



# Présentation aux parents



# Ordre du jour

1

- Bac 2021

2

- Préparer l'année de Terminale

3

- Le calendrier de l'année de première



1

- Le Bac 2021



# Les épreuves du nouveau bac

## 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



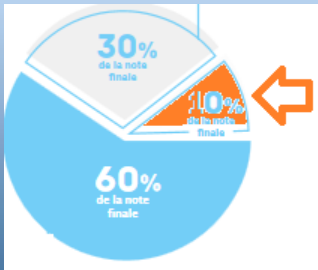
**4** épreuves finales  
**en terminale**  
Enseignements de spécialité (2)  
Philosophie  
Oral final



# Les coefficients

		Coefficient	pourcentage
Contrôle continu ( bulletins )		10	10 %
Contrôle en cours de formations	Enseignement scientifique	5	30 %
	Histoire Géographie	5	
	Langue Vivante A	5	
	Langue Vivante B	5	
	E.P.S.	5	
	Spécialité suivie uniquement en 1 <sup>ere</sup>	5	
Epreuve ponctuelles	Français ( Ecrit et oral )	10	60 %
	Epreuve de Spécialité 1	16	
	Epreuve de Spécialité 2	16	
	Epreuve de philosophie	8	
	Grand oral	10	
TOTAL		100	100%





# Note de bulletin scolaire (10%)

## Une note unique

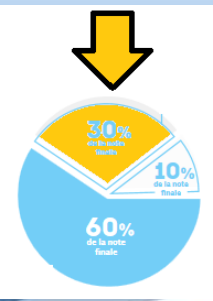
- Basée sur la moyenne annuelle de tous les enseignements du livret scolaire
- Ne prend pas en compte les notes obtenues au titre des épreuves communes de contrôle continu
- Constituée de la moyenne des moyennes annuelles par discipline
  - en classe de première (coefficient 5)
  - en classe de terminale (coefficient 5)
- Validée lors du dernier conseil de classe de l'année de première et de terminale

## Les enseignements optionnels

- Deux enseignements optionnels maximum sont pris en compte pour l'évaluation.
- Au-delà de deux options suivies, les deux meilleures moyennes sont prises en compte.



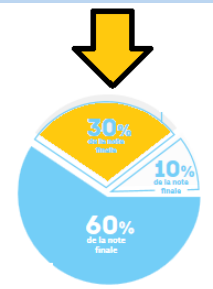
# Note des épreuves communes de contrôle continu (30%) :



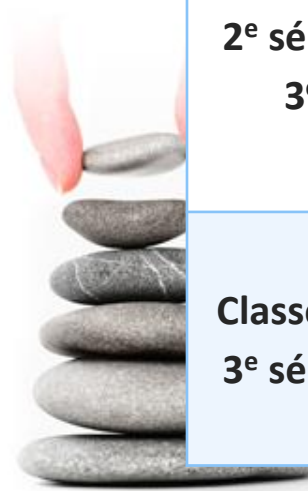
- Pour chacun des enseignements, moyenne des notes obtenues lors des épreuves communes, quel que soit leur nombre
- Moyenne de tous les enseignements à part égale = note globale des épreuves de contrôle continu



# Liste des épreuves



Contrôle continu	Voie générale	Voie technologique
<b>Classe de première 1<sup>ère</sup> série d'épreuves 2<sup>e</sup> trimestre</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Histoire géographique</li><li>▪ LVA</li><li>▪ LVB</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Histoire géographique</li><li>▪ LVA</li><li>▪ LVB</li><li>▪ Mathématiques</li></ul>
<b>Classe de première 2<sup>e</sup> série d'épreuves 3<sup>e</sup> trimestre</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Histoire géographique</li><li>▪ LVA</li><li>▪ LVB</li><li>▪ Enseignement scientifique</li><li>▪ Enseignement de spécialité de 1<sup>ère</sup></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Histoire géographique</li><li>▪ LVA</li><li>▪ LVB</li><li>▪ Mathématiques</li><li>▪ Enseignement de spécialité de 1<sup>ère</sup></li></ul>
<b>Classe de terminale 3<sup>e</sup> série d'épreuves</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ LVA (écrit et oral)</li><li>▪ LVB (écrit et oral)</li><li>▪ Histoire géographique</li><li>▪ Enseignement scientifique</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ LVA (écrit et oral)</li><li>▪ LVB (écrit et oral)</li><li>▪ Histoire géographique</li><li>▪ Mathématiques</li></ul>



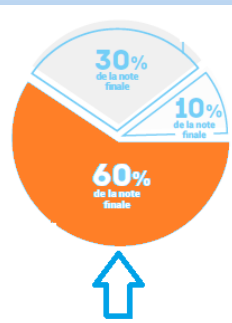


# Garantir l'équité

- Des sujets d'épreuves issus d'une banque nationale.
- Des copies qui sont corrigées par un autre enseignant
- Une commission académique d'harmonisation



