



Présentation de la réforme du lycée général et technologique Quels choix pour le cycle terminal?

Mardi 22 janvier 2019



Au programme de ce soir

- Le cycle terminal (horaires et spécialités)
- Les épreuves du Baccalauréat
- De la seconde vers la terminale
- Questions diverses

Réforme du lycée : le cycle général terminal

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 Première	Au choix 2 spécialités 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

Réforme du lycée : le cycle technologique terminal

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

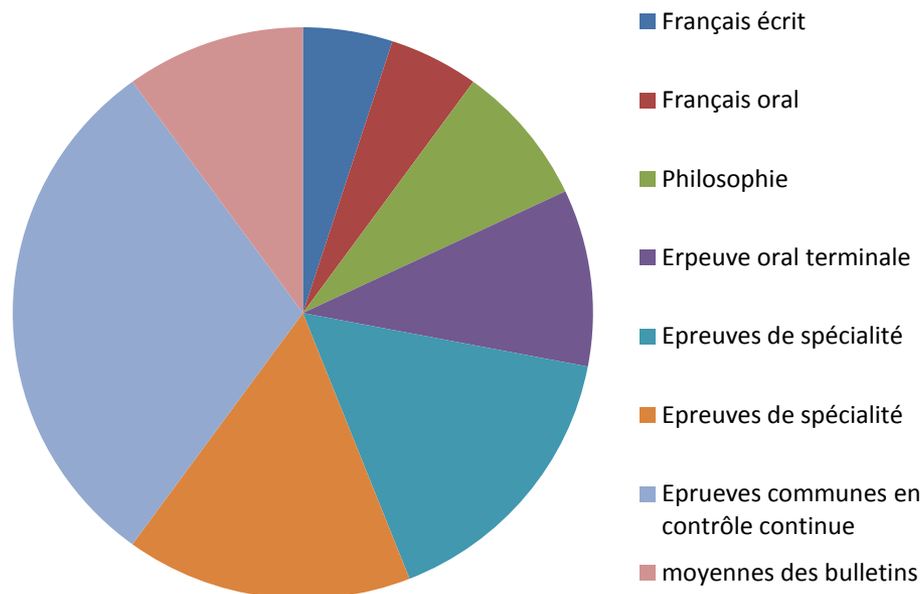
STMG Sciences et technologies du management et de la gestion	- sciences de gestion et numérique - management - droit et économie	- management, sciences de gestion et numérique avec 1 enseignement spécifique choisi parmi : gestion et finance ; mercatique ; ressources humaines et communication ; systèmes 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)

Épreuves du nouveau BAC général

- Épreuves 60%
 - Français écrit (Ep. Anticipés) 5
 - Français oral (Ep. Anticipés) 5
 - Philosophie 8
 - Epreuve oral terminale 10
 - Epreuves de spécialité 16
 - Epreuves de spécialité 16

- Epreuves de contrôle continue 30%
 - Histoire - géographie
 - LVA
 - LVB
 - enseignement scientifique
 - EPS
 - Ens. de spéc. non choisi en terminale

- Moyenne des bulletins 10%
 - Français
 - philosophie
 - Histoire géographie
 - EMC
 - LVA
 - LVB
 - Enseignement scientifique
 - EPS
 - Enseignements de spécialité (x3, x2)
 - Enseignement optionnel (x1, x2)





De la seconde vers la 1^{ère} : Un accompagnement en A.P.

- Objectif 1 : Découvrir le monde professionnel...
 - Possibilité de période de découverte professionnelle courte durant l'année pour des élèves en recherche d'orientation
 - Proposition d'une semaine d'observation en milieu professionnel , humanitaire, associatif pour tous les élèves de 2nd GT en juin
- Objectif 2 : Elaborer son projet d'orientation
 - Présentation par des enseignants à la fin du second trimestre des spécialités
 - Dialogue pour un choix cohérents des spécialités
- Axe 3 : Connaitre les formations de l'enseignement supérieur



De la seconde vers la 1^{ère} : des choix d'orientation

Conseil de classe du 2^{ème} trimestre :

- recueil des souhaits d'enseignements de spécialité auprès des élèves de Seconde visant la voie générale ou de série auprès des élèves de Seconde visant la voie technologique
- Recommandations émises par le conseil de classe du 2^{ème}

Conseil de classe du 3^{ème} trimestre :

- choix d'enseignements de spécialité ou voie technologique pour l'année de Première
- Le conseil de classe se positionnent sur la voie générale ou technologique