

Après la 2nde, choisir son orientation



Janvier 2025



Enjeux et objectifs du baccalauréat et du Cycle terminal 2025-2027

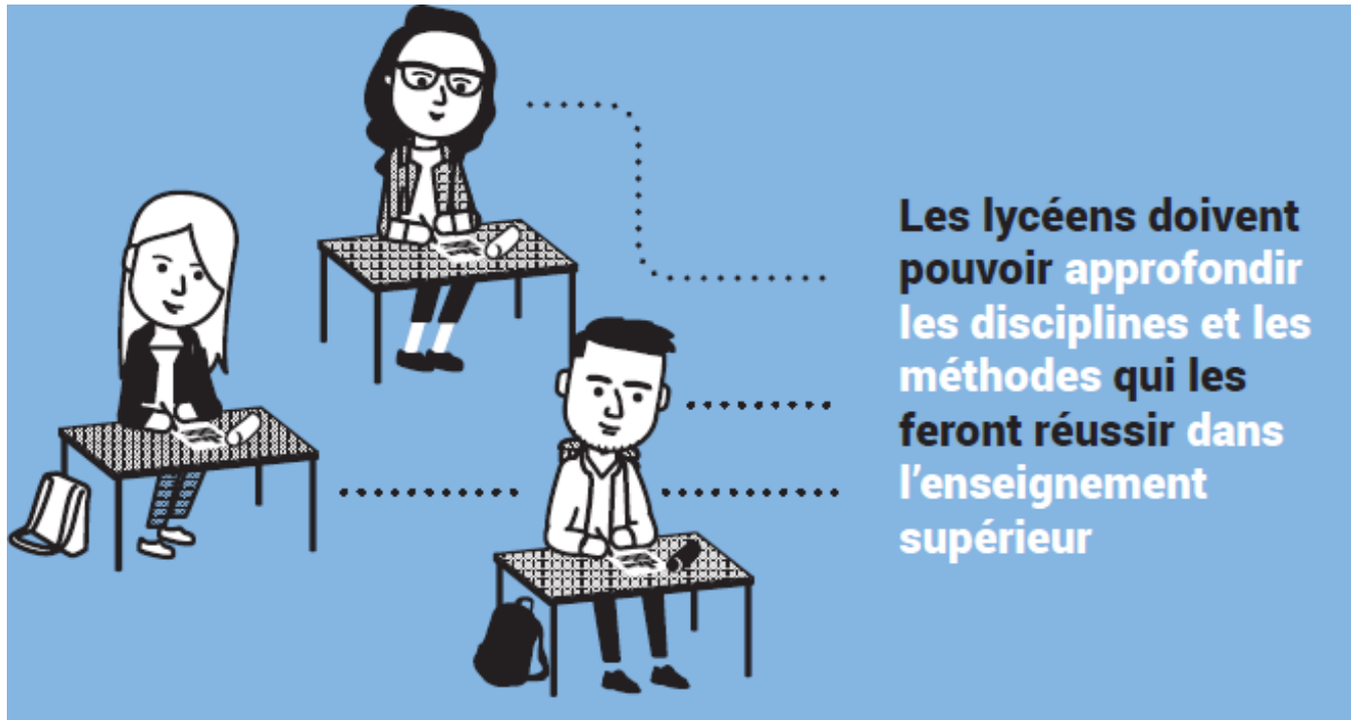
Un cycle terminal
avec deux pôles d'excellence et de réussite :

- Le cycle terminal de la voie technologique :
des enseignements communs et des spécialités par série.
- Le cycle terminal de la voie générale :
des enseignements communs et nos parcours de spécialités.

Pour mieux prendre en compte le travail des lycéens et les accompagner dans la construction de leurs projets

- ↳ Aujourd'hui, le futur bachelier connaît souvent son affectation dans un établissement de l'enseignement supérieur avant d'avoir passé le baccalauréat
- ↳ Les années de lycée doivent être l'occasion de réfléchir et de préparer progressivement son projet pour l'enseignement supérieur

