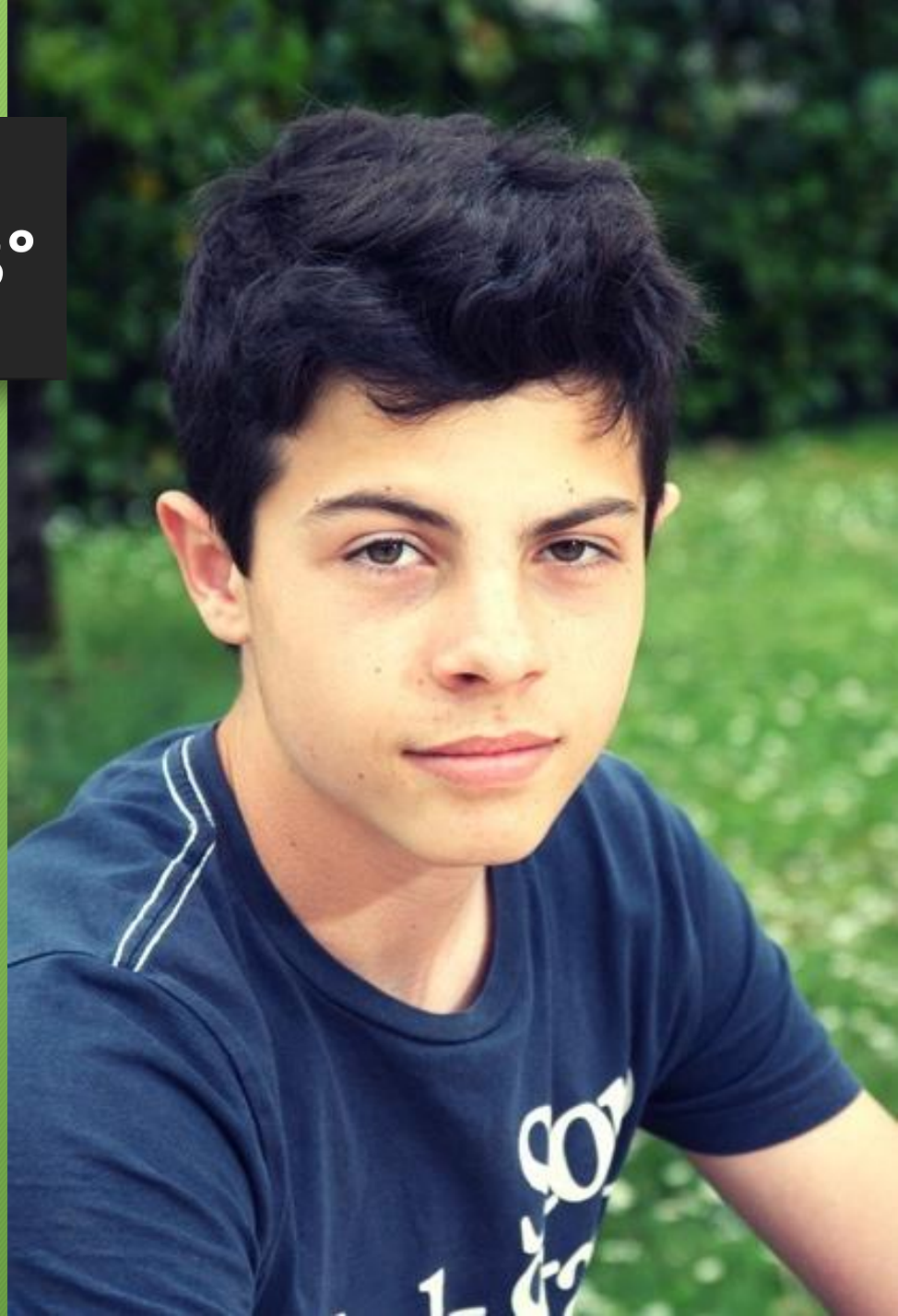


# APRÈS LA CLASSE DE 3<sup>o</sup>

Vers un choix responsable  
d'orientation

Connaître les filières

A chacun son chemin



# CALENDRIER DE FIN D'ANNÉE

## ► Février 2021

Fiche de liaison (vœux provisoires)

## ► Mars

Conseils de classe du 2ème trimestre

## ► Mai

Fiche de liaison (vœux définitifs)

