

5. Comment construire une carte conceptuelle structurée (CCs)?

Pour faire sens et être mémorisée, toute nouvelle notion doit trouver sa place au sein de connaissances déjà présentes et organisées dans votre cerveau. Pour cela, il faut créer des liens entre les notions et les concepts déjà en mémoire. Identifier ces liens, pouvoir les nommer sont des étapes difficiles mais essentielles dans l'apprentissage de niveaux de réflexion élevés.

La carte conceptuelle structurée (CCs) est un outil extrêmement efficace pour élaborer et donner du sens à vos apprentissages. Elle est construite pour répondre à une question précise.

1. La question FOCUS est notée en haut du document
2. Les concepts nécessaires pour répondre à la question focus sont listés et écrits dans des cadres
3. les concepts sont organisés dans l'espace : les plus généraux et structurants en haut de la feuille, les plus spécifiques en dessous ; les exemples sont en périphérie de la carte. Ils ne sont pas notés dans des cadres.
4. les concepts sont reliés les uns aux autres par des lignes orientées (flèches)
5. des mots sur ces lignes (cf. liste des mots de liaison) précisent la relation entre deux ou plusieurs concepts
6. des exemples, illustrations peuvent être utilisés. Ils n'apparaissent pas dans des cadres puisque ce ne sont pas des concepts

NB :

- la CCs proposée doit être lisible par un tiers et doit répondre à la question focus posée
- il est difficile de construire une Ccs cohérente en une seule fois : vous devrez juger de la pertinence de votre proposition et réorganiser dans l'espace les concepts utilisés pour répondre à la question
- la construction peut se faire manuellement, ou en utilisant un logiciel (p.ex Mindmaple pour iPad ou VUE, logiciels gratuits)