

A photograph of a student wearing a light blue denim jacket over a white t-shirt. The t-shirt has two watermelon slice patches. The student is holding a book and has a backpack on. The background is a blurred outdoor setting.

Baccalauréat 2021 : vers le lycée des possibles

NOVEMBRE 2018

Un lycée plus simple, à l'écoute des aspirations des élèves

Une nouvelle organisation des enseignements :

- Un socle commun de la culture commune
- Des disciplines de spécialité choisies par l'élève
- Une aide à l'orientation tout au long du lycée

Un nouveau baccalauréat :

- un baccalauréat égalité : un large socle de connaissances communes
- un baccalauréat réussite : des choix d'enseignements de spécialité
- un baccalauréat plus juste : un temps dédié à l'orientation

4 principes inchangés

- obtention du bac à partir de 10/20
- pas de note éliminatoire ou plancher
- maintien du système de compensation et de mentions
- maintien de l'oral de rattrapage en tant que seconde chance

Ambitions du nouveau lycée GT

■ Un nouveau baccalauréat général et technologique en juin 2021

- Simplifier une organisation trop compliquée
- Valoriser le travail et la régularité des lycéens
- Mieux accompagner les élèves dans la conception de leur projet d'orientation
- Servir de tremplin vers la réussite dans le supérieur
- Le sens profond de cette évolution est de développer l'autonomie et la créativité des élèves, facteurs essentiels de réussite au XXIe siècle. (Huard DGESO)

■ Évolutions des enseignements et de la scolarité en LEGT

- Tests de positionnement au début de l'année de Seconde
- Accompagnement personnalisé en fonction des besoins de l'élève
- Temps dédié à l'aide aux choix d'orientation dès le début de la Seconde
- Intervention de deux professeurs principaux en Terminale
- Des enseignements communs (en voie G et en voie T) permettant l'acquisition d'une culture commune
- Des enseignements de spécialité en cycle terminal : trois en Première, deux en Terminale
- Des enseignements optionnels possibles
- Introduction d'une part de contrôle continu dans la note finale du baccalauréat (40%, dont 30% au titre des épreuves communes et 10% au titre des bulletins scolaires)

