

# Lycée Maurice Genevoix - Montrouge

## INFORMATION SUR L'ORIENTATION EN FIN DE SECONDE Samedi 23 janvier 2021



29, avenue du Fort 92120  
MONTROUGE

Tél. : 01 49 65 65 00

Email : [0921399w@ac-versailles.fr](mailto:0921399w@ac-versailles.fr)

[www.lyc-genevoix-montrouge@ac-versailles.fr](http://www.lyc-genevoix-montrouge@ac-versailles.fr)

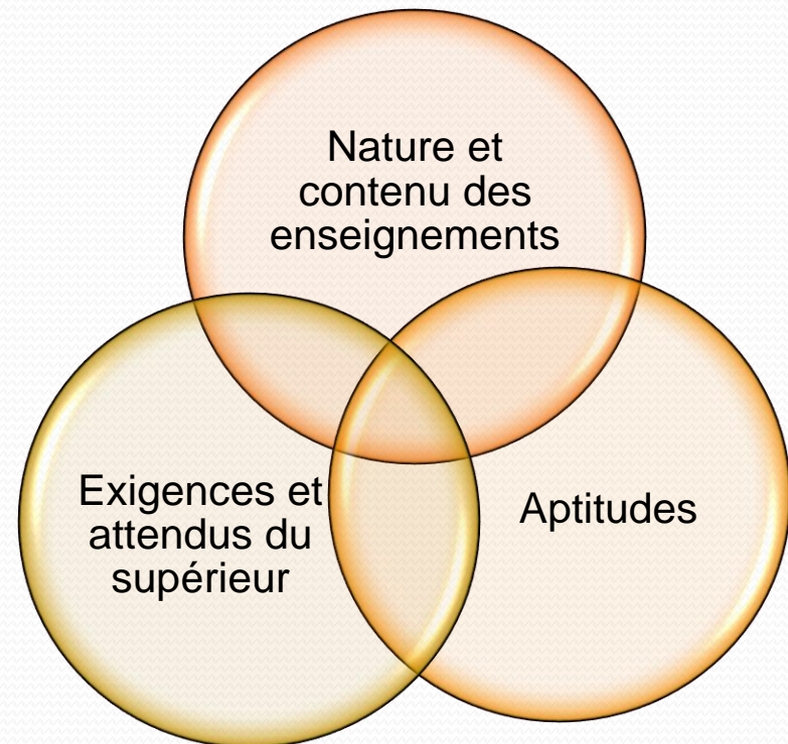
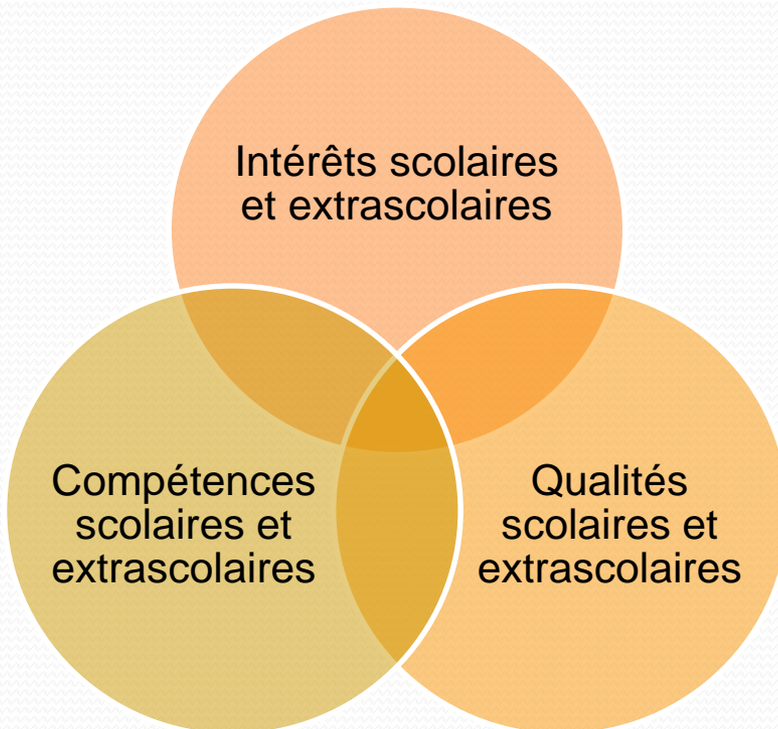


