

HORAIRES DE LA VOIE GÉNÉRALE EN PREMIÈRE ET TERMINALE

1 Enseignements communs

FRANÇAIS / PHILOSOPHIE
HISTOIRE GÉOGRAPHIE
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE
LANGUE VIVANTE A ET LANGUE VIVANTE B
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE
ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE

Première

4 h / -

3 h

0 h 30

4 h 30

2 h

2 h

16 h

Terminale

- / 4 h

3 h

0 h 30

4 h

2 h

2 h

15 h 30

2 Enseignements de spécialité

ARTS
BIOLOGIE, ÉCOLOGIE *
HISTOIRE GÉOGRAPHIE, GÉOPOLITIQUE ET SCIENCES POLITIQUES
HUMANITÉS, LITTÉRATURE ET PHILOSOPHIE
LANGUES, LITTÉRATURES ET CULTURES ÉTRANGÈRES
LITTÉRATURE, LANGUES ET CULTURES DE L'ANTIQUITÉ
MATHÉMATIQUES
NUMÉRIQUE ET SCIENCES INFORMATIQUES
PHYSIQUE CHIMIE
SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE
SCIENCES DE L'INGÉNIEUR
SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES

Au choix 3 spécialités

Première

4 h

4 h

4 h

4 h

4 h

4 h

4 h

4 h

4 h

4 h

4 h

4 h

12 h

Au choix 2 spécialités

Terminale

6 h

6 h

6 h

6 h

6 h

6 h

6 h

6 h

6 h

6 h

6 h **

6 h

12 h

TOTAL
horaire élève
par semaine

Première :
28 h

Terminale :
27 h 30

3 Enseignements optionnels

- > Un enseignement en première
Deux enseignements possibles
en terminale
- > Libre choix
- > Durée **3 h**

Dès la première :

LANGUE VIVANTE C

ARTS

EPS

LANGUES ET
CULTURES DE
L'ANTIQUITÉ

En terminale uniquement :

MATHÉMATIQUES
EXPERTES

MATHÉMATIQUES
COMPLÉMENTAIRES

DROIT ET GRANDS
ENJEUX DU MONDE
CONTEMPORAIN

* Dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole avec des enseignements optionnels spécifiques

** Avec un complément de 2 h en physique

HORAIRES DE LA VOIE TECHNOLOGIQUE EN PREMIÈRE ET TERMINALE

1 Toutes les séries Enseignements communs

L'ORGANISATION EN SÉRIES EST MAINTENUE

FRANÇAIS en première / PHILOSOPHIE en terminale

HISTOIRE GÉOGRAPHIE

ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE

LANGUE VIVANTE A ET LANGUE VIVANTE B

ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE

MATHÉMATIQUES

2 Enseignements de spécialité

3 spécialités Première

2 spécialités Terminale

STMG
Sciences et technologies du management et de la gestion

- sciences de gestion et numérique
- management
- droit et économie

- management, sciences de gestion et numérique avec 1 enseignement spécifique choisi parmi : gestion et finance ; mercatique ; ressources humaines et communication ; systèmes d'information et de gestion
- droit et économie

ST2S
Sciences et technologies de la santé et du social

- physique chimie pour la santé
- biologie et physiopathologie humaines
- sciences et techniques sanitaires et sociales

- chimie, biologie et physiopathologie humaines
- sciences et techniques sanitaires et sociales

STHR
Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration

- enseignement scientifique alimentation-environnement
- sciences et technologies culinaires et des services
- économie, gestion hôtelière

- sciences et technologies culinaires et des services, enseignement scientifique, alimentation, environnement
- économie, gestion hôtelière

STI2D
Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable

- innovation technologique
- ingénierie et développement durable
- physique chimie et mathématiques

- ingénierie, innovation et développement durable avec 1 enseignement spécifique choisi parmi : architecture et construction ; énergies et environnement ; innovation technologique et éco-conception ; systèmes d'information et numérique
- physique chimie et mathématiques

TMD
Techniques de la musique et de la danse

- option instrument
- option danse

- option instrument
- option danse

STL
Sciences et technologies de laboratoire

- physique chimie et mathématiques
- biochimie biologie
- biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire

- physique chimie et mathématiques
- biochimie biologie biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire

STD2A
Sciences et technologies du design et des arts appliqués

- physique chimie
- outils et langages numériques
- design et métiers d'art

- analyse et méthodes en design
- conception et création en design et métiers d'art

STAV Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant *

TOTAL
horaire élève par semaine
Première : de 26 h à 30 h
Terminale : de 27 h à 32 h

3 Enseignements optionnels

> Au choix en fonction de la série

* Dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole avec des enseignements optionnels spécifiques