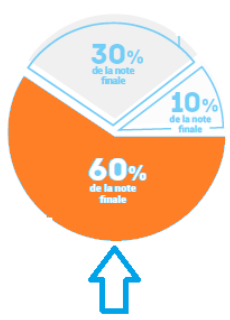
# Le calendrier des épreuves finales



Première				Terminale			
sept.	janv.	juin	sept.	janv.	mars	juin	
		Français écrit et oral		Enseignements de spécialité		Philosophie Grand oral	<input checked="" type="checkbox"/> Durée des épreuves : 4 H** <input checked="" type="checkbox"/> Sujets nationaux <input checked="" type="checkbox"/> Dates nationales

\*\*Sauf: Oral de français: 20 min  
Grand oral: 20 min

Épreuves de spécialités :  
- entre 2h30 et 4 h pour les épreuves écrites  
- 4 h d'épreuves pratiques en Conception et création en design et métiers d'art (STD2A)  
- 6 h d'épreuves écrites et pratiques en Sciences et technologies (STHR)  
- 3 h d'épreuves écrite et 3h d'épreuves pratique en Pratique chorégraphique ou musicale ou théâtrale (S2TMD)



# Durée des épreuves finales

## Épreuves

Nature   Durée 

### Épreuves anticipées

Français	Écrite	4 h
	Orale	20 min

### Épreuves finales

Philosophie	Écrite	4 h
Épreuve orale terminale	Orale	20 min

### Épreuves de spécialité

Arts	Écrite / Orale	3 h 30 / 30 min
Biologie et écologie *	Écrite / Pratique	3 h 30 / 1 h 30
Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques	Écrite	4 h
Humanités, littérature et philosophie	Écrite	4 h
Langues, littératures et cultures étrangères et régionales **	Écrite / Orale	4 h / 20 min
Littératures, langues et cultures de l'Antiquité ***	Écrite	4 h
Mathématiques	Écrite	4 h
Numérique et sciences informatiques	Écrite / Pratique	3 h 30 / 1 h
Physique-chimie	Écrite / Pratique	3 h 30 / 1 h
Sciences de la vie et de la Terre	Écrite / Pratique	3 h 30 / 1 h
Sciences de l'ingénieur	Écrite	4 h
Sciences économiques et sociales	Écrite	4 h

Baccalauréat  
général

2

- L'année de terminale



# Terminale Générale

## Tronc Commun

Disciplines	Horaires
Philosophie	4 h
Histoire Géographie	3h
EMC	0 h 30
Langue vivante A et langue vivante B	4 h
Education physique et sportive	2 h
Enseignement scientifique	2 h
<b>TOTAL</b>	<b>15 h 30</b>

Total 27 h 30

## AU CHOIX : 2 SPÉCIALITÉS

Disciplines	Horaires
Histoire géographie géopolitique et sciences politiques	6 h
Humanités, littérature et philosophie	6 h
Langues littératures et cultures étrangères	6 h
Mathématiques	6 h
Numériques et sciences informatiques	6 h
Physique Chimie	6 h
Sciences et vie de la terre	6 h
Sciences économiques et sociales	6 h

# Choix des options proposées ( 3 h )

- Droits et grands enjeux du monde contemporain
- Mathématiques :
  - Expertes : suivre l'enseignements de spécialités
  - Mathématiques complémentaires : avoir suivi l'enseignement de spécialité

3 h	Mathématiques complémentaires
6 h	Spécialité mathématiques
9 h	Spécialité mathématiques + mathématiques expertes



- Italien

3

- Le calendrier de l'année de première



Du 19 octobre au 3 novembre	VACANCES DE TOUSSAINT
du 4 au 15 novembre	Enquête auprès des délégués de classe et des professeurs principaux
du 20 novembre au 18 décembre	Inscription des élèves de 1ere au baccalauréat
Jeudi 28 novembre	Conseil des parcours (1 <sup>ere</sup> générale)
du 2 au 13 décembre	Conseils de classe 1 <sup>er</sup> Trimestre
du 16 au 20 décembre	Sondage : « abandon de la spécialité »
Du 21 décembre au 5 janvier 2020	VACANCES DE NOEL
Du 27 au 3 février	Passation des épreuves d'E3C <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Lundi 27 : 9 h 30 – 12 h : Histoire géographie (Matinée « banalisée)</li> <li>➤ Mercredi 29 : 10 h 30 – 12 h : LVA courantes</li> <li>➤ Jeudi 30 : 15 h 30 – 17 h : LVB courantes</li> </ul>
du 8 au 23 février	VACANCES D'HIVER
lundi 24 février ( 13 h 30 – 17 h 30 ) mardi 25 février ( 13 h 30 – 17 h 30 )	« Speed Dating » : enseignants de spécialités /élèves de première générale pour conseil sur le maintien des deux spécialités en cohérence avec le projet d'orientation Post bac.
Jeudi 12 mars	Conseils des parcours (1 <sup>ere</sup> générale )
du 16 au 29 mars	Conseils de classe du 2 <sup>eme</sup> trimestre « officialisation » de la spécialité abandonnée
du 4 au 19 avril	VACANCES DE PRINTEMPS
du 18 au 20 mai	Epreuves d'EC3 de langues rares
du 25 au 29 mai	Passation des épreuves d'E3C (organisation à définir)
du 15 au 19 juin	Diffusion des notes aux élèves s
Merdredi 17 juin	Epreuve finale d'EAF écrit
du 25 juin au 2 juillet	Epreuve finale d'EAF orale

