

## Preuve et attestation de développement professionnel

### Savoir organiser ses apprentissages 1 - Explorateur

cadre21



#### Description:

La formation SOSA (Savoir Organiser Ses Apprentissages) vise à proposer différentes stratégies permettant de développer les compétences des élèves en matière de planification et d'organisation des apprentissages. En prenant comme assise les fonctions exécutives et les approches métacognitives spécifiques au développement des méthodes de travail efficaces, l'enseignant sera en mesure, au terme de la formation, d'intégrer à son enseignement différents éléments pratiques incluant la modélisation de stratégies auprès des élèves. Au niveau explorateur, les trois questions suivantes constituent les lignes directrices : Qu'est-ce que j'apprends au sujet de SOSA ? De quelle façon pourrais-je intégrer le développement de l'organisation des apprentissages dans mon enseignement ? Quels seraient les impacts (motivation, engagement, réussite) sur mes élèves ?

:

Badge attribué à : carl gervais

<https://www.cadre21.org/membres/cgervais-deshautssommets-com>

Date d'obtention : 2020-12-17 15:07:49

# Savoir organiser ses apprentissages 1 - Explorateur

Quel est votre première réflexion sur le thème de SOSA en lien avec le contenu exploré ?

C'est très intéressant. Ça me remet en question. Durant cette petite formation, j'avais constamment des exemples d'élèves dans ma tête. Des élèves bien structurés avec une charge de travail claire fonctionneront mieux dans une classe. Il faut garder en tête et se demander régulièrement ce que l'on peut faire pour eux et développer différents trucs et idées.

De quelles façons l'enseignement des stratégies et les compétences liées à SOSA pourraient-elles s'intégrer dans votre enseignement?

Lors des cours de français lors de projets d'écriture en autre. Chacun réagit différemment lorsque j'annonce une situation d'écriture. Prendre le temps de discuter, de trouver une façon de faire pour maximiser le temps en classe. Lors des exercices plus longs, plus complexes, je peux décortiquer ou morceler les tâches. Voir et revoir les choses vues en classe étape par étape avec eux.

En quoi l'intégration des éléments SOSA pourrait avoir des impacts (motivation, engagement, réussite) sur les élèves?

Se sachant soutenu, appuyé par l'enseignant, l'élève peut se sentir valoriser, important. Ça le pousse à vouloir réussir et à se dépasser. Chaque petit pas, chaque petite réussite fait en sorte qu'il voit ses progrès. Il est en mesure de voir et de constater qu'il peut le faire ou qu'il a réussi quelque chose qu'il n'arrivait pas à faire auparavant. Donc, je crois que les impacts peuvent être énormes. L'élève voudra continuer et va s'investir davantage dans sa réussite