Continuum Bac-3 -> Bac+3



Pour en faire un véritable tremplin

vers la réussite dans l'enseignement supérieur

→ 90 % d'admis au baccalauréat
général et technologique

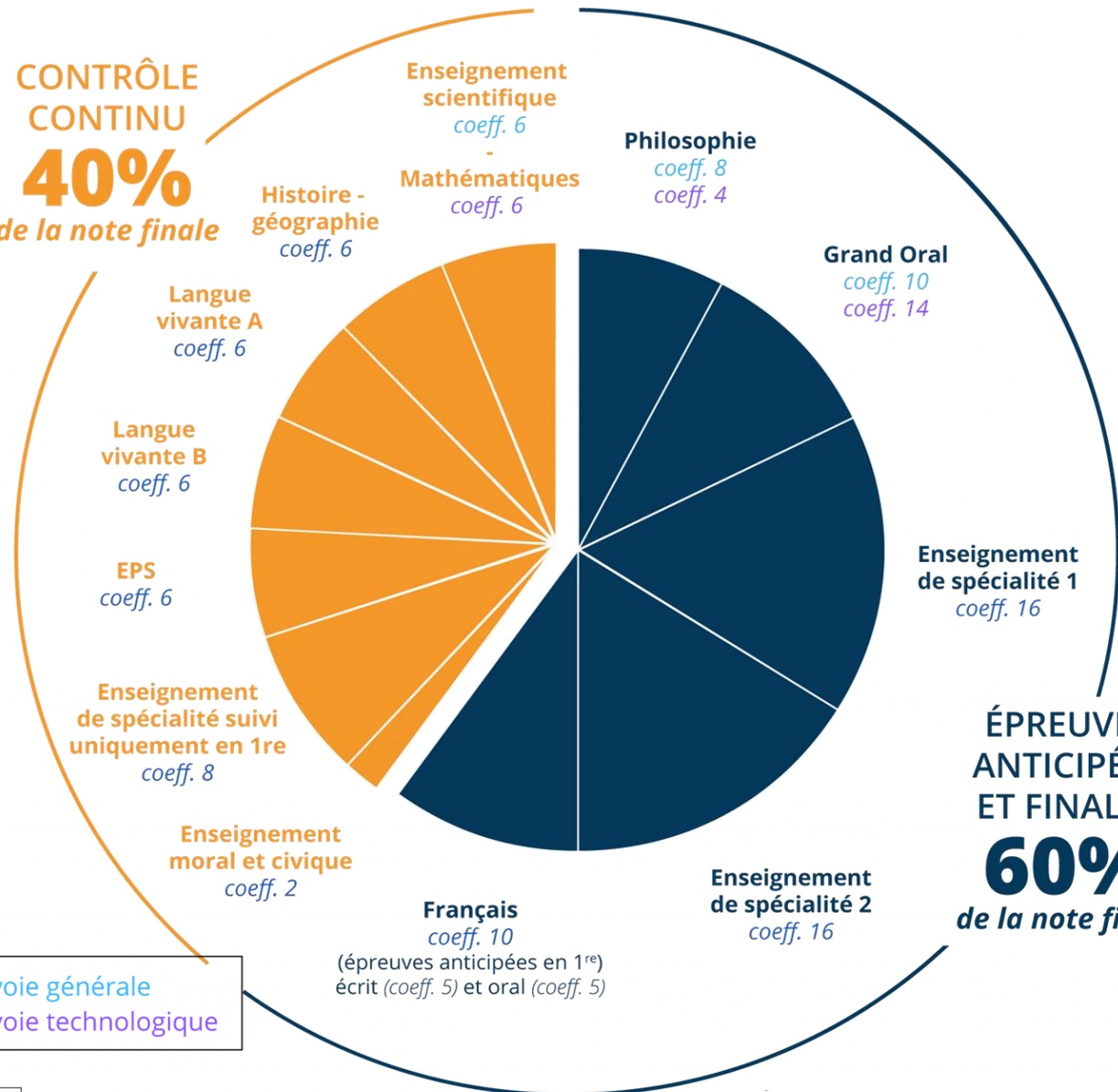
→ Près de 50 % des candidats
au baccalauréat obtiennent
une mention (soit une moyenne
de plus de 12/20)