■ Une transformation progressive du lycée GT

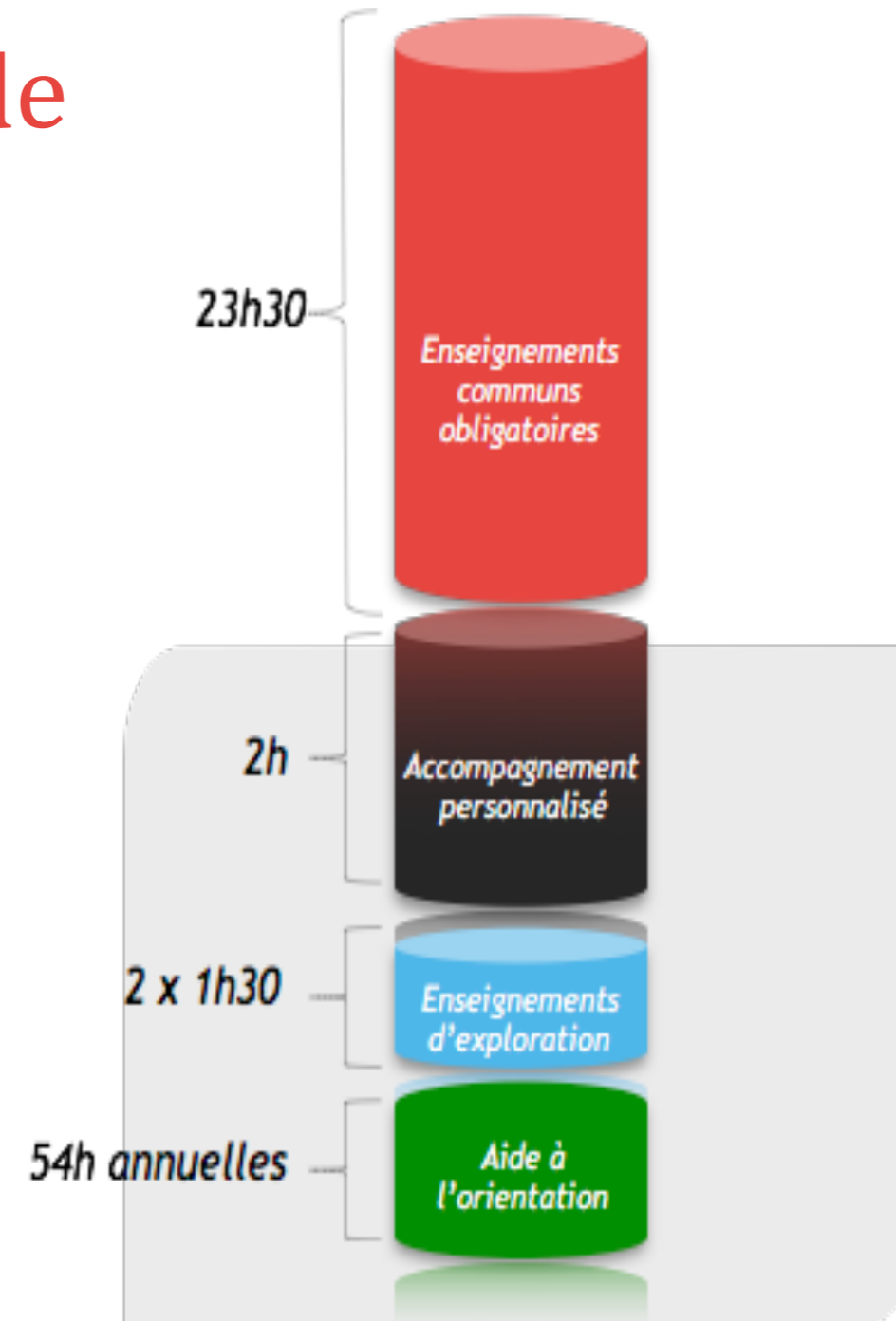
- Premières évolutions de la classe de Seconde GT en 2018-19
- Rénovation des classes de Seconde et Première à la rentrée 2019
- Rénovation de la classe de Terminale à la rentrée 2020

■ De nouveaux programmes en vigueur

- En Seconde et Première à la rentrée 2019
- En Terminale à la rentrée 2020

En seconde à la rentrée 2018 pas de changement majeur

- Un **test numérique de positionnement en début d'année** pour permettre à chacun de savoir où il en est en français et en mathématique.
- Un **accompagnement personnalisé tout au long de l'année** concentré sur la maîtrise de l'expression écrite et orale (2h).
- Une **aide à l'orientation** pour accompagner vers la classe de première (54h annuelles).