## LES 2 ÉTAPES INCONTOURNABLES

↓  
**Réfléchir sur soi**

## LE PRÉALABLE Pour une orientation réussie

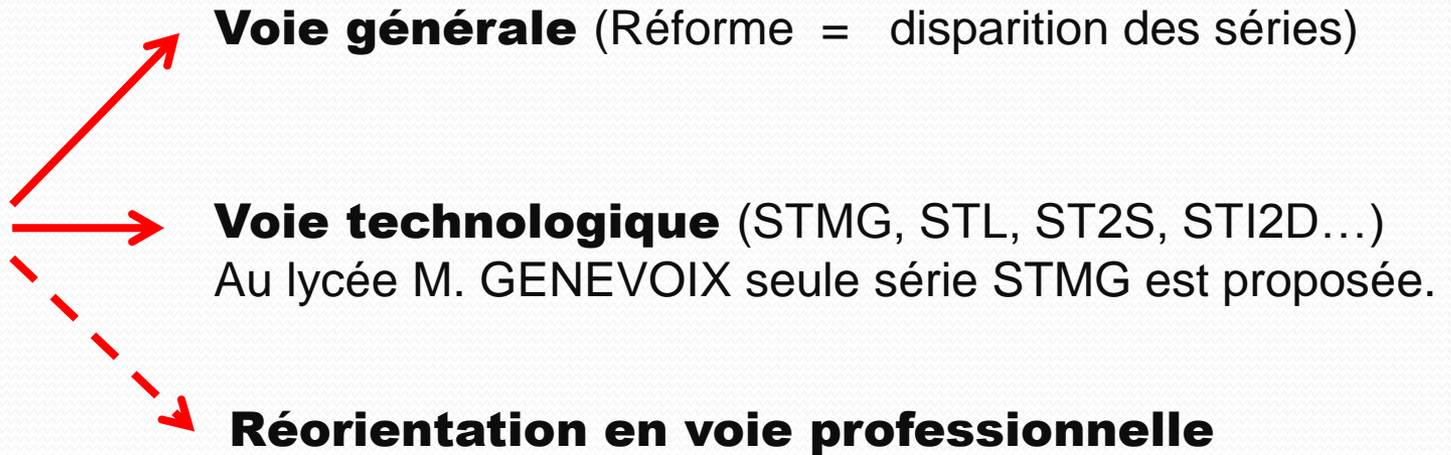
→ **S'informer**





# LES VOIES D'ORIENTATION EN FIN DE SECONDE

**2<sup>nd</sup>e GT**



# LA VOIE GÉNÉRALE

**LES ENSEIGNEMENTS COMMUNS**

**LES ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS**

**LES SPÉCIALITÉS**

# LES ENSEIGNEMENTS COMMUNS

## Horaire élève 16h00 en première

Français	4h00
Histoire-géographie	3h00
Langue vivante A et Langue vivante B	4h30
Enseignement scientifique	2h00
Éducation physique et sportive	2h00
Éducation morale et civique	0h30

## Horaire élève 15h30 en terminale

Philosophie	4h00
Histoire-géographie	3h00
Langue vivante A et Langue vivante B	4h00
Enseignement scientifique	2h00
Éducation physique et sportive	2h00
Éducation morale et civique	0h30

- + Accompagnement au choix de l'orientation
- + Accompagnement personnalisé

# LES ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS

## UNE OPTION EN PREMIÈRE au choix

THÉÂTRE

LATIN

GREC

SECTION EURO ESPAGNOL

(suivie en 2<sup>nde</sup>)

Atelier Cinéma

## DEUX OPTIONS POSSIBLES EN TERMINALE au choix

- **Poursuite de l'option de 1<sup>ère</sup>**  
**et / ou**
- **Choix d'une nouvelle option :**

