

## 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 : Jacinthe Guerin

<https://www.cadre21.org/membres/jacinthe-guerin-cssdgs-gouv-qc-ca>

Date d'obtention : 2020-03-31 04:03:43

# Savoir organiser ses apprentissages 1 - Explorateur

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

La portion en lien avec l'organisation et l'environnement numérique m'a particulièrement interpellé. Trop souvent, nous pensons au secondaire que les élèves ont déjà acquis certaines notions d'organisations et qu'ils vont faire le transfert automatiquement avec les travaux au secondaire. Il faut que je tienne encore plus en compte les fonctions exécutives dans l'élaboration de mes cours afin de donner un accompagnement aux élèves ayant des lacunes.

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

Délaisser l'étiquette d'un trouble d'apprentissage pour me concentrer sur les difficultés liées aux fonctions exécutives pourrait me permettre d'intervenir de façon plus concrète avec l'élève afin qu'il acquière des compétences diversifiées.

Aussi, enseigner l'organisation des espaces numériques permettrait aux élèves comme aux enseignants de s'organiser. En d'autres mots, il faudra avoir une bonne discussion avec mes collègues pour trouver l'organisation qui plaira au plus grand nombre.

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

Comme mon but en tant qu'enseignante est de former des humains fonctionnels, il va de soi que leur apprendre à s'organiser et à s'auto-réguler a un impact positif sur leur engagement et sur leur réussite. Mieux se connaître, c'est pouvoir accéder aux outils nécessaires pour réussir. Pour utiliser une métaphore que je surutilise en classe, plus je garnis leur coffre à outils, plus ils pourront les utiliser à bon essient le moment venu.