

Dédra-math-isons 2019

Non, vous ne rêvez pas, nous avons bien passé toute une journée de notre vie à parler de mathématiques volontairement !

Tout a commencé en octobre 2018 pendant le cours de maths de Monsieur Dreesbeke. Il cherchait des élèves motivés pour le suivre dans un projet : Dédra-math-isons !

Après quelques explications et la promesse d'un t-shirt gratuit, nous, 8 élèves de 5A et 6A, avons décidé de nous lancer dans ce grand projet. Mais attendez... Qu'est-ce que Dédra-math-isons ?

En 2009, l'Ecole de Polytechnique de Louvain a initié un colloque de maths destiné aux élèves de secondaire. Son objectif est de montrer aux élèves de secondaire que les maths peuvent être passionnantes et que l'on peut y consacrer plusieurs mardis ou jeudis après-midi pour en parler. Bref on a parlé de math et surtout de la conjecture de Kepler concernant la densité des empilements ou du paradoxe de Condorcet sur les enjeux des élections.



Après de longues heures de préparations, notamment pendant les vacances de Pâques, de PowerPoints faits et refaits, de bricolages plutôt flashy et de nombreux maux de tête, le jour J est arrivé : le 26 avril 2019. Suite à un léger problème de calcul concernant le nombre de places dans le bus, nous étions enfin en route vers l'UCL.

Évidemment il fallait que ça tombe sur nous : les 5èmes passaient les premières. Légèrement stressées, nous commençons notre présentation passionnante. À part quelques problèmes techniques (l'une qui ne savait pas parler dans le micro et l'autre qui se l'est tapé dans les dents), tout s'est super bien passé ! La qualité de la présentation a été reconnue par tous.

Les rhétos présentaient le résultat de leur travail dans la grande salle de l'Aula Magna. Elles ont assuré une présentation de qualité, dynamique et passionnante.

L'après-midi consistait à présenter de façon plus précise et de répondre aux questions des élèves des autres écoles. Derrière une table remplie de nos bricolages flashy, nous n'avons pas eu une minute à nous.



En conclusion, c'était une expérience exceptionnelle et nous tenons à remercier les professeurs, Monsieur Driesbeke, Madame Etienne et Madame Hanson qui nous ont soutenues et accompagnées lors de ce projet. Enfin bref, rendez-vous à Dédra dans un an.