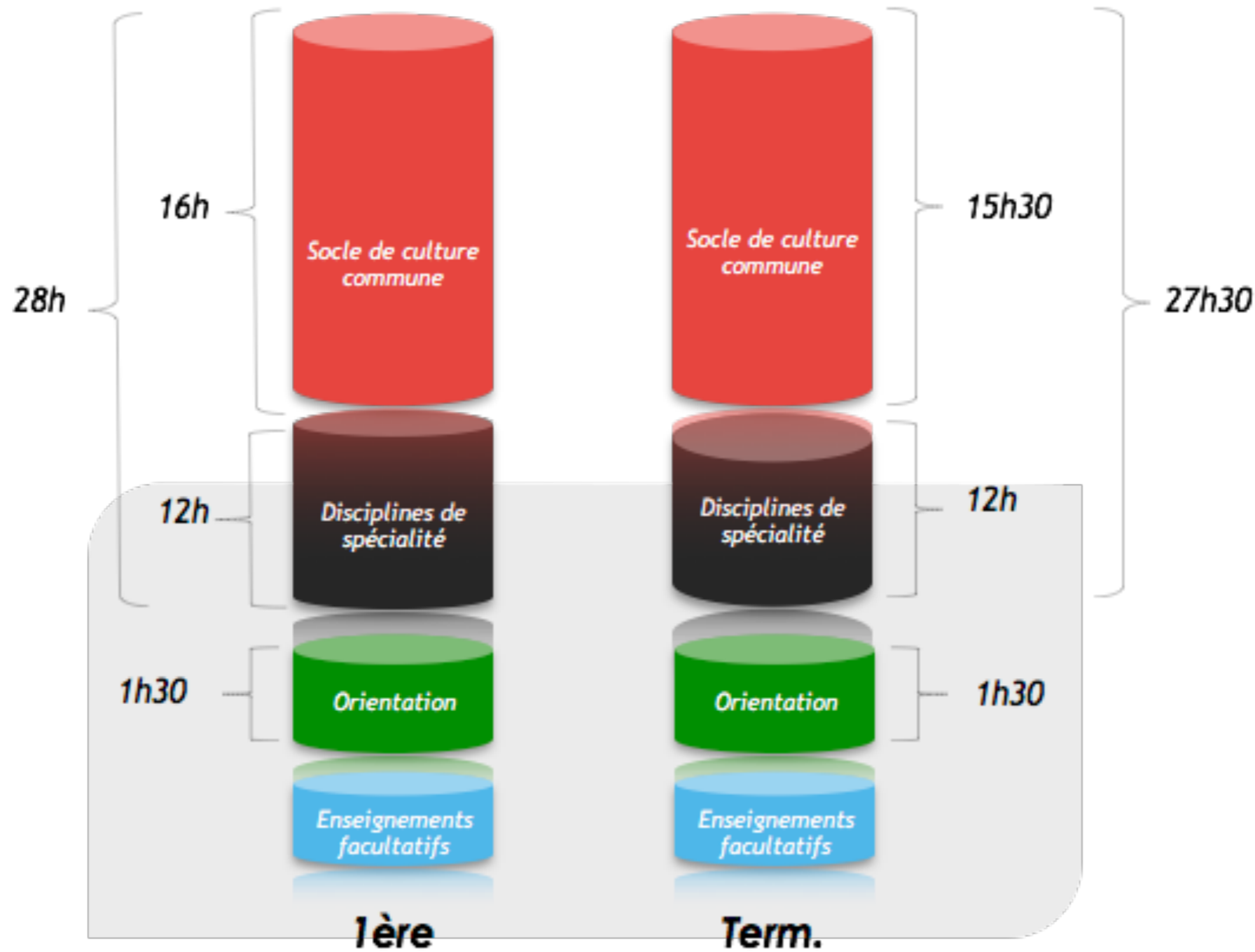


En seconde à la rentrée 2018 pas de changement majeur

Annexe 1 : classe de seconde générale et technologique – liste et volumes horaires des enseignements

Enseignements	Horaire élève
Enseignements communs	
Français	4 h
Histoire-géographie	3 h
LVA et LVB (enveloppe globalisée) (a) (b)	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	18 h annuelles
Sciences numériques et technologie	1 h 30
Accompagnement personnalisé (c)	
Accompagnement au choix de l'orientation (d)	
Heures de vie de classe	

Des changements majeurs



Des changements majeurs

Enseignements communs

	Première	Terminale
FRANÇAIS / PHILOSOPHIE	4 h / -	- / 4 h
HISTOIRE GÉOGRAPHIE	3 h	3 h
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	18 h / an	18 h / an
LANGUE VIVANTE A ET LANGUE VIVANTE B	4 h 30	4 h
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE	2 h	2 h
ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE	2 h	2 h
	16 h	15 h 30

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

Enseignements de spécialité

	Au choix 3 spécialités		Au choix 2 spécialités	
	Première	Terminale	Première	Terminale
ARTS	4 h	6 h		
BIOLOGIE, ÉCOLOGIE *	4 h	6 h		
HISTOIRE GÉOGRAPHIE, GÉOPOLITIQUE ET SCIENCES POLITIQUES	4 h	6 h		
HUMANITÉS, LITTÉRATURE ET PHILOSOPHIE	4 h	6 h		
LANGUES, LITTÉRATURES ET CULTURES ÉTRANGÈRES	4 h	6 h		
LITTÉRATURE, LANGUES ET CULTURES DE L'ANTIQUITÉ	4 h	6 h		
MATHÉMATIQUES	4 h	6 h		
NUMÉRIQUE ET SCIENCES INFORMATIQUES	4 h	6 h		
PHYSIQUE CHIMIE	4 h	6 h		
SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	4 h	6 h		
SCIENCES DE L'INGÉNIEUR	4 h	6 h **		
SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES	4 h	6 h		
	12 h	12 h		

