



Duygularımızı saymak

Özet	
Konu/Disiplin	Matematik
haftalık tema	Duyular / Duygular Gerçek hikayeler (kişiler, sanatçılar, yazarlar, vb.)
Yaş grubu	5-6 yaş
Ana konu	6'ya kadar say
Anahtar kavramlar	<ul style="list-style-type: none">Sayı (6'ya kadar)Noktaları Say (6'ya kadar)Şekilleri Say (6'ya kadar)Nesneleri Say (6'ya kadar)Temsil Sayıları (6'ya kadar)

Öğrenme hedefleri	
<ul style="list-style-type: none">1'den 6'ya kadar sayılar	<ul style="list-style-type: none">Nesneleri say

Gerekli ekipman/malzeme	
<ul style="list-style-type: none">Fare ile dizüstü veya masaüstü bilgisayar.internet bağlantısı	<ul style="list-style-type: none">Canva

Ders Özeti		
dersin aşaması	Süre	Tanım
Isınma	10 dk	Bunun gibi bir video izleyin: https://www.youtube.com/watch?v=kz_EQSfFx0g
Ana aktivite	10 dk	Bir kanvayı şu şekilde çözün: https://www.canva.com/design/DAFm7bZH3B4/smuZqMYeMxWrHtL-c2CrEA/edit?utm_content=DAFm7bZH3B4&utm_campaign=design_share&utm_medium=link2&utm_source=sharebutton

	20 dk	Numarayı yazarak çocukların çözmelerini sağlayın.
	30 dk	Aynı kanvada çocuklardan emojiilerin temsil ettiği duygulardan birini 6 kez kopyalayıp yapıştırılmalarını isteyin.
Değerlendirme	5 dk	Canva alıştırmalarının sonucunu görün
	5 dk	Duygular ve sayılar hakkında konuşun

Sonuç ve Öneriler

- Bu ders, yalnızca sayma becerilerini geliştirmek için teknolojinin kullanılmasından bahseder.
- İnce Motor Becerileri: Kopyalama ve yapıştırma, içeriği seçmek, sürüklemek ve bırakmak için fare veya dokunmatik ekran kullanmayı içerir. Bu eylemler, gelecekteki yazma ve çizim görevleri için önemli olan el-göz koordinasyonu ve parmak becerisi gibi ince motor becerilerin geliştirilmesine ve rafine edilmesine yardımcı olabilir.
- Dijital Okuryazarlık: Okul öncesi çocukları temel dijital becerilerle tanıştırmak, dijital okuryazarlıkları için bir temel oluşturur. Nasıl kopyalanıp yapıştırılacağını anlamak, teknoloji konusunda rahat ve yetkin olma yolculuklarında erken bir adım olabilir.

PreEdTech - Dijital Çağda Okul Öncesi Öğretmenlerin ve Eğitimcilerin Pedagojik ve ICT becerilerini geliştirme kapsamında geliştirilmiştir , Hibe sözleşmesi numarası: 2021-1-RO01-KA220-SCH-000027894.

Bu proje Avrupa Komisyonu'nun desteğiyle finanse edilmiştir. Bu yayın sadece yazarın görüşlerini yansıtmaktadır ve Komisyon burada yer alan bilgilerin herhangi bir şekilde kullanılmasından sorumlu tutulamaz.



Co-funded by
the European Union

Proje web sitesi www.preedtech-project.eu