

Préparer un Bac Général ou un Bac Technologique

LA SECONDE GENERALE ET TECHNOLOGIQUE

Enseignements communs

Enseignements obligatoires	Enseignements hebdomadaires
Français	4h
Histoire . géographie	3h
LV1 et LV2 étrangère et régionale	5h30
Mathématiques	4h
Physique . chimie	3h
Sciences de la vie et de la terre	1h30
EPS	2h
Education civique, juridique et sociale	30 min
Accompagnement personnalisé	2h
Heure de vie de classe	10h annuelles

et

2 enseignements d'exploration

Principes fondamentaux de l'économie et de la gestion
Sciences économiques et sociales
+
1 second enseignement parmi
Biotechnologies
Création et activités artistiques
Création et innovation technologiques
Ecologie, agronomie, territoire et développement durable (3h)
Informatique et création numérique
Langue et culture de l'antiquité : latin (3h)
Langue et culture de l'antiquité : grec (3h)
Littérature et société
Méthodes et pratiques scientifiques
Principes fondamentaux de l'économie et de la gestion *
Santé et social
Sciences de l'ingénieur
Sciences économiques et sociales *
Sciences et laboratoire
LV3 (3h)

*si non choisi en 1^{er} choix

CAS PARTICULIERS :

3 enseignements d'exploration possibles, de 1h30 chacun (se référer à la brochure ONISEP « Après la 3^{ème} »)
1 seul enseignement d'exploration de 5h ou 6h parmi : EPS, art du cirque ou création et culture design.

Peut ajouter une **option facultative** (de 2h30 à 3h) au choix parmi :LV3, latin, grec, éducation physique et sportive, arts.
En lycée agricole : hippologie et équitation, pratiques sociales et culturelles, pratiques professionnelles.

Attention : tous ces enseignements ne sont pas forcément assurés dans tous les lycées.

Après la 2^{nde} GT, choisir sa série de Bac

Bac GENERAL

culture générale solide
 poursuite d'études dans des domaines variés (université, classes préparatoires aux grandes écoles, écoles de commerce ou d'ingénieurs .)

- Série **ES** (Economique et Social)
- Série **L** (Littéraire)
- Série **S** (Scientifique)

Bac TECHNOLOGIQUE

projets et études de cas concrets
 poursuites d'études en 2 ans et plus (BTS, DUT, écoles spécialisées, classes préparatoires aux grandes écoles)
 enseignements en sciences et technologies (ST) privilégiés
 organisation en grands domaines (industrie, santé, social, gestion)

- Série **STMG** (Management et Gestion)
- Série **STI2D** (Industrielles et Développement Durable)
- Série **STAV** (De l'agronomie et du Vivant)
- Série **STL** (De Laboratoire)
- Série **ST2S** (Santé et Social)
- Série **STD2A** (Design et Arts appliqués)
- Série **STHR** (De l'hôtellerie et de la Restauration)*
- Série **TMD** (Musique et Danse)*

* par une seconde spécifique