

Réunion du jeudi 14 février

Brevet et Orientation

Sommaire

1. Le brevet des collèges
2. La procédure d'orientation
3. Les filières après la troisième

Le brevet des collèges

- **jeudi 27 juin et vendredi 28 juin 2019**
- Repérage du collège
- Avoir la **convocation**, la **carte d'identité** et son matériel
- (Aménagements d'épreuve)
- Attention aux **téléphones portables** et aux **montres connectées**

Le brevet des collèges

Une évaluation sur 800 points :

- 400 points portant sur la **maîtrise des compétences** du socle commun
- 400 points portant sur 4 **Epreuves ponctuelles** et **1 oral**

la maîtrise des compétences du socle commun

- **Evaluation lors du dernier conseil de classe**

- **4 niveaux de maîtrise possibles**

Insuffisante / Fragile / Satisfaisante / très bonne maîtrise

- **8 compétences du socle évaluées**

1. Comprendre, s'exprimer en utilisant la langue française à l'oral et à l'écrit
2. Comprendre, s'exprimer en utilisant une langue étrangère
3. Comprendre, s'exprimer en utilisant les langages mathématiques, scientifiques et informatiques
4. Comprendre, s'exprimer en utilisant les langages des arts et du corps
5. Les méthodes et outils pour apprendre
6. La formation de la personne et du citoyen
7. Les systèmes naturels et les systèmes techniques
8. Les représentations du monde et l'activité humaine

L'oral

- La semaine du 20 au 24 mai
- Évaluation portant sur la **maîtrise de la langue** et la **maîtrise du sujet**
- **Présentation seul** : 5 min - Entretien 10 min
Présentation en groupe : 10 min - Entretien 15min
- **Présentation en langue étrangère bonifiée**
- Oral portant sur un **projet, un EPI** ou un sujet rattaché à **un parcours**

4 Epreuves ponctuelles

Jeudi 27 juin

- Français 9h00 – 10h30 et 10h45 – 12h15
- Mathématiques 14h30 – 16h30

Vendredi 28 juin

- Histoire Géographie, EMC 9h00 – 11h00
- Sciences 13h30 – 14h30

Résultat du brevet

- Les élèves obtiennent le brevet avec 400 points

Mention Assez Bien : 480 points

Mention Bien : 560 points

Mention Très Bien : 640 points

- Latin : +10 pts ou +20pts

Procédure d'orientation

- Une fiche de dialogue entre la famille et l'équipe pédagogique
- Un Dossier de demande d'affectation

La fiche dialogue

Remplie par la **famille** Examinée par l'**équipe éducative**

Vœux provisoires de formation par ordre de préférence



A remettre pour le **04/03/19**

Recommandations du conseil de classe (trimestre 2)



Vœux définitif de formation par ordre de préférence



A remettre pour le **13/05/19**

Recommandations du conseil de classe (trimestre 3)



Réponse définitive de la famille

A remettre pour le **03/06/19**

Quels vœux ?

- Envie de l'élève
- Résultats scolaires
- Nombre de places disponibles
- Demande de la formation sur le bassin

Dossier de demande d'affectation

Les vœux

- 2^{nde} Générale – 2^{nde} Professionnelle – CAP
- Faire 5 vœux
- Mettre au moins un établissement scolaire
- Un vœu accepté annule ceux des rangs inférieurs

Un vœu = une formation + un établissement



Attention à l'ordre des vœux

Dossier de demande d'affectation

-Rempli par la famille

Obligation de mettre au moins un établissement scolaire même si l'on fait le choix de l'apprentissage

-Saisi par le secrétariat

- Fiche imprimée signée par la famille

Attention à la date limite

L'affectation

La famille reçoit un courrier de l'établissement qui accepte l'élève.

