

DICTÉE

Écrivons pour ELA au collège Jean Moulin

Une dictée pour participer, pour comprendre, pour changer nos regards sur le handicap



Des collégiens concentrés pour une dictée pas comme les autres.

De nombreux élèves du collège ont participé la semaine dernière, comme beaucoup d'autres élèves français, à la dictée organisée par ELA, l'Association Européenne contre les Leucodystrophies, «une superbe association qui lutte contre ces maladies et qui donne de l'espoir à toutes ces personnes touchées par la leucodystrophie.» (Rémy)

Il s'agit de maladies génétiques et évolutives qui fragilise le système nerveux central des adultes et des enfants malades, s'attaquant à la myéline, la substance qui enveloppe les nerfs. Et les malades perdent alors peu à peu l'usage de leurs muscles, de leurs bras, de

leurs jambes alors que souvent ils marchaient tout à fait normalement au départ. Et beaucoup se retrouvent ainsi en fauteuil roulant, paralysés.

Alors cette maladie, il faut en parler, la faire connaître, y compris aux plus jeunes, à l'école ou au collège, pour que les enfants comprennent ce que vivent les malades. D'où l'idée de la dictée qui est un des moyens, pour l'association ELA, de sensibiliser le maximum d'enfants et d'adolescents.

Pour cette 14^{ème} édition, plus de 400 élèves du collège Jean Moulin de Berck ont participé à la dictée, de la 6^{ème} à la 3^{ème}, encadrés par leurs professeurs de français.

Cette année le texte de la dictée qui s'intitule « Des histoires sans fin » a été écrit par Leïla Slimani, journaliste et écrivaine franco-marocaine. Elle a notamment reçu le prix Goncourt 2016 pour son deuxième roman, Chanson douce. les élèves ont pu donner leur avis sur la différence, sur le handicap. Quelques élèves étaient un peu choqués, comme Chaïma, qui a dit qu'elle avait peur que son petit frère ait cette maladie...

Mais tous ont surtout réfléchi à leur attitude quand ils sont confrontés à un camarade handicapé, à quelqu'un de différent. Certains ont parlé avec pudeur, d'autres sans retenue. ■