



L'Éveil Normand du 9 mars 2022

692 mots

Semaine des Mathématiques

La Rectrice enchantée de sa visite au Lycée Augustin Fresnel

Christine Gavini Chevet, Rectrice d'académie, était en visite au lycée Augustin-Fresnel ce mardi 8 mars 2022. Elle a fortement apprécié tous les dispositifs et aides mis en place par l'établissement pour favoriser l'enseignement des mathématiques.

Cultiver son esprit

La 11e semaine des mathématiques se déroule actuellement, du lundi 7 mars au lundi 14 mars, sur le thème « Mathématiques en forme (s) ». Elle a pour objectif d'offrir à tous les élèves une image actuelle, vivante et attractive des mathématiques. Cette opération est également l'occasion de souligner l'importance des mathématiques (contribution à l'apprentissage du raisonnement, structuration de la pensée etc.). Elle permet de faire découvrir à tous les élèves le plaisir de faire des mathématiques. L'édition 2022 « Mathématiques en forme(s) » est une invitation à chercher les mathématiques partout où elles sont et à découvrir leurs multiples visages et facettes. Il s'agit d'encourager la pratique régulière des mathématiques par le plus grand nombre afin que chacun puisse cultiver son esprit comme on entretient son corps par la pratique sportive.

Métiers et carrières

Mardi 8 mars, Christine Gavini Chevet, Rectrice de l'Académie de Normandie, était en visite au Lycée Augustin Fresnel afin de s'informer sur les différents dispositifs mis en place par l'établissement qui compte dix professeurs de mathématiques. Accueillie par la proviseure, Isabelle Baratte, la rectrice était accompagnée dans sa visite de Françoise Moncada, directrice académique du département de Eure et de Nicolas Gendreau, inspecteur des mathématiques dans le ressort de l'Académie. Parmi les épreuves mises en place par le Lycée au cours de cette semaine : la course aux nombres, les Olympiades, Le concours Kangourou et le Rallye Maths de l'IREM.

La rectrice et sa délégation se sont d'abord rendues dans une classe de seconde (34 élèves) qui s'apprête à affronter la course aux nombres (30 questions à résoudre en 9 minutes). Christine Gavini Chevet a alors exprimé son souhait de voir encore plus de jeunes filles apprendre les mathématiques, qui permettent ensuite d'accéder à des métiers très intéressants et des carrières scientifiques.

Encouragements

L'étape suivante était effectuée dans une classe réunissant quelques élèves de Terminale Générale bénéficiant d'un soutien afin de consolider leurs connaissances à raison d'une heure de cours par semaine. Puis les participants étaient invités à se rendre dans la classe de Marc Boquet, dans laquelle 17 élèves de 1re bénéficient de cours adaptés à chacun. Le professeur a présenté le dispositif mis en place : création d'un site sur internet, élèves volontaires, cours de soutien adapté facilitant la compréhension et un contact direct avec le professeur. Un contrat de confiance s'installe entre les élèves et le professeur. Marc Boquet précise que la moyenne des notes des élèves est ainsi passée de 8 à la rentrée à 12 actuellement.

La Proviseure a invité ensuite la Rectrice dans une classe de seconde bénéficiant du dispositif Maths +. Les élèves tous volontaires souhaitent améliorer leur niveau en mathématiques. Ces élèves sont actuellement en préparation des épreuves d'un contrôle commun qui aura lieu le 29 avril prochain. Interrogés par la rectrice, les élèves expriment leur souhait d'aller plus loin dans leurs études et de profiter de ces cours adaptés pour reprendre confiance. La Rectrice a encouragé tout le monde. **« C'est très important d'être aidé par votre professeur, dit-elle. Dans votre établissement, tout le monde peut bénéficier des aides mises en place surtout pour ceux qui ne peuvent bénéficier d'aide à leur domicile. Au sein du lycée, vous bénéficiez ainsi d'une aide scientifique mais aussi d'une aide morale. »**

« J'ai constaté au lycée Fresnel le travail exemplaire réalisé en faveur des mathématiques, la mise en place des dispositifs et d'aides, a conclu la Rectrice. J'ai remarqué un engagement des équipes hors du commun. Les mathématiques sont une discipline sensible qui crée parfois de la peur et du découragement. Le lycée pratique ce soutien qui permet de lutter contre les inégalités. Je suis très contente de cette visite au Lycée Fresnel. »



Christine Gavini Chevet, Rectrice de l'Académie de Normandie qui a longuement échangé avec les lycéens au cours de cette visite consacrée aux mathématiques.