→ 60 % des étudiants
échouent en licence

LE BACCALAURÉAT
NE PRÉPARE PAS
SUFFISAMMENT
À LA RÉUSSITE
DANS L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR

RÉPARTITION DE LA NOTE FINALE

CONTRÔLE CONTINU
40%
de la note finale



ÉPREUVES ANTICIPÉES ET FINALES
60%
de la note finale

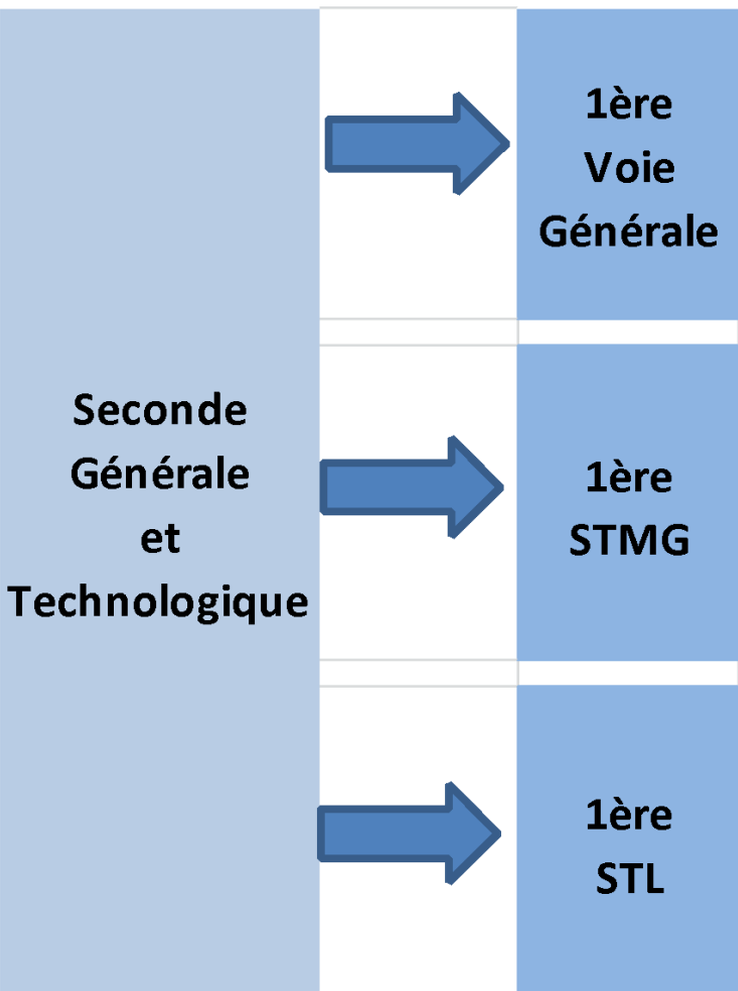
■ Coefficient appliqué en voie générale
■ Coefficient appliqué en voie technologique

UN CYCLE TERMINAL, TROIS PÔLES D'EXCELLENCE ET DE RÉUSSITE



par une orientation progressive, ouverte et juste
par un accompagnement personnalisé pour tous

Seconde Générale et Technologique	1ère Voie Générale	Socle de culture commune 14h à 16h	Terminale Voie Générale	Socle de culture commune 13h à 15h30	Enseignement supérieur
	1ère STMG		Terminale STMG		
	1ère STL	Enseignements de spécialité 12h à 18h	Terminale STL	Enseignements de spécialité 12h à 17h	



Objectifs des enseignements de spécialité :

- Approfondir et élargir les connaissances et compétences dans des domaines particuliers ;
- Préparer à la poursuite d'études dans l'enseignement supérieur.

C'est donc un choix **préparé** et **éclairé**

2^{ème} trimestre : Le conseil de classe (semaine du 5 au 12 mars) se prononce sur les parcours demandés par les élèves (via la fiche navette à rendre pour le 12 février)

3^{ème} trimestre : Le conseil de classe (fin mai début juin) propose orientation et recommandation sur vœux exprimés

Si désaccord entre familles et chef d'établissement, le maintien en classe de seconde peut être proposé.

- **1 élève parmi 350 autres élèves**
- **12 classes sur le bâtiment St-Pierre**
- **Des cours de 55' de 8h25 à 18h20**
- **3 temps de récréation matin midi et après-midi**
- **1 DST hebdomadaire de 2 à 4h**
- **3 rencontres pastorales dans l'année**

LYCÉE TECHNOLOGIQUE : LA PREMIÈRE ET LA TERMINALE

**Des enseignements communs
et des spécialités par série**

LES ENSEIGNEMENTS COMMUNS ET OPTIONNELS

Enseignements communs	Première	Terminale
Français	3h	-
Philosophie	-	2h
Histoire-Géographie	1h30	1h30
Mathématiques	3h	3h
LVA & LVB* + ETLV Anglais	4h	4h
EPS	2h	2h
EMC	18h/an	18h/an
Enseignements de spécialité		
Enseignements de spécialité	15 à 18h	16 à 18h
Enseignement optionnel au choix		
Arts Plastiques	2h	2h
Accompagnements personnalisés, à l'orientation, vie de classe	Prennent appui essentiellement sur les enseignements de spécialité	

