



SECONDE

GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

..... DÉTERMINATION

UNE CLASSE DE DÉTERMINATION

La classe de seconde générale et technologique est conçue pour permettre aux élèves de consolider et d'élargir leur maîtrise du socle commun de connaissances, de compétences et de culture afin de réussir la transition du collège au lycée. Elle les prépare à **déterminer leur choix d'un parcours** au sein du cycle terminal jusqu'au baccalauréat général ou technologique dans l'objectif d'une poursuite d'études supérieures réussie et, au-delà, de leur insertion professionnelle.

Elle associe :

- **des enseignements communs** : pour une culture commune renforcée ;
- **des enseignements optionnels** : les élèves peuvent choisir au plus deux enseignements optionnels, un parmi les enseignements optionnels généraux et un parmi les enseignements optionnels technologiques.

ENSEIGNEMENTS COMMUNS

.....

DES ENSEIGNEMENTS COMMUNS POUR TOUS

Horaires et programmes des enseignements communs sont identiques pour tous. Ils totalisent 26h30 dans les disciplines suivantes :

- Français ;
- Histoire-Géographie ;
- Langues Vivantes A (Anglais) et B (Allemand ou Espagnol) ;
- Sciences Économiques et Sociales ;
- Mathématiques ;
- Physique-Chimie ;
- Sciences de la Vie et de la Terre ;
- Éducation Physique et Sportive ;
- Enseignement Moral et Civique ;
- Sciences Numériques et Technologie.

ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS

QUELS SONT LES ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS ?

En plus des enseignements communs, les élèves ont la possibilité de choisir au plus deux enseignements optionnels.

Ces enseignements ont des objectifs variés :

- faire découvrir aux élèves des champs disciplinaires nouveaux (connaissances et méthodes) ;
- leur apprendre à identifier les activités professionnelles auxquelles ces enseignements peuvent conduire ;
- les préparer à choisir une spécialité ou une série en première et leur donner des éléments d'information sur les filières de l'enseignement supérieur.

Les enseignements optionnels comprennent :

- des enseignements à vocation scientifique et technologique : sciences et laboratoire, sciences sanitaires et sociales, biotechnologies ;
- des enseignements à vocation littéraire : Langues et cultures de l'Antiquité : Latin et Grec ;
- des enseignements à vocation artistique : cinéma audiovisuel, théâtre ;
- des enseignements sportifs : EPS.

ACCOMPAGNEMENT DE L'ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ

Afin de mieux préparer les élèves à leur orientation et à leur réussite, des heures d'accompagnement personnalisé sont mises en place : heures d'aide à l'orientation faite par le professeur principal, heures supplémentaires de groupe en mathématiques et en français, heures de remédiation par petits groupes d'élèves (entre 2 et 5).

HORAIRES QUELS SONT LES HORAIRES ?

ENSEIGNEMENTS COMMUNS

	Heures
Français	4 ^H
Histoire Géographie	3 ^H
Langues Vivantes A (Anglais) et B (Allemand ou Espagnol)	5 ^H 30
Sciences Économiques et Sociales	1 ^H 30
Mathématiques	4 ^H
Physique-Chimie	3 ^H
Sciences de la Vie et de la Terre	1 ^H 30
Éducation Physique et Sportive	2 ^H
Enseignement Moral et Civique	0 ^H 30
Sciences Numériques et Technologie	1 ^H 30
Français	+1 ^H
Mathématiques	+1 ^H
Accompagnement au choix de l'orientation et heures de vie de classe	1 ^H 30
Accompagnement personnalisé modulaire sur la base du volontariat	1 ^H

31^H

ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS

Enseignements général (aux choix 1 enseignement)

- Latin
- Grec
- Cinéma audiovisuel
- Théâtre
- EPS

Enseignements technologiques (aux choix 1 enseignement)

- Sciences et Laboratoire
- Biotechnologies
- Sciences Sanitaires et Sociales

Heures

3^H

1^H30