## ► Mai

Oraux de DNB

## ► Mai

Oraux section inter

## ► Juin

Conseils de classe du 3ème trimestre

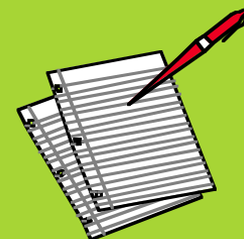
## ► Juin

Commission d' Appel

## ► Juin

Écrit du DNB

# DATES DU DNB 2021



---

**Lundi 28 juin**

---

**et**

---

**Mardi 29 juin**

# LES ÉPREUVES

Jour	Epreuve	Horaire
Lundi 28 juin	<b>Français 1<sup>ère</sup> partie</b> (100pts) (grammaire et compétences linguistiques, compréhension et compétences d'interprétation, dictée)	9h00-10h30
	<b>Français 2<sup>ème</sup> partie</b> (rédaction)	10h45-12h15
	<b>Mathématiques</b> (100pts)	14h30-16h30
Mardi 29 juin	<b>Histoire-Géographie et EMC</b> (50pts)	9h00-11h00
	<b>Sciences</b> (50pts) Physique-chimie/ou SVT/ ou Technologie (matières connues 2 mois avant l'épreuve)	13h30-14h30

# **DNB – ÉPREUVE ORALE**

**Epreuve orale de 15mn ( 25mn en binôme)**

**Soutenance d'un projet en mai**

Présentation d'un projet mené dans le cadre des E.P.I (enseignement pratique interdisciplinaire) ou dans le cadre de l'un des parcours éducatifs ( citoyen – avenir – santé - arts & culture) ou en histoire des arts

**Notée sur 100 points**

- expression orale : 50 points**
- maîtrise du sujet présenté : 50 points**

# **DNB – SOCLE COMMUN**

## **CONTRÔLE CONTINU**

Evaluation tout au long du cycle 4 de la maîtrise du socle commun de connaissances, de compétences et de culture.

C'est ce que l'enfant doit savoir à la fin de la scolarité obligatoire.

Notée sur 400 points maxi selon une échelle à 4 niveaux dans les 8 composantes du socle .

**« maîtrise insuffisante » = 10 points**

**« maîtrise fragile » = 25 points**

**« maîtrise satisfaisante » = 40 points**

**« très bonne maîtrise » = 50 points**

L'enseignement optionnel LCA peut permettre d'obtenir 20 points supplémentaires .

