Öğretmen üyelik formuna basılır.
- Gelen ekrana bilgiler girildikten sonra kaydet butonuna basılır ve öğretmen üyeliğiniz tamamlanır.

Ad	Lütfen isminizi yazınız	Soyad	Lütfen soyismínízi yazınız	
10 °	Seçiniz 🗸	ilçe *	Seçiniz	~
Okul Seçimi *	- il/liçe Seçiniz -			~
Branş	Seçiniz			~
Cep Telefonu 0	5xxxxxxxxxxx	E-Posta	Lütfen e-posta adresinizi yazınız	
Şifre	Şifreniz SMS ile belirttiğiniz GSM numarasına g	Güvenlik Kodu	88 + 8 = ? 2 Yenile	
	Şifreniz SMS ile belirttiğiniz cep telefonu numarasına gönderilecektir.		İşlemin Sonucunu Yazınız	
🗆 KVKK Aydınlatma	Metnini Okudum. Kabul Ediyorum.			
KVKK Aydınlatma Metni	için tıklayınız			

1.4. Öğretmen Girişi Nasıl Yapılır?

- <u>www.isemdijital.com</u> Sayfasında sağ üst kısımda bulunan (Giriş) butonundan veya alt kısımda bulunan (Öğretmen giriş) bölümünden kayıt için girdiğiniz e-posta ve şifrenizi giriniz.



1.5. Kitap İçeriklerine Bakabilir Miyim?

- Sayfada alt kısımda bulunan öğretmen girişi butonuna tıklanır, gelen ekranda bulunan kitap örnekleri kısmına basıldığında kitap örnekleri ekranı gelicektir.



2. Akıllı Tahta Uygulamalarını Nasıl Kullanırım

2.1. Paket Kitapların Kullanımı

-Öğretmen girişi yapıldıktan gelen ekranda bulunan " paket kitaplar " kısmına tıklayınız.

Paket Kitaplar
Paket kitaplar - akıllı tahta uygulaları için tıklayınız
Detaylar >

-Gelen sayfada indirmek istediğiniz paketin üzerine tıklayınız ve tahtanızın işletim sistemine uygun olan paketi indiriniz.



2.2. Bir kitabın (tek kitap exe) Akıllı Tahta Uygulamasını Kullanma

- Öğretmen sayfasında bulunan " akıllı tahta " kısmına tıklayınız.



-Gelen sayfada istediğiniz kitabın üzerine tıklayınız ve indirme seçenekleri butonlarından tahtanızın işletim sistemine uygun olanı programı indiriniz.

İndirme Seçenekleri

🛤 İNDİR	🗱 Web Z-Kitap	🖹 ÖRNEK

2.3. Akıllı Tahta Uygulamaları Hangi İşletim Sistemleri İle Uyumludur?



Uygulamalar Windows ve Pardus için uyumludur.

ORTAOKUL-MATE....exe

2.4. Windows Akıllı Tahta Uygulaması kurulumu

- İndirdiğiniz kitabın üzerine tıklayınız.

-Uygulama ile ilgili kurulum onay ekranı gelebilir. Bu ekranı görüyorsanız çalıştır butonuna tıklayınız. Uygulamayı çalıştırmak için ekranda belirtildiği klasöre kopyalar ve akıllı tahta uygulaması açılır.





2.5. Pardus Akıllı Tahta Uygulaması kurulumu

– Pardus indir butonuna tıklayınız. Pardus'da Wine isimli bir exe çalıştırıcı program yüklü olması gerekir. Genelde akıllı tahtalarımızda bu program yüklü gelmektedir. Bu sebeple yapmanız gereken sadece elinizdeki akıllı tahta uygulamasına çift tıklamaktır.

Not: Eğer Wine programı yüklü değilse Wine kurulumu için gerekli adımları uygulayabilirsiniz.

- Wine Pardus üzerinde Windows'a ait olan exe uzantılı (çalıştırılabilir) dosyaları çalıştırmak için kullanılan bir programdır. Akıllı tahta uygulamasına özel bir program değildir. Tüm exe dosyaları çalıştırabilmek için wine programını 1 defa aktif etmek yeterlidir. Daha sonra çift tıklayarak programınızı çalıştırabilirsiniz. Akıllı tahtanızda, eğer Pardus yüklü Wine kurulu değilse aşağıdaki adımları kullanarak Wine programını kurabilirsiniz.

- Wine yüklü ise tekrar kurmanıza gerek yoktur.









Wine kurulumunuz tamamlanmıştır.

2.6. Web-z Kitap Nedir ? nasıl kullanılır?

- Web-z kitap, kitapları tahtanıza indirmeden İnternetli kullanmanızı sağlar.
- Öğretmen sayfasında bulunan "Web-z Kitap "kısmına tıklayınız.



- Gelen sayfadan kullanmak istediğiniz kitabın üzerine tıklayınız ve kullanmaya başlayınız.

3.Mobil Uygulamalar –İSEM Dijital Öğrenci

- Telefon veya tabletinizden Google Play store'dan veya App store'dan İSEM Dijital Öğrenci uygulamasını indirip kullanmaya başlayabilirsiniz.



-Uygulama ilk açıldığında aşağıdaki gibi kitaplarım sekmesi aktif halde gelecektir.

-Uygulamada testlere ve çözümlere ulaşmanın 3 yolu vardır.

- 1. Kitap ekleyip testlerine girip cevaplara ve çözüm videolarına erişme.
- 2. Qr okutarak cevaplara ve çözüm videolarına erişme.
- 3. Optik okutarak cevaplara ve çözüm videolarına erişme.