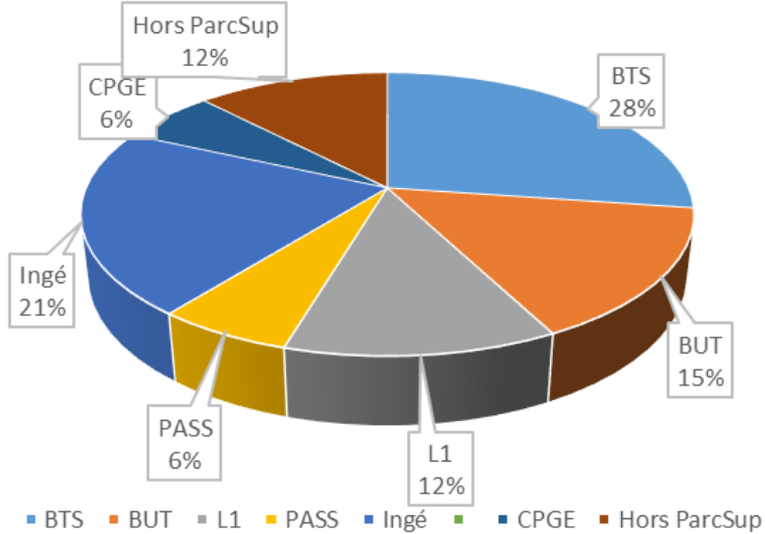
* LVA : Anglais

LVB : Allemand, Espagnol, Chinois (avec le CNED)

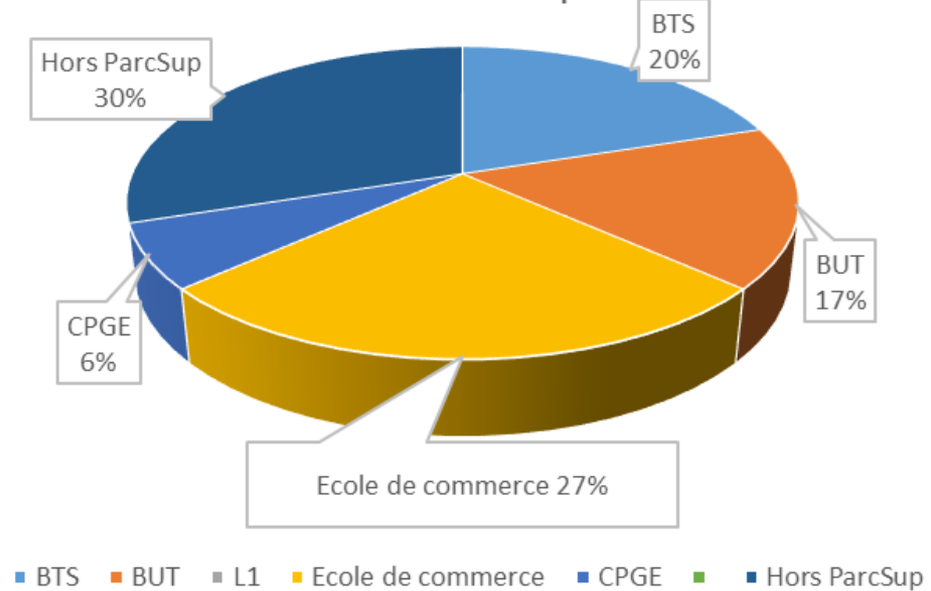
Enseignements de spécialités en STL	Première	Terminale
Physique chimie et mathématiques	5h	5h
Biochimie-biologie	4h	-
Biotechnologie OU Sciences physiques et chimiques en laboratoire	9h	-
Biochimie-Biologie-Biotechnologie ou Sciences physiques et chimiques en laboratoire		13h
Enseignements de spécialité en STMG		
Sciences de gestion et numérique	7h	-
<u>Management</u>	4h	-
<u>Droit et économie</u>	4h	6h
Management, sciences de gestion et numérique avec 1 enseignement spécifique parmi : gestion et finance ; mercatique (marketing) ; ressources humaines et communication ; systèmes d'information de gestion		10h

Des temps d'immersion/découverte de ces enseignements sont proposés aux élèves.