# DNB – BARÈME

## Epreuves écrites : 300 points

Maths: 100 pts

Physique chimie ou SVT ou technologie : 50 pts

Français: 100 pts

Histoire géographie-ECM: 50 pts

## Epreuve orale (soutenance de projet) : 100pts

Total général: 400 pts épreuves écrites et orale + 400 pts socle commun

Il faut 400 points pour avoir le brevet

Mention AB dès 480pts - Mention B à 560 pts - Mention TB à 640 pts

# **DNB – OPTION INTERNATIONALE**



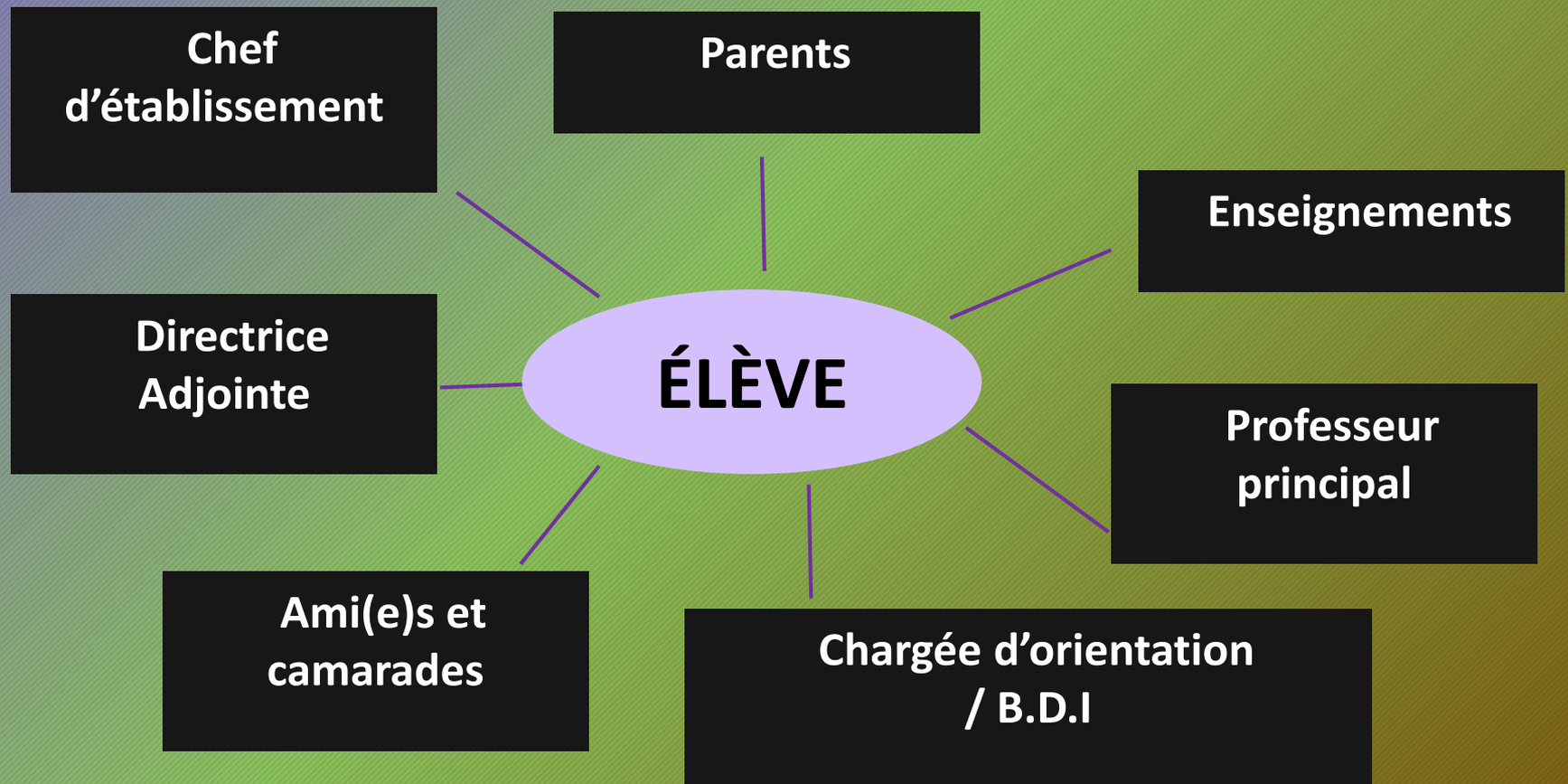
En plus des épreuves que l'on vient de décrire: 2 épreuves spécifiques orales en langue & littérature et en histoire-géographie dans la langue de la section selon un calendrier mis en place au niveau de l'établissement :

- ▶ 1 épreuve en Anglais sur un dossier préparé dans l'année (littérature et LV)
- ▶ 1 épreuve de DNL (histoire - géo en Anglais) sur des thématiques étudiées dans l'année

