



Biçimlendirici Değerlendirme Etkinlik Örneği - 4

Ders	Hayat Bilgisi
Sınıf Düzeyi	2
Ünite Adı	Güvenli Hayat
Kazanım	HB.2.4.1. Ulaşım türlerini ve araçlarını sınıflandırır.
Ölçme Araçları	Çalışma Kâğıdı (Ek-1)

Uygulamaya Yönelik Yönergeler

- Öğrencilerinize, ulaşım türleri ve araçları ile ilgili bir etkinlik yapacağınızı, bunun için kendilerine birer çalışma kâğıdı (Ek-1) dağıtacağınızı söyleyiniz.
- Öğrencilerinize çalışma kâğıtlarını etkinlik sonunda toplayacağınızı ve cevaplarıyla ilgili değerlendirmelerinizi çalışma kâğıtları üzerine not edeceğinizi belirtiniz.
- Öğrencilerinize çalışma kâğıtlarını dağıtınız.
- Öğrencilerinizden görselde verilen ulaşım araçlarını türlerine göre sınıflandırmalarını isteyiniz.
- Öğrencilerinize etkinliği yapmaları için yeterli süre veriniz.
- Öğrencilerinize cevapları açıklayınız.
- Etkinlik sonunda çalışma kâğıtlarını kontrol etmek üzere toplayınız.
- Cevap anahtarından (Ek-2) hareketle çalışma kâğıtlarının üzerine geri bildirimlerinizi yazınız.
- Öğrenci performansları ile ilgili değerlendirmelerinizi değerlendirme notlarına (Ek-3) işleyiniz.
- Öğrencilerinize geri bildirimlerinizi incelemeleri için çalışma kâğıtlarını tekrar dağıtınız.





Dönüt Verme

- Öğrencilerinize dağıttığınız çalışma kâğıtlarına cevapların durumuna göre (doğru, eksik, yanlış) uygun işaretler (✓, +, -, ↑ ...), görseller (emoji, yıldız, çiçek...), açıklamalar ve yönergeler ekleyebilirsiniz.

Örneğin;

Ulaşım araçlarının hepsini doğru sınıflandırmışsın. Tebrik ederim.

Balonu hem hava hem de kara yoluna yazmışsın, balon, hava yolu taşıtıdır.

Ulaşım türlerinden demir yolunu yazmayı unutmuşsun. Konuyu tekrar gözden geçirmelisin.

- Bu süreçte öğrencilerinizin kazanımla ilgili ortaya çıkan performans durumuna göre öğretim faaliyetlerinin sonraki adımlarını farklı araç, yöntem ve teknikler kullanarak biçimlendirebilirsiniz.
- Kazanıma ilişkin öğrenme eksikliği tespit ettiğiniz öğrencilerinizle ilgili aşağıdaki uygulamaları yapabilirsiniz.

Örneğin;

Ulaşım türlerinin neler olduğunu söyler misin?

Tren hangi tür ulaşım aracıdır?

Balon, hava yolu ulaşım aracı mıdır?

şeklinde sorular sorabilirsiniz.