3.1. Kitap Üzerinden Testlerin Cevaplarına ve Çözüm Videolarına Erişme

Yukarıdaki sekmeler ile ilgili işleve geçiş yapabilirsiniz. İlk kullanımda kitaplarım boş gelecektir. Yayınevine ait kitapları eklemek için alttaki Ekle/ Kaldır butonuna tıklayabilirsiniz.



İstediğiniz seviyeyi seçerek o seviyedeki kitapları listeleyebilirsiniz. Hepsi diyerek tüm kitapları görebilirsiniz.



- Eklemek istediğiniz kitabın üzerine tıkladığınızda yeşil onay işareti alacaktır. Bu şekilde kullanmak istediğiniz kitapları tıklayıp seçebilirsiniz. Tamam butonuna basarak eklediğiniz kitapların" kitaplarım" kısmında olduğunu görebilirsiniz.

- Kitaplarınızdan birine tıklayarak o kitabın içindeki testler'nin listesini görebilirsiniz. Daha önce girilmiş testlere ait doğru – yanlış ve boş sayıları yer almaktadır. Aynı teste tekrar girebilirsiniz. Son girdiğiniz değerler tutulacaktır.

grenci test		- 1
Kitaplarım Denemelerim Ö	devlerim Qr Oku	J Optik Oku
Tes	stlerim	
6 Yaprak Te	st - Mat	ematik
Ara		O,
Sınav Adı	DYB	
6 Matematik - Test 1 - Sayfa 1	Sınava Gir	Cevap Çözüm
6 Matematik - Test 2 - Sayfa 3	Tekrar Gir 5 1 6	Cevap Çözüm
6 Matematik - Test 3 - Sayfa 5	Sınava Gir	Cevap Çözüm
6 Matematik - Test 4 - Sayfa 7	Sınava Gir	Cevap Çözüm
6 Matematik - Test 5 - Sayfa 9	Sınava Gir	Cevap Çözüm
6 Matematik -	Sınava	Cevap

İlk defa girmek için" Sınava Gir" butonuna tıklayarak sınav için optik formu görüntüleyebilirsiniz.



İşaretlemeleri yaptıktan sonra sınavı bitir diyerek sonuçlarınızı görebilirsiniz. 1.sütunda soru sıraları, 2.sütunda cevap anahtarı 3. Sütunda sizin cevaplarınız yer alır. Doğru cevaplar yeşil, yanlış cevaplar kırmızı ve boş cevaplar sarı ile renklendirilmiştir. İstediğiniz sorunun video çözümünü izlemek için her sorunun yanındaki video ikonuna tıklayabilirsiniz. Testler listesine dönmek için sol üstteki geri ok tuşuna basabilirsiniz. Bu testteki cevaplayanlar arasındaki sıranızı Genel Sıra butonuna basarak görebilirsiniz.



"Konu Anlatımı" butonu ile soruyla ilişkili konu anlatım videosu varsa gösterilecektir. Benzer soru ise aynı kazanımdaki başka bir soruyu göstermemizi sağlar.



Video tuşuna bastığınızda ekrana çözüm videosu gelecektir. Alttaki butonlar ile bekletme,durdurma, sonraki soru, önceki soru geçişleri, oynatma hızı, ses ayarı ve tam ekran modu bulunur. Ayrıca video ilerleme çubuğu üzerinde bir yere tıklayarak videonun herhangi bir yerinden oynatmaya devam edebilirsiniz.

3.2. QR(kare kod) Okutarak Cevaplara ve Çözüm Videolarına Erişme

Herhangi bir testi çözüp cevaplarına ve çözümlerine ulaşmanın diğer bir yolu test içindeki kare kod (QR) okutmaktır. Herhangi bir testin başında veya sonundaki Optik form içinde olan kare kodu okutmak için uygulamadaki" Qr Oku "başlığına tıklanır.



Bu durumda okunan Qr ile ilişkili testin kodlama sayfası gelir. Buradan seçenekleri işaretleyip sonuçlarınızı görebilirsiniz. İsterseniz çözüm videolarına da bakabilirsiniz.

3.3. Optik Form Okutarak Cevaplara ve Çözüm Videolarına Erişme

Cevap okutma ve çözüm görmek için diğer yol optik form okutmaktır. Bunun için uygulamanın sağ alt tarafındaki Optik Oku butonu tıklanır.



Optik form alanı ekranın içinde olmalı ve telefon forma paralel şekilde tutulmalı.



Optik formu okuttuğunuzda işaretlediğiniz seçenekler mavi daire içinde gösterilir. Eğer işaretlemeleriniz doğru ve eksiksiz okutulmuş ise işaretleri onayla butonuna basarak sonuçlarınızı görebilirsiniz.

"Cevap Tablosu" butonuna tıklayarak cevaplarınızın ve çözüm videolarının olduğu ekranı görebilirsiniz.

3.4. Deneme işlemleri

Kurum tarafından bir deneme tanımlanmış ise "Denemelerim "sekmesindeki listede görülecektir. Denemeleri cevaplamanın 3 yöntemi var:

- 1. Optik form sekmesine tıklayıp elinizdeki optik formu okutarak.
- 2. Denemeler sekmesindeki deneme ismine tıklayıp optik kodlayarak
- 3. Optik kısmından optik okutup kodlama alanına cevaplarınızı kodlayabilirsiniz.

Optik form sekmesine tıklayıp elinizdeki doldurduğunuz optik formu telefonunuzdan okutabilirsiniz. Form ile telefonunuzun birbirine paralel olmasına dikkat ediniz. Optik formunuz ekranda tam olarak görünür şekilde olsun.



Okuma işleminden sonra işaretlerinizi onaylayarak sonuç ekranına ulaşabilirsiniz." Rapor"butonuna basarak (kazanım raporu – karne – sonuç raproru) alabilirsiniz.