



Eğitim Bizim
İşimiz

KPSS

Eğitim Bilimleri GELİŞİM PSİKOLOJİSİ

video destekli

Ders İzleme Defteri

Arzu Özmen Seçgin



QR KODU OKUTARAK
VIDEO DERSLERİ HEMEN İZLE
Lütfen detaylı bilgi için ön sözü okuyunuz.

PEGEM AKADEMİ



Arzu Özmen Seçgin

Gelişim Psikolojisi Video Destekli Ders İzleme Defteri

ISBN 978-0-2022-0694-3

Kitapta yer alan bölümlerin tüm sorumluluğu yazarlarına aittir.

© Pegem Akademi

Bu kitabın basım, yayım ve satış hakları Pegem Akademi Yay. Eğt. Dan. Hizm. Tic. AŞ'ye aittir. Anılan kuruluşun izni alınmadan kitabın tümü ya da bölümleri, kapak tasarımı; mekanik, elektronik, fotokopi, manyetik kayıt ya da başka yöntemlerle çoğaltılamaz, basılamaz ve dağıtılamaz. Bu kitap, T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı bandrolü ile satılmaktadır. Okuyucularımızın bandrolü olmayan kitaplar hakkında yayinevimize bilgi vermesini ve bandrolsüz yayınları satın almamasını diliyoruz.

Pegem Akademi Yayıncılık, 1998 yılından bugüne uluslararası düzeyde düzenli faaliyet yürüten uluslararası akademik bir yayınevidir. Yayımladığı kitaplar; Yükseköğretim Kurulunca tanınan yükseköğretim kurumlarının kataloglarında yer almaktadır. Dünyadaki en büyük çevrimiçi kamu erişim kataloğu olan WorldCat ve ayrıca Türkiye'de kurulan Turcademy.com tarafından yayınları taranmaktadır, indekslenmektedir. Aynı alanda farklı yazarlara ait 1000'in üzerinde yayını bulunmaktadır. Pegem Akademi Yayınları ile ilgili detaylı bilgilere <http://pegem.net> adresinden ulaşılabilir.

I. Baskı: Kasım 2022, Ankara

Proje-Yayın: İbrahim Öztürk

Dizgi-Grafik Tasarım: Arzu Orhan Kaya

Kapak Tasarımı: Pegem Akademi

Baskı: Vadi Grup Basım AŞ
Saray Mah. 126 Cad. No: 20/A
Kazan/ANKARA
Tel: (0312) 802 00 53-54

Yayıncı Sertifika No: 51818

Matbaa Sertifika No: 49180

İletişim

Shira Ticaret Merkezi, Macun Mahallesi 204 Cad.

No: 141/33, Yenimahalle/Ankara

Yayınevi: 0312 430 67 50 - 430 67 51

Dağıtım: 0312 434 54 24 - 434 54 08

Hazırlık Kursları: 0312 419 05 60

İnternet: www.pegem.net

E-ileti: pegem@pegem.net

WhatsApp Hattı: 0538 594 92 40

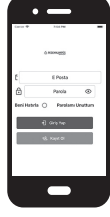
Eğitim Bilimleri alanında temel ve özgün kaynakların adresi olarak kabul edilen Pegem Akademi Yayınlarının geniş yayın yelpazesine yeni bir ürün daha eklemenin gururunu taşıyoruz.

Eğitim Bilimleri Gelişim Psikolojisi Video Destekli Ders izleme Defteri, içerik ve kapsam açısından son derece doyurucu olduğu kadar görsel açıdan da hareketli ve estetik bir şekilde hazırlanmıştır. Konu ve alt başlıklar ayırt edici bir şekilde sunulduğunda öğrenmenin daha etkili olacağı ilkesi dikkate alınarak tasarlanmıştır.

KPSS kapsamına göre hazırlanmış bu ders notlarıyla başarının kaçınılmaz olduğunu biliyor, şu ana kadar atanmış ve görev yapmakta olan binlerce öğrencimiz gibi sizleri de görevlerinizin başında görmeyi diliyoruz.

Pegem Akademi

Uygulamanızı Kullanabilmeniz İçin Aşağıdaki Adımları Takip Ediniz:

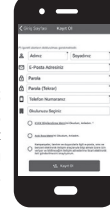


Kapakdaki QR kodunu herhangi bir kod okuyucu uygulaması ile okutarak ilgili Pegem Kampüs uygulamasını indirebilirsiniz.

1. Adım
Uygulama
İndirme

2. Adım
Üyelik

Üyelik ekranına erişilemek için; "Kayıt Ol" butonuna tıklayarak, üyelik formunu eksiksiz doldurduktan sonra uygulamayı kullanmaya başlayabilirsiniz.



Üye girişi yaptıktan sonra açılan pencerede kategori menüsünden "Aktivasyon Kodlarını", seçerek "Kod Ekle"ye tıklayıp kitabınız ile birlikte size iletilen aktivasyon kodu ile aktivasyon işlemlerini gerçekleştirebilirsiniz.

3. Adım
Aktivasyon

4. Adım
Ürünlerim

Aktivasyonunu yapmış olduğunuz konu anlatım kitabınızı "Video Dersler" sekmesinden görüntüleyebilir ve videolarınızı izlemeye başlayabilirsiniz.

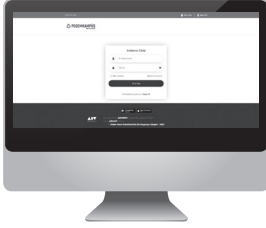


Kitabın içerisindeki QR'ı okutarak ilgili kitabınızın videolarını izleyebilirsiniz.



5. Adım
QR Kod
Okutma

Pegem Kampüs Web Sitesi Üzerinden Videolarınıza Erişilemek İçin Aşağıdaki Adımları Takip Ediniz:



- 1 Mevcut tarayıcınıza <https://dijital.pegemkampus.com> yazarak web sitemiz üzerinden erişim sağlayabilirsiniz.
- 2 Pegem Kampüs üyeliğiniz yoksa "Kayıt Ol" butonuna tıkladıktan sonra formu doldurarak üyelik işlemlerinizi gerçekleştirebilirsiniz.
- 3 Üyelik bilgileriniz ile giriş yaptıktan sonra sağ üst sekmede yer alan "Aktivasyon Kodlarını" alanından kodunuzu aktif edebilirsiniz.
- 4 Aktivasyon işleminizi tamamladıktan sonra kategori alanından "Video Dersler" sekmesine tıklayarak videolarınıza ulaşabilirsiniz..

Aktivasyon Kodu kitabınızın ilk sayfasında yer almaktadır.

Aktivasyon Kodu ile aktif ettiğiniz video dersler 31 Ağustos 2023 tarihine kadar geçerlidir.



Pegem Kampüs İletişim Hattı
0312 418 51 55

İÇİNDEKİLER

Psikolojide Yaklaşımlar	1
Gelişim Kavramları	9
Biyolojik Gelişim	22
Bilişsel Gelişim.....	39
Dil Gelişimi	58
Ahlak Gelişimi	62
Kişilik Gelişimi	68

GELİŞİM PSİKOLOJİSİ

PSİKOLOJİDE YAKLAŞIMLAR

Yapısalcılık → Wundt, Titchener

Gestalt Kuramı → Koffka, Köhler, Weitheimer

İşlevselcilik → Angell, James

Bilişsel Gelişim Kuramı → Piaget, Vygotsky

Olgunlaşma Kuramı → Gessell

İnsancıl Kuram → Maslow

Psikanalitik Kuram → Freud

Ekolojik Kuram Kuramı → Bronfenbrenner

Sosyal Öğrenme Kuramı → Bandura

Davranışçı Kuram → Pavlov, Skinner, Watson

Kültürlerarası Yaklaşım → Markus, Kitiyama

YAPISALCILIK

Kurucusu ve Temsilcileri: Wundt

Temel Konu: İnsan bilincinin öğelerini incelemektedir. Algı hangi öğelerden oluşmaktadır; zekâ hangi öğelerden oluşmaktadır, düşünce hangi öğelerden oluşmaktadır.

Yöntem: İçe bakış

Açıklama şekli: Bilinci atomlarına yani en küçük parçalarına bölmek şeklindedir. Buna atomistik yaklaşım denir.

Görme algısını yapısalcılık biçim, renk, hareket, derinlik algısı olarak parçalarına böler. İşitme algısını, sesin geldiği yön sesin şiddetinin yüksekliği bölerek inceler.

Katkısı: Psikolojinin bilim olmasını sağladı. Deneysel psikolojinin oluşmasını sağladı. Var olan yaklaşımlar içinde hiçbir geçerliliği kalmamış tek yaklaşımdır.

İŞLEVSELÇİLİK

Kurucusu ve temsilcileri: W. James, Dewey, Carr, Angell

Temel konu: İnsan ve hayvan davranışları

Yöntem: Gözlem, alan araştırması

Açıklama şekli: İşlev, sosyal çevreye uyum

Katkısı: Uygulamalı psikoloji alanlarının oluşumu, davranışçılığının oluşumu yol açmıştır.

PSİKANALİTİK YAKLAŞIM

Kurucusu ve temsilcileri: Freud, Erikson, Jung, Adler, Horney

Temel konu: Kişilik ve duygular

Yöntem: Vaka analizi

Açıklama şekli: Bilinçdışı

Katkısı: Kişilik üzerine en kapsamlı incelemedir. Bazı olguları yalnızca psikanaliz açıklayabilmektedir. Örneğin, eğitimli tamamen sağlıklı bir kişinin nasıl terörist olduğu gibi.

ÖRNEK

Freud'un, Psikoseksüel Gelişim Kuramı'na göre her dönemde bir kritik gelişim söz konusudur. Bir dönemdeki gereksinimler karşılanmadığı zaman o döneme aşırı bağımlılık oluşur ve sonraki gelişim dönemleri bundan etkilenir. İlk dönemlerde, gereksinimin karşılanması engellenen bireyler ileriki yaşlarda bu gereksinimlerle ilgili olarak normal olmayan davranışlar sergiler.

