



BACCALAURÉAT 2021

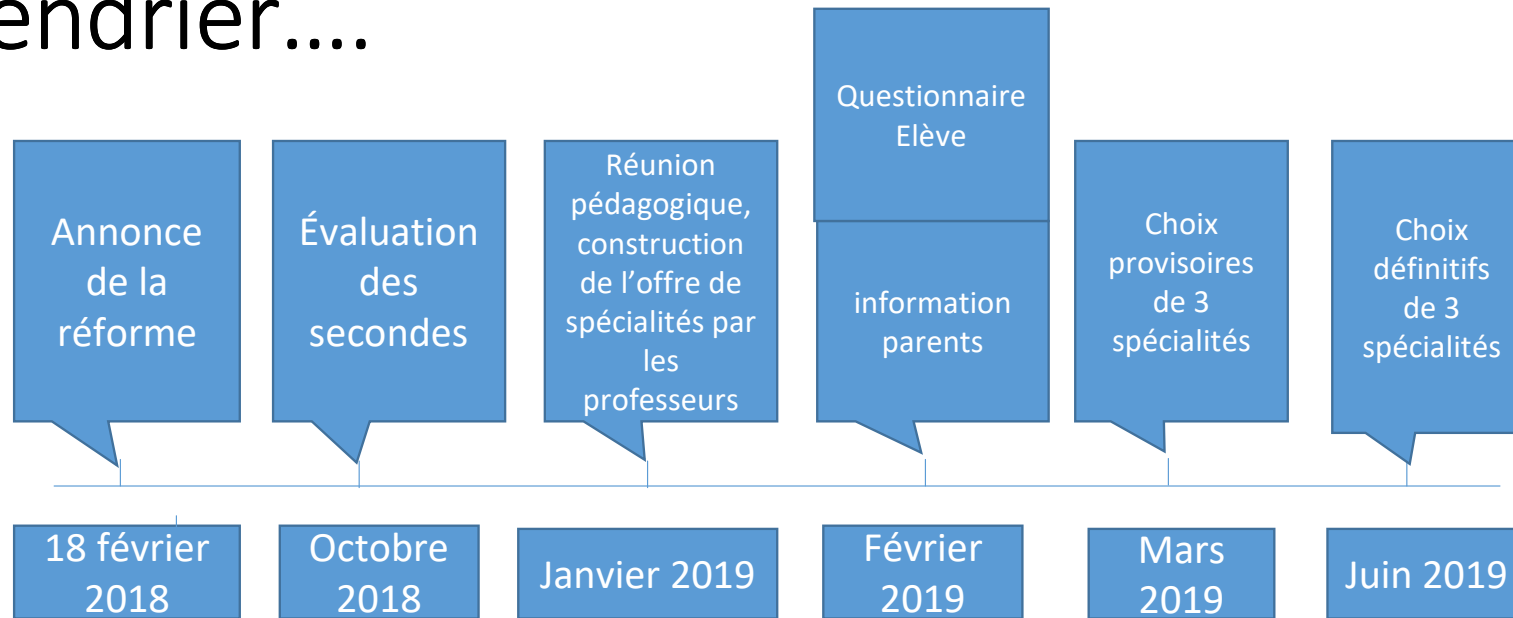
**POUR L'ÉCOLE
DE LA CONFIANCE**

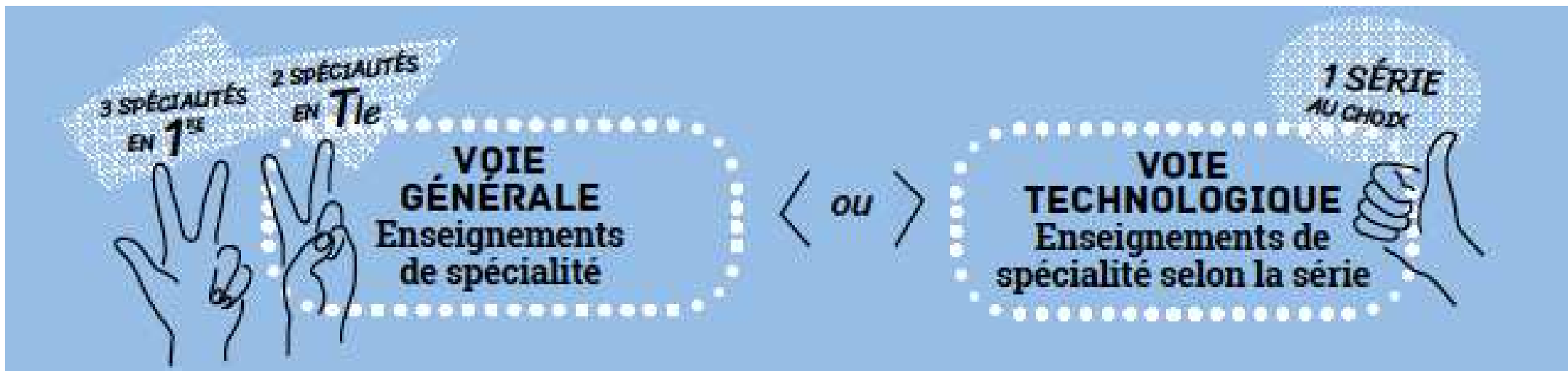
  @EducationFrance



Ministère de l'Éducation nationale

Calendrier....





L'élève choisit entre voie générale **ou** technologique (seule décision d'orientation)

-Voie générale : 3 spécialités en 1^{ère} et 2 en Terminale

-Voie technologique : 1 série au choix, avec ses enseignements de spécialité, 3 en 1^{ère} et 2 en Terminale

Des enseignements communs dans les deux voies G et T

VOIES GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE Enseignements communs

16 h en voie générale ; 13 à 14 h en voie technologique

français <i>en 1^{re}</i>	philosophie <i>en Tle</i>	enseignement scientifique¹ / mathématiques²	
histoire - géographie	enseignement moral et civique	langue vivante A et langue vivante B	éducation physique et sportive

(1) En voie générale - (2) En voie technologique - (3) Uniquement dans les lycées d'enseignement général et technologique agricoles - (4) Dont langues régionales
(5) L'option LCA est évaluée au contrôle continu et donne lieu, le cas échéant, à un bonus

La voie générale



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

Voie générale

Enseignements communs	Première	Terminale
Français	4 h	
