Modül 5: Öğrenme Aktivitelerinden Öğrenme Hikâyelerine

1. iTEC metodolojisi içinde, farklı pedagojik kavramlar genellikle hangi sırayla inşa edilir?

1. Öğrenme Hikâyeleri, 2. Öğrenme Senaryoları, 3. Öğrenme Aktiviteleri

1. Öğrenme Senaryoları, 2. Öğrenme Aktiviteleri, 3. Öğrenme Hikâyeleri

1. Öğrenme Senaryoları, 2. Öğrenme Hikâyeleri, 3. Öğrenme Aktiviteleri

2. ITEC metodolojisi içindeki pedagojik kavramlar hangisinde doğru tanımlanır?

Senaryolar vizyon; Aktiviteler fikirler; Hikayeler bağlam

Senaryolar vizyon; Aktiviteler bağlam; Hikayeler fikirler

Senaryolar bağlam; Aktiviteler fikirler; Hikayeler vizyon

3. Öğrencilerin nihai ürünlerini değerlendirmek için, Bölüm 5.2'de sunulan örnek Öğrenme Hikayesinde öğretmen hangi bilgileri kullanır?

Videoların altındaki yorumları, öğrencilerin yansıma kayıtlarını, öğrencilerin derledikleri belgeleri, Öğrenme Öyküsü sırasında biriken öğretmen notlarını

Nihai videonun Öğrenme Öyküsü başında öğrencilerle işbirliği içinde belirlenen kriterlere uyumu

Öğrencilerin hazırladıkları ve tek tek videoları üretme adımları ve her adımı bir dahaki sefere nasıl geliştirebileceklerini yansıttıkları bir video günlüğü.

4. Bölüm 5.3 Öğrenme Öykü 2. Video örneğinde Litvanyalı öğretmen, bir "uzmana danışın" Öğrenme Aktivitesini kendi Öğrenme Hikayesine nasıl dâhil etti?

O ebeveynlerden sınıfa katılmalarını ve öğrencilere geribildirim sunmalarını istendi

O okulun eski öğrencilerinden sınıfa katılmalarını, kendilerinden daha küçük olan öğrencilerin çalışmalarına fikirlerini sunmalarını ve geri bildirim sağlamalarını istedi.

O müdürden dışarıdan bir uzman olarak sınıfa katılmasını istendi

5. Popplet’i özellikle sınıfta kullanışlı hale getiren iki temel özelliği nedir?

Kullanımı kolaydır ve kullanmaya başlamak için kayıt gerekmez

Tüm içerik genel erişimine açılmadan önce öğretmen tarafından yönetilebilir ve telif hakkı materyalleri kullanılacağı zaman araç tarafından otomatik olarak işaretlenir

Medya bakımından zengindir ve öğrenci gruplarının işbirliği becerilerini geliştiren aynı zihin haritası üzerinde çalışmalarını sağlar