

Özel Eğitim Öğretmenliği Meslek Tanımı ve Alanda Kullanılan Ölçme Değerlendirme Uygulamaları



Hazırlayan: Ayşenur Ebru BEYRU
Özel Eğitim Öğretmenliği 3.Sınıf
180593020 - 13.Şube
Ders: Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme
Dersin Öğretmeni: Prof. Dr. Nilüfer KAHRAMAN



Özel Eğitim Nedir ?

Bireysel ve gelişim özellikleri ile eğitim yeterlilikleri açısından akranlarından anlamlı düzeyde farklılık gösteren bireylerin eğitim ve sosyal ihtiyaçlarını karşılamak üzere geliştirilmiş eğitim programları ve özel olarak yetiştirilmiş personel ile uygun ortamlarda sürdürülen eğitim.



Özel Eğitim İhtiyacı Olan Birey Kimdir?

Bireysel ve gelişim özellikleri ile eğitim yeterlilikleri açısından akranlarından anlamlı düzeyde farklılık gösteren birey.



Yetersizlik mi?

Engel mi?

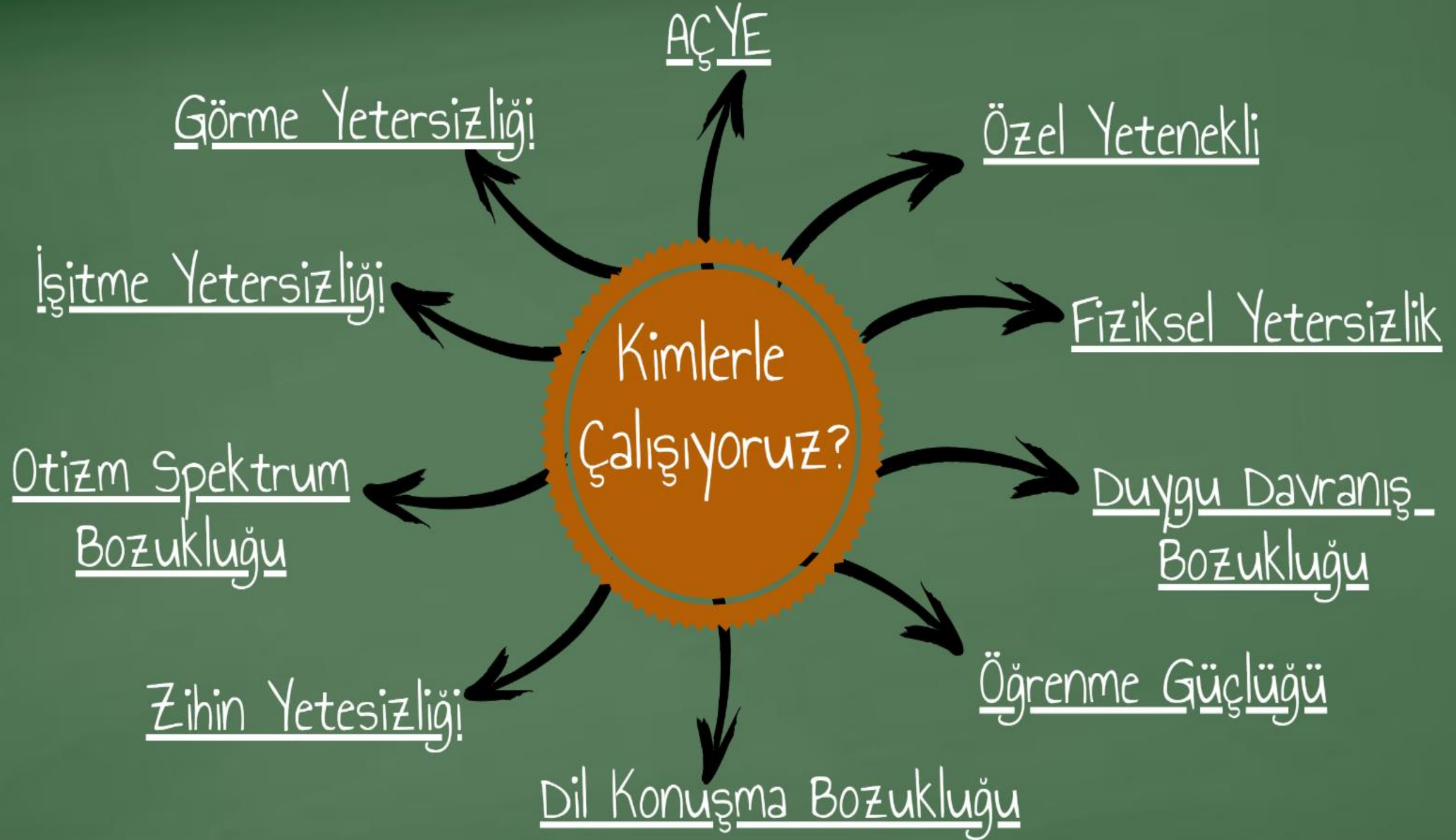


Özel Eğitim Öğretmeni Kimdir ve Görevleri Nelerdir?

“Özel eğitim öğretmenleri çeşitli öğrenme, zekâ, duygusal ya da fiziksel yetersizlikleri olan öğrencilere eğitim vermek üzere özel olarak eğitim almış ve yine özel bazı yöntemleri benimsemiş öğretmenlerdir.”