Philosophie		4 h
Histoire - géographie	3 h	3 h
LVA et LVB (horaire globalisé)	4 h 30	4 h
Education physique et sportive	2 h	2 h
Enseignement scientifique	2 h	2 h
Enseignement moral et civique	18 h / an	18 h / an
Accompagnement personnalisé		
Accompagnement au choix de l'orientation		
Heures de vie de classe		

Voie générale : 8 spécialités au LPO René Char

Enseignements de spécialité	Première	Terminale
Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques (HGGSP)	4 h	6 h
Humanités, littérature et philosophie (HLP)	4 h	6 h
Langues, littérature et cultures étrangères (LLCE)	4 h	6 h
Mathématiques (Maths)	4 h	6 h
Numérique et Sciences informatiques (NSI)	4 h	6 h
Physique-chimie (PC)	4 h	6 h
Sciences de la Vie et de la Terre (SVT)	4 h	6 h
Sciences économiques et sociales (SES)	4 h	6 h

7 options proposées au LPO RC et 3 mutualisées

Enseignements optionnels	Première	Terminale
<i>LVC (Chinois, Russe, Arabe): mutualisées au Lycée Mistral</i>	3 h	3 h
LCA : latin (f)	3 h	3 h
LCA : grec (f)	3 h	3 h
Arts plastiques	3 h	3 h
Théâtre	3 h	3 h
Mathématiques complémentaires (g)		3 h
Mathématiques expertes (h)		3 h
Droit et grands enjeux du monde contemporain		3 h

(f) les enseignements optionnels de LCA latin ou grec peut être choisis en plus de l'enseignement optionnel suivis par ailleurs.