Buna göre cimri, inatçı, sürekli kendini denetim altında tutan bir bireyin, aşağıdaki psikoseksüel gelişim dönemlerinin hangisinde sorun yaşadığı söylenebilir?

- A) Oral
B) Anal
C) Fallik
D) Gizil
E) Genital

İNSANCIL YAKLAŞIM

Kurucusu ve temsilcileri: Rogers Maslow

Temel konu: Kişilik ve duygular

Yöntem: Vaka analizi

Açıklama şekli: Benlik, benlik saygısı ve ihtiyaçlar iletişim, kendini geliştirme

Katkısı: Rehberlik dersi, iletişimin önemi

ÖRNEK

"Eğitimin temel amacı kendini gerçekleştiren bireyler yetiştirmek olmalıdır. Bunun için eğitim, insanın bütün özelliklerinin gelişimini desteklemeye yönelik olmalıdır. Bireyin duygusal ve kişisel gelişimine de önem vererek kişiler arası iletişimin kalitesini yükseltmeye çalışması gerekmektedir." görüşünü savunan bir öğretmenin aşağıdaki kuramlardan hangisini benimsediği söylenebilir?

- A) Gestalt
B) Hümanist
C) Psikanalitik
D) Ekolojik
E) Davranışçı

DAVRANIŞÇILIK

Kurucusu ve temsilcileri: Thorndike, Pavlov, Watson, Skinner

Temel konu: Davranışlar ve öğrenme

Yöntem: Deney, gözlem

Açıklama şekli: İçinde bulunulan çevre U-T bağı, ödül-ceza, alışkanlık

Katkısı: Öğrenme psikolojisi

BİLİŞSEL YAKLAŞIM

Kurucusu ve temsilcileri: Piaget, Vygotsky, Chomsky

Temel konu: Biliş (Zihin)

Yöntem: Boylamsal araştırma, içerik çözümlemesi

Açıklama şekli: Şemalar, zihindeki yapılar

Katkısı: Zihinsel süreçlerin açıklaması ve bilişsel gelişim aşamalarının gösterilmesi

GESTALT

Kurucusu ve temsilcileri: Köhler, Koffka, Weitheimeir

Temel konu: Algı, zihinsel süreçler

Yöntem: Teorik

Açıklama şekli: Algı, bütünlük

Katkısı: Ön bilgilerin önemi, içgörüsül öğrenme ile karmaşık bilişsel süreçlerin nasıl yapıldığını gösterme

ÖRNEK

"Su dağdan akarken debisi, zemin, hava koşulları gibi pek çok etkene bağılı olarak çeşitli noktalarda hızlı, çeşitli noktalarda damla damla akabilir, ya da bazı noktalarda birikip göl oluşturabilir. Şiddetli bir yağmur ya da kuraklık sonrası suyun durumu değişiklikler gösterir. Akıntının mevcut durumunu anlamamız için, yer çekimi gibi nedensel düzeyde bilgilerin yanı sıra, dağın eski jeolojik çağlardan yakın dönemdeki durumuna dek pek çok zaman dilimini göz önünde bulundurmanız gerekmektedir."

Yukarıdaki parça psikoloji yaklaşımlarından hangisinin görüşlerini desteklemektedir?

A) Gestalt

B) Ekolojik

C) Biyolojik

D) Yapısalcı

E) Psikanalitik

EVİRİMSEL YAKLAŞIM

Kurucusu ve temsilcileri: Darwin

Temel konu: Birey ve çevre ilişkisi, çevreye uyum

Yöntem: Bilimsel gözlem

Açıklama şekli: Uzun çevreye uyum süreci, içinde bulunan çevre ve biyolojik tür ilişkisi

Katkısı: Kalıtım ve davranış ilişkilerinin ortaya çıkmasını sağlamıştır.

BIYOLOJİK YAKLAŞIM

Kurucusu ve temsilcileri: Gessell

Temel konu: Biyolojik yapı ve davranış ilişkisi

Yöntem: Deney, gözlem

Açıklama şekli: Tüm davranışları organlar ve vücudun özellikleri ile açıklamaktadır.

Katkısı: Dönemler olgunlaşmayı ortaya çıkarmıştır.

ÖRNEK

“Dünyadaki bütün çocuklar; kültür/toplumdan bağımsız; merkezi sinir sistemi ve organları ile doğal olarak gelişim sağlar.” görüşünü savunan psikoloji yaklaşımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Psikanalitik yaklaşım B) Davranışçı yaklaşım C) Olgunlaşma yaklaşımı
D) Hümanist yaklaşım E) Ekolojik yaklaşım



Eğitim Bizim
İşimiz

KPSS

Eğitim Bilimleri ÖĞRENME PSİKOLOJİSİ

video destekli

Ders İzleme Defteri

Neşe Akın

Download on the
App Store

ANDROID APP ON
Google play



QR KODU OKUTARAK

VIDEO DERSLERİ HEMEN İZLE

Lütfen detaylı bilgi için ön sözü okuyunuz.

APEGEM AKADEMİ



Neşe Akın

Öğrenme Psikolojisi Video Destekli Ders Takip Fasikülü

ISBN 978-0-2022-0695-0

Kitapta yer alan bölümlerin tüm sorumluluğu yazarlarına aittir.

© Pegem Akademi

Bu kitabın basım, yayım ve satış hakları Pegem Akademi Yay. Eğt. Dan. Hizm. Tic. AŞ'ye aittir. Anılan kuruluşun izni alınmadan kitabın tümü ya da bölümleri, kapak tasarımı; mekanik, elektronik, fotokopi, manyetik kayıt ya da başka yöntemlerle çoğaltılamaz, basılamaz ve dağıtılamaz. Bu kitap, T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı bandrolü ile satılmaktadır. Okuyucularımızın bandrolü olmayan kitaplar hakkında yayinevimize bilgi vermesini ve bandrolsüz yayınları satın almamasını diliyoruz.

Pegem Akademi Yayıncılık, 1998 yılından bugüne uluslararası düzeyde düzenli faaliyet yürüten uluslararası akademik bir yayınevidir. Yayımladığı kitaplar; Yükseköğretim Kurulunca tanınan yükseköğretim kurumlarının kataloglarında yer almaktadır. Dünyadaki en büyük çevrimiçi kamu erişim kataloğu olan WorldCat ve ayrıca Türkiye'de kurulan Turcademy.com tarafından yayınları taranmaktadır, indekslenmektedir. Aynı alanda farklı yazarlara ait 1000'in üzerinde yayını bulunmaktadır. Pegem Akademi Yayınları ile ilgili detaylı bilgilere <http://pegem.net> adresinden ulaşılabilir.

I. Baskı: Ekim 2022, Ankara

Proje-Yayın: Nilay Balin

Dizgi-Grafik Tasarım: Arzu Orhan Kaya

Kapak Tasarımı: Pegem Akademi

Baskı: Lara Eğitim Matbaa Yayıncılık Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.

Ağaç Metal Kooperatifi 27. Cad. 1435. Sokak No. 30

Yenimahalle / Ankara

Tel: (0312) 395 83 42

Faks: (0312) 395 83 41

Yayıncı Sertifika No: 51818

Matbaa Sertifika No: 48000

İletişim

Shira Ticaret Merkezi, Macun Mahallesi 204 Cad.

No: 141/33, Yenimahalle/Ankara

Yayınevi: 0312 430 67 50 - 430 67 51

Dağıtım: 0312 434 54 24 - 434 54 08

Hazırlık Kursları: 0312 419 05 60

İnternet: www.pegem.net

E-ileti: pegem@pegem.net

WhatsApp Hattı: 0538 594 92 40

Eğitim Bilimleri alanında temel ve özgün kaynakların adresi olarak kabul edilen Pegem Akademi Yayınevinin geniş yayın yelpazesine yeni bir ürün daha eklemenin gururunu taşıyoruz.

Eğitim Bilimleri Öğrenme Psikolojisi Video Destekli Ders izleme Defteri, içerik ve kapsam açısından son derece doyurucu olduğu kadar görsel açıdan da hareketli ve estetik bir şekilde hazırlanmıştır. Konu ve alt başlıklar ayırt edici bir şekilde sunulduğunda öğrenmenin daha etkili olacağı ilkesi dikkate alınarak tasarlanmıştır.

KPSS kapsamına göre hazırlanmış bu ders notlarıyla başarının kaçınılmaz olduğunu biliyor, şu ana kadar atanmış ve görev yapmakta olan binlerce öğrencimiz gibi sizleri de görevlerinizin başında görmeyi diliyoruz.

Pegem Akademi

Uygulamanızı Kullanabilmeniz İçin Aşağıdaki Adımları Takip Ediniz:

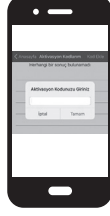


Kapaktaki QR kodunu herhangi bir kod okuyucu uygulaması ile okutarak ilgili Pegem Kampüs uygulamasını indirebilirsiniz.

1. Adım
Uygulama
İndirme

2. Adım
Üyelik

Üyelik ekranına erişilemek için; "Kayıt Ol" butonuna tıklayarak, üyelik formunu eksiksiz doldurduktan sonra uygulamayı kullanmaya başlayabilirsiniz.



Üye girişi yaptıktan sonra açılan pencerede kategori menüsünden "Aktivasyon Kodlarını", seçerek "Kod Ekle"ye tıklayıp kitabınız ile birlikte size iletilen aktivasyon kodu ile aktivasyon işlemlerini gerçekleştirebilirsiniz.