TSTL SPCL et BIOTECK Parcoursup 2024



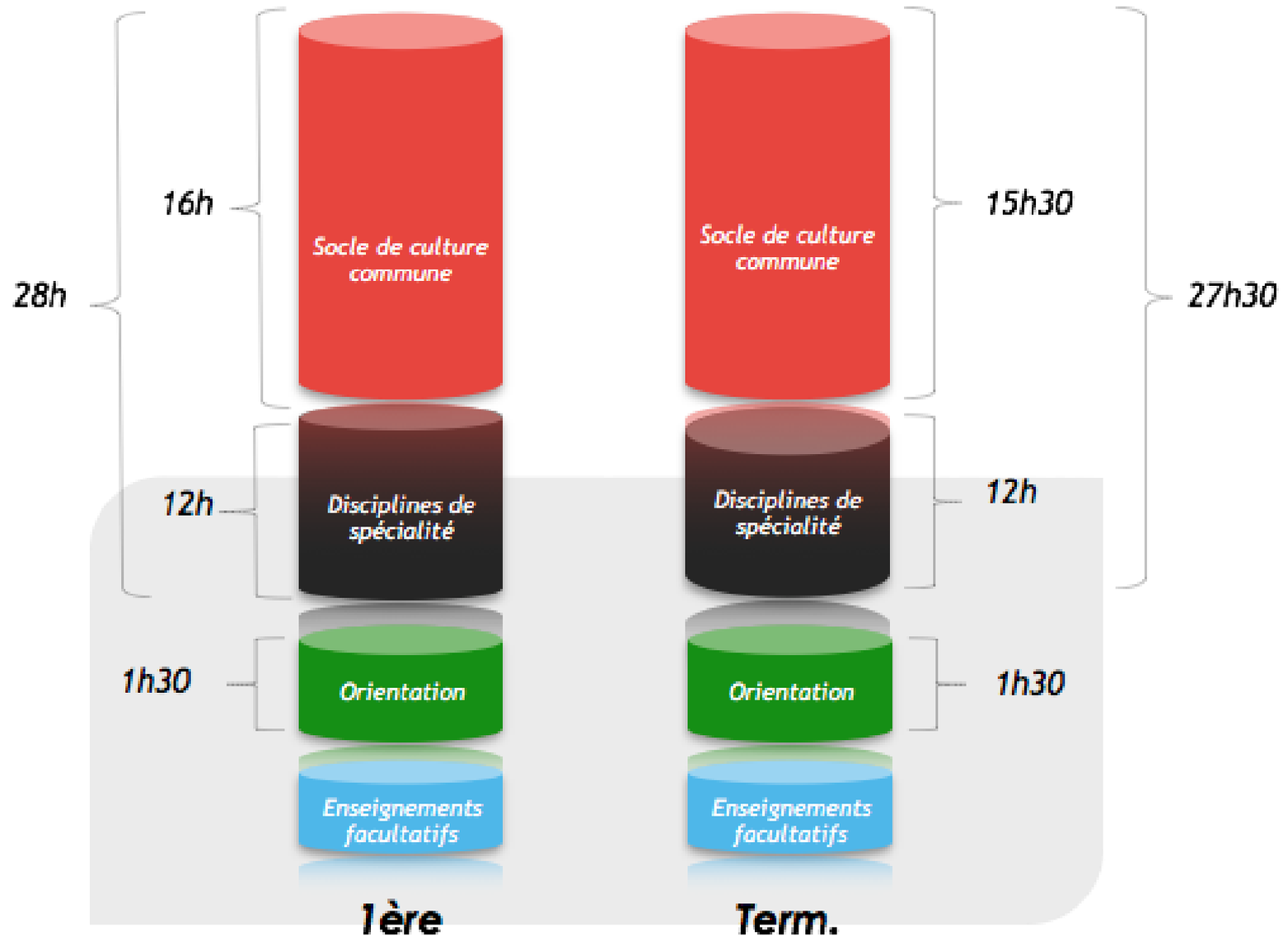
TSTMG Parcoursup 2024



LYCÉE GÉNÉRAL : LA PREMIÈRE ET LA TERMINALE

**Des enseignements communs
et des spécialités choisies**

LE CYCLE TERMINAL DE LA VOIE GÉNÉRALE



LE CYCLE TERMINAL DE LA VOIE GÉNÉRALE

Enseignements communs	Première	Terminale
Français	4h	-
Philosophie	-	4h
Histoire-Géographie	3h	3h
Enseignement scientifique	2 à 3h30	2h
LVA & LVB*	4h	4h
EPS	2h	2h
EMC	18h/an	18h/an
Enseignements de spécialité		
Enseignement de spécialité 1	4h	6h
Enseignement de spécialité 2	4h	6h
Enseignement de spécialité 3	4h	-
Enseignement optionnel au choix		
LVC Italien	2h	2h
LCA Latin	2h	2h
LCA Grec	2h	2h
Arts Plastiques	2h	2h
DNL Anglais ou Allemand	1h	1h
Option possible en terminale		
DGEMC	-	3h
Maths Expertes	-	3h
Maths Complémentaires	-	3h
Accompagnements personnalisés, à l'orientation, vie de classe	Prennent appui essentiellement sur les enseignements de spécialité	

