Modül 2 Kısa Sınav

Modül 2: Geleceğin sınıfı - gerçekçi bir vizyona doğru

1. Londra Eğitim Enstitüsünde Dijital Teknolojiler ile Öğrenme Profesörü, Diana Laurillard 2025 sınıfının önemli bir özelliği olarak neyi belirlemektedir?

Dış uzmanlar video-konferans yoluyla sınıfa geliyor

Sınıf öncelikle bulutta (sanal sınıf) var oluyor

Öğrenciler kendi öğrenmelerini yönlendiriyor

2. Roger’ın belirlediği geleceğin sınıfı senaryolarını geliştirmeye paydaşları dahil etmenin önemli nedenlerinden biri nedir?

Çoğunda Avrupa ülkelerindeki yasal nedenlerle paydaşların sürece dahil edilmesi gerekiyor

Paydaşları içine almadan sınıfta veya okulda sunulan değişikliklere önemli muhalefet olacağı muhtemeldir

Senaryodan gelen gerekli değişiklikleri finanse etmede önemli bir role sahip oldukları için paydaşlara danışılmalıdır

3. Roger’in belirlediği, trendlere, geleceğin sınıfı senaryoları geliştirmenin önemli bir parçası olarak bakma nedenlerinden biri nedir?

Geri adım atmamıza ve okulumuzda gelecekteki bazı gelişmelerin kontrolünü devralmamıza izin verir

Biz eğer eğilimleri bilirsek öğrencileri öğrenmeleriyle daha iyi meşgul edebiliriz.

Çünkü eğitim politikası gelecekte değişebilir ve bu değişikliklerden haberdar edilmeliyiz

4. Will aşağıdakilerden hangisini Bir Geleceğin Sınıf Senaryosunun önemli bir özelliği olarak tespit eder?

Gerçekçi olması gerekiyor

Bu vizyoner olması ve (şimdi herhangi bir teknoloji veya mali kısıtlamaları göz ardı ederek) mavi gökyüzü düşünceleri içermesi gerekir

Pedagojiden ziyade teknolojinin rolüne odaklanır

5. Powerleague nedir?

Bilgiyi farklı kategoriler halinde düzenlemek için bir online araçtır

Öğrencilerin mobil cihazlar ve interaktif beyaz tahta ile etkileşim sağlamasına izin veren bir çevrimiçi araçtır

Bir sosyal sıralama aracıdır

Eduvista Toolkit nedir?

Geleceğin okulu veya sınıfı için bir pedagojik vizyon geliştirme konusunda size destek olan bir araçlar kümesi

Okulunun mevcut durumu hakkında paydaşların ne düşündüklerini analiz etmek için bir araçlar kümesi

Öğrencilerin sınıfa teknolojileri entegre etmesine izin verev bir araçlar kümesi