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

** Avec un complément de 2 h en physique

- Les lycées proposeront des enseignements de spécialité parmi les suivants :
 - **Humanités, littérature et philosophie**
 - **Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques**
 - **Langues, littératures et cultures étrangères**
 - **Mathématiques**
 - **Physique-chimie**
 - **Sciences de la Vie et de la Terre**
 - **Sciences économiques et sociales**
 - *Numérique et sciences informatiques*
 - *Sciences de l'ingénieur*
 - *Littérature, langues et cultures de l'Antiquité*
 - *Arts (arts plastiques ou musique ou théâtre ou cinéma-audiovisuel ou danse ou histoire des arts)*
 - *Biologie écologie (dans les lycées agricoles uniquement)*
- Les lycées offrant aujourd'hui les trois séries ES, L et S devraient pouvoir offrir au moins les sept premiers de ces douze enseignements de spécialité. L'implantation des enseignements de spécialité les moins courants tient compte de l'offre actuelle des établissements

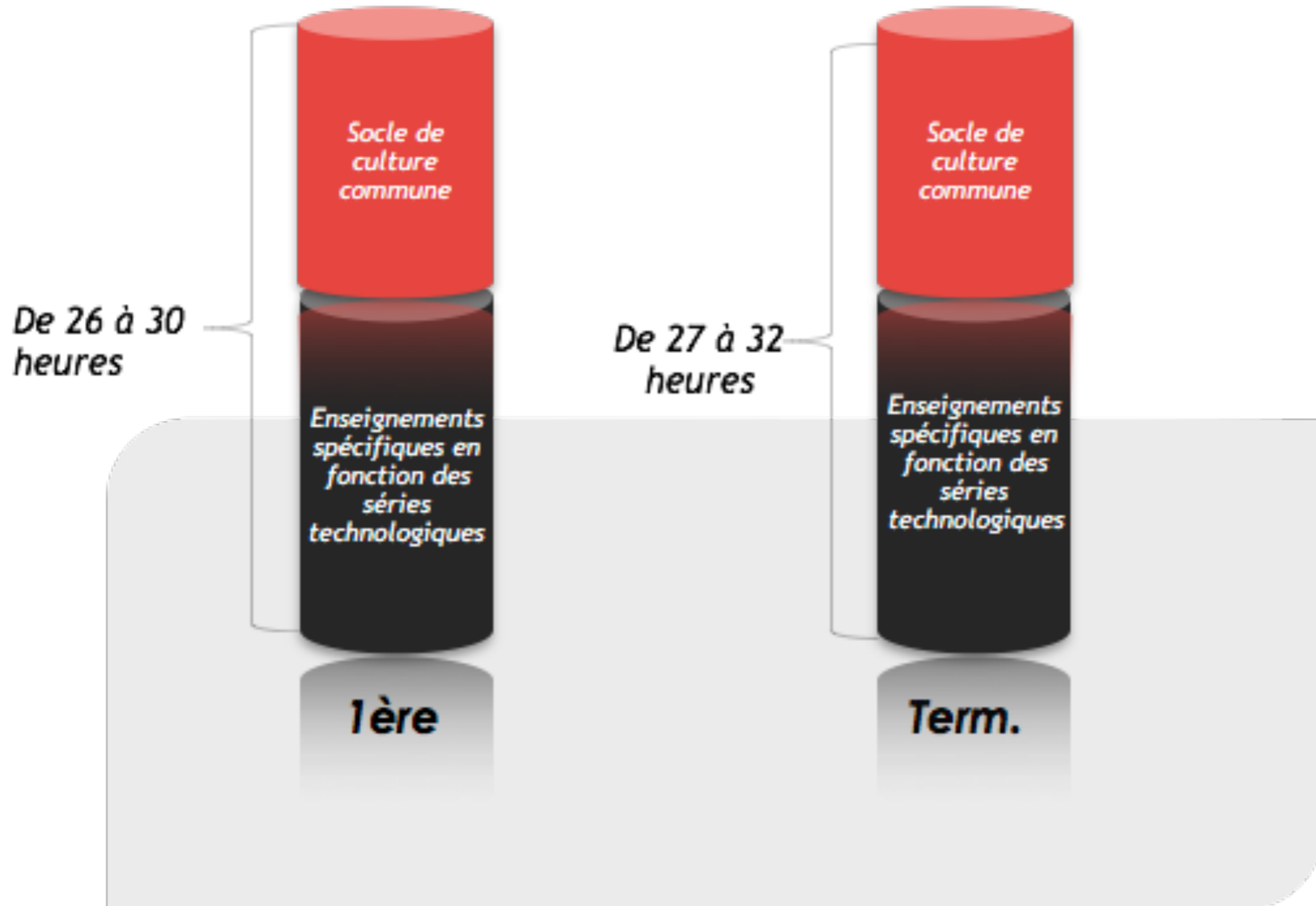
Des enseignements optionnels pour renforcer ses connaissances ou compléter son profil :