* LVA : Anglais

LVB : Allemand, Espagnol, Chinois

Enseignements de spécialités	Première	Terminale
<u>Histoire Géographie Géopolitique et Sciences politiques</u>	4h	6h
<u>Humanité littérature et philosophie</u>	4h	6h
<u>Anglais Monde Contemporain</u>	4h	6h
<u>Sciences économiques et sociales</u>	4h	6h
<u>Mathématiques</u>	4h	6h
<u>Sciences de la vie et de la Terre</u>	4h	6h
<u>Physique-chimie</u>	4h	6h
<u>Numérique et sciences informatiques</u>	4h	6h
Arts	4h	6h
Littérature et langues et cultures de l'Antiquité	4h	6h
Biologie-écologie	4h	6h
Education physique, pratiques et culture sportives	4h	6h
Sciences de l'ingénieur	4h	6h

LES SPÉCIALITÉS DU CYCLE TERMINAL DE LA VOIE GÉNÉRALE

Les "triplettes" de 1ère à NDO

HGGSP/HLP/AMC
HGGSP/HLP/SES
AMC/SES/HGGSP

MATHS/PC/SVT
MATHS/PC/NSI

MATHS/PC/SES
MATHS/PC/HGGSP
MATHS/SES/AMC
MATHS/SES/HGGSP

Les "doublettes" de terminale à NDO

HGGSP/AMC	HGGSP/HLP	HLP/AMC
HGGSP/SES	HGGSP/HLP	
HGGSP/AMC	AMC/SES	

MATHS/PC	MATHS/SVT	PC/SVT
MATHS/PC	MATHS/NSI	

MATHS/PC	MATHS/SES	
MATHS/PC		MATHS/HGGSP
AMC/SES	MATHS/SES	
HGGSP/SES	MATHS/SES	MATHS/HGGSP

AMC= Anglais Monde Contemporain

HGGSP = Histoire Géographie Géopolitique Science Politique

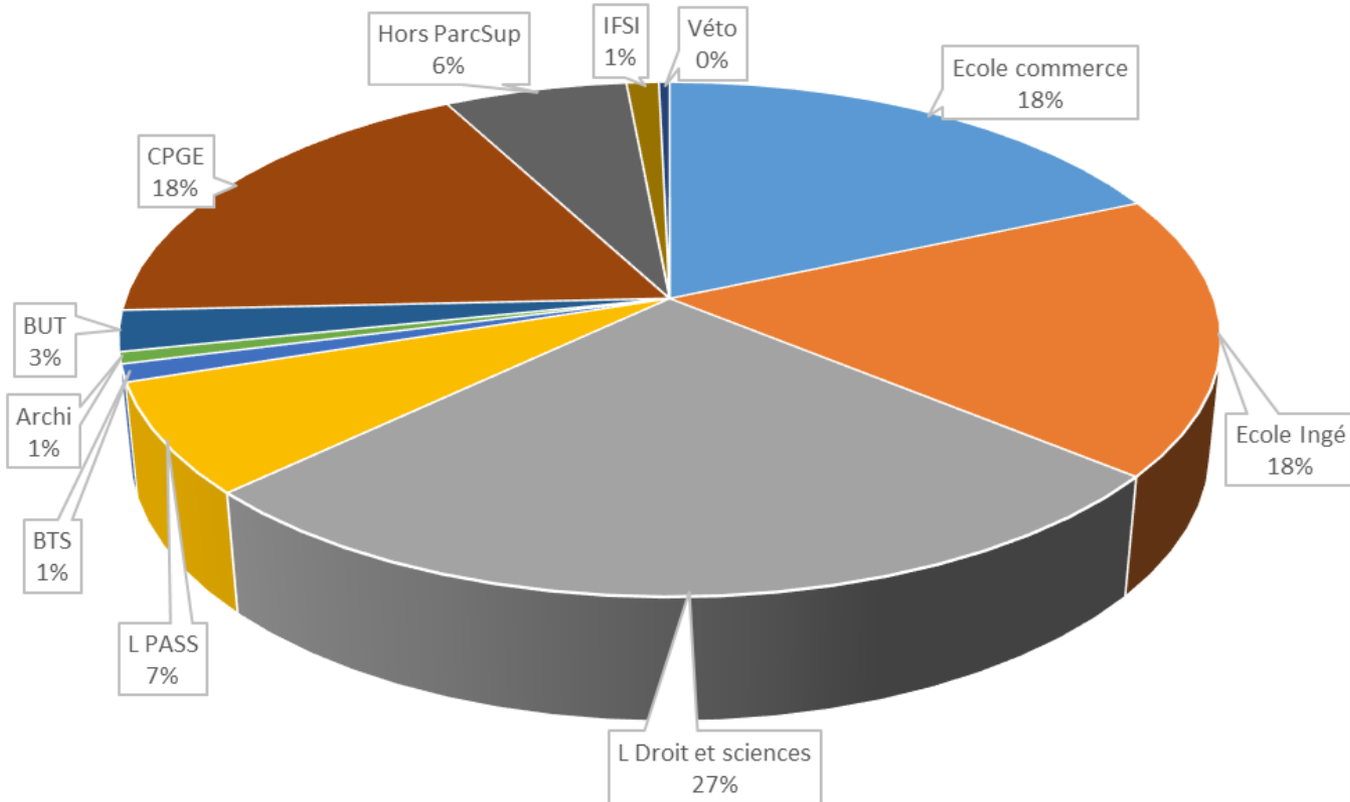
HLP = Humanité, Littérature et Philosophie

