

Élèves allophones arrivants

Vendredi 15 mai,
15 h 15

Collège André Malraux
Pontarlier (25)

Rencontre avec les élèves allophones du collège André Malraux : une culture inclusive qui bénéficie à toute la communauté éducative

Le collège Malraux de Pontarlier accueillera le recteur Jean-François Chanet pour échanger avec les enseignants et les élèves de l'unité pédagogique pour élèves allophones arrivants (UPE2A), un dispositif d'inclusion scolaire à l'échelle de l'établissement.

Une « pédagogie de projet » pour rendre les élèves acteurs de leurs apprentissages

Ouverte en 2001, l'UPE2A du collège Malraux, accueille et suit cette année dix neuf élèves allophones (neuf filles et dix garçons) venant de onze pays, qui ne parlaient pas, ou peu, le français à leur arrivée. Ils ont d'abord été inscrits en classe ordinaire selon leur classe d'âge avant de suivre un parcours individualisé en français langue seconde.

Les élèves de l'UPE2A présenteront les projets menés cette année :

- l'espace web qui leur est dédié sur le site internet du collège, créé par le professeur documentaliste <http://alphabet.college-malraux-pontarlier.fr/> ;
- l'écriture en commun avec une classe de troisième d'un carnet de voyage numérique sur des tablettes prêtées par CANOPÉ dans le cadre de son partenariat avec le centre académique pour la scolarisation des enfants allophones nouvellement arrivés et des enfants issus de familles itinérantes et de voyageurs (CASNAV) ;
- la tenture réalisée avec une classe de 6^e sur le thème de la géographie personnelle, projet mené par Céline Boyer, graphiste.

Une table ronde permettra ensuite d'échanger sur le parcours d'inclusion en UPE2A : professeurs intervenants dans le dispositif, professeurs des matières d'inclusion et anciennes élèves apporteront leurs témoignages.

Vous êtes cordialement invités à cette rencontre.

Contact presse :

Mathilde Buttefey
Chargée de communication
Rectorat
10, rue de la Convention
25030 Besançon cedex
Tél. 03 81 65 49 38
06 76 62 69 81
mathilde.buttefey@ac-besancon.fr