

RIBÉRAC

Olympiades de chimie : une lycéenne à Paris



Héloïse Fort (à gauche) et ses camarades. La Ribéracoise ira défendre l'académie de Bordeaux les 4 et 5 avril. PHOTO ANTHONY CHAUMETTE

Comme l'année précédente, un élève du lycée Arnaut-Daniel de Ribérac va aller à Paris représenter l'académie de Bordeaux aux olympiades de la chimie les 4 et 5 avril prochains.

Héloïse Fort, élève de première scientifique, s'est qualifiée avec brio lors de l'épreuve pratique académique qui s'est déroulée à Bayonne le 31 janvier dernier.

Avec comme thème général « Chimie dans la ville », la préparation de ce concours s'est déroulée sur le temps libre des treize élèves volontaires le mercredi après-midi dans l'établissement.

Les élèves ont pu ainsi réaliser la synthèse d'un agro-carburant, doser le dioxygène dans l'eau du robinet ou fabriquer du verre à l'ENSCBP (École nationale

supérieure de chimie, de biologie et de physique) de Bordeaux. Dans l'épreuve académique, Héloïse Fort a devancé huit de ses camarades de Bordeaux, Bayonne ou Mourenx qui s'étaient tous qualifiés après les épreuves écrites. L'élève de 17 ans a pu faire étalage de son potentiel lors d'un travail pratique sur le ciment et lors d'une épreuve collaborative sur les matériaux dans les bâtiments.

Cette dernière ira maintenant se frotter à d'autres élèves, tous lauréats de leur académie lors d'épreuves similaires.

À noter également qu'Emma Leroy, élève de terminale S du lycée Arnaut-Daniel, a terminé deuxième de ces épreuves académiques.