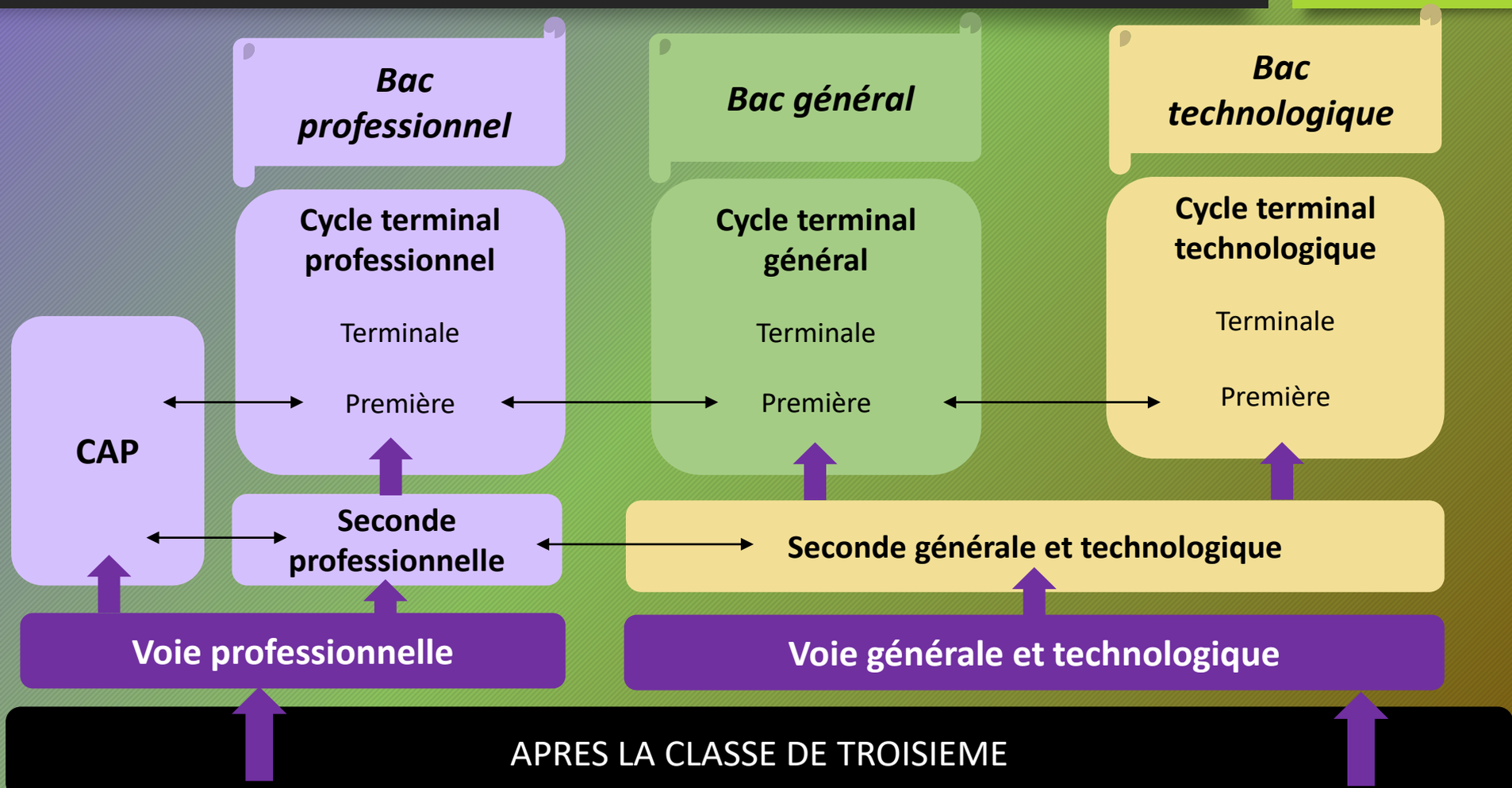
Chaque épreuve est sur 50 points

**Les élèves sont donc notés sur 900 pts au lieu de 800**

# L'ÉDUCATION À L'ORIENTATION



# LES CHOIX D'ORIENTATION



# LA RÉFORME DE L'ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

▶ Des campus d'excellence

▶ Réalisation d'un chef-d'œuvre présenté au baccalauréat

▶ Un CAP en 1, 2 ou 3 ans

▶ De l'apprentissage dans tous les lycées professionnels

▶ Le développement des formations tournées vers les métiers d'avenir

**10  
points**

▶ Les taux d'insertion de chaque formation rendus publics

▶ Un partenariat renouvelé avec les entreprises

▶ 2° professionnelle organisée par familles de métiers

▶ Des enseignements généraux contextualisés et mieux articulés

▶ En classe de terminale, le choix offert entre un module insertion professionnelle et un module poursuite d'étude pour préparer l'avenir

# LA RÉFORME DE L'ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

- Parmi les secondes professionnelles possibles, vous pouvez choisir une seconde par famille de métiers :

**Métiers de la construction durable, du bâtiment et des travaux publics**

**Métiers de la relation client**

**Métiers de la gestion administrative, du transport et de la logistique**

- Pendant l'année de seconde, vous apprenez les savoir-faire communs à tous les métiers d'un même secteur
- En fin de seconde, vous connaîtrez mieux chaque métier et vous pourrez choisir votre spécialité de baccalauréat
- Si vous choisissez une spécialité qui n'est pas enseignée dans votre lycée, vous pourrez changer d'établissement entre la seconde et la première

