

Concours de maths : la 5^e place pour un élève de Paul-d'Aubarède

En mars dernier, 59 élèves des classes du collège Paul-d'Aubarède ont participé au concours national de mathématiques, organisé par l'association Kangourou sans frontières.

Au collège Paul-d'Aubarède, les 59 élèves de l'établissement ont planché sur un questionnaire à choix multiple pendant cinquante minutes.

« On reconnaît la qualité de l'enseignement »

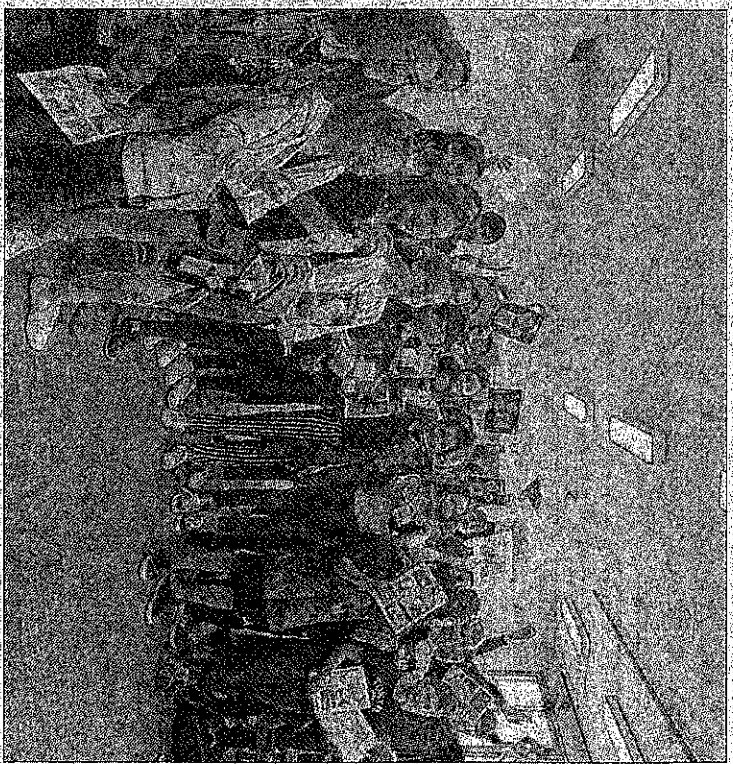
Il y a vingt-neuf ans, le concours se tenait. Aujourd'hui, il réunit plus de 75 pays à travers le monde, faisant participer plus de 6 millions d'élèves à ces épreuves de mathématiques.

Mais après l'effort, le réconfort. Lundi, l'équipe de professeurs de mathématiques et le directeur du collège avaient organisé une petite réception en

l'honneur de ces élèves.

Des scores remarquables pour certains, notamment Lioan, élève de 5^e qui a terminé cinquième sur 52 158 participants. De son côté, Romar, également en 5^e s'est classé 478^e et Samuel, en 6^e, a terminé 922^e sur 79 060 inscrits.

Le directeur du collège s'est dit très satisfait et fier du travail accompli. « C'est à travers ce genre de concours que l'on reconnaît la qualité de l'enseignement. »



Les 59 élèves ont reçu des cadeaux pour leur participation et leur palmarès lors de ce concours. Photo: Progrès/Dominique CHÉNE

Le Progrès Mercredi 29 mai 2019