



Seconde Générale et Technologique

Écologie, Agronomie, Territoire et Développement durable



Objectif

La Seconde Générale et Technologique proposée à SANDAR est une classe de détermination où le jeune peut tester une orientation sans pour autant s'enfermer dans une spécialité. Commencer une classe de Seconde résulte néanmoins d'une décision : poursuivre ses études après le baccalauréat.

A la fin de la Seconde, le jeune pourra choisir à SANDAR, soit la voie générale avec un Bac S scientifique conduisant à des études supérieures longues, soit la voie technologique avec un Bac Technologique STAV plus appliqué, pour des études supérieures courtes du type BTS ou DUT.

Comme dans tous les établissements qui relèvent du Ministère de l'Agriculture, la spécificité de la formation s'appuie sur les sciences de la vie, le développement durable et l'étude de l'environnement. En conséquence, outre un enseignement général commun à toutes les classes de Seconde, notre programme propose les deux enseignements d'exploration suivants :

- Sciences économiques et sociales et principes de gestion
- Écologie, Agronomie, Territoire et Développement durable



Conditions d'admission

L'admission s'effectue après examen du dossier scolaire et entretien avec le candidat et sa famille. Cet entretien permet de bien présenter notre enseignement, ainsi que les poursuites d'études qui peuvent être envisagées.

Le candidat doit avoir un avis favorable du conseil de classe de son Établissement d'origine pour un passage en classe de Seconde Générale et Technologique.

Déroulement des études

1) Les horaires, le contenu des enseignements et le niveau d'exigence sont ceux du programme officiel de l'Éducation Nationale pour la classe de Seconde Générale et Technologique.

- Le premier enseignement d'exploration "Sciences économiques et sociales et principes de gestion" permet d'analyser d'une part, les différentes relations entre les acteurs du territoire (entreprises, associations, syndicats...) et leur fonctionnement, et d'autre part, les savoirs et les méthodes spécifiques aux sciences économiques et sociales (production, consommation, épargne...).

- Le second enseignement d'exploration "Écologie, Agronomie, Territoire et Développement Durable" propose des activités concrètes (observations de terrain, analyses paysagères, visites d'exploitations, travaux pratiques) avec comme objectifs d'appréhender les différentes possibilités de gestion durable des espaces et d'identifier le fonctionnement des territoires.

2) Deux semaines de stages sont organisées en fin d'année. Leur objectif est de permettre aux élèves de découvrir ou de conforter un projet professionnel.

3) Perfectionner ses méthodes de travail, acquérir son autonomie, mûrir un projet d'orientation font partie des objectifs prioritaires de cette classe. Afin d'aider les élèves dans la progression de cet apprentissage, l'équipe éducative propose un ensemble de moyens au travers d'un accompagnement personnalisé. Un tutorat est mis en place avec les étudiants volontaires de BTS.



Débouchés

La classe de Seconde ne conduit pas à la délivrance d'un diplôme. Les élèves poursuivent soit en Bac Technologique STAV, soit en Bac Général S, en fonction de leurs choix et de leurs compétences. Il est également possible de choisir une autre filière d'orientation dans un autre établissement.

Enseignements communs	Horaire hebdomadaire
Français	4 h
Mathématiques	4 h
Langue Vivante 1 (anglais) et Langue vivante 2 (Esp. Allemand)	5,5 h
Physique-Chimie	3 h
Éducation Physique et Sportive	2 h
Histoire-Géographie	3 h
Sciences de la Vie et de la Terre	1,5 h
Education civique, juridique et sociale	0,5 h
Accompagnement personnalisé	2 h
Enseignements d'exploration	
Sciences économiques et sociales et principes de gestion	1,5 h
Écologie, Agronomie, Territoire et Développement Durable	3 h
TOTAL	30 h
Option facultative	
Hippologie-Équitation	1 h