**Mathématiques expertes** si l'élève a choisi la spécialité Mathématiques en spécialité en 1<sup>ère</sup> et conserve la spécialité Mathématiques en terminale

**Mathématiques complémentaires** si l'élève a choisi la spécialité la spécialité Mathématiques en 1<sup>ère</sup> et abandonne la spécialité Mathématiques en terminale

*Pas de points supplémentaires au baccalauréat sauf pour le latin et le grec.  
A choisir en fonction du projet post-bac.*

# LES SPÉCIALITÉS

**EN PREMIÈRE :**

**L'ÉLÈVE CHOISIT 3 SPÉCIALITÉS DE 4h00**

**EN TERMINALE :**

**L'ÉLÈVE CONSERVE 2 SPÉCIALITÉS DE 6h00  
PARMI LES 3 DE 1ÈRE**

# LES SPÉCIALITÉS AU LYCÉE M. GENEVOIX

3 spécialités en première 12h00  
(3 X 4 heures)

2 spécialités en terminale 12h00  
(2 X 6 heures)

- Arts (théâtre)
- **H**istoire-**G**éographie, **G**éopolitique, **S**ciences **P**olitiques (HGGSP)
- **H**umanités, **L**ittérature et **P**hilosophie
- **L**angues, **L**ittératures et **C**ultures **E**trangères (LLCE anglais)
- Mathématiques
- **N**umérique et **S**ciences **I**nformatiques (NSI)
- Physique-chimie
- **S**ciences de la **V**ie et de la **T**erre (SVT)
- **S**ciences **É**conomiques et **S**ociales (SES)

Les spécialités les plus rares sont proposées dans quelques établissements par académie : *Sciences de l'ingénieur / Littérature, langues et cultures de l'Antiquité / Arts plastiques / Histoire de l'Art / Biologie écologie ( lycées agricoles uniquement), etc.*

Un lien ONISEP utile

RESSOURCES EN LIGNE  
[www.horizons2021.fr](http://www.horizons2021.fr)



# HORIZONS 2021

CHOISIR SES ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ EN SECONDE

Cette application numérique est destinée à vous accompagner dans votre parcours de lycéen dans la voie générale.

## Comment ça marche +

1

### LES ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ

- Arts +
- Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques +
- Humanités, littérature et philosophie +
- Langues, littératures et cultures étrangères +
- Littérature, langues et cultures de l'Antiquité +
- Sciences économiques et sociales +
- Biologie-écologie +
- Mathématiques +
- Numérique et sciences informatiques +
- Physique-chimie +
- Sciences de la vie et de la Terre +
- Sciences de l'ingénieur +

2

### LES HORIZONS

- ARTS ET INDUSTRIES CULTURELLES +
- LETTRES, LANGUES ET COMMUNICATION +
- SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES +
- SCIENCES ÉCONOMIQUES ET DE GESTION +
- DROIT ET SCIENCES POLITIQUES +
- SCIENCES DU VIVANT ET GÉOSCIENCES +
- SANTÉ +
- SCIENCES, TECHNOLOGIE INGÉNIERIE ET MATHÉMATIQUES +
- SCIENCES INFORMATIQUES ET INDUSTRIES DU NUMÉRIQUE +

3

## JE TESTE MES CHOIX

# HORIZONS21

CONSTRUISEZ VOS CHOIX DE SPÉCIALITÉS AU LYCÉE

*Simulez vos combinaisons de spécialités et découvrez les perspectives de formations et de métiers qui s'offrent à vous.*

Vous êtes actuellement en classe de...

