

Dives-sur-Mer

Des élèves primés au concours Castor

QUOTIDIEN OUEST-FRANCE | samedi 27 janvier 2018

298 mots



Les élèves ont apprécié cette « manière de vivre autre chose en cours de maths ». - Crédit Ouest-France

Une quinzaine d'élèves en classe de 1^{re} du baccalauréat professionnel de la filière Systèmes numériques ont participé au concours Castor informatique France.

Pendant 45 minutes, les adolescents ont dû résoudre une dizaine de problèmes mathématiques « **qui ne demandent pas forcément de prérequis dans la matière mais qui font plus appel à la logique** », explique leur professeur de mathématiques, Jérôme Menuet, qui les a entraînés à ce genre d'énigmes dans le cadre d'un travail en accompagnement personnalisé.

« **Tous les élèves ont eu un score honorable, ils ont joué le jeu à fond** » à ce concours qui pouvait se faire de en individuel ou en binôme.

Parmi les bons résultats enregistrés par les élèves divais, l'équipe composée de Samy Laggoune et Adrien Vanpouille a été classée 18^e sur les 183 équipes engagées. En individuel, Maxime Girard s'octroie la 12^e place, Kévin Le François Scelles est 16^e, immédiatement suivi par Maxence Gayot, 17^e sur les 564 participants répartis sur toute la France.

Tous les élèves attendent maintenant les résultats du premier tour du concours Algoréa, davantage tourné vers la programmation informatique, qu'ils ont passé la semaine dernière.

Les 2^e et 3^e tours auront lieu en mars et en mai avant la demi-finale et enfin la finale, en juillet, à Paris.