3. Adım
Aktivasyon

4. Adım
Ürünlerim

Aktivasyonunu yapmış olduğunuz konu anlatım kitabınızı "Video Dersler" sekmesinden görüntüleyebilir ve videolarınızı izlemeye başlayabilirsiniz.

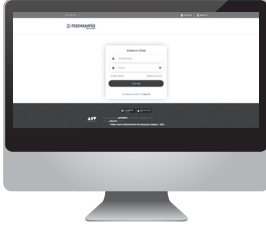


Kitabın içerisindeki QR'ı okutarak ilgili kitabınızın videolarını izleyebilirsiniz.



5. Adım
QR Kod
Okutma

Pegem Kampüs Web Sitesi Üzerinden Videolarınıza Erişilemek İçin Aşağıdaki Adımları Takip Ediniz:



- 1 Mevcut tarayıcınıza <https://dijital.pegemkampus.com> yazarak web sitemiz üzerinden erişim sağlayabilirsiniz.
- 2 Pegem Kampüs üyeliğiniz yoksa "Kayıt Ol" butonuna tıkladıktan sonra formu doldurarak üyelik işlemlerinizi gerçekleştirebilirsiniz.
- 3 Üyelik bilgileriniz ile giriş yaptıktan sonra sağ üst sekmede yer alan "Aktivasyon Kodlarını" alanından kodunuzu aktif edebilirsiniz.
- 4 Aktivasyon işleminizi tamamladıktan sonra kategori alanından "Video Dersler" sekmesine tıklayarak videolarınıza ulaşabilirsiniz..

Aktivasyon Kodu kitabınızın ilk sayfasında yer almaktadır.

Aktivasyon Kodu ile aktif ettiğiniz video dersler 31 Aralık 2023 tarihine kadar geçerlidir.



Pegem Kampüs İletişim Hattı
0312 418 51 55

Öğrenme	1
Tepki	2
Öğrenilmemiş Davranışlar	3
Öğrenmeyi Etkileyen Faktörler	8
Öğrenme Yöntemi ile İlgili Faktörler	17
Öğrenme Malzemesiyle İlgili Faktörler	20
Tepkisel Koşullanma	25
Tepkisel Koşullanmayı Ortadan Kaldırma Yöntemleri	41
Bitişiklik Kuramları	44
Bağlaşımcılık / Çağrışım Yoluyla Öğrenme / Araçsal Koşullanma ile İlgili Temel Kavramlar	50
Öğrenme Kuramının Temel Yasaları	51
İkincil Yasalar	54
Edimsel Koşullanmanın Temel Kavramları	57
Türüne Göre Pekiştireçler	60
Temel İlkeler	70
Tolman - Amaçlı Davranışçılık (İşaret - Gestalt Kuramı)	80
Sosyal Öğrenme Kuramının Temel Kavramları	84
Sosyal Öğrenme Kuramının İlkeleri	88
Gestalt Öğrenme Kuramı	95
Bellek Türleri	103
Bilgi İşleme Kuramının Temel Kavramları	105
Uzun Süreli Bellekteki Bilgi Türleri	111
Unutma Türleri	112

ÖĞRENME

Organizmanın davranışlarında tekrar ve yaşantı yoluyla meydana gelen nispeten kalıcı izli değişikliklerdir.

ÖRNEK



DAVRANIŞ:

Organizmanın uyarıcılara karşı verdiği her türlü cevap ya da karşılık davranıştır.

ÖRNEK

UYARICI:

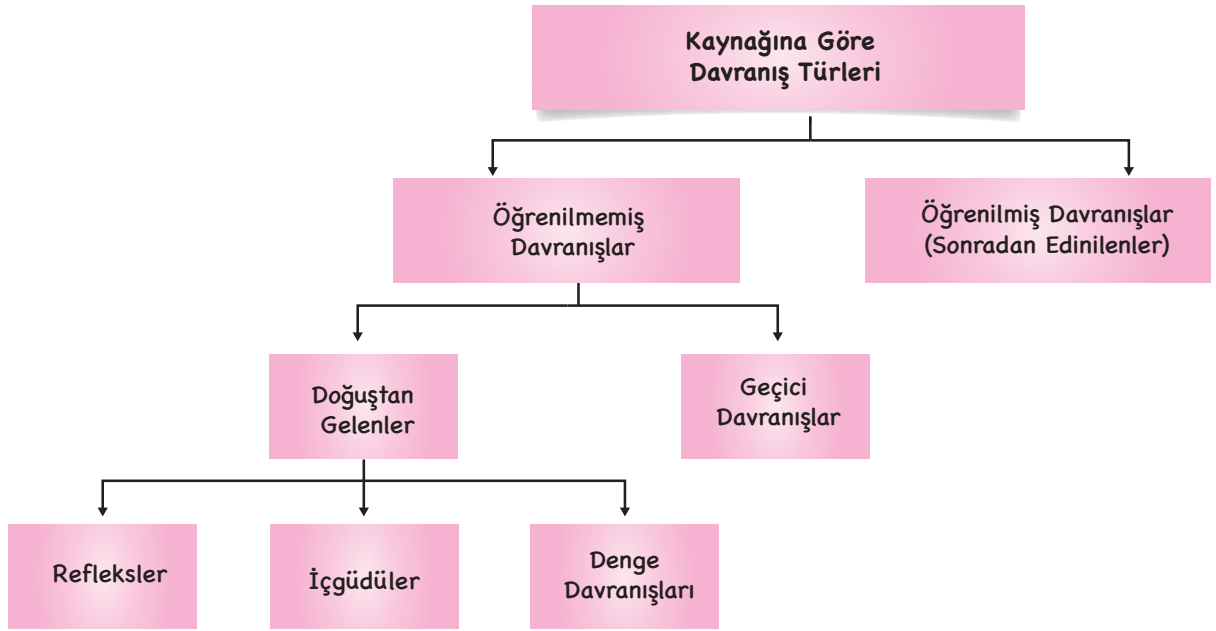
İçten ya da dıştan gelerek organizmada bir değişime neden olan etkilere dir.

ÖRNEK

TEPKİ:

Organizmada içten ya da dıştan gelen uyarıcıların etkisiyle ortaya çıkan açık ya da kapalı davranışlardır.

ÖRNEK



KAYNAĞINA GÖRE DAVRANIŞ TÜRLERİ

DOĞUŞTAN GELENLER	GEÇİCİ DAVRANIŞLAR	SONRADAN EDİNİLENLER
<ul style="list-style-type: none">İçgüdüsel ve refleks davranışlar ve denge davranışlarıdır.Öğrenme ürünü değildir.Eğitim yoluyla değiştirilemezler.Eğitimin çalışma alanı dışındadırlar.	<ul style="list-style-type: none">Alkol, ilaç, hastalık, uykusuzluk ve yorgunluk gibi etkenler sonucu ortaya çıkan davranışlardır.Etkenlerin etkisi ortadan kalktıktan sonra gösterilen davranışlar da ortadan kalkar.Öğrenme sonucu kazanılan davranışlar değildir.Eğitimin çalışma alanı içerisine girmezler.	<ul style="list-style-type: none">Öğrenme ürünüdürler.Doğuştan gelmezler.Büyük bir çoğunluğu çevreyle etkileşim sonucu edinilir.Doğrudan ya da dolaylı yolla gözlenebilen veya ölçülebilen davranışlardır.İstendik ve istenmedik davranışlardır.Eğitimin çalışma alanına girerler.

1. ÖĞRENİLMEMİŞ DAVRANIŞLAR

DOĞUŞTAN GELEN DAVRANIŞLAR:

a. REFLEKSLER:

Doğuştan gelen ve dolayısıyla öğrenme gerektirmeyen, basit uyarıcılar karşısında istemsiz (otomatik) ve basit bir tepki şeklinde ortaya çıkan oldukça hızlı ve tutarlı davranışlardır.



b. İÇGÜDÜLER:

Doğuştan gelen ve bir türe özgü tipik davranış örüntüleridir.

ÖRNEK

Refleks	İçgüdü
✎ Doğuştan gelir.	✎ Doğuştan gelir.
✎ Basit davranışlardır.	✎ Çok karmaşık davranışlardır.
✎ Hem uyarıcısı hem tepkisi basittir.	✎ Tepki karmaşıktır.
✎ Türün tüm bireylerinde bulunur.	✎ Türün tüm bireylerinde bulunur.
	✎ Ertelenmez.
	✎ Bastırılmaz.

c. DENGE DAVRANIŞLARI:

Vücudun dengesini sağlayan içgüdü ya da refleks olmayan ama doğuştan gelen davranışlardır. Örneğin; uyumak, kan dolaşımını sağlamak için hareket etmek gibi.

ÖRNEK



Eğitim Bizim
İşimiz

KPSS

Eğitim Bilimleri

REHBERLİK VE ÖZEL EğİTİM

video destekli

Ders İzleme Defteri

Ferdi Kaya

Download on the
App Store

ANDROID APP ON
Google play



PEGEM KAMPÜS
mobil uygulamasını
indirmek için,
QR kodu okutunuz!

PEGEM AKADEMİ



Ferdi Kaya

Rehberlik ve Özel Eğitim Video Destekli Ders İzleme Defteri

ISBN 978-0-2022-0696-7

Kitapta yer alan bölümlerin tüm sorumluluğu yazarlarına aittir.

© Pegem Akademi

Bu kitabın basım, yayım ve satış hakları Pegem Akademi Yay. Eğt. Dan. Hizm. Tic. A.Ş.'ye aittir. Anılan kuruluşun izni alınmadan kitabın tümü ya da bölümleri, kapak tasarımı; mekanik, elektronik, fotokopi, manyetik kayıt ya da başka yöntemlerle çoğaltılamaz, basılamaz ve dağıtılamaz. Bu kitap, T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı bandrolü ile satılmaktadır. Okuyucularımızın bandrolü olmayan kitaplar hakkında yayinevimize bilgi vermesini ve bandrolsüz yayınları satın almamasını diliyoruz.