Seconde générale et technologique

Première générale

Première technologique

# HORIZONS21

## CONSTRUISEZ VOS CHOIX DE SPÉCIALITÉS AU LYCÉE

[Retour à l'accueil](#) vous êtes en [seconde générale et technologique](#)

### Vous souhaitez poursuivre votre scolarité en...

#### Voie générale

*Pour le bac général, vous suivez des enseignements communs, des enseignements de spécialité et, si vous le souhaitez, des enseignements optionnels.*

##### QUELS ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ CHOISIR ?

*Vous en choisissez trois pour la classe de première. Vous en garderez deux en terminale. Ils vous permettent d'approfondir vos connaissances et vos compétences pour favoriser votre réussite dans les études supérieures que vous envisagez.*

#### Voie technologique

*Pour le bac technologique, vous choisissez une série. Vous suivez des enseignements communs, des enseignements de spécialité et, si vous le souhaitez, des enseignements optionnels.*

##### QUELLE SÉRIE CHOISIR ?

*Les formations de la voie technologique sont organisées par grands domaines (industrie et développement durable, laboratoire, santé et social, design et arts appliqués, gestion et management, etc.). Les enseignements que vous suivez vous permettent d'acquérir les connaissances et les compétences dans votre domaine pour favoriser votre réussite dans les études supérieures que vous envisagez.*

**Testez vos combinaisons  
en sélectionnant 3 enseignements de spécialité**

-  Arts
-  Biologie-écologie
-  Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques
-  Humanités, littérature et philosophie
-  Langues, littératures et cultures étrangères et régionales
-  Littérature, langues et cultures de l'Antiquité
-  Mathématiques
-  Numérique et sciences informatiques
-  Physique-chimie
-  Sciences de l'ingénieur
-  Sciences de la vie et de la Terre
-  Sciences économiques et sociales

**Découvrez les univers formations et les métiers qui s'offrent à  
vous en cliquant sur les +**

-  Arts et industries culturelles 
-  Droit et sciences politiques 
-  Informatique, mathématiques et numérique 
-  Lettres, langues et communication 
-  Santé 
-  Sciences du vivant et géosciences 
-  Sciences économiques et de gestion 
-  Sciences humaines et sociales 
-  Sciences, technologie, ingénierie et mathématiques 

 **FAIRE UNE NOUVELLE SIMULATION**

Testez vos combinaisons  
en sélectionnant 3 enseignements de spécialité

Découvrez les univers formations et les métiers qui s'offrent à  
vous en cliquant sur les +

## Sciences humaines et sociales

### UNIVERS FORMATIONS

Quelques exemples de formations accessibles dans cet univers

- Licences et licences professionnelles : humanités, philosophie, histoire, géographie et aménagement, sociologie, sciences sociales, sciences politiques, sciences de l'homme, anthropologie, ethnologie, psychologie, sciences de l'éducation, sciences sanitaires et sociales...
- DUT (à noter : un nombre de places en DUT est priorisé pour les bacheliers technologiques) : DUT carrières sociales, information communication...
- Diplômes d'État du travail social : éducateur spécialisé, éducateur de jeunes enfants, assistant de service social
- BTS (à noter : un nombre de places en BTS est priorisé pour les bacheliers professionnels) : BTS économie sociale familiale, services et prestations des secteurs sanitaire et social, métiers du géomètre-topographe...
- ...

Revenez à la page d'accueil en cliquant sur le bouton Accueil

### UNIVERS MÉTIERS

Quelques exemples de métiers pour explorer cet univers

- Assistant de service social
- Cartographe
- Chargé de développement local
- Conseiller en formation
- Conseiller environnemental
- Conseiller principal d'éducation
- Directeur des ressources humaines
- Directeur de service environnement
- Éducateur
- Éducateur spécialisé
- Éducateur de jeunes enfants
- Inspecteur du travail
- Journaliste
- Professeur des écoles ; professeur de collège et de lycée
- Psychologue
- Secrétaire administratif
- Urbaniste
- ...



ATION

Testez vos combinaisons  
en sélectionnant 3 enseignements de spécialité

Découvrez les univers formations et les métiers qui s'offrent à  
vous en cliquant sur les +

## Santé

### UNIVERS FORMATIONS

#### Quelques exemples de formations accessibles dans cet univers

De nouvelles voies d'accès aux études de santé se mettent en place. Vous pouvez choisir un parcours spécifique santé (PASS) ou opter pour une licence avec option santé (LAS).

