

Preuve et attestation de développement professionnel

Vidéo créative 1 - Explorateur

cadre21



Description:

La formation Vidéo créative propose d'explorer quatre différents aspects de l'utilisation de la vidéo dans un contexte d'apprentissage : l'utilisation à des fins pédagogiques d'une vidéo existante, la création de tutoriels ou de vidéos pédagogiques, l'utilisation de la vidéo dans le cadre de la documentation des apprentissages ou de la rétroaction et la création de projets vidéos en classe. Au niveau explorateur, les aspects théoriques, illustrés par des exemples concrets, seront abordés en lien avec ces quatre utilisations.

:

Badge attribué à :

<https://www.cadre21.org/membres/e19474c8c295deac6c5b7a01>

Date d'obtention : 2025-01-18 00:36:25

Vidéo créative 1 - explorateur

1 - Quel est votre point de vue ou votre première réflexion sur le thème de la vidéo créative ?

la vidéo créative en classe permet aux élèves de mieux comprendre et retenir les concepts en les mettant en pratique de manière interactive. Elle favorise également la collaboration et le développement de compétences essentielles pour le 21e siècle.

2 - Comment cette posture/approche pédagogique pourrait-elle s'insérer dans votre enseignement ?

intégrer la vidéo créative en classe pourrait transformer mon enseignement en rendant les leçons plus interactives et engageantes. En utilisant des vidéos existantes, en créant des tutoriels personnalisés et en encourageant les élèves à réaliser leurs propres projets vidéos, J'aimerais promouvoir la collaboration, la créativité et les compétences en communication numérique. cela pourrait également offrir de nouvelles opportunités d'évaluation et de rétroaction personnalisés, aidant ainsi les élèves à mieux comprendre et appliquer les concepts enseignés.

3 - Quel serait l'impact (motivation, engagement, réussite) sur les personnes apprenantes d'intégrer la vidéo créative à votre pratique ?

l'intégration de la vidéo créative dans l'enseignement pourrait augmenter la motivation et l'engagement des élèves en rendant l'apprentissage plus interactif et dynamique. Cela pourrait également améliorer leur réussite en favorisant une meilleure compréhension et rétention des concepts enseignés.