Pegem Akademi Yayıncılık, 1998 yılından bugüne uluslararası düzeyde düzenli faaliyet yürüten uluslararası akademik bir yayınevidir. Yayımladığı kitaplar; Yükseköğretim Kurulunca tanınan yükseköğretim kurumlarının kataloglarında yer almaktadır. Dünyadaki en büyük çevrimiçi kamu erişim kataloğu olan WorldCat ve ayrıca Türkiye'de kurulan Turcademy.com tarafından yayınları taranmaktadır, indekslenmektedir. Aynı alanda farklı yazarlara ait 1000'in üzerinde yayını bulunmaktadır. Pegem Akademi Yayınları ile ilgili detaylı bilgilere <http://pegem.net> adresinden ulaşılabilir.

I. Baskı: Ekim 2022, Ankara

Proje-Yayın: İbrahim Öztürk

Dizgi-Grafik Tasarım: Arzu Orhan Kaya

Kapak Tasarımı: Pegem Akademi

Baskı: Vadi Grup Basım AŞ
Saray Mah. 126 Cad. No: 20/A
Kazan/ANKARA
Tel: (0312) 802 00 53-54

Yayıncı Sertifika No: 51818

Matbaa Sertifika No: 49180

İletişim

Shira Ticaret Merkezi, Macun Mahallesi 204 Cad.

No: 141/33, Yenimahalle/Ankara

Yayınevi: 0312 430 67 50 - 430 67 51

Dağıtım: 0312 434 54 24 - 434 54 08

Hazırlık Kursları: 0312 419 05 60

İnternet: www.pegem.net

E-ileti: pegem@pegem.net

WhatsApp Hattı: 0538 594 92 40

Eğitim Bilimleri alanında temel ve özgün kaynakların adresi olarak kabul edilen Pegem Akademi Yayınevinin geniş yayın yelpazesine yeni bir ürün daha eklemenin gururunu taşıyoruz.

Eğitim Bilimleri Rehberlik ve Özel Eğitim Video Destekli Ders izleme Defteri, içerik ve kapsam açısından son derece doyurucu olduğu kadar görsel açıdan da hareketli ve estetik bir şekilde hazırlanmıştır. Konu ve alt başlıklar ayırt edici bir şekilde sunulduğunda öğrenmenin daha etkili olacağı ilkesi dikkate alınarak tasarlanmıştır.

KPSS kapsamına göre hazırlanmış bu ders notlarıyla başarının kaçınılmaz olduğunu biliyor, şu ana kadar atanmış ve görev yapmakta olan binlerce öğrencimiz gibi sizleri de görevlerinizin başında görmeyi diliyoruz.

Pegem Akademi

Uygulamanızı Kullanabilmeniz İçin Aşağıdaki Adımları Takip Ediniz:



Kapaktaki QR kodunu herhangi bir kod okuyucu uygulaması ile okutarak ilgili Pegem Kampüs uygulamasını indirebilirsiniz.

1. Adım
Uygulama
İndirme

2. Adım
Üyelik

Üyelik ekranına erişilemek için; "Kayıt Ol" butonuna tıklayarak, üyelik formunu eksiksiz doldurduktan sonra uygulamayı kullanmaya başlayabilirsiniz.



Üye girişi yaptıktan sonra açılan pencerede kategori menüsünden "Aktivasyon Kodlarını", seçerek "Kod Ekle"ye tıklayıp kitabınız ile birlikte size iletilen aktivasyon kodu ile aktivasyon işlemlerini gerçekleştirebilirsiniz.

3. Adım
Aktivasyon

4. Adım
Ürünlerim

Aktivasyonunu yapmış olduğunuz konu anlatım kitabınızı "Video Dersler" sekmesinden görüntüleyebilir ve videolarınızı izlemeye başlayabilirsiniz.

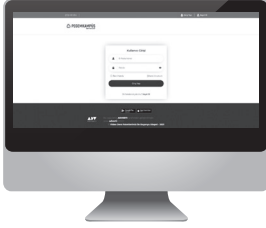


Kitabın içerisindeki QR'ı okutarak ilgili kitabınızın videolarını izleyebilirsiniz.



5. Adım
QR Kod
Okutma

Pegem Kampüs Web Sitesi Üzerinden Videolarınıza Erişilemek İçin Aşağıdaki Adımları Takip Ediniz:



- 1 Mevcut tarayıcınıza <https://dijital.pegemkampus.com> yazarak web sitemiz üzerinden erişim sağlayabilirsiniz.
- 2 Pegem Kampüs üyeliğiniz yoksa "Kayıt Ol" butonuna tıkladıktan sonra formu doldurarak üyelik işlemlerinizi gerçekleştirebilirsiniz.
- 3 Üyelik bilgileriniz ile giriş yaptıktan sonra sağ üst sekmede yer alan "Aktivasyon Kodlarını" alanından kodunuzu aktif edebilirsiniz.
- 4 Aktivasyon işleminizi tamamladıktan sonra kategori alanından "Video Dersler" sekmesine tıklayarak videolarınıza ulaşabilirsiniz..

Aktivasyon Kodu kitabınızın ilk sayfasında yer almaktadır.

Aktivasyon Kodu ile aktif ettiğiniz video dersler 31 Ağustos 2023 tarihine kadar geçerlidir.



Pegem Kampüs İletişim Hattı
0312 418 51 55

İÇİNDEKİLER

Eğitim ve Rehberlik.....	1
Özel Eğitim Hizmetleri.....	18
Rehberlikte Hizmet Alanları.....	28
Rehberlik Türleri ve Mesleki Danışma Kuramları.....	39
Bireyi Tanıma Teknikleri.....	62
Öğretmen - Öğrenci İletişimi.....	76
Psikolojik Danışma Kuramları.....	81
Rehberlikte Örgütlenme Sistemi.....	87

I.BÖLÜM: EĞİTİM VE REHBERLİK

Eğitim Anlayışları

Geleneksel Eğitim Anlayışı

- ✎ Öğretmen ve program merkezli.
- ✎ Öğretmeni aktif, öğrenciyi pasif kılan bir anlayış.
- ✎ Öğretimi ön plana çıkarmakta.
- ✎ Öğrenciyi yalnızca bilişsel yönden geliştirmeyi amaçlamakta.
- ✎ Bireysel farklılıkları dikkate almamaktadır.

Çağdaş Eğitim Anlayışı

- ✎ Öğrenci merkezli.
- ✎ Öğretmenin ve öğrencinin aktif kıldığı bir anlayış.
- ✎ Öğrenci kişilik hizmetlerine de yer vermekte.
- ✎ Öğrenciyi bir bütün olarak geliştirmeyi amaçlamakta.
- ✎ Bireysel farklılıkları dikkate almaktadır.

Eğitimin İşlevleri

Bireyselleştirme (Kendine Yeter İnsan)

- ✎ Başkalarına bağımlı olmayan, özerk, kendi ayaklarının üzerinde durabilen, yaşamının sorumluluğunu üstlenmiş bireyler yetiştirmek.

Toplumsallaştırma (Toplum İçin İnsan)

- ✎ İçinde yaşadığı topluma uyum sağlamış, toplumu ileriye götürmeye çalışan, topluma yararlı eylemlerde bulunan bireyler yetiştirmek.

Çağdaş Eğitimin Öğeleri

Öğretim

Öğrencilere belirli bir alanda bilgi, beceri ve tutum kazandırmayı amaçlayan, planlı ve programlı faaliyetlerin bütünüdür.

Öğrenci Kişilik Hizmetleri

Öğrencilerin gelişimini her yönü ile destekleyen, öğrencilerin çeşitli ihtiyaçlarını karşılamaya ve karşılaştıkları sorunların çözümüne yardımcı, öğretim etkinlikleri dışında yer alan hizmetler grubudur.

Yönetim

Öğretim hizmetlerinin ve öğrenci kişilik hizmetlerinin etkili bir şekilde yürütülmesinden sorumlu yönetsel hizmetlerin bütünüdür.



Eğitim Bizim
İşimiz

KPSS

Eğitim Bilimleri PROGRAM GELİŞTİRME

Sınıf Yönetimi • Öğretim Teknolojileri ve Materyal Tasarımı

video destekli

Ders İzleme Defteri

Mehmet Sayar



QR KODU OKUTARAK
VIDEO DERSLERİ HEMEN İZLE
Lütfen detaylı bilgi için ön sözü okuyunuz.

PEGEM AKADEMİ



Mehmet Sayar

**Program Geliştirme - Sınıf Yönetimi - Öğretim Teknolojileri ve
Materyal Tasarımı Video Destekli Ders İzleme Defteri**

ISBN: 978-625-6357-18-1

Kitapta yer alan bölümlerin tüm sorumluluğu yazarlarına aittir.

© Pegem Akademi

Bu kitabın basım, yayım ve satış hakları Pegem Akademi Yay. Eğt. Dan. Hizm. Tic. AŞ'ye aittir. Anılan kuruluşun izni alınmadan kitabın tümü ya da bölümleri, kapak tasarımı; mekanik, elektronik, fotokopi, manyetik kayıt ya da başka yöntemlerle çoğaltılamaz, basılamaz ve dağıtılamaz. Bu kitap, T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı bandrolü ile satılmaktadır. Okuyucularımızın bandrolü olmayan kitaplar hakkında yayinevimize bilgi vermesini ve bandrolsüz yayınları satın almamasını diliyoruz.

Pegem Akademi Yayıncılık, 1998 yılından bugüne uluslararası düzeyde düzenli faaliyet yürüten uluslararası akademik bir yayınevidir. Yayımladığı kitaplar; Yükseköğretim Kurulunca tanınan yükseköğretim kurumlarının kataloglarında yer almaktadır. Dünyadaki en büyük çevrimiçi kamu erişim kataloğu olan WorldCat ve ayrıca Türkiye'de kurulan Turcademy.com tarafından yayınları taranmaktadır, indekslenmektedir. Aynı alanda farklı yazarlara ait 1000'in üzerinde yayını bulunmaktadır. Pegem Akademi Yayınları ile ilgili detaylı bilgilere <http://pegem.net> adresinden ulaşılabilir.