- Licences et licences professionnelles : sciences pour la santé, STAPS, sciences sanitaires et sociales, psychologie...
- DUT (à noter : un nombre de places en DUT est priorisé pour les bacheliers technologiques) : DUT génie biologique option analyses biologiques et biochimiques, diététique, carrières sociales...
- Études paramédicales : infirmier, kinésithérapeute, psychomotricien, ergothérapeute, orthoptiste, audioprothésiste, pédicure-podologue... ; DTS imagerie médicale et radiologie thérapeutique, DE de manipulateur en électroradiologie thérapeutique...
- BTS (à noter : un nombre de places en BTS est priorisé pour les bacheliers professionnels) : BTS analyses de biologie médicale, orthésiste, dentier...

### UNIVERS MÉTIERS

#### Quelques exemples de métiers pour explorer cet univers

- Assistant de service social
- Chirurgien-dentaire
- Diététicien
- Éducateur spécialisé
- Entraîneur sportif
- Ergonome
- Infirmier
- Manipulateur de radiologie médicale
- Masseur-kinésithérapeute
- Médecin
- Orthophoniste
- Pharmacien
- Professeur des écoles ; professeur de collège et de lycée
- Prothésiste orthésiste
- Qualiticien
- Responsable management et marketing sportif
- Sage-femme
- Technicien en analyses biomédicales



TON

# NOUVEAU BAC / L'ÉVALUATION en première et terminale Générale et Technologique

**40% de la note du Bac : contrôle continu (1<sup>ère</sup>&T<sup>ale</sup>)**

**60% de la note du Bac : épreuves finales (1<sup>ère</sup>&T<sup>ale</sup>)**

# L'ÉVALUATION DU BACCALAURÉAT

## 40% de la note du Bac : le contrôle continu

- Les notes des bulletins scolaires de première et de terminale soit **10%** de la note finale du baccalauréat
- Des **Épreuves Communes de Contrôle Continu** soit **30%** de la note finale du baccalauréat (E3C)
  - 2 séquences en première au 2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> trimestre
  - 1 séquence en terminale au 2<sup>ème</sup> trimestre

Ces séquences portent sur les enseignements qui ne font pas l'objet d'une épreuve terminale.

Les sujets sont sélectionnés dans une banque nationale numérique, afin de garantir l'équité entre tous les établissements.

Les copies sont anonymes et corrigées en par d'autres professeurs que ceux de l'élève.

# **60% de la note du Bac : les épreuves finales**



## **En Première**

**1 épreuve écrite + 1 épreuve orale de Français**



## **En Terminale**

**3 épreuves écrites (2 spécialités + Philosophie)**

**1 Grand Oral**

# LES COÉFFICIENTS AUX ÉPREUVES FINALES DU BACCALAURÉAT 2021

<b>Épreuve anticipée en première</b>	<b>BAC GENERAL</b>	<b>BAC TECHNO</b>
Français (écrit)	5	5
Français (oral)	5	5
<b>Épreuves finales en terminale</b>		
Philosophie	8	4
Épreuve grand oral	10	14
Épreuve de spécialité n°1	16	16
Épreuve de spécialité n°2	16	16

