|  |  |
| --- | --- |
| Quelles sont les trois phases composant le processus mnésique ? |  |
| Pour pouvoir être conservée, l’information doit avoir préalablement été ? |  |
| De quelles natures sont ces codages ? |  |
| Dans quelles activités cognitives le processus mnésique est déterminant ? |  |
| La mémoire rassemble principalement quelles notions ? |  |
| Quel est donc le rôle principal de la mémoire ou de la mémorisation ? |  |
| Quels sont les différents facteurs permettant le fonctionne de la mémoire ? |  |
| Donnez un exemple concret pour chacun des facteurs. |  |
| Combien de mémoire dispose l’être humain ? |  |
| Quelles sont les caractéristiques de la mémoire sensorielle ? |  |
| Pourquoi dit-on que la mémoire sensorielle est éphémère temporairement ? |  |
| Quel est le rôle de la mémoire de travail ? |  |
| Comment définiriez-vous la mémoire de travail ? |  |
| Quelles sont ses caractéristiques principales ? |  |
| Quels sont les trois grands systèmes de répétition mentale ? |  |
| Donnez un exemple pour chacun. |  |
| Quelles mémoires regroupe la mémoire à long terme ? |  |
| A quoi correspond la mémoire épisodique ? |  |
| Donnez un exemple. |  |
| Que regroupe comme notions la mémoire sémantique ? |  |
| Donnez un exemple. |  |
| Quelles sont les caractéristiques de la mémoire procédurale ? |  |
| Donnez un exemple. |  |
| Quels sont les trois grand processus fondamentaux permettant de mémoriser les informations ? |  |
| Que recouvrent-ils ? |  |
| Quel est le rôle de l’hippocampe dans la mémorisation ? |  |
| La mémoire sémantique fait appel à quelles structures corticales ? |  |
| Les aires sensorielles nourrissent quel type de mémoire ? |  |
| En quoi la plasticité cérébrale a sa place dans le processus de mémorisation ? |  |