

Huit lycéens de Mézeray aux Olympiades de chimie

Huit élèves de terminale faisant la spécialité physique chimie, au lycée Mézeray-Gabriel, ont planché sur la première épreuve des Olympiades de chimie, mercredi 23 février. C'est la deuxième année consécutive que l'établissement y participe. Cette année, le thème est la chimie des cosmétiques. Le concours se déroule en trois étapes. La première, qui vient de se produire, est une épreuve théorique de qualification régionale.

Pour les neuf élèves les mieux classés, aura lieu une deuxième étape de qualification régionale, en avril, avec les épreuves expérimentale et collaborative. À l'issue de cette dernière épreuve, un seul élève sera qualifié pour représenter la Normandie lors des épreuves expérimentale et collaborative de Paris.

« Nous espérons que nos élèves feront aussi bien que Paul Tulliez, élève de terminale au lycée Mézeray-Gabriel l'année dernière, qui avait représenté la Basse-Normandie en 2021 et avait fini 19^e sur 33 », formulent les professeurs.



Huit élèves de terminale participent au concours. DR