# LE BACCALAURÉAT EN SCHÉMA

## 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

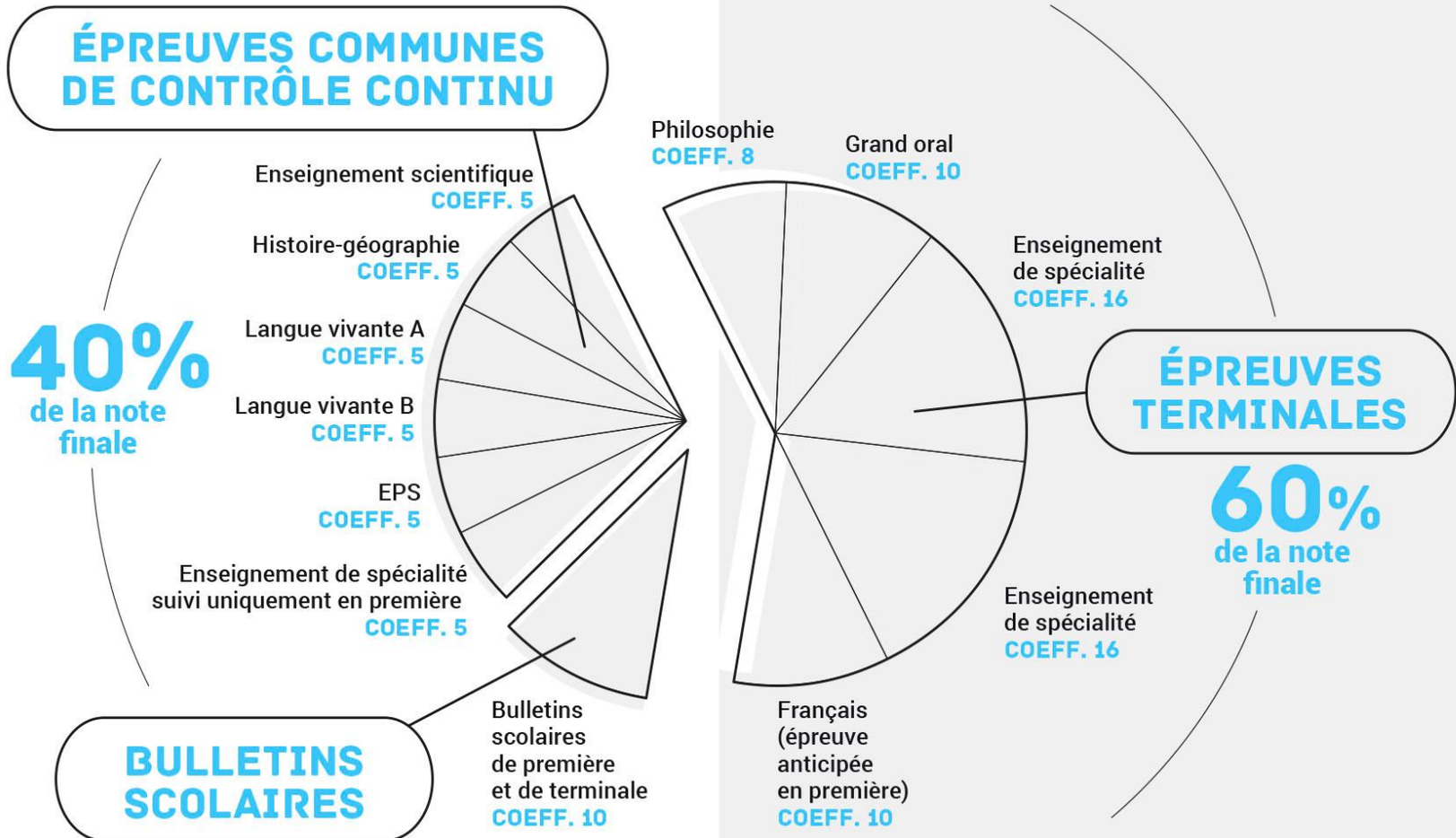


**1** épreuve anticipée  
en première  
Français écrit et oral

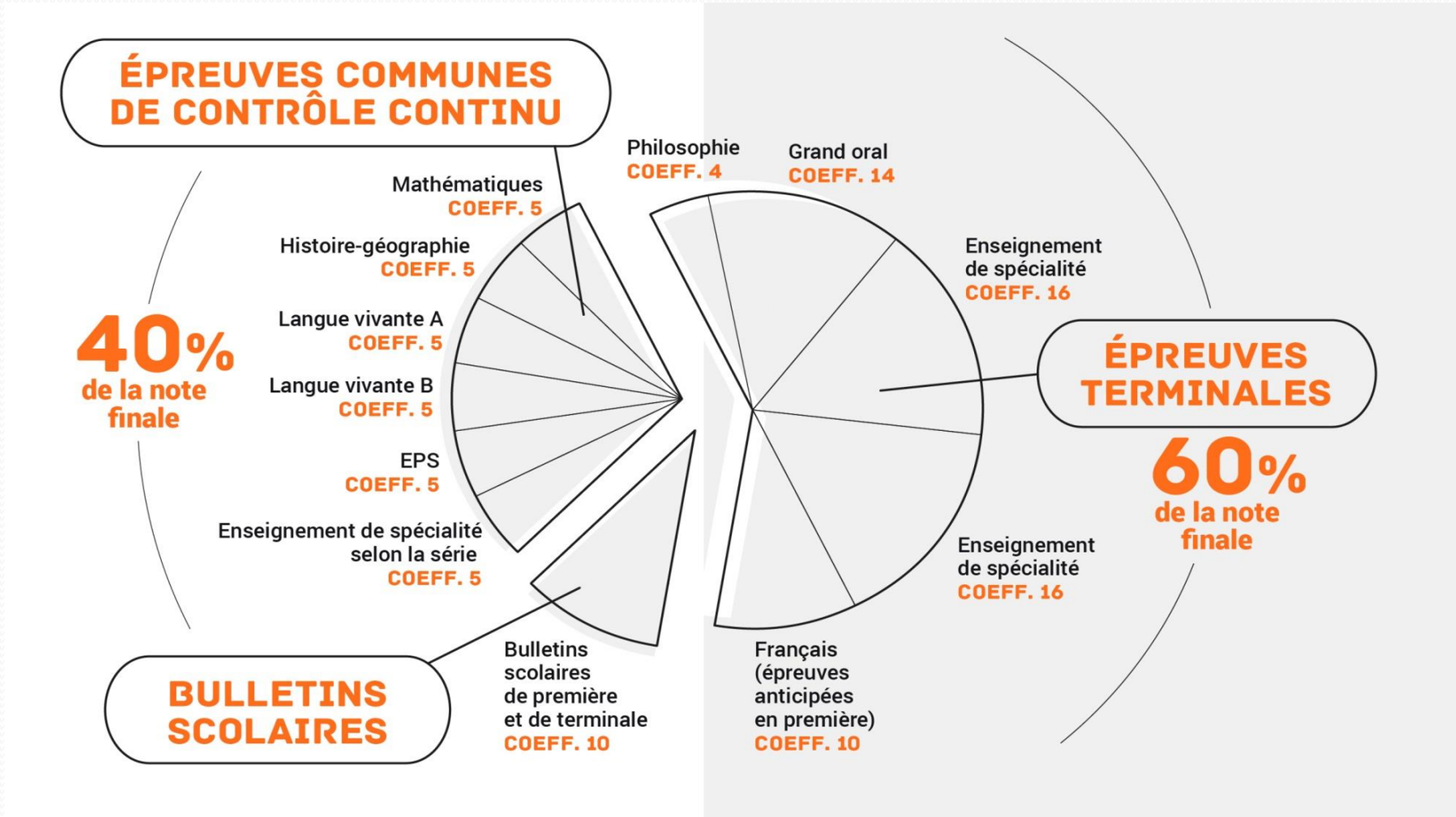


**4** épreuves finales  
en terminale  
Enseignements de spécialité (2)  
Philosophie  
Oral final

# LES COÉFFICIENTS BAC GÉNÉRAL EN DÉTAIL



# LES COÉFFICIENTS BAC TECHNOLOGIQUE EN DÉTAIL



<http://quandjepasselebac.education.fr/contrôle-continu>



**QUAND  
JE PASSE  
LE BAC**

DE LA 3<sup>e</sup>  
AUX ÉTUDES SUP

TOUT SUR LE NOUVEAU BAC

ALLER EN LYCÉE PRO

VIDÉOS

RÉVISIONS

APRÈS LE BAC



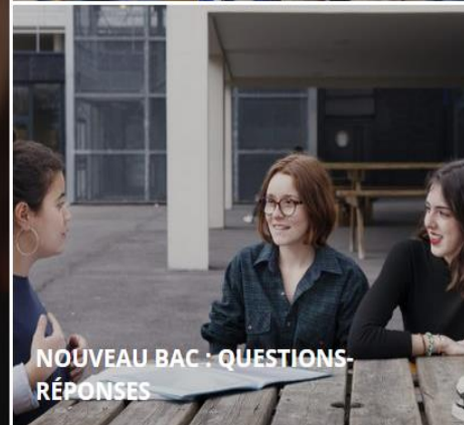
**RÉUSSIR SON CONTRÔLE  
CONTINU : CHAQUE ÉPREUVE  
EN DÉTAIL**



**LES 8 QUESTIONS QUE VOUS VOUS  
POSEZ SUR LE CONTRÔLE CONTINU**



**BAC 2020 : LES DATES OFFICIELLES**



**NOUVEAU BAC : QUESTIONS-  
RÉPONSES**



**LES QUESTIONS DES LYCÉENS :  
CONTRÔLE CONTINU, GRAND  
ORAL, PARCOURSUP, ETC.**

# LE **POST-BAC**

## APRÈS UNE VOIE GÉNÉRALE vers des études longues

- Formations universitaires générales
- Préparation aux grandes écoles (CPGE)
- Formations technologiques courtes :
  - BTS en 2 ans