# UN CYCLE TERMINAL RÉFORMÉ

Une nouvelle organisation  
des enseignements

La réforme  
les principes  
généraux

Une orientation  
personnalisée

Consolider l'enseignement  
général en supprimant les  
filiales (L, ES et S)

Organiser les enseignements  
autour d'un tronc commun  
et d'un choix de spécialités

Un nouvel examen

Utiliser  
l'accompagnement pour  
construire avec les élèves  
leur projet personnel

Simplifier l'examen en  
réduisant les épreuves finales  
à 5

Valoriser le travail régulier  
des élèves en renforçant le  
contrôle continu



# HORAIRES DE LA VOIE GÉNÉRALE CYCLE TERMINALE



-Français	4h00
-H/G	3h00
-EMC	0h30
-2 langues	4h30
-Ens scientifique	2h00
-EPS	2h00

**16h**

**3 enseignements  
au choix**

**12h**

**1 enseignement  
au choix**

**maxi  
3h**

**TRONC COMMUN**

-Philosophie	4h00
-H/G	3h00
-EMC	0h30
-2 langues	4h00
-Ens scientifique	2h00
-EPS	2h00

**15h30**

**2 enseignements  
au choix**

**12h**

**2 enseignements  
au choix**

**maxi  
6h**

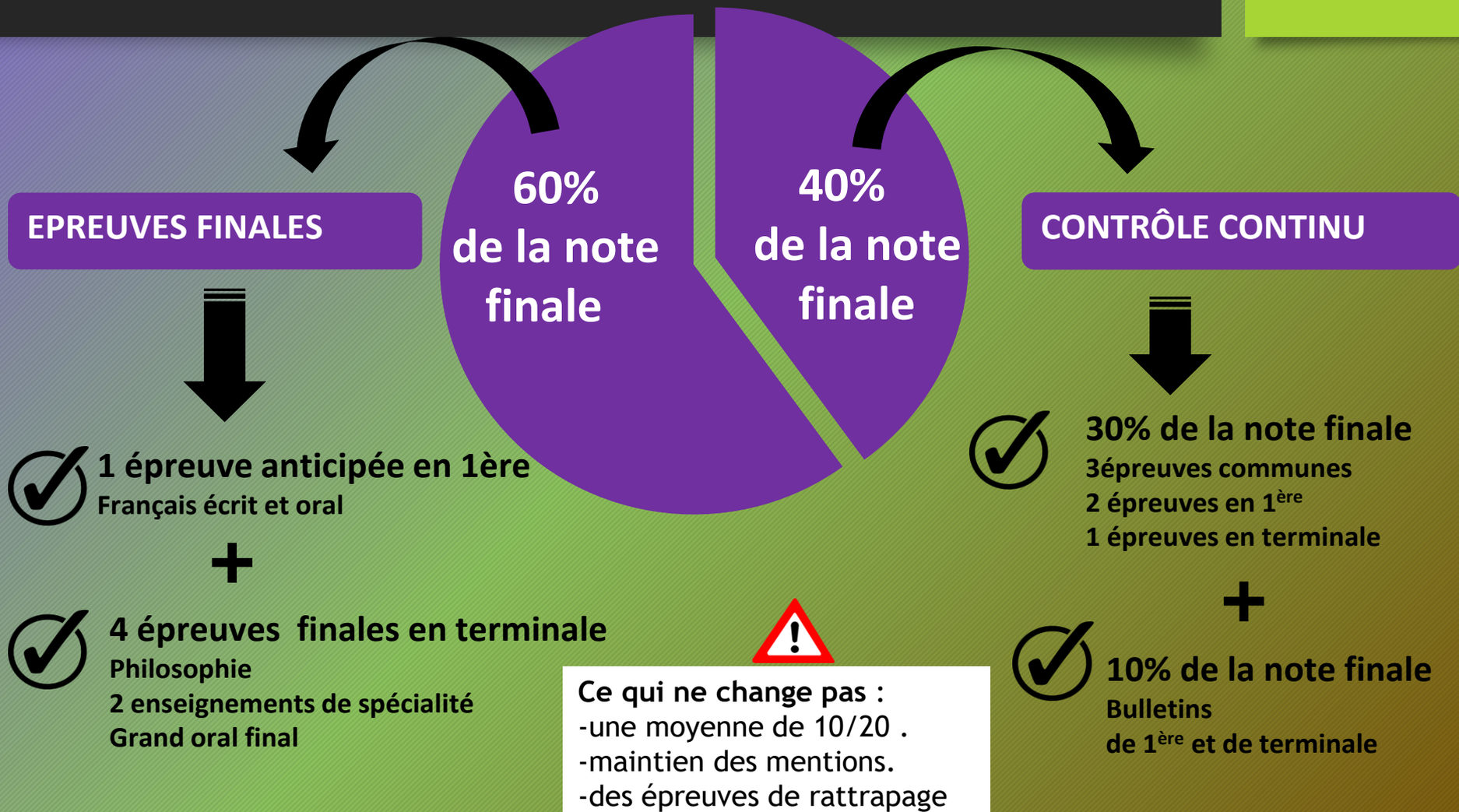
**ENSEIGNEMENTS  
DE SPÉCIALITÉS**

- Histoire, géopolitique et sciences politiques
- Humanités, littérature et philosophie
- Langues, littératures et cultures étrangères (anglais)
- Numérique et sciences informatiques.
- SES
- Mathématiques
- SVT
- Physique/chimie
- Sciences de l'ingénieur
- Langues, littératures et cultures de l'Antiquité (Loréad)

**ENSEIGNEMENTS  
OPTIONNELS**

-Arts	-Mathématiques expertes
-LCA	-Mathématiques complémentaires
-EPS	-Droit et grands enjeux du monde contemporain
-LV3	

# LES ÉPREUVES DU BACCALAURÉAT



# HORAIRES DE LA VOIE TECHNOLOGIQUE CYCLE TERMINAL

## 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

**STMG**  
Sciences  
et technologies  
du management  
et de la gestion

- sciences de gestion et numérique
- management
- 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

**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

**STI2D**  
Sciences  
et technologies  
de l'industrie et  
du développement  
durable

- innovation technologique
- ingénierie et développement durable
- physique chimie et mathématiques

**TMD**  
Techniques  
de la musique  
et de la danse

- option instrument
- option danse

**STL**  
Sciences  
et technologies  