(g) Pour les élèves ne choisissant pas en terminale l'option « Mathématiques »

(h) Pour les élèves choisissant en terminale la spécialité « Mathématiques ».

La voie technologique



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)

Voie technologique au LPO René Char

Enseignements communs	Première	Terminale
Français	3 h	
Philosophie		2 h
Histoire - géographie	1h30	1h30
LVA et LVB (dont 1h ETLV)	4 h	4 h
Education physique et sportive	2 h	2 h
Mathématiques	3 h	3 h
Enseignement moral et civique	18 h / an	18 h / an
Accompagnement personnalisé (d)		
Accompagnement au choix de l'orientation (e)		
Heures de vie de classe		

Voie technologique au LPO René Char

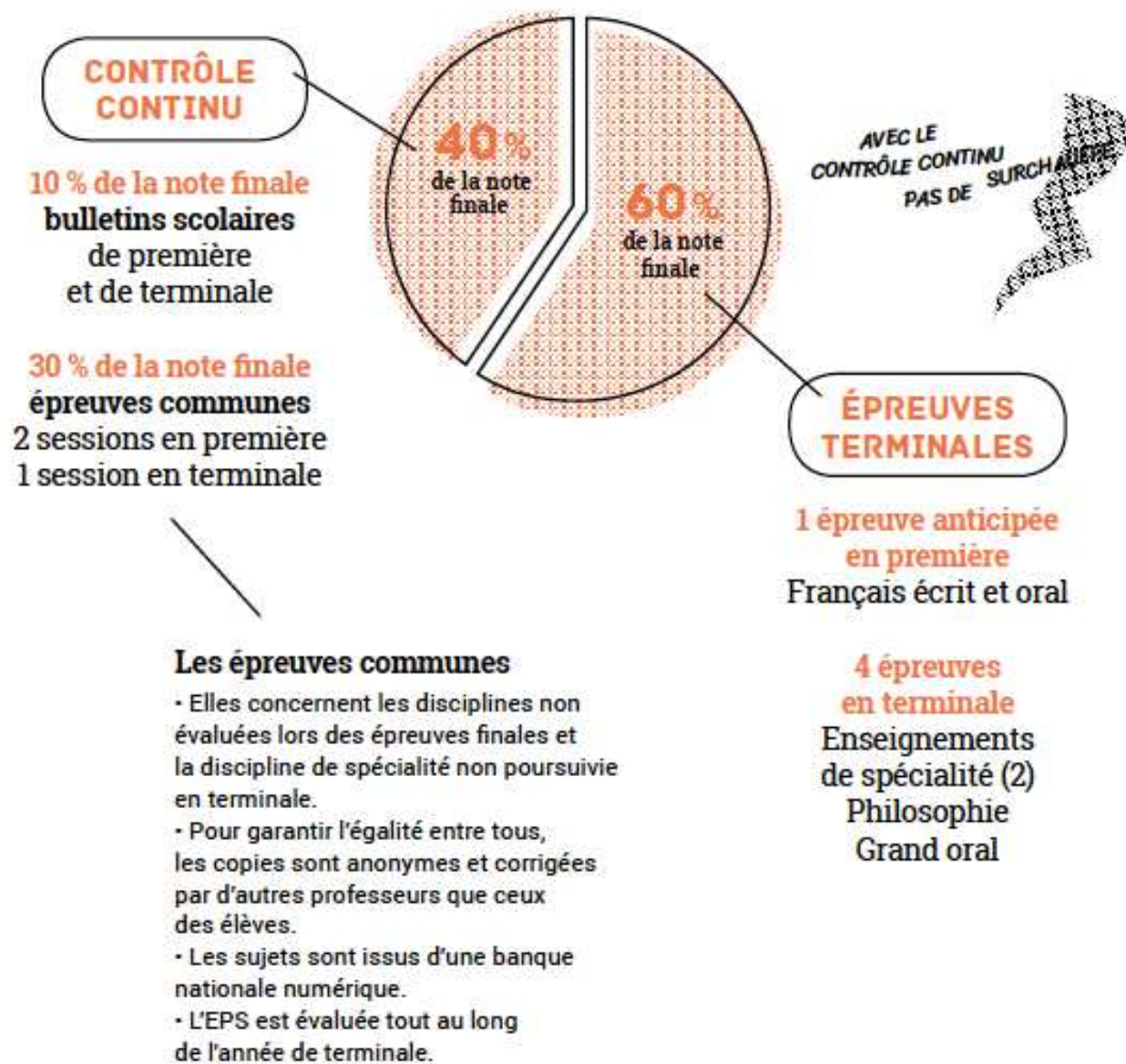
Série	Enseignement de spécialité	Première	Enseignement de spécialité	Terminale
STL	Physique-chimie et mathématiques	5 h		5h
	Biochimie-biologie	4 h	-	-
	Biotechnologie ou sciences physiques en laboratoire.	9 h	-	-
			Biochimie-biologie-biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire.	13 h
STMG	Sciences de gestion et numérique	7 h		
	Management	4 h		
	Droit et économie	4 h		6 h
			Management, sciences de gestion et numérique avec 1 enseignement spécifique parmi: gestion et finance, mercatique (2 autres possibles ailleurs)	10 h

