

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 : Crytes Sylvie

<https://www.cadre21.org/membres/b066676f1277eb7e72314071>

Date d'obtention : 2020-04-15 16:08:24

Boîte à ouTIC 1 - Explorateur

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

Les ressources présentées dans cette formation sont à première vue fortes intéressantes. Il faut prendre un temps de recul afin de bien choisir la ressources qui va mieux répondre à notre besoin pour nos élèves. Il serait facile de se dire que nous voulions tous les essayer, mais on se doit de bien choisir afin de permettre à nos élèves de bien cheminer.

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

Présentement, j'utilise Plickers et Kahoot facilement pour les joggings mathématiques et français. J'aimerais bien en utiliser d'autres pour varier mon enseignement. Pourquoi ne pas rendre mon enseignement plus moderne!. En effet, Genially, Google forms et Formative seraient des petits défis pour moi.

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

Déjà avec l'utilisation Plickers et Kahoot, je vois une plus grande motivation pour réaliser les joggings parce que les enfants en redemandent. Ils en parlent sur la cours d'école et mes futurs élèves ont hâte de vivre cette expérience.