I. Baskı: Aralık 2022, Ankara

Proje-Yayın: İbrahim Öztürk
Dizgi-Grafik Tasarım: Seyyide Bayraktar
Kapak Tasarımı: Pegem Akademi

Baskı: Vadi Grup Basım AŞ
Saray Mah. 126 Cad. No: 20/A
Kazan/ANKARA
Tel: (0312) 802 00 53-54

Yayıncı Sertifika No: 51818
Matbaa Sertifika No: 49180

İletişim

Shira Ticaret Merkezi, Macun Mahallesi 204 Cad.
No: 141/33, Yenimahalle/Ankara
Yayınevi: 0312 430 67 50 - 430 67 51
Dağıtım: 0312 434 54 24 - 434 54 08
Hazırlık Kursları: 0312 419 05 60
İnternet: www.pegem.net
E-ileti: pegem@pegem.net
WhatsApp Hattı: 0538 594 92 40

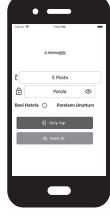
Eğitim Bilimleri alanında temel ve özgün kaynakların adresi olarak kabul edilen Pegem Akademi Yayınevinin geniş yayın yelpazesine yeni bir ürün daha eklemenin gururunu taşıyoruz.

Eğitim Bilimleri Program Geliştirme, Sınıf Yönetimi, Öğretim Teknolojileri ve Materyal Tasarımı Video Destekli Ders İzleme Defteri Video Destekli Ders İzleme Defteri, içerik ve kapsam açısından son derece doyurucu olduğu kadar görsel açıdan da hareketli ve estetik bir şekilde hazırlanmıştır. Konu ve alt başlıklar ayırt edici bir şekilde sunulduğunda öğrenmenin daha etkili olacağı ilkesi dikkate alınarak tasarlanmıştır.

KPSS kapsamına göre hazırlanmış bu ders notlarıyla başarının kaçınılmaz olduğunu biliyor, şu ana kadar atanmış ve görev yapmakta olan binlerce öğrencimiz gibi sizleri de görevlerinizin başında görmeyi diliyoruz.

Pegem Akademi

Uygulamanızı Kullanabilmeniz İçin Aşağıdaki Adımları Takip Ediniz:



Kapaktaki QR kodunu herhangi bir kod okuyucu uygulaması ile okutarak ilgili Pegem Kampüs uygulamasını indirebilirsiniz.

1. Adım
Uygulama
İndirme

2. Adım
Üyelik

Üyelik ekranına erişilemek için; "Kayıt Ol" butonuna tıklayarak, üyelik formunu eksiksiz doldurduktan sonra uygulamayı kullanmaya başlayabilirsiniz.



Üye girişi yaptıktan sonra açılan pencerede kategori menüsünden "Aktivasyon Kodlarını", seçerek "Kod Ekle"ye tıklayıp kitabınız ile birlikte size iletilen aktivasyon kodu ile aktivasyon işlemlerini gerçekleştirebilirsiniz.

3. Adım
Aktivasyon

4. Adım
Ürünlerim

Aktivasyonunu yapmış olduğunuz konu anlatım kitabınızı "Video Dersler" sekmesinden görüntüleyebilir ve videolarınızı izlemeye başlayabilirsiniz.

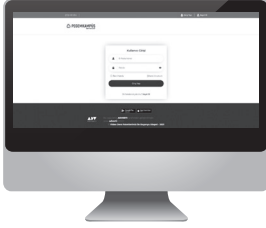


Kitabın içerisindeki QR'ı okutarak ilgili kitabınızın videolarını izleyebilirsiniz.



5. Adım
QR Kod
Okutma

Pegem Kampüs Web Sitesi Üzerinden Videolarınıza Erişilemek İçin Aşağıdaki Adımları Takip Ediniz:



- 1 Mevcut tarayıcınıza <https://dijital.pegemkampus.com> yazarak web sitemiz üzerinden erişim sağlayabilirsiniz.
- 2 Pegem Kampüs üyeliğiniz yoksa "Kayıt Ol" butonuna tıkladıktan sonra formu doldurarak üyelik işlemlerinizi gerçekleştirebilirsiniz.
- 3 Üyelik bilgileriniz ile giriş yaptıktan sonra sağ üst sekmede yer alan "Aktivasyon Kodlarını" alanından kodunuzu aktif edebilirsiniz.
- 4 Aktivasyon işleminizi tamamladıktan sonra kategori alanından "Video Dersler" sekmesine tıklayarak videolarınıza ulaşabilirsiniz..

Aktivasyon Kodu kitabınızın ilk sayfasında yer almaktadır.

Aktivasyon Kodu ile aktif ettiğiniz video dersler 31 Ağustos 2023 tarihine kadar geçerlidir.



Pegem Kampüs İletişim Hattı
0312 418 51 55

Program Geliştirme

Eğitime İlişkin Temel Kavramlar	1
Eğitim Türleri	5
Türk Eğitim Sisteminin Esasları	13
Programların Aşamalı Sınıflaması	18
Plan ve Programların Özellikleri	22
Program Geliştirmenin Bilimsel Temelleri	25
Program Tasarım Yaklaşımları	34
Program Geliştirme Modelleri	39
Program Geliştirmenin Planlaması	45
Program Tasarısı Hazırlamada Hedef	53
Program Tasarısı Hazırlamada İçerik	62
Program Tasarısı Hazırlamada Öğrenme Öğretme Süreci	67
Program Tasarısı Hazırlamada Değerlendirme	73

Sınıf Yönetimi

Sınıf Yönetimi Tanımı ve İşlevi	78
Sınıf Yönetiminin Yapısal Özellikleri	79
Sınıf Yönetimi Yaklaşımları	81
Sınıf Yönetimi Modelleri	83
Sınıf Yönetimi Değişkenleri	85
Sınıfın Oturma Düzeni	88
Sınıf Yönetiminde İletişim	90
Sınıfta İstenmeyen Davranışlar	92
Zaman Yönetimi	94

Öğretim Teknolojileri ve Materyal Tasarımı

Materyal Geliştirmede Temel Kavramlar	96
Öğrenme Sürecinde Kullanılan Materyallerin Yararları	98
Yaşantı Konisi	101
Öğretim Sürecinde Kullanılan Araç Gereçler	102
Görsel Araç Gereçler	102
İşitsel Araç Gereçler	112
Etkileşimli Araç Gereçler	112
Bilgisayar Yoluyla Oluşturulan Bazı Uygulamalar	113

EGİTİME İLİŞKİN TEMEL KAVRAMLAR

EĞİTİM

Bireyin davranışlarında kendi yaşantısı yoluyla ve kasıtlı olarak istendik yönde değişim meydana getirme sürecidir.

(ERTÜRK)

- ✎ Hedef kitle olarak ifade edebileceğimiz birey yapıya sahiptir.
- ✎ Bireyin davranışlarındaki değişim 3 farklı alandaki farklılaşmaya işaret eder. Bunlar;
.....
- ✎ Davranıştaki değişimin oluşması için bireyin çevresi ile etkileşime geçmesi şarttır. Bu durum tanımdaki kavramı ile açıklanır.
- ✎ Eğitim sürecindeki değişim her zaman istendik yöndedir. Eğitimin istendik olması
..... olması anlamına gelir.
- ✎ Eğitim süreçtir. Eğitimin süreç olması

Bir durumda; eğitimden söz edilebilmesi için;

1.
2.
3.

niteliklerinin var olması şarttır.

ÖRNEK

Eğitim: bireyin bilişsel, duyuşsal, devinişsel özelliklerindeki gelişimlerin yaşam boyu devam etmesini sağlayan faaliyetleri içerir.

Aşağıdaki eğitime ilişkin niteliklerden hangisinin bu faaliyetlerin yaşam boyu gerçekleştiğine kanıt olarak gösterilebileceği söylenebilir?

- A) İstendik nitelikte olması
- B) Her zaman değişim sağlaması
- C) Gözlemlenebilir olması
- D) Süreç olması
- E) Yaşantı sonucunda gerçekleşmesi

ÖRNEK

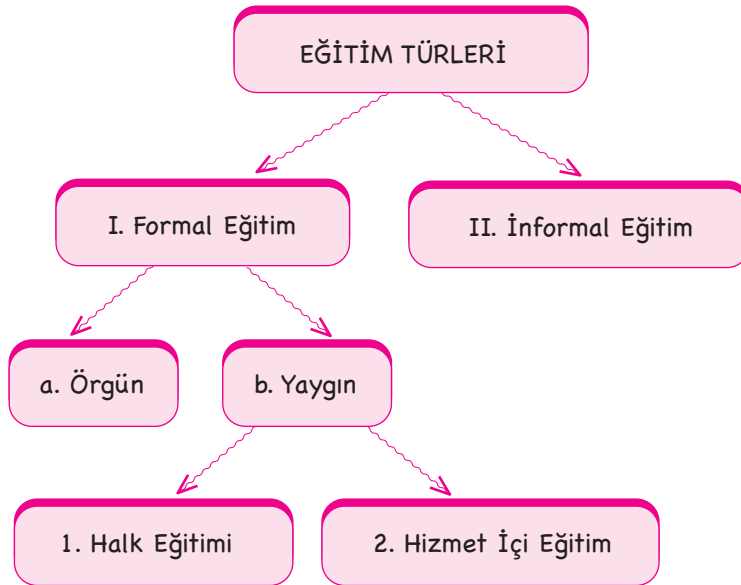
Okullarda özellikle öğretmenler arasında gerçekleşen diyaloglar sonunda öğretmenlerin birbirlerini etkiledikleri ve birbirlerinden etkilenecek insanlara karşı davranışlarını düzenledikleri gözlemlenmiştir. Öğretmenlerin öğrencileri ile olan yaşantıları incelendiğinde daha çok öğrencilerin öğretmenlerinden etkilendikleri saptanmıştır.