Voie technologique au LPO René Char

Enseignements optionnels	Première	Terminale
Théâtre ou Arts plastiques	3 h	3 h

**CONTRÔLE CONTINU, ÉPREUVES
COMMUNES et TERMINALES,
COEFFICIENTS
BAC 2021**

Les épreuves du baccalauréat



Décret du 16 juillet 2018 et arrêtés du même jour

		PREMIÈRE				TERMINALE						Coefficients	Accessible 2nd groupe	
		1er trim	2e trim	3e trim	Juin	1er trim	2e trim	3e trim	Avril	Juin	CCF			
E3C 30%	Histoire-Géographie		x	x			x							
	LVA		x	x			x							
	LVB		x	x			x							
	Enseignement scientifique (BG) ou Mathématique (BTN)			x				x						
	Spécialité 1 - non conservée en terminale			x										
	EPS					x	x	x					x	
LSL 10%	Français		x											
	Histoire-Géographie		x				x							
	LVA		x				x							
	LVB		x				x							
	Enseignement scientifique (BG) ou Mathématique (BTN)		x				x							
	Philosophie						x							
	Spécialité 1 - non conservée en terminale		x											
	Spécialité 2		x				x							
	Spécialité 3		x				x							
	EPS		x				x						x	
	Option 1		x				x							
Option 2		x				x								
Option 3						x								
PONCT 60%	Spécialité 2								x			16	x	
	Spécialité 3							x				16	x	
	Français oral				x							5		
	Français écrit				x							5	x	
	Philosophie									x		8	x	
Oral terminal									x		10			

	Coefficient	Nature des épreuves	Durée
Epreuves anticipées			
1. Français	5	Ecrite	4 heures
2. Français	5	Orale	20 minutes
Epreuves finales			
3. Philosophie	8	Ecrite	4 heures
4. Epreuve orale terminale	10	Orale	20 minutes
5. Epreuves de spécialité (deux au choix du candidat)			
Arts	16	Ecrite et orale	3 heures 30 et 30 minutes
Biologie-écologie (1)	16	Ecrite et pratique ou écrite et pratique et orale	3 heures 30 minutes et 1 heure 30 minutes ou 3 heures 30 minutes et 1 heure 30 minutes et 30 minutes
Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques	16	Ecrite	4 heures
Humanités, littérature et philosophie	16	Ecrite	4 heures
Langues et littératures étrangères	16	Ecrite + orale	3 heures et 20 minutes