SES =Sciences Economique et sociale

NSI = Numérique et Sciences Informatiques

PARCOURSUP LYCÉE GÉNÉRAL

TG Parcoursup 2024



- Ecole commerce
- Ecole Ingé
- L Droit et sciences
- L PASS
- BUT
- Archi
- BUT
- CPGE
- Hors ParcSup
- IFSI
- Vété

Support d'accompagnement à l'orientation
CLASSROOM Orientation 2^{nde}
Code : ysr7tna

**Atelier 1h Découverte
de la plateforme Parcoursup**

**Ateliers 3h
Méthodologie de Travail
CLASSROOM**
Code : unxpcdw



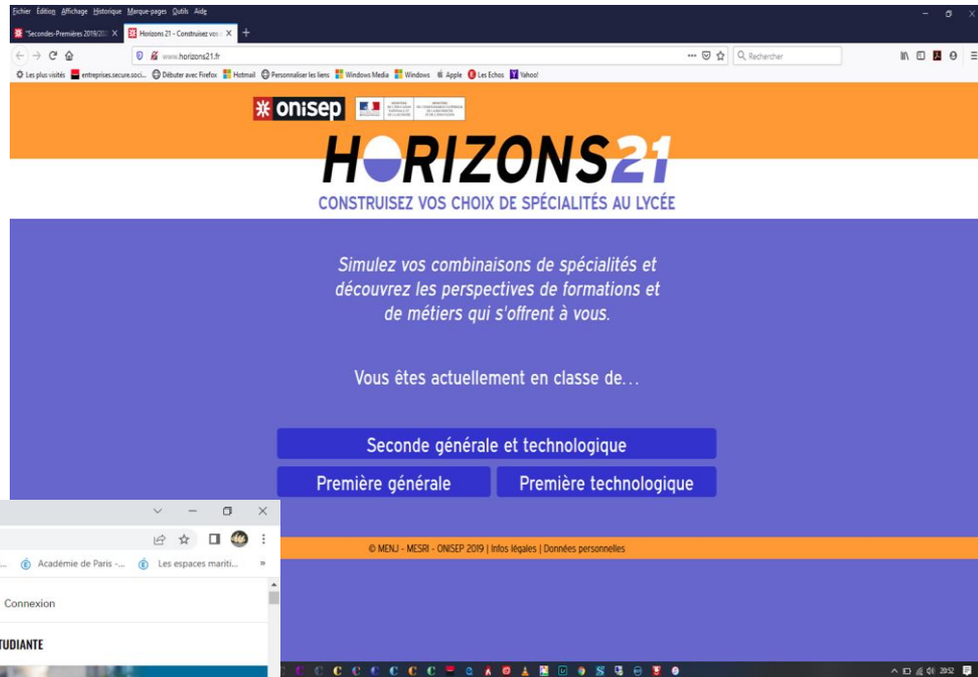
**1 h/15 jours
d'accompagnement
à l'orientation
avec le PP**

**Au cours de l'année à la demande
des élèves sur RDV :
Développement Personnel
Méthodologie de travail
Orientation – Parcoursup**

**Le 4 février
présentation de 2h avec professeurs
et élèves de 1ères des filières
technologiques et générale et des spécialités**

Et DES SITES ...

