

## 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 : bouillonc

<https://www.cadre21.org/membres/catherine-bouillon-cssphares-gouv-qc-ca>

Date d'obtention : 2020-02-04 19:17:32

# Savoir organiser ses apprentissages 1 - Explorateur

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

Il faut être conscient que l'étude d'examen ainsi que l'organisation du travail sont des compétences que la majorité des élèves ne maîtrisent pas. D'ailleurs, plusieurs fonctions exécutives sont déficientes chez la plupart des élèves et surtout ceux en difficulté d'apprentissage.

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

J'ai lu sur l'efficacité des devoirs. Je vais essayer de revoir ma pratique en lien avec ce que j'ai lu. Aussi, j'ai écouté le vidéo de M. Massé sur le cerveau et les apprentissages. J'ai parlé de certaines des bonnes stratégies à mes élèves et cela a confirmé ce que je savais sur les mauvaises pratiques. Je vais tout de même approfondir le sujet avec mes élèves. Pour ce qui est des fonctions exécutives, il faudra que je les vois avec eux et peut-être les pratiquer en classe (modelage). Elles représentent la base du travail. Les adultes, nous le faisons d'emblée mais les jeunes doivent l'apprendre à mon avis.

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

Je crois que les éléments du SOSA sont à la base de tout travail et encore plus sur celle de celui d'élève. Si tu es plus engagé en raison de bonnes méthodes de travail c'est-à-dire de bien utiliser tes fonctions exécutives, je crois que c'est certain que tu seras plus engagé car ce sera plus facile d'exécuter les tâches demandées. Ceci contribuera sûrement à augmenter la réussite des élèves.