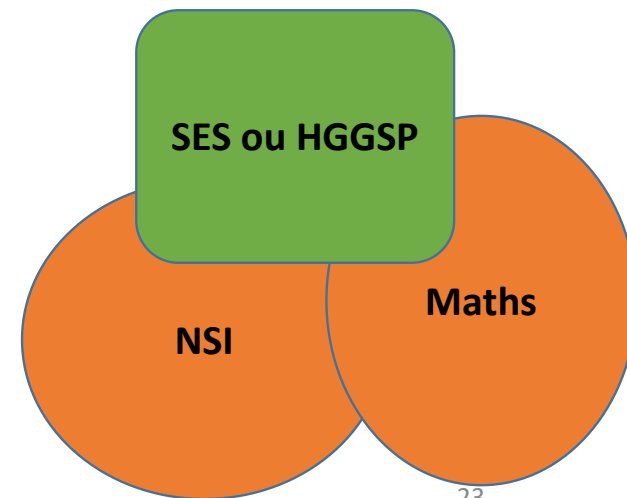
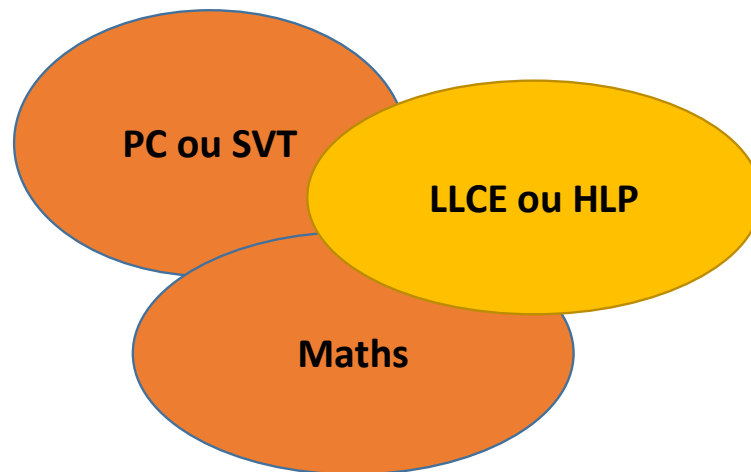
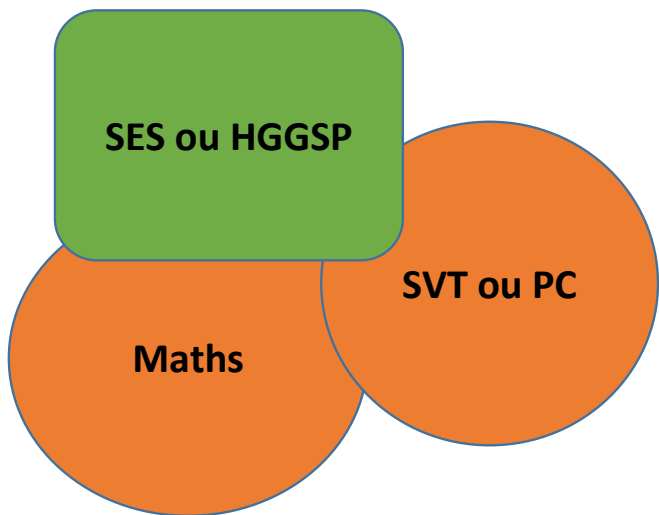
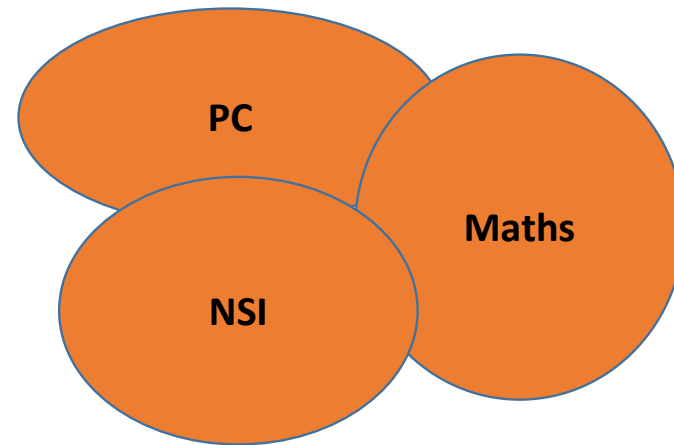
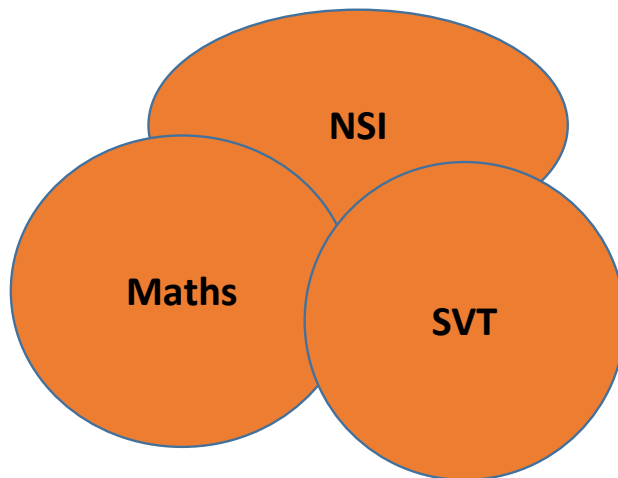
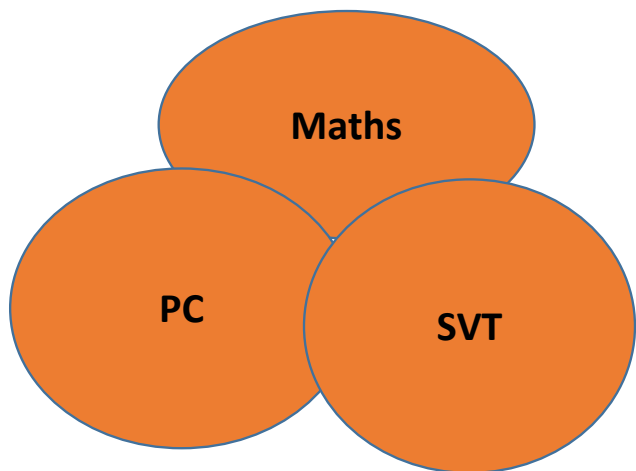
Mathématiques	16	Ecrite	4 heures
Numérique et sciences informatiques	16	Ecrite et pratique (2)	3 heures 30 minutes et 1 heure
Physique-Chimie	16	Ecrite et pratique (2)	3 heures 30 minutes et 1 heure
Sciences de la vie et de la Terre	16	Ecrite et pratique (2)	3 heures 30 minutes et 1 heure
Sciences de l'ingénieur	16	Ecrite	4 heures
Sciences économiques et sociales	16	Ecrite	4 heures

