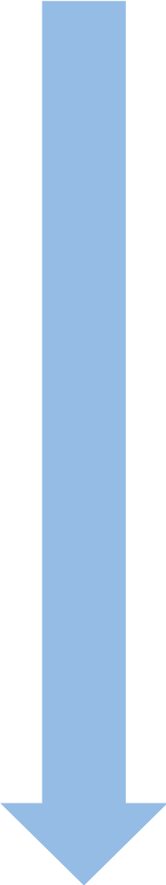


**RÉUNION D'INFORMATION  
CLASSES DE 3<sup>ÈME</sup> :  
BAC 2021**

PRESENTATION de la :

Voie générale et technologique

# LES ÉTAPES D'ORIENTATION EN 3<sup>ÈME</sup>

- 
- 1. De janvier à février, I**
    - Les élèves et leur famille formulent leurs vœux provisoires
  - 2. Au conseil de classe du 2<sup>e</sup> trimestre, un avis provisoire**
  - 3. D'avril à mai, vœux définitifs sur la fiche de dialogue.**
  - 4. Au conseil de classe du 3<sup>e</sup> trimestre, une proposition d'orientation**
  - 5. De juin à début juillet, : affectation et inscription dans leur futur établissement**

# LA SCOLARITÉ AU LYCÉE GÉNÉRAL ET TECHNOLOGIQUE

- En seconde GT : tronc commun + (options facultatives)
- En **première** : tronc commun + 3 spécialités (+ options)
- En **terminale** : tronc commun + 2 spécialités (+ options)

# LES ÉPREUVES DU BACCALAURÉAT

## CONTRÔLE CONTINU

**40%**  
de la note finale

**60%**  
de la note finale

## ÉPREUVES FINALES



**10%** de la note finale :  
**bulletins scolaires**  
de première et de terminale



**30%** de la note finale :  
**épreuves communes**  
2 séries en première  
1 série en terminale



**1** épreuve anticipée  
**en première**  
Français écrit et oral



**4** épreuves finales  
**en terminale**  
Enseignements de spécialité (2)  
Philosophie  
Oral final

# PRÉSENTATION DE LA SECONDE

# LA SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

- La classe de seconde générale et technologique est une classe de
  - **détermination**
- **Avec des enseignements**
  - **communs**
  - **optionnels (au choix).**

Elle doit permettre aux élèves de :

- **Consolider et élargir connaissances, compétences et leur culture**
- **Faciliter la transition** du collège au lycée.
- **Préparer** au choix d'un parcours entre baccalauréat général ou technologique

A pour objectif :

- Mieux réussir la poursuite d'études supérieures et l'insertion professionnelle.

**Au cours de l'année de seconde, chaque élève réfléchit à la suite de son parcours vers la voie technologique ou la voie générale.**

# LA SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

Au lycée général et technologique,  
la classe de seconde est commune à tous les élèves.

## Ils suivent des cours communs

- Français : 4 h
- Histoire géographie : 3 h
- Langue vivante A et B : 5h30
- Sciences économiques et sociales : 1h30;
- Mathématiques : 4h
- Physique-chimie : 3h
- Sciences de la vie et de la Terre : 1h30
- Éducation physique et sportive : 2h
- Enseignement moral et civique : 0,5h
- Sciences numériques et technologie : 1h30

## Ils bénéficient d'un accompagnement

- Un **test de positionnement** en début d'année pour connaître leurs acquis et leurs besoins **en français** et en **mathématiques**
- Un **accompagnement personnalisé** en fonction des besoins de l'élève
- Du temps consacré à l'orientation

**Au cours de l'année de seconde, chaque élève réfléchit à la suite de son parcours vers la voie technologique ou la voie générale.**

# LA SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

## Les options Facultatives

L'élève peut prendre soit :

- 1) Aucune option
  - 2) un **enseignement général** facultatif au choix (3h/semaine) parmi :
    - Langues et cultures de l'Antiquité : latin \*
    - Langues et cultures de l'Antiquité : grec \*
    - Langue vivante C
    - Arts plastiques, cinéma-audiovisuel, danse, histoire des arts
    - Musique, théâtre, arts du cirque (6h)
    - EPS
  - 3) un **enseignement technologique** facultatif au choix (1h30/semaine) parmi :
    - Biotechnologies
    - Management et gestion
    - Santé et social
    - Sciences et laboratoire
    - Sciences de l'ingénieur
    - Création et innovation technologiques
    - Création et culture - design (6h)
    - Etc.
  - 4) Un enseignement général **et** technologique
- \* Les enseignements optionnels de latin et grec peuvent être choisis en plus des enseignements optionnels suivis.

# LA VOIE GÉNÉRALE EN 1<sup>RE</sup> ET TERMINALE

## Tous les élèves suivent des enseignements communs :

- Français / Philosophie
- Histoire – géographie
- Enseignement moral et civique
- Langue vivante A et langue vivante B
- Education physique et sportive
- Enseignement scientifique

**Les enseignements de spécialité permettent d'approfondir ce qui motive et qui prépare à l'enseignement supérieur.**

Les sites et documents de l'ONISEP donnent la carte des enseignements de spécialité proposés dans les établissements

## Les élèves suivent des enseignements de spécialité

- Arts
- Humanités, littérature et philosophie
- Littérature et langues et cultures de l'Antiquité
- Langues, littératures et cultures étrangères et régionales
- Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques
- Sciences économiques et sociales
- Mathématiques
- Physique-chimie
- Sciences de la vie et de la Terre
- Numérique et sciences informatiques
- Sciences de l'ingénieur
- Biologie-écologie (lycées agricoles)

# LA VOIE TECHNOLOGIQUE EN 1<sup>RE</sup> ET TERMINALE

## Tous les élèves suivent des enseignements communs :

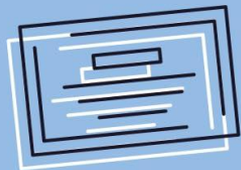
- Français / Philosophie
- Histoire – géographie
- Enseignement moral et civique
- Langue vivante A et langue vivante B (+enseignement techno en langue vivante)
- Education physique et sportive
- **Mathématiques**

**Chaque série permet d'approfondir des enseignements de spécialité concrets et pratiques pour bien préparer aux études supérieures.**

Les sites et documents de l'ONISEP donnent la carte des séries proposées dans les établissements

## Les élèves suivent les enseignements de spécialité de la série choisie :

- ST2S : Sciences et technologies de la santé et du social
- STL : Sciences et technologies de laboratoire
- STI2D : Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable
- STMG : Sciences et technologies du management et de la gestion
- STD2A : Sciences et technologies du design et des arts appliqués
- STHR : Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration
- S2TMD : Sciences et techniques du théâtre, de la musique et de la danse
- STAV : Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant (dans les lycées agricoles uniquement)



# LE BACCALAURÉAT 2021, C'EST :

- + plus D'ACCOMPAGNEMENT
- + plus D'ÉGALITÉ
- + plus DE RÉUSSITE

# POUR PLUS D'INFORMATION SUR L'ORIENTATION :

- Sur le lycée :

[quandjepasselebac.education.fr](http://quandjepasselebac.education.fr)

- Sur la seconde générale et technologique :

[Secondes-premieres2019-2020.fr](http://Secondes-premieres2019-2020.fr)

- Choisir sa spécialité : <http://www.horizons21.fr>

- Sur la voie professionnelle :

[onisep.fr/voie-pro](http://onisep.fr/voie-pro)

**RÉUNION D'INFORMATION  
CLASSES DE 3<sup>ÈME</sup> :  
BAC 2021**

**Merci de votre attention**