• En première et en terminale les élèves de la voie générale pourront choisir un enseignement optionnel parmi :

- **Langue vivante**
- **Arts**
- **Éducation physique et sportive**
- **Langues et cultures de l'antiquité (cumulable avec une autre option)**

• En terminale, les élèves pourront également ajouter un enseignement optionnel pour enrichir leur parcours :

- **Droit et grands enjeux du monde contemporain**
- **Mathématiques expertes** s'adresse aux élèves qui ont choisi la spécialité « mathématiques » en terminale
- **Mathématiques complémentaires** s'adresse aux élèves qui n'ont pas choisi la spécialité « mathématiques » en terminale



Des changements modérés

■ L'organisation en séries est maintenue

Dès la fin de la seconde, les élèves optant pour la voie technologique se dirigent vers une série, qui déterminera leurs enseignements de spécialité :

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

□ Des enseignements optionnels :

- En première et en terminale, les élèves de la voie technologique pourront choisir deux enseignements optionnels (au plus) parmi :
 - Langue vivante C (en série STHR)
 - Arts
 - Education physique et sportive

Des changements modérés

Toutes les séries* Enseignements communs

	Première	Terminale
FRANÇAIS	3 h	-
PHILOSOPHIE	-	2 h
HISTOIRE GÉOGRAPHIE	1 h 30	1 h 30
LANGUE VIVANTE A ET LANGUE VIVANTE B	4 h	4 h
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE	2 h	2 h
MATHÉMATIQUES	3 h	3 h
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	18 h / an	18 h / an

* Sauf TDM et STAV

Enseignements optionnels

> Au choix en fonction de la série

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 (Rénovation en cours)
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	(Dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole avec des enseignements optionnels spécifiques)	

Les épreuves

Entrée en vigueur : **rentrée 2018** (bacheliers de 2021)

LES ÉPREUVES DU BAC (en % de la note finale)

- **40% de contrôle continu pendant le « cycle terminal » (sauf philosophie)**
 - **10 % de bulletins**
 - **30 % de contrôle continu**

- **60% d'épreuves**
 - **10%** bac de français en 1^{ère} (1 oral + 1 écrit)
 - **25%** 2 épreuves d'approfondissement disciplinaire
 - **10%** épreuve de philosophie
 - **15%** grand oral de 30 minutes, présentation d'un projet devant un jury

