|  |
| --- |
| **DIJON** |
| **1 ATTENTION, CONCENTRATION, MEMORISATION. DIS-MOI COMMENT CA MARCHE! APPRENDS-MOI A APPRENDRE!** |

Date de début : 4/1/2019

Date de fin  : 9/1/2022

Expérimentation article L.314-2 :**Non**

|  |  |
| --- | --- |
| **Description de l’expérimentation :**  Améliorer les pratiques pédagogiques en lien avec les sciences cognitives face au manque d'attention et de mémorisation des élèves.  Création de grilles d'observation. | |
| **Thématique(s) de l’expérimentation :**   * Apprentissages fondamentaux * Décrochage scolaire * Evaluation des élèves | |
| **Hypothèses à évaluer :**  Amélioration de l'attention et de la mémorisation.  En cas de succès l'expérimentation sera étendue aux écoles de toute la Côte d'Or. | |
| **Méthode d’évaluation :**  Auto-évaluation à partir de grilles et d'observations. | |
| **Responsables de l’évaluation :**  Enseignants et conseillers pédagogiques de circonscription (CPC) | |
| **Résultats année précédente :** | |
| **Actions prévues à l’issue de l’expérimentation :**  Etendre aux établissement de tout le département | |
| **Public(s) concerné(s) :**  Élèves  Personnels de l’Éducation nationale  Parents  **Secteur(s) d’enseignement concerné(s) :**  Public  **Cycle(s) concerné(s) :**  Cycle 1  Cycle 2  Cycle 3 | **Nombre concerné :**  d’élèves : 100  d’enseignants : 5  d’établissements : 1  d’écoles : 1  de collèges :  de lycées généraux et technologiques :  de lycées polyvalents :  de lycées professionnels : |
|  |
| **Champ(s) de la recherche concerné(s) par le(s) partenariat(s) :**  Neurosciences  Psychologie | |

|  |
| --- |
| **Objectifs de recherche :**  La recherche se situera à la fin de l'expérimentation pour la déployer sur le département par des apports théoriques. |
| **Résultats mis en évidence par la recherche :**  L'impact des apports des neurosciences sur la mémorisation et l'attention. |
| **Apports de la recherche dans le cadre de l’expérimentation :** |
| **Modalités de valorisation de la recherche :** |