La famille doit confirmer l'inscription de son enfant



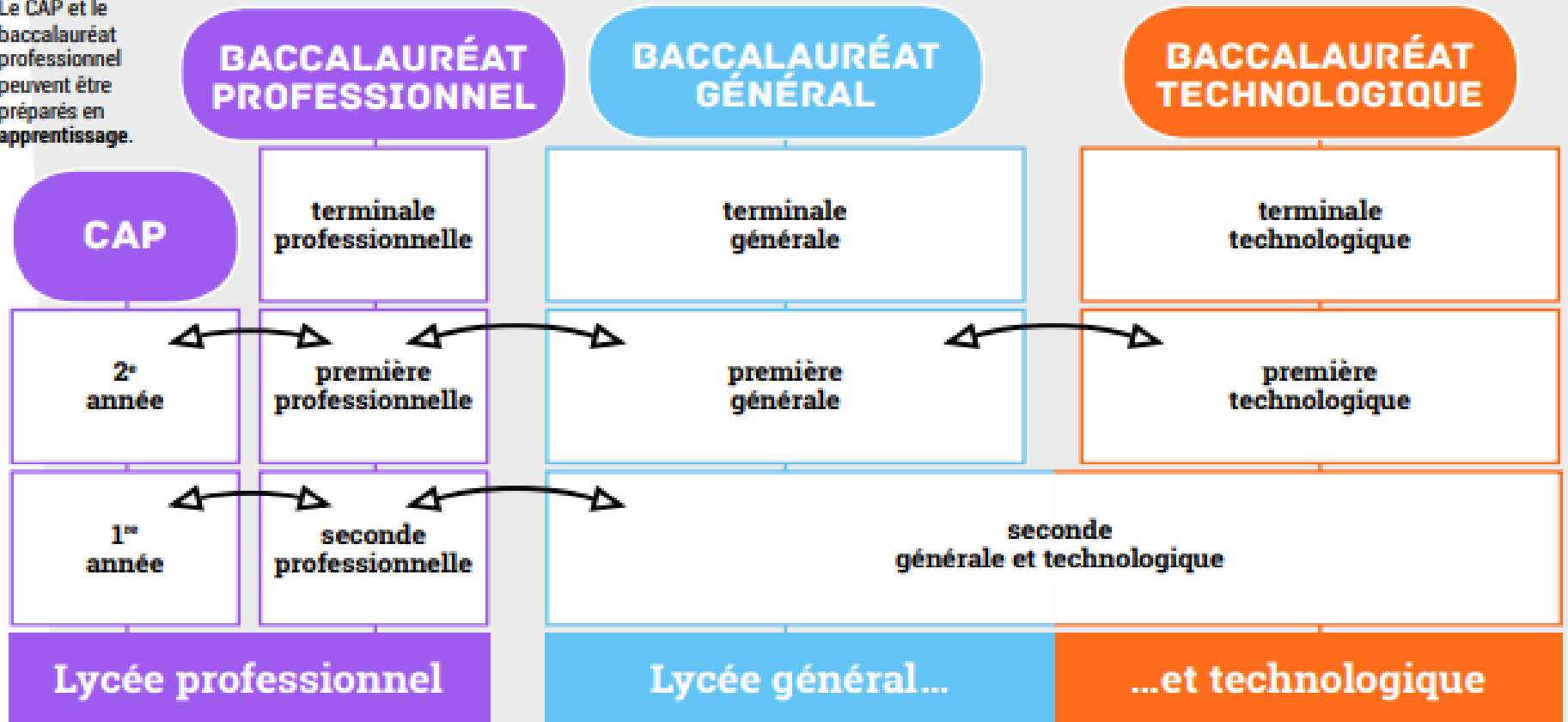
**Scolarité obligatoire jusqu'à 16 ans
Pas d'affectation, que faire ?**

Des aides pour faire un choix

- Cap Avenir (1 février 2019)
- Stage de découverte professionnelle
- Portes ouvertes des établissements
- C.I.O
- Mini-stages
- Rencontre avec le professeur principal et l'équipe pédagogique

L'orientation

Le CAP et le baccalauréat professionnel peuvent être préparés en apprentissage.



APRÈS LA CLASSE DE TROISIÈME

Des passerelles entre les différentes voies sont possibles.

La 2^{nde} professionnelle

Enseignements professionnels et enseignements généraux liés à la spécialité	Horaires hebdomadaires moyens ^(a)
Enseignements professionnels	13 h 45 environ
Prévention-santé-environnement	1 h
Français et/ou mathématiques et/ou langue vivante et/ou arts appliqués	1 h 45 environ
Enseignements généraux	
Français, histoire-géographie	4 h
Enseignement moral et civique	30 min
Mathématiques	2 h environ
Langues vivantes 1 et 2 ^(b)	4 h environ
Arts appliqués-cultures artistiques	1 h
Éducation physique et sportive	2 h ou 3 h
Accompagnement personnalisé	2 h 30
Total horaires hebdomadaires	de 32 h 30 à 33 h 30

4 à 6 semaines de formation en entreprise

La nouvelle 2^{nde} générale

- Abandon des enseignements d'exploration
- De nouvelles matières
- Une aide personnalisée accentuée sur l'expression écrite et orale
- Un accompagnement à l'orientation de la 2^{nde} à la terminale
- Des spécialités à choisir en fin de seconde
- Des compétences du socle travaillées jusqu'au Bac

La 2^{nde} générale et technologique

LES ENSEIGNEMENTS COMMUNS

Français	4 h
Histoire géographie	3 h
LVA et LV B	5 h 30
Mathématiques	4 h
Physique-chimie	3 h
SVT	1 h 30
EPS	2 h
EMC	18 h / an
N SES	1 h 30
N Sciences numériques et technologie	1 h 30

LES ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS

2 au plus

Enseignement général 3h

LCA: latin *

LCA: grec *

LV C

Arts

EPS

Arts du cirque (6 h)

1 au choix

* Les LCA peuvent être prises en plus

Enseignement techno 1h30

N Management et gestion

Santé et social

Biotechnologies

Sciences de laboratoire

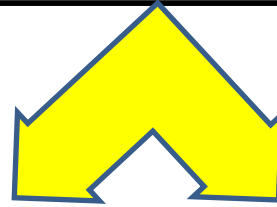
Sciences de l'ingénieur

... et d'autres

1 au choix

Les deux voies d'enseignement

2nde générale et technologique



1^{ère} et T^{le} - voie générale
Baccalauréat général

~~L (Littéraire)~~

~~ES (Economique et Social)~~

~~S (Scientifique)~~

1^{ère} et T^{le} - voie technologique
Baccalauréat technologique

STMG (Management et Gestion)