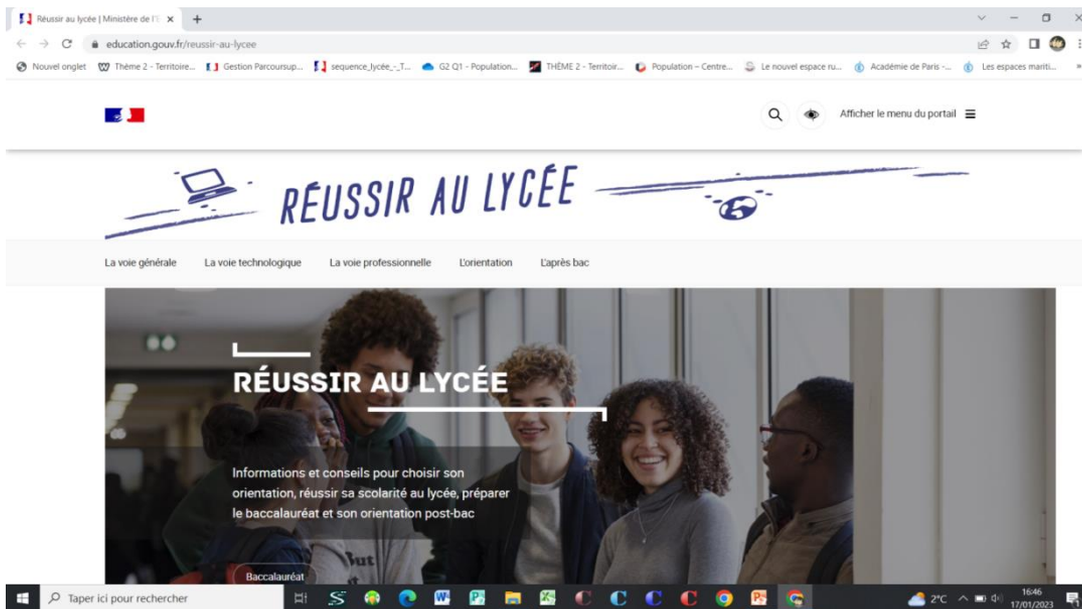
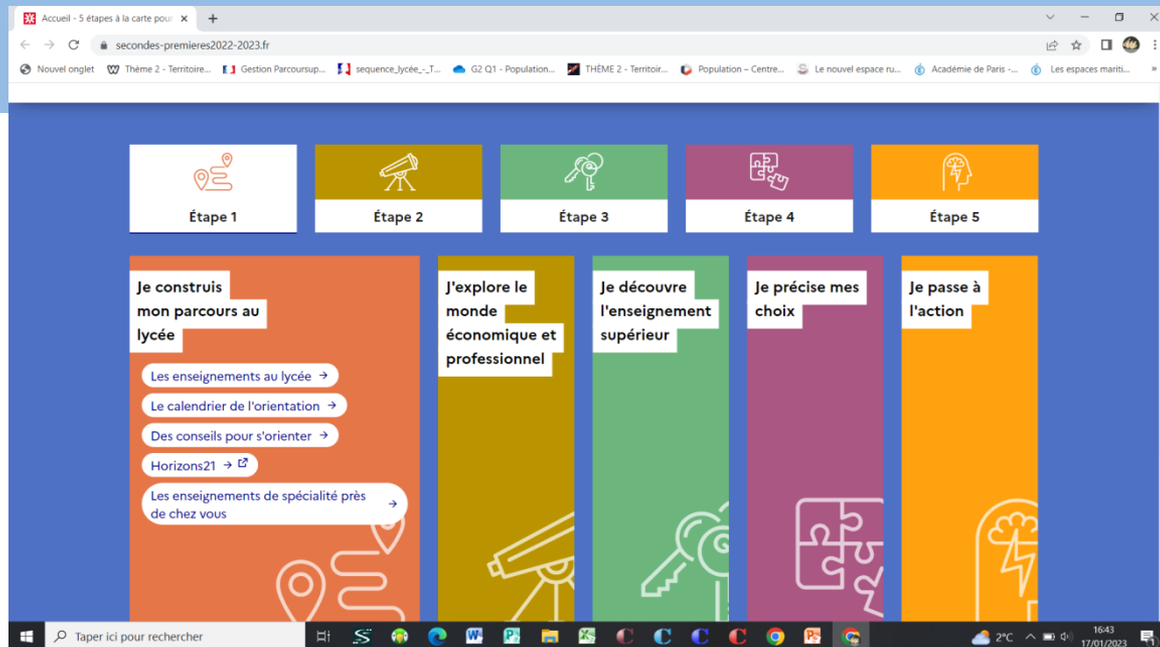
<http://www.horizons21.fr/>



<https://www.letudiant.fr/lycee/reforme-lycee-quelles-specialites-pour-quelles-etudes.html>



<https://www.seconde-s-premieres2022-2023.fr>



<https://www.education.gouv.fr/reussir-au-lycee>



Merci de votre attention