Buna göre okullarda tespit edilen bu durumlarla ilgili aşağıdaki çıkarımlardan hangisinin yapılması uygun değildir?

- A) Öğretmenler arasında daha çok kültürleşmenin gözlemlendiği
- B) Öğrencilerde var olan etkilerin kültürleşme ile sonuçlanması
- C) Okulların bireylerin toplumsallaşmasına katkı sağlaması
- D) Öğretmenlerin de okullarda kültürleşme sürecine dahil olması
- E) Okullarda gelişigüzel kültürleşme faaliyetlerinin gerçekleştirildiği

EĞİTİM TÜRLERİ

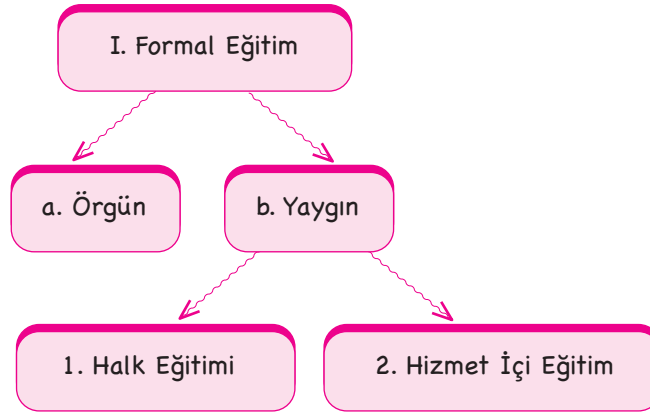
Eğitim; amacın önceden belirli olup olmamasına göre 2 biçimde ele alınır. Amacın önceden belirli olduğu ve nasıl uygulanacağı önceden belirli olan eğitim türü formal iken amaçların belirli olmadığı ve devlet tarafından denetlenemeyen eğitim türü informaldır.



Formal Eğitim

Eğitimin planlı ve programlı boyutunu oluşturan formal eğitim sürecinde;

- ✎ amaçlar önceden belirlidir
- ✎ öğrenmeler her zaman olumludur
- ✎ öğretmenler her zaman alanının uzmanıdır
- ✎ eğitim işleminin yapıldığı yer - zaman - araç gereç değişkenleri önceden amaca ulaşmaya dönük olarak hazırlanmıştır
- ✎ kasıtlı kültürleme sağlar.





Eğitim Bizim
İşimiz

KPSS

Eğitim Bilimleri

ÖğRETİM İLKE VE YÖNTEMLERİ

video destekli

Ders İzleme Defteri

Zuhal Bedirhan

Download on the
App Store

ANDROID APP ON
Google play



PEGEMKAMPÜS
mobil uygulamasını
indirmek için,
QR kodu okutunuz!

PEGEM AKADEMİ



Zuhal Bedirhan

Öğretim İlke ve Yöntemleri Video Destekli Ders İzleme Defteri

ISBN 978-0-2022-0698-1

Kitapta yer alan bölümlerin tüm sorumluluğu yazarlarına aittir.

© Pegem Akademi

Bu kitabın basım, yayım ve satış hakları Pegem Akademi Yay. Eğt. Dan. Hizm. Tic. A.Ş.'ye aittir. Anılan kuruluşun izni alınmadan kitabın tümü ya da bölümleri, kapak tasarımı; mekanik, elektronik, fotokopi, manyetik kayıt ya da başka yöntemlerle çoğaltılamaz, basılamaz ve dağıtılamaz. Bu kitap, T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı bandrolü ile satılmaktadır. Okuyucularımızın bandrolü olmayan kitaplar hakkında yayınevimize bilgi vermesini ve bandrolsüz yayınları satın almamasını diliyoruz.

Pegem Akademi Yayıncılık, 1998 yılından bugüne uluslararası düzeyde düzenli faaliyet yürüten uluslararası akademik bir yayınevidir. Yayımladığı kitaplar; Yükseköğretim Kurulunca tanınan yükseköğretim kurumlarının kataloglarında yer almaktadır. Dünyadaki en büyük çevrimiçi kamu erişim kataloğu olan WorldCat ve ayrıca Türkiye'de kurulan Turcademy.com tarafından yayınları taranmaktadır, indekslenmektedir. Aynı alanda farklı yazarlara ait 1000'in üzerinde yayını bulunmaktadır. Pegem Akademi Yayınları ile ilgili detaylı bilgilere <http://pegem.net> adresinden ulaşılabilir.

I. Baskı: Ekim 2022, Ankara

Proje-Yayın: İbrahim Öztürk
Dizgi-Grafik Tasarım: Arzu Orhan Kaya
Kapak Tasarımı: Pegem Akademi

Baskı: Vadi Grup Basım AŞ
Saray Mah. 126 Cad. No: 20/A
Kazan/ANKARA
Tel: (0312) 802 00 53-54

Yayıncı Sertifika No: 51818
Matbaa Sertifika No: 49180

İletişim

Shira Ticaret Merkezi, Macun Mahallesi 204 Cad.
No: 141/33, Yenimahalle/Ankara
Yayınevi: 0312 430 67 50 - 430 67 51
Dağıtım: 0312 434 54 24 - 434 54 08
Hazırlık Kursları: 0312 419 05 60
İnternet: www.pegem.net
E-ileti: pegem@pegem.net
WhatsApp Hattı: 0538 594 92 40

Eğitim Bilimleri alanında temel ve özgün kaynakların adresi olarak kabul edilen Pegem Akademi Yayınevinin geniş yayın yelpazesine yeni bir ürün daha eklemenin gururunu taşıyoruz.

Eğitim Bilimleri Öğretim İlke ve Yöntemleri Video Destekli Ders izleme Defteri, içerik ve kapsam açısından son derece doyurucu olduğu kadar görsel açıdan da hareketli ve estetik bir şekilde hazırlanmıştır. Konu ve alt başlıklar ayırt edici bir şekilde sunulduğunda öğrenmenin daha etkili olacağı ilkesi dikkate alınarak tasarlanmıştır.

KPSS kapsamına göre hazırlanmış bu ders notlarıyla başarının kaçınılmaz olduğunu biliyor, şu ana kadar atanmış ve görev yapmakta olan binlerce öğrencimiz gibi sizleri de görevlerinizin başında görmeyi diliyoruz.

Pegem Akademi

Uygulamanızı Kullanabilmeniz İçin Aşağıdaki Adımları Takip Ediniz:



Kapaktaki QR kodunu herhangi bir kod okuyucu uygulaması ile okutarak ilgili Pegem Kampüs uygulamasını indirebilirsiniz.

1. Adım
Uygulama
İndirme

2. Adım
Üyelik

Üyelik ekranına erişilemek için; "Kayıt Ol" butonuna tıklayarak, üyelik formunu eksiksiz doldurduktan sonra uygulamayı kullanmaya başlayabilirsiniz.



Üye girişi yaptıktan sonra açılan pencerede kategori menüsünden "Aktivasyon Kodlarını", seçerek "Kod Ekle"ye tıklayıp kitabınız ile birlikte size iletilen aktivasyon kodu ile aktivasyon işlemlerini gerçekleştirebilirsiniz.

3. Adım
Aktivasyon

4. Adım
Ürünlerim

Aktivasyonunu yapmış olduğunuz konu anlatım kitabınızı "Video Dersler" sekmesinden görüntüleyebilir ve videolarınızı izlemeye başlayabilirsiniz.

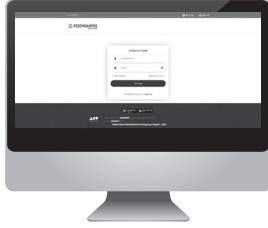


Kitabın içerisindeki QR'ı okutarak ilgili kitabınızın videolarını izleyebilirsiniz.



5. Adım
QR Kod
Okutma

Pegem Kampüs Web Sitesi Üzerinden Videolarınıza Erişilemek İçin Aşağıdaki Adımları Takip Ediniz:



- 1 Mevcut tarayıcınıza <https://dijital.pegemkampus.com> yazarak web sitemiz üzerinden erişim sağlayabilirsiniz.
- 2 Pegem Kampüs üyeliğiniz yoksa "Kayıt Ol" butonuna tıkladıktan sonra formu doldurarak üyelik işlemlerinizi gerçekleştirebilirsiniz.
- 3 Üyelik bilgileriniz ile giriş yaptıktan sonra sağ üst sekmede yer alan "Aktivasyon Kodlarını" alanından kodunuzu aktif edebilirsiniz.
- 4 Aktivasyon işleminizi tamamladıktan sonra kategori alanından "Video Dersler" sekmesine tıklayarak videolarınıza ulaşabilirsiniz..

Aktivasyon Kodu kitabınızın ilk sayfasında yer almaktadır.

Aktivasyon Kodu ile aktif ettiğiniz video dersler 31 Ağustos 2023 tarihine kadar geçerlidir.