STI2D (Industrie et Développement Durable)

STL (Laboratoire)

ST2S (Sanitaires et Sociales)

STHR (Hôtellerie-Restaurant)

STD2A (Design et Arts Appliqués)

TMD (Techniques Musique et Danse)

STAV (Agronomie et Vivant)

La voie générale – le tronc commun

Enseignements communs obligatoires

En Première

- Français
- Histoire et géographie
- Enseignement moral et civique
- Langues vivantes A et B
- Education physique et sportive
- Enseignement scientifique

En Terminale

- Philosophie
- Histoire et géographie
- Enseignement moral et civique
- Langues vivantes A et B
- Education physique et sportive
- Enseignement scientifique

Les enseignements de spécialité

En Première 3 spécialités obligatoires à choisir parmi :

Arts

Biologie, écologie (lycée agricole exclusivement)

Histoire-géo., géopolitique et sc. politiques

Humanités, littérature et philosophie

Langues, littératures et cultures étrangères

Langues, littératures et cultures de l'antiquité

Mathématiques

Numérique et sciences informatiques

Physique chimie

Sciences et Vie de la Terre

Sciences de l'ingénieur

Sciences économiques et sociales

Les enseignements optionnels

En première et terminale

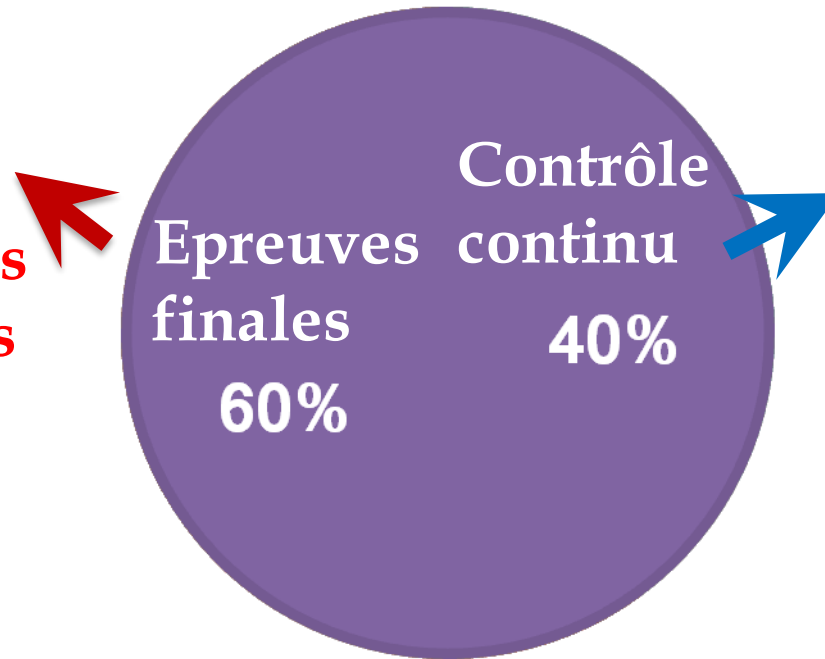
- Section européenne
- Langue vivante C
- Arts
- EPS
- Langues et cultures de l'antiquité

A partir de la terminale uniquement

- Mathématiques expertes (option accessible aux élèves qui suivent la spécialité de math.)
- Mathématiques complémentaires (option accessible à ceux qui ne suivent pas la spécialité de math.)
- Droit et grands enjeux du monde contemporain

Les épreuves du baccalauréat général

- **1 épreuve anticipée en 1^{ère} : français écrit et oral**
- **4 épreuves finales en T^{le}: les 2 enseignements de spécialité, la philosophie et l'oral final**



- **10 % : notes des bulletins scolaires de 1^{ère} et T^{le}**
- **30 % : épreuves communes passées en 1^{ère} (2 séries d'épreuves) et en T^{le} (une série)**

NB : l'oral final se prépare dès la classe de 1^{ère} et porte sur un projet lié aux enseignements de spécialité choisis par l'élève.

NB : les épreuves communes portent sur les disciplines non évaluées lors des épreuves finales (sujets nationaux, copies anonymes corrigées par d'autres professeurs que ceux de l'élève).

La proposition de Sainte-Louise

Les spécialités

Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques

Humanités, littérature et philosophie

Mathématiques

Physique-chimie

Sciences économiques et sociales

Sciences et vie de la terre

Et pour les langues vivantes ?



Anglais + préparation aux examens de Cambridge

Section européenne - anglais

Mathématiques expertes (*en T^{le}*)

Mathématiques complémentaires (*en T^{le}*)

Les options

Arts plastiques

Latin

?

?

?

?

Des questions ?

Venez nous rencontrer

?

?

?