

NETMATH



Preuve et attestation de développement professionnel

Netmath apprenti



Description:

Vous savez probablement tout ça, mais Netmath est une plateforme qui vise à accompagner les élèves dans leur apprentissage des mathématiques et à fournir un outil aux enseignants pour leur faire économiser un maximum de temps. Du temps qui pourra être réinvesti directement avec les élèves de la classe. Le badge « Apprenti » vous permettra de tirer profit des outils proposés aux élèves qui s'engagent dans la plateforme pour mieux les accompagner dans leur activité d'apprentissage. Vous y trouverez des ressources pour appuyer les efforts que vous déployez probablement déjà au quotidien dans votre classe. Vous verrez par exemple comment motiver vos élèves et diminuer la gestion de crise qui vient parfois avec le thème des mathématiques!

:

Badge attribué à : Arsenault Carter Annick

<https://www.cadre21.org/membres/5e619429445839184ccbade>

Date d'obtention : 2018-02-26 14:06:39

Badge Netmath apprenti

Quelles fonctionnalités, dont il a été question ici, a le plus retenu votre attention ? Pourquoi ?

Je suis très contente que, comme enseignante, j'ai l'option d'attribuer des badges pour les compétences transversales. J'aimerais bien qu'au Nouveau-Brunswick, la remise des badges de connaissances soit aussi possible! De plus, j'apprécie pouvoir faire l'envoi des énigmes et casse-tête. Je peux donc faire une sélection judicieuse selon la matière vue en classe. Le fait que je puisse vérifier la progression des élèves de mon écran est fantastique!

En quoi les outils disponibles aux élèves dans Netmath changent-ils votre approche en classe ?

Les outils me permettent la différenciation. Je peux attribuer des activités peu importe le niveau de mes élèves. Les élèves travaillent plus facilement soit de façon autonome soit en collaboration. Je suis en mesure de voir immédiatement les résultats des élèves, ce qui me permet une meilleure intervention auprès des élèves (cliniques, rencontres, suivis avec parents).