  - BUT en 3ans **B**achelor **U**niversitaire de **T**echnologie = équivalent licence
- Autres formations (écoles d'ingénieur, écoles supérieures, etc.)

# EN SECONDE QUELLES ÉTAPES POUR L'ORIENTATION ?

- Un premier **sondage** auprès des familles et des élèves (Fin 1<sup>er</sup> trimestre)
  - Une fiche projet distribuée par les professeurs principaux afin que les élèves et leur famille se positionnent sur le choix des spécialités en cas de poursuite d'études en première générale (4 spécialités par élève à hiérarchiser).
- Au conseil de classe du 2<sup>ème</sup> trimestre (Mars) : **les souhaits**

Les familles se positionnent sur la voie générale et/ou technologique

  - Les élèves visant la voie générale expriment leurs souhaits d'enseignements de spécialité.
  - Les élèves visant la voie technologique expriment leurs souhaits de série
  - **Le conseil de classe du 2<sup>ème</sup> trimestre émet des recommandations d'orientation et un avis sur chacune des spécialités.**
- Au 3<sup>ème</sup> trimestre (Fin Mai-Début Juin) : **les choix d'orientation**
  - Les élèves visant la voie générale finalisent leurs choix d'enseignements de spécialité pour la classe de 1<sup>ère</sup>.
