

Éducation à Quimper. Le cerveau, sujet d'étude au collège

Quimper - Publié le 06/03/2016 à 11:31



Délivrer un enseignement éclairé par les neurosciences : c'est l'objectif de la classe que le collège Saint-Yves à Quimper va ouvrir à la rentrée pour les élèves de 6e.

Comment fonctionne l'attention ? De quelle façon l'élève va-t-il mémoriser sa leçon ? En écrivant les mots-clés ? En la lisant ? En la récitant ? En combinant les méthodes ?

Des enseignants du collège Saint-Yves et du lycée le Likès, à Quimper, s'intéressent à ces questions. Et à leurs réponses. « Un groupe de volontaires s'est constitué il y a environ un an et demi autour des intelligences multiples, des neurosciences, explique Christian Le Menn. On doit être 25 aujourd'hui », poursuit le responsable de la Segpa (section d'enseignement général et professionnel adapté).

Pour quels élèves ?

À la rentrée 2016, le collège Saint-Yves, qui propose à l'ensemble des enseignants des formations sur la mémoire ou sur les intelligences multiples, va plus loin : il ouvre une classe de 6^e « CPI ». CPI pour « classe à pédagogie innovante », éclairée par neurosciences. Sur les dix ou douze profs qui composeront l'équipe enseignante, six ou sept d'entre eux seront branchés « neurosciences ». Du côté des élèves, quels sont les critères ? « L'envie, la curiosité, répond du tac au tac Jean-Yves Merrien, le directeur des études du collège Saint-Yves. Notre souhait est que cette classe soit aussi hétérogène que les autres. »