Des parcours de formation ouverts...

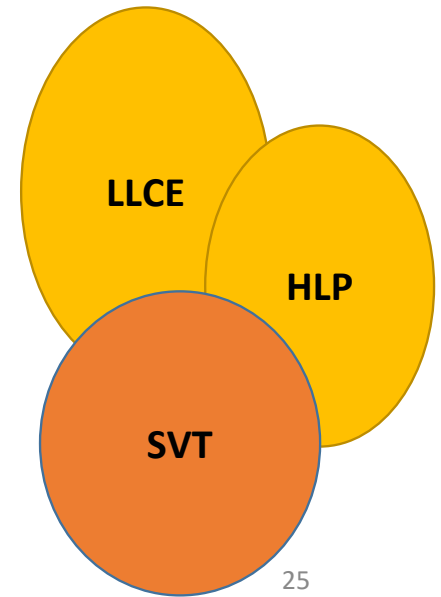
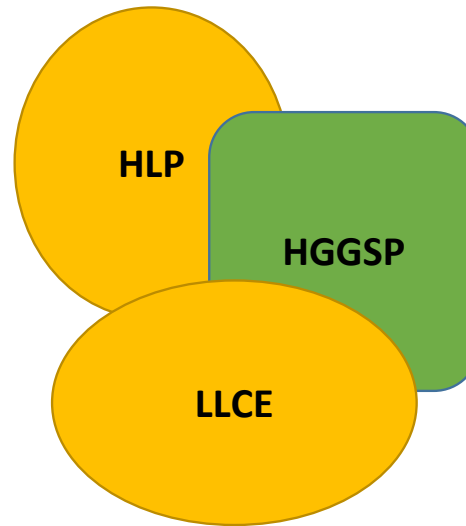
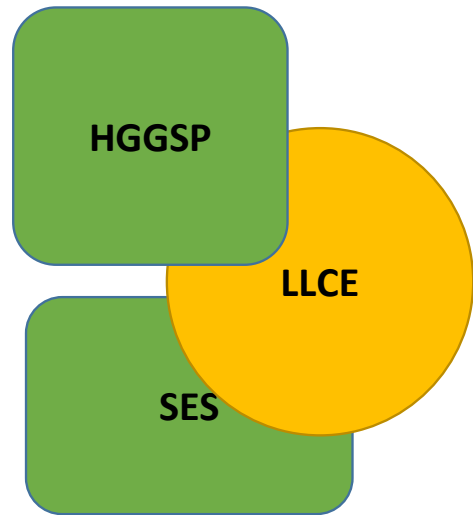
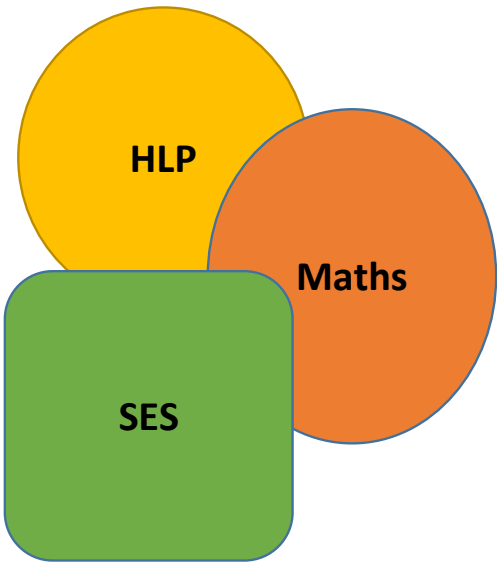
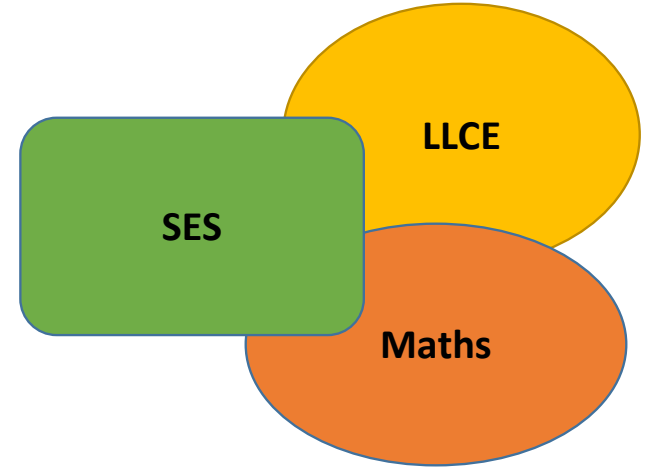
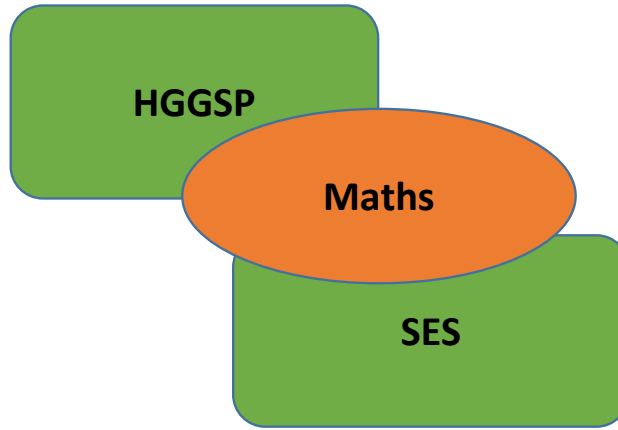
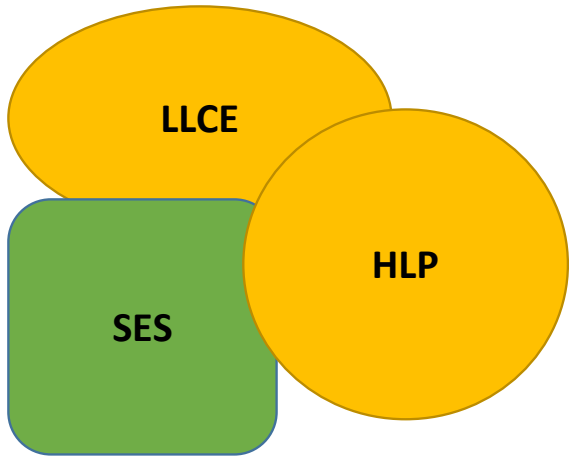
- En fonction de ses **préférences**, de ses **compétences** et des **domaines d'études et professionnels** vers lesquels l'élève souhaite se diriger, **il peut combiner diverses spécialités**:
 - **3 en classe de 1^{ère}** (3 x 4 heures)
 - **2 en classe de Terminale** (2 x 6 heures)
- La spécialité abandonnée en Terminale est **évaluée en fin de classe de 1^{ère}** et compte dans le contrôle continu.