  - Les élèves visant la voie technologique expriment leur choix de série pour l'année de 1<sup>ère</sup>. Seule la voie technologique STMG est proposée au Lycée Maurice Genevoix.
  - **Le conseil de classe du 2<sup>ème</sup> trimestre se prononce pour un passage en 1<sup>ère</sup> générale ou en 1<sup>ère</sup> technologique.**

## QUELQUES CONSEILS

Privilégiez le dialogue avec votre enfant, le professeur principal et les PsyEN.

Respectez scrupuleusement les délais de transmission des fiches dialogue

Consultez les informations précises sur les spécialités et les poursuites d'études en post-bac

Participez aux différentes **Journées Portes Ouvertes** !

**JPO au lycée Maurice Genevoix : SAMEDI 27 MARS 2021  
de 9h à 12h30**

# **PRÉSENTATION DES SPÉCIALITÉS JPO**

**SAMEDI 27 MARS 2021 DE 9H À 12H30**

Des professeurs de chaque équipe de discipline vous présenteront les différentes spécialités proposées au lycée Maurice Genevoix

# EN DISTANCIEL DÉCOUVERTE DES SPÉCIALITÉS DU LYCÉE M. GENEVOIX



Créations et paroles d'élèves



Les horaires



Le Programme



Les compétences travaillées

Le Théâtre: pour qui?



Les objectifs

SPÉCIALITÉ  
THÉÂTRE



Les évaluations du Bac



La poursuite d'études