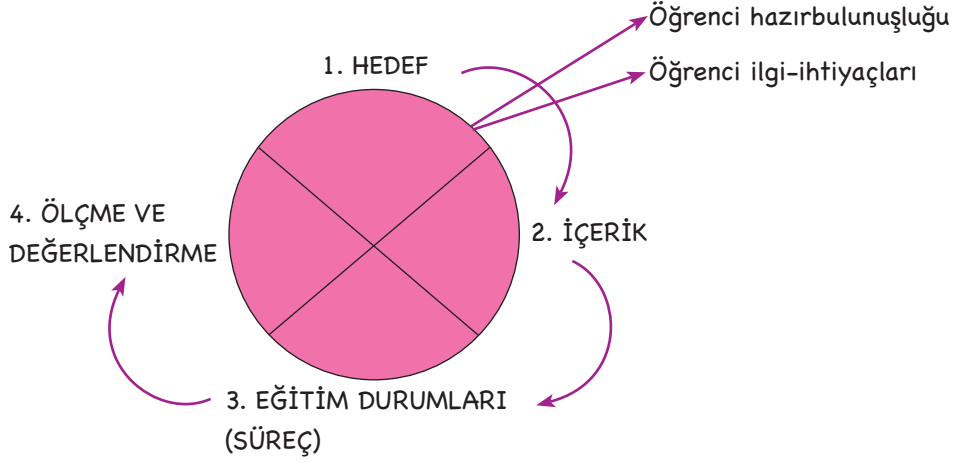
Pegem Kampüs İletişim Hattı
0312 418 51 55

İÇİNDEKİLER

Temel Bilgiler.....	1
Öğretim Stratejileri.....	7
Öğrenme-Öğretme Yaklaşımları - Kuram ve Modelleri.....	12
Öğrenme Stilleri.....	41
Öğrenme Stratejileri.....	47
Öğretim Yöntemleri.....	49
Öğretim Teknikleri.....	61
Bireysel Öğretim Teknikleri.....	79
Kavram Öğretim Teknikleri.....	83
Düşünme Becerileri.....	92

BÖLÜM 1

TEMEL BİLGİLER



Öğrenme Yaşantıları - Etkinlikler

- ✎ Kuram, model, stratejiler
- ✎ Yöntem ve teknikler
- ✎ Öğretim hizmetleri (PİDE)
- ✎ Sınıf yönetimi
- ✎ Zaman
- ✎ Materyaller

ÖRNEK

Çağrı Öğretmen coğrafya dersinde materyal kullanarak öğrenmelerin kalıcılığını artırmak istemektedir.

Bu süreçte dikkate alması gereken öncelikli değişken aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dersin kazanımları
- B) Öğrenci özellikleri
- C) Kullanılacak stratejiler
- D) Kendi yeterlikleri
- E) Dersin içeriği

ÖĞRETİM İLKELEİRİ

1. Amaca Uygunluk (Hedefe Görelilik)

Ders için yapılan öğrenme-öğretme faaliyetleri programda yer alan amaç ve kazanımlara uygun şekilde düzenlenmelidir.

2. Öğrenciye Uygunluk (Çocuğa Görelilik)

Her türlü öğretim faaliyetinde, öğrencinin hazır bulunuşluk düzeyi, bireysel ve gelişimsel özellikleri, ilgileri, yetenekleri ihtiyaçları, fizyolojik ve psikolojik özellikleri göz önünde bulundurmalıdır.

✦ Öğrenciye görelilik ilkesi, program geliştirmenin psikolojik ve bireysel temelleri ile yakından ilişkilidir.

Örnek:

3. Hayatilik (Yaşama Yakınlık- İşlevsellik)

Çağdaş öğretim ilkelerinde, okul yaşamın kendisidir. Bu nedenle de ilke J. Dewey'in pragmatizm felsefi akımından etkilenmektedir. Öğrencinin ihtiyaç duyacağı yararlı ve kullanılabilir bilgilerin öğrenilmesi önemlidir; etkinlikler de bu doğrultuda hazırlanır.

Örnek:

4. Somuttan Soyuta

İnsanlar daima somut olarak algıladıkları şeyleri daha rahat öğrenirler. Bu nedenle soyut kavramların öğretiminde somuta indirgeme yapılmalı, yavaş yavaş soyuta gidilmelidir. Aynı zamanda somut unsurlarla öğretimin desteklenmesi, duyu organlarının öğretim sürecine katılmasını arttıracak için daha kalıcı ve daha fazla öğrenmeler de meydana gelecektir.

Örnek:

5. Açıklık (Ayanilik)

- Öğrenme ve öğretme sürecinde verilen bilgilerin açık - net ve anlaşılır bir dille ifade edilmesi gerekir.
- İletilecek mesajların açık ve anlaşılır bir şekilde öğrenilmesi için farklı araç - gereç ve materyal kullanımına gidilmesi, deneylere yer verilmesi yoluyla birçok duyu organının etkin katılımı sağlanarak açık bir şekilde bilgilerin elde edilmesi sağlanmalıdır.

Örnek:

6. Etkin Katılım (Aktivite - İş İlkesi Yaparak-Yaşayarak Öğrenme)

Etkin katılımda bulunularak elde edilen öğrenmeler daha kalıcıdır. Öğrenci sınıfta aktif katılım sağlayan, sorular yönelten, karşılaştırmalar yapan, araştıran, sonuca varan konumdadır. Yaparak yaşayarak öğrenirler. Kişi ne kadar çok duyu organını kullanarak öğrenmeye katılırsa o kadar kalıcı öğrenmeler gerçekleşir. Gezi - gözlem - drama - rol oynama gibi yöntem teknikler bu ilkenin uygulamaya geçmiş hâlidir.

Örnek:

7. Ekonomiklik

En az maliyetle, en kısa sürede, en fazla davranış değişikliğine ulaşmaktır.

- ✓ Zamanın etkin kullanımı,
- ✓ Öğrenci özelliklerine uygun etkinliklerin seçilip uygulanması,
- ✓ Uygun yöntem ve tekniğin seçilerek az emekle hedefe ulaşılması,
- ✓ Belli bir etkinlikle, birçok kazanımın amaçlanması da ekonomiklik ilkesi olarak ele alınır.

Örnek:

8. Bütünlük

- "Gelişim bir bütündür." ilkesi temel alınır. Öğrenci fiziksel, zihinsel, psikolojik, sosyal açıdan bütün olarak ele alınır.

Örnek:

9. Aktüalite (Güncellik)

Öğretim sürecinde öğretilecek konuların güncel olaylar ve sorunlarla ilişkilendirilerek aktarılmasıdır. Amaç; yaşanan hayatın gerçekleriyle yüzleşme fırsatının verilmesi, yakın çevre ve yakın zamana ait bilgilere yer verilmesidir.

Örnek:

10. Yakından Uzağa

- Öğrenciye öğretilecek bilgilerin düzenlenmesinde uygun örneklerin seçimi yakın çevreden uzak çevreye doğru olacak şekilde düzenlenmelidir.
- Çevreyle birlikte yaşanan olaylar ve zaman açısından da yakın zaman ve olaylardan uzak zaman ve olaylara gidilecek şekilde konuların ele alınmasını da içermektedir.

Örnek:

11. Basitten Karmaşıklığa (Kolaydan Zora)

Öğrenme öğretme sürecinde içeriğin aşamalılık ilkelerine göre düzenlenmesinde, öğretim etkinliklerinin kademeli olarak sürdürülmesinde kolaydan zora gidilecek şekilde bir yolun izlenmesidir.

Örnek:



Eğitim Bizim
İşimiz

KPSS

Eğitim Bilimleri

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME

video destekli

Ders İzleme Defteri

Sertaç Erdemirci

Download on the
App Store

ANDROID APP ON
Google play



PEGEMKAMPÜS
mobil uygulamasını
indirmek için,
QR kodu okutunuz!

PEGEM AKADEMİ



Sertaç Erdemirci

Ölçme ve Değerlendirme Video Destekli Ders İzleme Defteri

ISBN 978-0-2022-0699-8

Kitapta yer alan bölümlerin tüm sorumluluğu yazarlarına aittir.

© Pegem Akademi

Bu kitabın basım, yayım ve satış hakları Pegem Akademi Yay. Eğt. Dan. Hizm. Tic. AŞ'ye aittir. Anılan kuruluşun izni alınmadan kitabın tümü ya da bölümleri, kapak tasarımı; mekanik, elektronik, fotokopi, manyetik kayıt ya da başka yöntemlerle çoğaltılamaz, basılamaz ve dağıtılamaz. Bu kitap, T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı bandrolü ile satılmaktadır. Okuyucularımızın bandrolü olmayan kitaplar hakkında yayinevimize bilgi vermesini ve bandrolsüz yayınları satın almamasını diliyoruz.

Pegem Akademi Yayıncılık, 1998 yılından bugüne uluslararası düzeyde düzenli faaliyet yürüten uluslararası akademik bir yayınevidir. Yayımladığı kitaplar; Yükseköğretim Kurulunca tanınan yükseköğretim kurumlarının kataloglarında yer almaktadır. Dünyadaki en büyük çevrimiçi kamu erişim kataloğu olan WorldCat ve ayrıca Türkiye'de kurulan Turcademy.com tarafından yayınları taranmaktadır, indekslenmektedir. Aynı alanda farklı yazarlara ait 1000'in üzerinde yayını bulunmaktadır. Pegem Akademi Yayınları ile ilgili detaylı bilgilere <http://pegem.net> adresinden ulaşılabilir.

I. Baskı: Kasım 2022, Ankara

Proje-Yayın: İbrahim Öztürk

Dizgi-Grafik Tasarım: Arzu Orhan Kaya

Kapak Tasarımı: Pegem Akademi

Baskı: Vadi Grup Basım AŞ
Saray Mah. 126 Cad. No: 20/A
Kazan/ANKARA
Tel: (0312) 802 00 53-54

Yayıncı Sertifika No: 51818

Matbaa Sertifika No: 49180

İletişim

Shira Ticaret Merkezi, Macun Mahallesi 204 Cad.

