

Preuve et attestation de développement professionnel

Boîte à ouTIC 1 - Explorateur



Description:

La formation Boîte à ouTIC s'adresse plus particulièrement aux enseignants qui en sont à leurs premières explorations de la technologie en classe. Dans le cadre de cette formation, nous vous invitons à explorer la mobilisation de différentes ressources technologiques à partir d'une intention pédagogique. Par ressources, nous entendons un ensemble d'outils technologiques qui favorisent l'engagement actif de l'apprenant tel que des applications, des sites Web et des supports numériques. Ces ressources vous seront proposées au travers de trois thèmes, soit : la présentation du contenu, le questionnement des élèves, et la création de diverses activités en ligne. Au niveau Explorateur, une présentation de ces thèmes et de diverses ressources, illustrés par des exemples concrets, seront abordés. Pour les enseignants ayant déjà expérimenté des outils technologiques en classe, vous remarquerez que les ressources présentées n'ont pas la prétention d'être exhaustives. En ce sens, si certains outils que vous avez expérimentés ne sont pas répertoriés dans cette formation, nous vous invitons à contribuer à titre de collaborateur et à nous soumettre les caractéristiques de cet outil via le formulaire à cet effet au niveau Explorateur.

:

Badge attribué à : sanmorin

<https://www.cadre21.org/membres/smorin-leseminaire-ca>

Date d'obtention : 2022-01-17 16:12:47

Boîte à ouTIC 1 - Explorateur

1. Quelle est votre première réflexion à propos des ressources présentées dans la formation Boîte à ouTIC?

Pour en connaître plusieurs, celles présentées font partie des meilleures. Certaines m'étaient aussi inconnues. Et je suis allée «revoir» d'autres que j'avais déjà essayées (il y a qqs années) mais que j'avais oubliées comme Quizziz.

2. Comment ces ressources pourraient-elles s'insérer dans votre enseignement?

J'utilise Edpuzzle surtout pour l'amorce d'une tâche. Learnings apps et GForms sont utilisées surtout en fin de tâche pour valider, pour rendre plus ludique (Lapps).

3. Quel serait l'effet (motivation, engagement, réussite) sur vos élèves d'une intégration de ces ressources à votre pratique?

Assurément, ça permet de varier les transitions dans un même cours, de proposer des «exercices en récupération, à la maison, et ce, en autonomie. Avant, nous avions des tablettes, je trouvais Genial.ly moins convivial, je n'y pensais plus vraiment. Depuis septembre, mes élèves ont un chromebook, ce sera un bel outil à réintégrer à mes cours et motivant pour les élèves, il y a plein de possibilités. Je crois aussi que l'on peut même faire des vidéos.