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



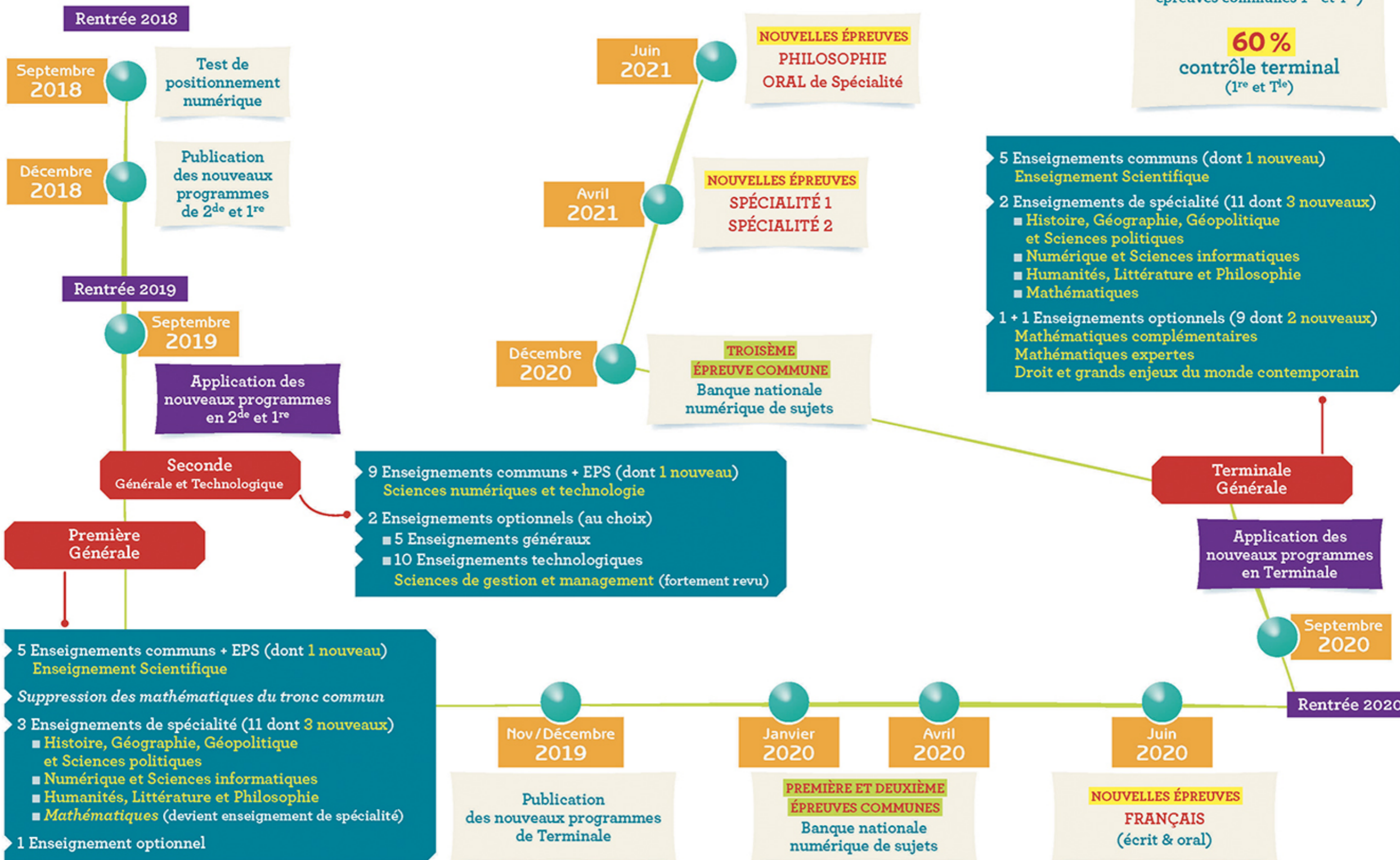
1 épreuve anticipée
en première
Français écrit et oral



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

40%
contrôle continu
(10 % bulletins + 30 % des
épreuves communes 1^{re} et T^{le})

60%
contrôle terminal
(1^{re} et T^{le})



Revenons en seconde...

Se questionner en seconde pour construire sa réussite

- Choisir sa voie d'orientation
- Choisir les enseignements de spé pour la voie générale
- Choisir ses options
- Se préparer à Parcoursup

Revenons en seconde...

Pour choisir les enseignements de spé...

