# SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

Voie scolaire



Accessible après la classe de 3°, la seconde générale et technologique prépare à une poursuite d'études en première générale ou technologique STAV.



#### PROFIL

- Vous êtes intéressé(e) par les Sciences du Vivant, l'Environnement, la Biodiversité et le Développement Durable, la classe de Seconde Générale et Technologique vous propose :
- Un enseignement commun «socle de culture commune» :

Français | Histoire-Géographie | 2 Langues vivantes | EPS | Sciences Économiques et Sociales | Mathématiques | Physique-Chimie | Sciences de la Vie et de la Terre | Enseignement Moral et Civique | Sciences Numériques et Technologie.



#### CONDITIONS D'ACCÈS ET INSCRIPTION

- Inscription après une 3° de l'Éducation Nationale via AFFELNET.
- La démarche est identique en cas de redoublement de la classe de seconde, la procédure est alors mise en place par le lycée d'origine.
- Le recrutement est national. Aucune dérogation n'est nécessaire hors académie.







#### QU'EST-CE QUE L'EATDD?

- Un enseignement optionnel spécifique à l'enseignement agricole : Écologie, Agronomie, Territoires et Développement Durable (EATDD).
- C'est la découverte d'un territoire à partir de situations concrètes (sorties sur le terrain, séances de cours et de travaux pratiques).
- Cette étude s'enrichit du regard croisé de plusieurs disciplines (Biologie-Écologie, Agronomie, Zootechnie, Histoire-Géographie, Éducation socioculturelle (ESC)).
- Elle fait appel à l'esprit d'observation, à des qualités d'analyse, d'expérimentation et de synthèse.



#### • DEUX OPTIONS FACULTATIVES

- Équitation (Centre Équestre UCPA)
- Rugby









LYCÉE AGRICOLE LE CHESNOY 🖪 🔀 🞯









#### **CONTENU DE LA FORMATION**

## DES ENSEIGNEMENTS COMMUNS

(Horaires par semaine)

• Français	4h
Histoire-Géographie	3h
• Langues vivantes 1 et 2 (Anglais, Espagnol ou Allemand)	5h30
• Sciences économiques et sociales	1h30
<ul> <li>Mathématiques</li> </ul>	4h
Physique-Chimie	3h
• SVT	1h30
• EPS	2h
<ul> <li>Enseignement Moral et Civique</li> </ul>	0h30
• Sciences Numériques et Technologie	1h30

#### DE L'ACCOMPAGNEMENT

- 1h/semaine d'accompagnement personnalisé
- 2h/semaine d'aide individualisée (français et mathématiques)
- Des heures de vie de classe

#### UN ENSEIGNEMENT SPÉCIFIQUE AU CHESNOY

• Écologie, Agronomie, Territoires et Développement Durable (EATDD)

## DES ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS SPORTIFS

(Au choix)

- Équitation
- Rugby







#### LES + DU LYCÉE

- Un lycée à taille humaine favorisant le travail de groupe et l'entraide.
- Un cadre de travail agréable.
- Des laboratoires scientifiques bien équipés.
- Une ouverture à l'international.
- Un internat et une vie associative dynamique.





#### **POURSUITES D'ÉTUDES**

#### **AU CHESNOY**

- Filière Générale avec des enseignements de spécialité scientifiques Physique-Chimie, Biologie-Écologie, Mathématiques.
- Filière Technologique «Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant» (STAV), avec deux orientations possibles:
  - «Aménagement et Valorisation des Espaces» (AVE)
     «Productions Agricoles» (PA)

 Autres baccalauréats généraux et technologiques de l'Éducation Nationale.







