Découvrir les neuromythes qui affectent les choix de métier des femmes.

Voici une fiche pour vous donner toutes les clés pour aller plus loin!

?

Sites et ressources conseillés :

- Association de Jean-Luc Berthier https://sciences-cognitives.fr/
- Olivier Houdé: Les 3 systèmes cognitifs https://pia.ac-paris.fr/portail/jcms/p1 1878715/les-apports-d-olivier-houde-les-3-systemes-cognitifs?cid=p2 1573921&portal=p1 610270
- Stanislas Dehaene : les 4 piliers de l'apprentissage https://pia.ac-paris.fr/portail/jcms/p1 1878713/les-apports-de-stanislas-dehaene-les-4-piliers-de-l-apprentissage?cid=p2 1573921&portal=p1 610270
- Groupe Neuroeducation 78: https://www.ac-versailles.fr/neuroeducation-78-123065
- Chaîne youtube de Steeve Masson : Cerveau et apprentissages https://www.youtube.com/c/SteveMasson?app=desktop
- Formations proposées sur Canopé https://www.canotech.fr/recherche?th=enseigner-avec-les-sciences-cognitives et les formations Magistère sur les sciences cognitives et l'attention.
- L'enfant et les écrans, avis de l'Académie des sciences https://www.academie-sciences.fr/pdf/rapport/avis0113.pdf
- Site de Serge TISSERON https://sergetisseron.com/ et https://sergetisseron.com/ et https://sergetisseron.com/ et https://sergetisseron.com/ et https://sergetisseron.com/ et https://www.3-6-9-12.org/
- Éducation à l'orientation(CNESCO) <u>https://www.cnesco.fr/education-a-lorientation/</u>
- Projet ATOLE (ATtention à l'écOLE) de Jean-Philippe Lachaux https://project.crnl.fr/atole/

Livres:

- Le cerveau et les apprentissages Olivier Houdé et Grégoire Borst
- Les talents du cerveau, le défi des machines Stanislas Dehaene
- Innover avec les sciences cognitives Jean-Luc Berthier, Frédéric Guilleray et Adeline André
- Activer ses neurones, Steve Masson
- Apprendre avec le numérique, Franck Amadieu et André Tricot
- Les neurosciences à l'école : leur véritable apport, Edouard Gentaz
- C'est (pas) moi, c'est mon cerveau!, Gregoire Borst et Mathieu Cassotti
- Les enfants et les écrans, coordonné par Anne Cordier et Séverine Erhel

Ressources pour la classe :

- ATOLE Guide de l'enseignant + bloc ressources Jean-Philippe Lachaux (éd. Mdi)
- <u>Entrainer le cerveau à résister Coffret Cycle 2 et 3 ou Cycle1/CP</u> Julien Garbarg-Chenon et Marie Létang (éd. Nathan)
- Projet « les Savanturiers du cerveau » https://savanturiers.afper.org/
- Projet Cogni'classe https://sciences-cognitives.fr/cc-quest-ce/
- Projet Bâtisseurs de Possibles https://reseau.batisseursdepossibles.org/