- Quelles sont les matières que je préfère ?
- Quelles sont les matières où je réussis le mieux ?
- Quels impacts de mes choix d'enseignement de spé sur mon **dossier** en 1^{ère} et Terminale pour parcoursup (ne pas oublier la question des options) ?
- Quels impacts de mes choix d'enseignement de spé sur ma réussite au bac (en terminale 1 spé = 6heures ; coeff 16 sur 100)

Revenons en seconde...

Pour construire son projet d'orientation

- Dès le début de l'année de seconde, les lycéens commencent à construire leur projet d'orientation; ils sont accompagnés par l'équipe pédagogique dans le cadre de l'aide au choix d'orientation.
- Les semaines de l'orientation et les événements dédiés à l'orientation permettent aux élèves de rencontrer des professionnels et des étudiants afin de mieux formuler leurs aspirations et d'identifier les pistes qui leur correspondent.
- Afin de fournir aux élèves une information fiable et approfondie sur les formations de l'enseignement supérieur et le monde professionnel, l'ONISEP a mis en ligne une plateforme de ressources :
www.secondes2018-2019.fr

BULLETIN OFFICIEL N°29 DU 19 JUILLET 2018

■Baccalauréat général et formations conduisant au baccalauréat technologique

Dispositions du Code de l'éducation relatives aux enseignements : modification
décret n° 2018-614 du 16-7-2018 - J.O. du 17-7-2018 (NOR [MENE1813135D](#))

■Baccalauréats général et technologique

Modalités d'organisation du contrôle continu pour l'évaluation des enseignements
arrêté du 16-7-2018 - J.O. du 17-7-2018 (NOR [MENE1813139A](#))

■Baccalauréats général et technologique

Épreuves anticipées

arrêté du 16-7-2018 - J.O. du 17-7-2018 (NOR [MENE1813136A](#))

■Baccalauréat général

Épreuves à compter de la session 2021

arrêté du 16-7-2018 - J.O. du 17-7-2018 (NOR [MENE1813138A](#))

■Baccalauréat technologique

Épreuves à compter de la session de 2021

arrêté du 16-7-2018 - J.O. du 17-7-2018 (NOR [MENE1813140A](#))

■Lycées d'enseignement général et technologique et lycées d'enseignement général et technologique agricole

Organisation et volumes horaires de la classe de seconde

arrêté du 16-7-2018 - J.O. du 17-7-2018 (NOR [MENE1815610A](#))

■Baccalauréat général

Organisation et volumes horaires des enseignements du cycle terminal

arrêté du 16-7-2018 - J.O. du 17-7-2018 (NOR [MENE1815611A](#))

■Baccalauréat technologique

Organisation et volumes horaires des enseignements des classes de première et terminale dans les séries « sciences et technologies de la santé et du social » (ST2S), « sciences et technologies de laboratoire » (STL), « sciences et technologies du design et des arts appliqués » (STD2A), « sciences et technologies de l'industrie et du développement durable » (STI2D), « sciences et technologies du management et de la gestion » (STMG), « sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration » (STHR)

arrêté du 16-7-2018 - J.O. du 17-7-2018 (NOR [MENE1815612A](#))

Les textes disponibles au 28 septembre 2018

- 1 - Le **dossier de présentation de la réforme du baccalauréat** mis en ligne par le Ministère le 14 février 2018 (disponible [ici](#))
- 2 - La **note d'analyse et de propositions** sur les programmes du lycée G&T du CSP du 7 mai 2018 (disponible [ici](#))
- 3 - La **réponse du ministre de l'Éducation nationale** à cette analyse, le 3 juillet 2018 demandant les projets pour octobre 2018 (disponible [ici](#))
- 4 - Les **arrêtés décrivant les nouvelles organisations de la voie générale et de la voie technologique** ainsi que les **modalités des épreuves 2020 et 2021** parus au BO du 19 juillet 2018 (disponibles [ici](#))
- 5 – Note de service [Enseignement de spé](#)
- 6 – Circulaire [Orientation fin de seconde](#) et [présentation des spé pour 2nde](#)
- 7 - Tous les [docs du MEN](#)

Parcours sup

[Site de l'étudiant pour simuler les choix de spécialités](#)

[Consultation des nouveaux programmes du lycée](#)