

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 : Fournier Ugo

<https://www.cadre21.org/membres/3ad944437ac451ad27b731c6>

Date d'obtention : 2020-12-15 20:30:01

Savoir organiser ses apprentissages 1 - Explorateur

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

Les principaux éléments que je retiens, est que nous guidons parfois trop nos jeunes et ne les laissent pas s'organiser par eux même de peur qu'ils échouent. Nous focalisons aussi trop sur la quantité que sur les progrès faites par le jeune d'une évaluation à l'autre. Nous devons impliquer d'avantage le jeune dans son auto-régulation et par le fait même servir de guide et non d'imposer une seul marche à suivre.

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

SOSA pourrait me permettre d'intégrer plus de flexibilité dans mon enseignement. Étant prof de mathématiques, je suis beaucoup séquentielle et directifs. Au lieu de dire ou d'imposer tel ou tel façon de faire, les jeunes pourraient partager eux même leur techniques qui est sûrement plus accessible pour eux. De cette façon chaque jeunes pourraient se faire lui même sa propre méthode de métacognition.

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

Je crois que la méthode SOSA aidera certainement plusieurs jeunes à se sentir impliquer d'avantage dans leur réussit et leurs progrès. Cette méthode amènera le jeune à se questionner par lui même et pas seulement sur le plan pédagogique, mais aussi personnel.