

## éducation

# En chimie, Naya joue dans le cours des grands

En terminale au lycée Mandela, elle va participer à la semaine de préparation des Olympiades internationales de la chimie.

La semaine du 7 au 13 mai 2023 va être décisive pour Naya Amédomé, élève de terminale au lycée Nelson-Mandela à Poitiers. Âgée de 18 ans, elle participera à la semaine de préparation des Olympiades internationales de la chimie qui se déroulera à Paris.

Naya fait partie de la liste des vingt-quatre étudiants de France sélectionnés le 22 mars lors des épreuves régionales qui réunissaient 324 candidats.

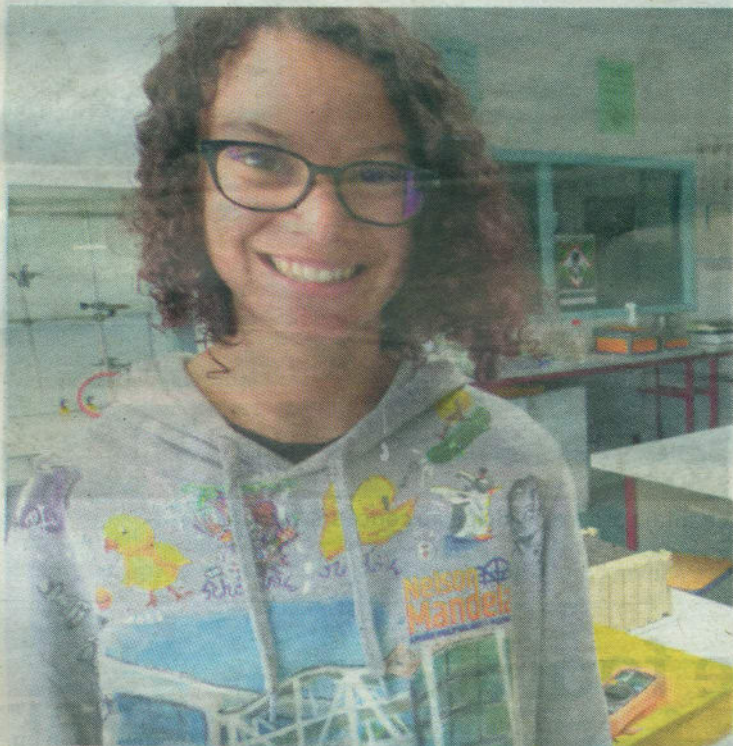
Elle affrontera des étudiants exclusivement issus de classes préparatoires scientifiques de lycées prestigieux de France comme le lycée du Parc à Lyon, le lycée Montaigne à Bordeaux ou le lycée Louis-Le-Grand à Paris.

À ce niveau de la compétition, la performance de Naya est donc double : elle est élève d'un lycée de province et elle n'est qu'en terminale.

### Calme et persévérance

Pour en arriver là, elle a dû réaliser un parcours studieux nécessitant à la fois un grand calme et beaucoup de persévérance, tout à fait à son image. Aidée par les professeurs de physique-chimie de son lycée, elle s'est préparée en assistant à toutes les séances dès le mois de décembre 2022, à raison de deux fois par semaine, les samedis matin et pendant les vacances scolaires.

Elle avoue aussi y avoir consacré beaucoup de temps personnel. L'épreuve de sélection s'est déroulée pour elle à Poitiers autour de la chimie organique et générale pendant



Naya, en salle de chimie, se sent prête à se mesurer aux plus grands. (Photo CP)

quatre heures de théorie et quatre heures de travaux pratiques. Le succès a été total. Pendant une semaine de formation expérimentale en vue des épreuves nationales, Naya va bénéficier d'un tutorat et d'un taux d'encadrement exceptionnel pour anticiper certains apprentissages, consolider ses compétences et se hisser au niveau exigé.

### Des esquisses de ses professeurs

Quatre étudiants seront retenus pour la finale de cette compétition de haut niveau qui se déroulera en Suisse en juillet prochain. Souhaitons-lui autant d'épanouissement

que de réussite. Selon ses professeurs, le pari est forcément gagnant pour Naya. Tous la décrivent comme une élève remarquable aux multiples talents tant en histoire géographique, en philosophie, qu'en mathématiques.

Elle exerce aussi ses talents de dessinatrice et d'illustratrice et avoue à mi-mot épingle ses professeurs sur ses carnets d'esquisses quand elle s'ennuie en cours.

Pour la suite, elle compte cependant choisir la voie sérieuse des études scientifiques avec pour projet de devenir ingénieure.