Un choix de parcours élargi avec des combinaisons...en fonction du projet d'orientation, des goûts et des compétences des élèves

Des exemples de parcours à dominante scientifique...mais ouverts



**Des exemples de parcours vers
des études en sciences
humaines, sociales, les langues
ou la littérature...mais ouverts**



1 option au choix pour étoffer son parcours...

- Arts plastiques
- Théâtre
- Latin / Grec (peut se cumuler avec une autre option)
- LVC mutualisées avec le Lycée Mistral (Chinois, Russe, Arabe)



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE ET
DE LA JEUNESSE

MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION

SECONDES 2018/2019

5 ÉTAPES À LA CARTE pour construire mon avenir au lycée



MON
ORIENTATION
EN LIGNE.FR



ÉTAPE 1



ÉTAPE 2



ÉTAPE 3



ÉTAPE 4



ÉTAPE 5

<http://www.secondes2018-2019.fr/>



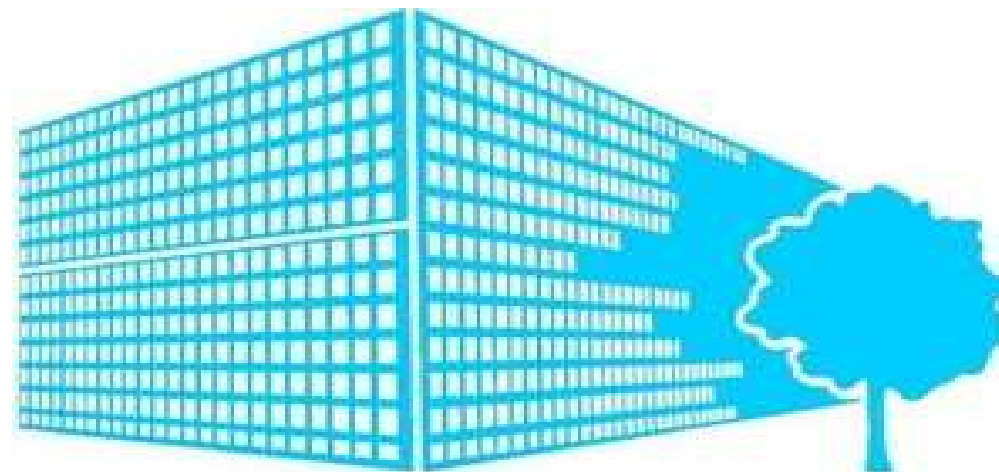
MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE ET
DE LA JEUNESSE

MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION

HORIZONS 2021

CHOISIR SES ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ EN SECONDE

<http://www.horizons2021.fr/>



LYCEE POLYVALENT
RENE CHAR
AVIGNON