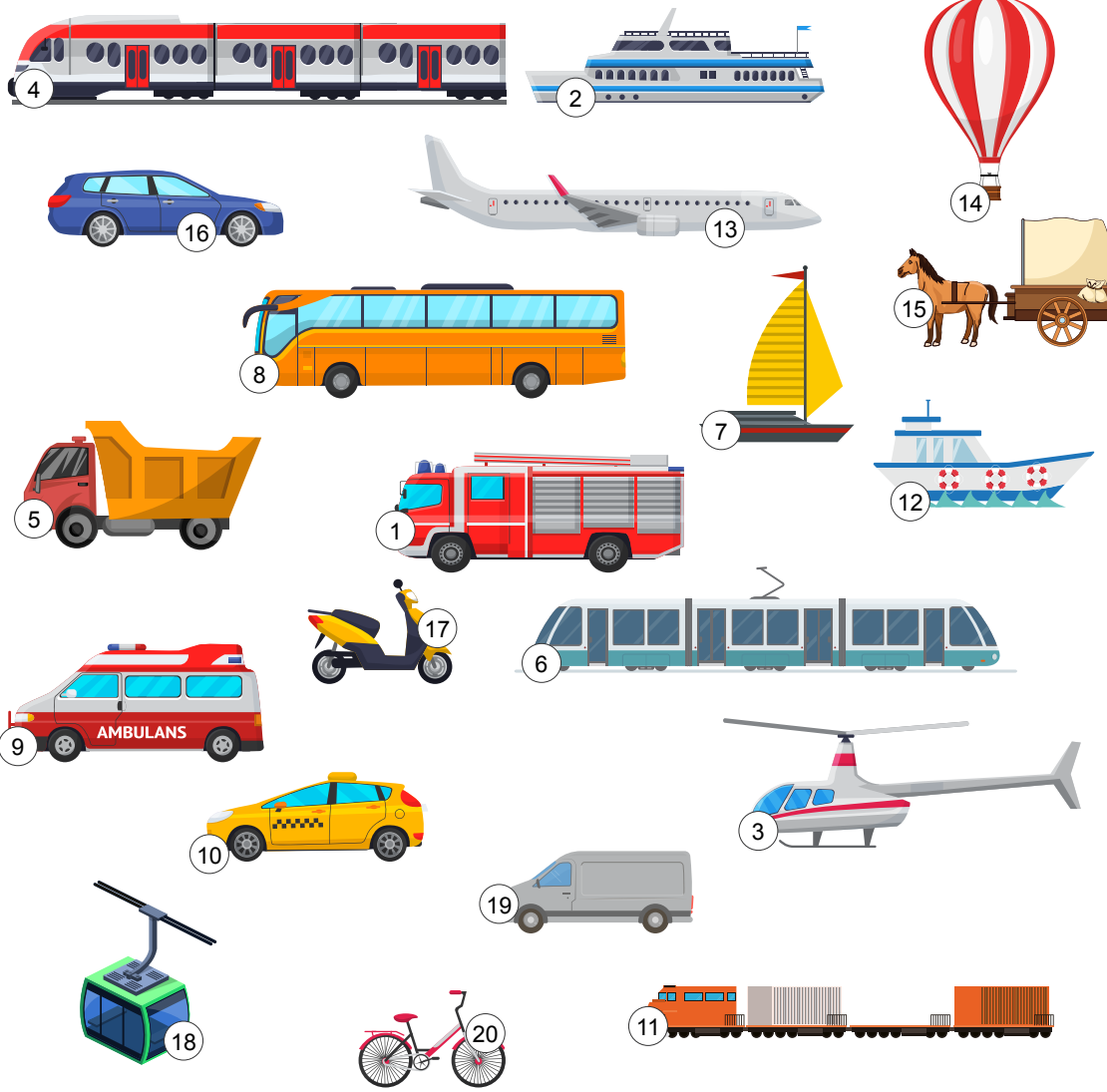
- Benzer / özgün etkinlikler tasarlayabilirsiniz.
- Aralıklı tekrarlar yapabilirsiniz.
- Çalışma grupları oluşturarak akran öğrenmesine başvurabilirsiniz.
- Bireysel veya toplu ek çalışmalar verebilirsiniz.
- Öğrenme süreci ile ilgili gözlem ve izlenimlerinizi öğrenci gelişim dosyasına ekleyebilirsiniz.



Öğrencinin Adı-Soyadı:

Ek-1: Çalışma Kâğıdı

Aşağıdaki tabloya ulaşım türlerini yazınız. Daha sonra görsellerdeki ulaşım araçlarının numaralarını tablodaki uygun yerlere yazınız.



Ulaşım Türleri
Ulaşım Araçları				





Ek-2: Cevap Anahtarı

Ulaşım Türleri	Hava Yolu	Kara Yolu	Demir Yolu	Deniz Yolu
Ulaşım Araçları	13-14-3-18	16-8-15-5-1-17- 9-10-19-20	4-6-11	2-7-12



Ek-3: Değerlendirme Notları

Bu bölüme sınıfınızın ilgili kazanıma yönelik genel durumuna ilişkin gözlem ve izlenimlerinizi, öğrencilerinizin bu kazanımla ilgili öğrenme eksikliklerini ve bu eksikliklerin giderilmesi amacıyla yaptığınız/yapmayı planladığınız faaliyetleri not edebilirsiniz.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Öğrenci Performanslarına Yönelik Değerlendirme

Genel Değerlendirme

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

