

ÖRNEK DERS PLANI BİLGİ FORMU

Konu/Ders Künyesi

Konu/Ders Adı	:	VR Çevre Eğitimi – Geri Dönüşüm
Eğitmen	:	-
Yardımcı personel	:	-
Süre	:	40 dakika
Sınıf Düzeyi	:	İlkokul

Öğrenme Hedefleri

Bu ders sonunda öğrenciler şunları yapabilecekler:

- Farklı çöp türlerini (kâğıt, plastik, cam, organik) ayırt edebilecekler.
- Geri dönüşümün ve çevre bilincinin önemini anlayacaklar.
- Çöpleri doğru çöp kutularına atarak geri dönüşüm uygulamalarını pekiştirecekler.

Gerekli Materyaller

Bu ders için gerekli olanlar:

- Oculus Quest 2 VR gözlükleri ve ekipmanları
- VR Çevre Eğitimi uygulaması
- Ders notları ve çalışma kağıtları

Giriş

1. Öğrencilere geri dönüşüm ve çevre bilinci hakkında kısa bir tanıtım yapılacak. Farklı çöp türleri ve geri dönüşüm kutuları tanıtılacak (5 dakika).
2. VR gözlüklerinin nasıl kullanılacağı ve dersin amacı hakkında bilgi verilecek.

Ana Etkinlikler

Aşama 1: Öğrenciler VR gözlükleri ve uygulama hakkında kısa bir tanıtım alacaklar (5 dakika).

Aşama 2: Öğrenciler VR ortamında çöpleri doğru çöp kutularına atmayı hedefleyen bir oyuna katılacaklar. Oyunda farklı çöp türlerini belirleyip, uygun geri dönüşüm kutularına atarak puan kazanacaklar. Örneğin, plastik şişeleri plastik kutusuna, kağıtları kağıt kutusuna, camları cam kutusuna atacaklar (20 dakika).

Aşama 3: Görevler tamamlandıktan sonra öğrenciler gruplar halinde deneyimlerini ve öğrendiklerini tartışacaklar. Her grup geri dönüşümün neden önemli olduğunu ve nasıl uygulanması gerektiğini anlatacak (10 dakika).

Kapanış

1. Öğrencilerin VR deneyimleri hakkında geri bildirimleri alınacak. Hangi görevlerin zor, hangilerinin kolay olduğunu ve nedenlerini tartışacaklar.
2. Geri dönüşüm ve çevre bilincinin önemi hakkında kısa bir özet yapılacak (5 dakika).

Değerlendirme

1. Öğrencilerin VR ortamındaki performansları gözlemlenerek değerlendirilecek.
2. Ders sonunda öğrencilere kısa bir quiz uygulanarak geri dönüşüm ve çöp ayrıştırma bilgileri kontrol edilecek.

* Bu form tamamen örnek olması amacıyla hazırlanmıştır. Sizlere ait olan içeriğe ve süreye uygun şekilde formu düzenleyebilirsiniz.