- Gözlem ve değerlendirme
- İşbirliği içinde çalışma
- BEP hazırlama
- Uyarlamalar yapma
- Tutum değiştirme çalışmaları
- Özel öğretim tekniklerini kullanma





Yetersizliđi Olan ocuđun Eđitime Bařlama Sureci

Farkına Varma

- *Dođumla Birlikte
- *Dođumdan Sonraki Zamanlarda

Doktora Bařvurma

- *Tibbi Tanılama (lme-Değerlendirme)
- *Tibbi Rapor

R.A.M

- *Yetersizliđin Deđerlendirilmesi (Norm Bağımlı Testler)
- *Eđitsel Değerlendirme

- Kaba Değerlendirme
- Gözlem
 - Görüřme
 - Kontrol Listeleri
 - Portfolyo

- Ayrıntılı Değerlendirme
- BT
- (Bildirim - lt 3/4 - Sorular)

Eğitim Ortamına Yerleřtirilme

- *Ayrı Eğitim Ortamı
- *Birlikte Eğitim Ortamı

Ölçüt Bağımlı Test

Dersin Adı :
Uygulayıcı :
Uygulama Tarihi :

Ölçüt Bağımlı Ölçü Aracı ve Performans Kayıt Tablosu "Kırmızı Kavramı"

BİLDİRİMLER	ÖLÇÜT	SORULAR	Ali	Veli	
1. İki farklı renk ve aynı şekil, malzeme ve büyüklükteki iki nesne arasından "kırmızı" olanı gösterir.	3/4	1. Önündekilere bak, "kırmızı" olanı göster.			
		a. Plastik kırmızı kare, yeşil kare	+	+	
		b. Ahşap mavi sayı çubuğu, kırmızı sayı çubuğu	+	+	
		c. Plastik kırmızı kalem, sarı kalem	+	+	
		c. Plastik mavi raptiye, kırmızı raptiye	+	+	
		Sonuç	+	+	
2. İki farklı renk ve aynı şekil malzeme ve büyüklükteki iki nesne resmi arasından "kırmızı" olanı gösterir.	3/4	1. Önündeki resimlere bak, "kırmızı" olanı göster.			
		a. Kırmızı elma, mavi elma	+	+	
		b. Sarı domates, kırmızı domates	+	+	
		c. Kırmızı çilek, yeşil çilek	+	+	
		ç. Kahverengi mantar, kırmızı mantar	+	+	
		Sonuç	+	+	
3. İki farklı renk ve aynı şekil, malzeme ve büyüklükteki iki nesne veya nesne resmi arasından "kırmızı" olan gösterilip "Bu ne renk?" diye sorulduğunda kırmızı olduğunu söyler.	3/4	1. Önündekilere bak ("kırmızı" olan gösterilir.) ne renk olduğunu söyle.			
		a. Plastik kırmızı kare, yeşil kare	+	+	
		b. Ahşap kırmızı sayı çubuğu, mavi sayı çubuğu	+	+	
		c. Plastik kırmızı kalem, sarı kalem	+	+	
		c. Plastik mavi raptiye, kırmızı raptiye	+	+	
			Sonuç	+	+
	3/4	2. Önündeki resimlere bak ("kırmızı" olan gösterilir.) ne renk olduğunu söyle.			
		a. Kırmızı elma, mavi elma	+	+	
		b. Sarı domates, kırmızı domates	+	+	
		c. Kırmızı çilek, yeşil çilek	+	+	
ç. Kahverengi mantar, kırmızı mantar		+	+		
		Sonuç	+	+	
4. Üç farklı renk ve aynı şekil, malzeme ve büyüklükteki üç nesne arasından "kırmızı" olanı gösterir.	3/4	1. Önündeki resimlere bak, "kırmızı" olanı göster.			
		a. Plastik kırmızı üçgen, mavi üçgen, yeşil üçgen	+	+	
		b. Ahşap kırmızı sayı çubuğu, sarı sayı çubuğu, mavi sayı çubuğu	+	+	
		c. Ahşap kırmızı kalem, kahverengi kalem, yeşil kalem	+	+	
		ç. Plastik kırmızı rakam, sarı rakam, mavi rakam	+	+	
		Sonuç	+	+	

*Bildirimler gözlenebilir ve ölçülebilir, kolaydan zora olmalı.

*Çocuğun yapabildiği son basamak performans düzeyidir.

*Kısa dönemli-uzun dönemli amaçlar yer alır

*Performans alımı ve öğretim sonrasında değerlendirme için kullanılır.

Özel Eğitimde Sınav-Değerlendirme Uyarlamaları

- Ortam Uyarlaması
- Süre ve Zaman Uyarlaması
- Soru ve Yönerge Uyarlaması
- Yanıt Verme Uyarlaması
- Başka Uyarlamalar



Kaynakça

<https://www.resmigazete.gov.tr/eskiler/2018/07/20180707-8.htm>

<https://acikders.ankara.edu.tr/course/view.php?id=136>

<https://ayselkubat.wordpress.com/ozel-egitim-ogretmenlerinin-gorev-ve-sorumluluklari/>