No: 141/33, Yenimahalle/Ankara

Yayınevi: 0312 430 67 50 - 430 67 51

Dağıtım: 0312 434 54 24 - 434 54 08

Hazırlık Kursları: 0312 419 05 60

İnternet: www.pegem.net

E-ileti: pegem@pegem.net

WhatsApp Hattı: 0538 594 92 40

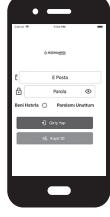
Eğitim Bilimleri alanında temel ve özgün kaynakların adresi olarak kabul edilen Pegem Akademi Yayınevinin geniş yayın yelpazesine yeni bir ürün daha eklemenin gururunu taşıyoruz.

Eğitim Bilimleri Ölçme ve Değerlendirme Video Destekli Ders izleme Defteri, içerik ve kapsam açısından son derece doyurucu olduğu kadar görsel açıdan da hareketli ve estetik bir şekilde hazırlanmıştır. Konu ve alt başlıklar ayırt edici bir şekilde sunulduğunda öğrenmenin daha etkili olacağı ilkesi dikkate alınarak tasarlanmıştır.

KPSS kapsamına göre hazırlanmış bu ders notlarıyla başarının kaçınılmaz olduğunu biliyor, şu ana kadar atanmış ve görev yapmakta olan binlerce öğrencimiz gibi sizleri de görevlerinizin başında görmeyi diliyoruz.

Pegem Akademi

Uygulamanızı Kullanabilmeniz İçin Aşağıdaki Adımları Takip Ediniz:



Kapaktaki QR kodunu herhangi bir kod okuyucu uygulaması ile okutarak ilgili Pegem Kampüs uygulamasını indirebilirsiniz.

1. Adım
Uygulama
İndirme

2. Adım
Üyelik

Üyelik ekranına erişilemek için; "Kayıt Ol" butonuna tıklayarak, üyelik formunu eksiksiz doldurduktan sonra uygulamayı kullanmaya başlayabilirsiniz.



Üye girişi yaptıktan sonra açılan pencerede kategori menüsünden "Aktivasyon Kodlarını", seçerek "Kod Ekle"ye tıklayıp kitabınız ile birlikte size iletilen aktivasyon kodu ile aktivasyon işlemlerini gerçekleştirebilirsiniz.

3. Adım
Aktivasyon

4. Adım
Ürünlerim

Aktivasyonunu yapmış olduğunuz konu anlatım kitabınızı "Video Dersler" sekmesinden görüntüleyebilir ve videolarınızı izlemeye başlayabilirsiniz.

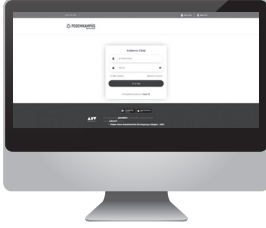


Kitabın içerisindeki QR'ı okutarak ilgili kitabınızın videolarını izleyebilirsiniz.



5. Adım
QR Kod
Okutma

Pegem Kampüs Web Sitesi Üzerinden Videolarınıza Erişilemek İçin Aşağıdaki Adımları Takip Ediniz:



- 1 Mevcut tarayıcınıza <https://dijital.pegemkampus.com> yazarak web sitemiz üzerinden erişim sağlayabilirsiniz.
- 2 Pegem Kampüs üyeliğiniz yoksa "Kayıt Ol" butonuna tıkladıktan sonra formu doldurarak üyelik işlemlerinizi gerçekleştirebilirsiniz.
- 3 Üyelik bilgileriniz ile giriş yaptıktan sonra sağ üst sekmede yer alan "Aktivasyon Kodlarını" alanından kodunuzu aktif edebilirsiniz.
- 4 Aktivasyon işleminizi tamamladıktan sonra kategori alanından "Video Dersler" sekmesine tıklayarak videolarınıza ulaşabilirsiniz..

**Aktivasyon Kodu kitabınızın ilk sayfasında yer almaktadır.
Aktivasyon Kodu ile aktif ettiğiniz video dersler 31 Aralık 2023 tarihine kadar geçerlidir.**



Pegem Kampüs İletişim Hattı
0312 418 51 55

İÇİNDEKİLER

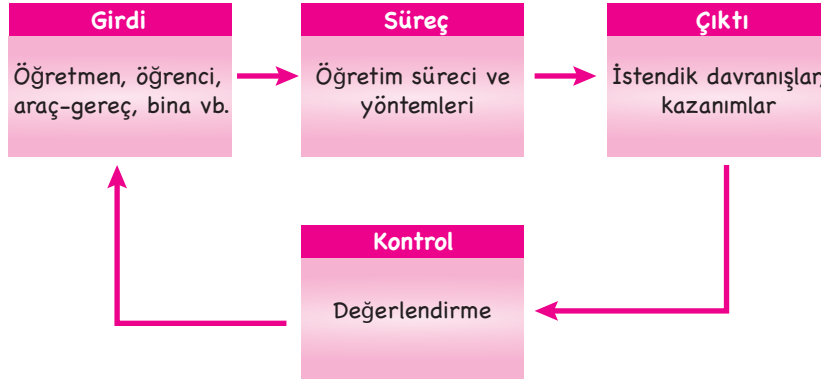
Ölçme ve Değerlendirme Sürecinin Temel Kavramları.....	1
Ölçme Araçlarında Bulunması Gereken Nitelikler.....	15
Eğitimde Kullanılan Ölçme Araçları.....	36
Ölçme Sonuçları Üzerinde İstatiksel İşlemler.....	53

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME SÜRECİNİN TEMEL KAVRAMLARI

EĞİTİM VE SİSTEM YAKLAŞIMI

Eğitim; öğrencide istenilen davranışları geliştirmek, kusurlu davranışları düzeltmek, istenmeyen davranışları ortadan kaldırmak gibi amaçlarla yapılır.

Bir eğitim programındaki kontrol ögesi, yani sınama durumları ölçme değerlendirme etkinliklerine işaret etmektedir.



Okullarda uygulanan ölçme değerlendirme etkinlikleri (sınavlar vb.) ile

- Öğrenci başarısını,
- Eğitim programını,
- Öğretmen başarısını değerlendirmek

ve eğer gerekiyorsa önlem almak mümkün olmaktadır. Sonuç olarak, ölçülemeyen özellikler geliştirilemez ve düzeltilemez. Bu bağlamda ölçme ve değerlendirme sürecinin temel kavramlarını incelemek gerekir.

Ölçme

Bir niteliğin gözlenip gözlem sonuçlarının sayı ya da semboller ile gösterilmesine "ölçme" denir.

ÖRNEK

Sertaç'ın ağırlığı kg'dır.



ÖRNEK

\\ Sınıfta memurlar var.

\\

\\

\\

UYARI

Ölçmenin Temel Amacı:

NOT

Ölçmenin Aşamaları:

1. Ölçülecek özellikler (nitelik) tanımlanır.
2. Ölçülecek niteliğe uygun araç seçimi ya da hazırlanmasıdır.
3. Ölçülecek nitelik ve aracın eşleştirilerek, sayı ya da başka bir sembolle ifade edilir.

ÖRNEK

Aşağıda verilen ifadelerden hangisinde sadece ölçme işlemi gerçekleştirilmiştir?

- A) Sınavdan en yüksek puanı alan Şaziye'dir.
- B) Fatma, gözleri bozuk olduğu için doktora gitmiştir.
- C) İrem, saçları uzun olduğu için kuaföre gitmiştir.
- D) Hüseyin, KPSS'de birinci olarak atanmıştır.
- E) Serdar, boyu uzun olduğu için takıma seçilmiştir.

CEVAP: A

ÖLÇME SÜRECİNE İLİŞKİN KAVRAMLAR

Özellik (Değişken) + Gözlem (Ölçme Kuralı) + Sayı + Sembol (Ölçüm) = ÖLÇME

A) DEĞİŞKEN (ÖLÇÜLECEK ÖZELLİK)

Bir durumdan diğerine en az iki farklı değer alan özelliklerdir.

ÖRNEK

1) Değişken Türleri

Değişkenler, yapısal özelliklerine ve aldıkları değerlere göre farklı kategorilerde sınıflandırılır.

a. Sürekli Değişken:

b. Süreksiz Değişken:

c. Nicel Değişken:

d. Nitel Değişken:

ÖRNEK

Aşağıdakilerden hangisi gerçek sürekli değişkene örnektir?

A) Eğitim durumu

B) Bölüm türü

C) Cinsiyet

D) Ders süresi

E) Araba rengi

CEVAP: D

e. Bağımlı Değişken:

f. Bağımsız Değişken:

ÖRNEK

✎ Çocukların izledikleri çizgi film içerikleri, iletişimde şiddet gösterme düzeylerini nasıl etkiler?

✎ Hayata karşı tutum ölçeğinden alınan puanlar, genç ve yetişkin bireylerde farklılık göstermekte midir?

B) ÖLÇME KURALI (Gözlemin Nasıl Yapılacağı)

Ölçme işlemi gerçekleştirilirken neye ne kadar değer verileceğini gösteren çizelgedir.

ÖRNEK

ÖRNEK

Aşağıda verilen ifadelerden hangisi ölçme kuralına örnektir?

- A) Sınavdan 50 puan ve üzerinde puan alanlar dersten geçer.
- B) Şaziye sınavdan 70 puan almıştır.
- C) Hayriye, bilgi yarışmasında birinci oldu.
- D) Devamsızlığı 2'den fazla olanlar dersten kalır.
- E) Testte 10 soruyu doğru yapanlar 50 puan alır.

CEVAP: E

C) ÖLÇÜM (SAYI-SEMBOL)

Ölçme işlemi ile elde edilen sayı ve sembollerdir. Ölçme işleminin sonucudur. Ölçülen değişkenin ölçme sonucundaki hâlidir.

ÖRNEK

Değişken ve Ölçüm İlişkisi

- \\ Sınıfta memurlar var.
- \\ Ahmet'in boyu 1.70 metredir.
- \\ Mehmet'in boyu kısadır.
- \\ Ankara'nın sıcaklığı 20°C'dir.
- \\ Sertaç ALES'ten 92 puan aldı.