



# Seconde Générale et Technologique

## L'enseignement

En 2<sup>nd</sup>e générale et technologique, vous continuez à suivre des enseignements généraux communs, mais également des enseignements d'exploration, dont un premier enseignement d'économie.

Vous êtes suivi dans votre parcours éducatif et aurez la possibilité de **vous réorienter si vous le souhaitez**.

## Enseignements d'exploration

Deux enseignements d'exploration obligatoires.  
Un troisième enseignement d'exploration en option.

### Un premier enseignement d'économie (1 h 30)

#### • SES Sciences Economiques et Sociales

Découverte de savoirs et méthodes spécifiques aux sciences économiques et à la sociologie, à partir de problématiques contemporaines.

#### • PFEQ Principes Fondamentaux de l'Economie et de la Gestion

Découverte des notions fondamentales de l'économie et de la gestion en partant du comportement concret d'acteurs que les élèves côtoient dans leur vie quotidienne.

### Un enseignement supplémentaire (1 h 30)

#### • SI Sciences de l'Ingénieur

Analyse de systèmes, exploitation de modèles et initiation aux démarches de conception dans les domaines des produits manufacturés pluri-technologiques et de l'habitat ou des ouvrages.

#### • CIT Création et Innovation Technologiques

Initiation aux démarches de créativité favorisant l'émergence de solutions adaptées aux enjeux sociétaux, environnementaux et économiques, permettant aux élèves de développer une approche originale au regard de la présentation habituelle des poursuites d'études scientifiques et technologiques.

#### • MPS Mesures et Pratiques Scientifiques

En leur faisant mieux connaître la nature des enseignements scientifiques, les méthodes et les approches croisées mises en œuvre, cet enseignement révèle le goût et les aptitudes des élèves pour les études scientifiques, leur donne la possibilité de découvrir des métiers et des formations dans le champ des sciences et les aide à construire leur projet de poursuite d'études.

#### • S & L Sciences et Laboratoire

A travers un travail de laboratoire, découverte et pratique d'activités scientifiques, dans les domaines de la santé, de l'environnement et de la sécurité, au travers de méthodologies et d'outils propres aux disciplines scientifiques concernées.

#### • L & S Littérature et Société

En favorisant l'ouverture culturelle, la créativité et les échanges avec des professionnels, cet enseignement, structuré autour des Lettres et de l'Histoire-Géographie, favorise l'acquisition d'une culture humaniste par la découverte du monde et de la société actuelle.

#### • Latin (3h)

Découverte d'une langue et d'une civilisation anciennes par la traduction, l'étude de textes littéraires et de documents historiques ou artistiques.

#### • Espagnol LV3 (3h)

Développement des compétences de communication dans les activités langagières écrites, orale et de compréhension. Cet enseignement prend appui sur le cadre européen commun de référence pour les langues.

### Deux enseignements supplémentaires (2 x 1 h 30)

#### • Pass Ingénierie CIT + SI

Vous faites le choix de Créations et Innovations Technologiques et Sciences de l'Ingénieur correspondant aux 2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> enseignements d'exploration pour avoir une approche complète des nouvelles technologies.

## Enseignements facultatifs

### Les options facultatives (3h)

Espagnol LV3 / Aviron / Théâtre / Latin

### Les sections spécifiques

Section européenne en anglais et éducation physique et sportive.  
Section européenne en allemand et mathématiques.  
Section « Anglais par les nouvelles technologies ».

## Grille horaire élèves

enseignements obligatoires hebdomadaires

Matière	Horaires 2 ens. d'expl.	Horaires 3 ens. d'expl. S.I. + C.I.T.	Horaires 2 ens. d'expl. dont LV3 espagnol ou Latin
Français		4 h	
Histoire Géographie		3 h	
Langue Vivante 1 & 2		5 h 30	
Mathématiques		4 h	
Physique Chimie		3 h	
Science et Vie de la Terre (SVT)		1 h 30	
EPS		2 h	
Education Civique, Juridique et Sociale		30 mn	
Accompagnement personnalisé		2 h	
Enseignement d'exploration	2 x 1 h 30	3 x 1 h 30	1 h 30 + 3 h
<b>Total</b>	<b>28 h 30</b>	<b>30 h</b>	<b>30 h</b>
Vie de classe		10 h / an	
Option facultative		3 h	