de 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

**STAV** Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant

### 2 spécialités Terminale

- management, sciences de gestion et numérique avec l'enseignement spécifique choisi parmi : gestion et finance ; mercatique ; ressources humaines et communication ; systèmes d'information et de gestion
- droit et économie

- chimie, biologie et physiopathologie humaines
- sciences et techniques sanitaires et sociales

- sciences et technologies culinaires et des services, enseignement scientifique, alimentation, environnement
- économie, gestion hôtelière

- ingénierie, innovation et développement durable avec l'enseignement spécifique choisi parmi : architecture et construction ; énergies et environnement ; innovation technologique et éco-conception ; systèmes d'information et numérique
- physique chimie et mathématiques

- option instrument
- option danse

(Rénovation en cours)

- physique chimie et mathématiques
- biochimie biologie biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire

- analyse et méthodes en design
- conception et création en design et métiers d'art

( Dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole avec des enseignements optionnels spécifiques )

# LA CLASSE DE SECONDE EN SEPTEMBRE 2020



# OBJECTIFS DE LA CLASSE DE SECONDE

- ▶ Reste une classe de détermination puisqu'il faut
  - choisir entre une voie générale ou technologique.
  - choisir pour le 2<sup>ème</sup> trimestre 3 enseignements de spécialités pour la 1<sup>ère</sup> en cycle général.
- ▶ En début d'année: un test numérique de positionnement pour faire un bilan de compétences en Français et Maths
- ▶ De l'accompagnement personnalisé renforcé pour acquérir des compétences écrites et orales
- ▶ Un temps plus important consacré à l'orientation: modules d'accompagnement à l'orientation

# ORGANISATION DE LA CLASSE DE SECONDE

Des enseignements  
communs

+

Un enseignement optionnel

• Français	4h00
• Histoire géographique	3h00
• Sciences économiques et sociales	1h30
• Langue vivante A et Langue vivante B	5h30
• Mathématiques	4h00
• Sciences Physiques	3h00
• Sciences et vie de la Terre	1h30
• Sciences numériques et technologie	1h30
• Enseignement moral et civique	0h30
• Éducation physique et sportive	2h00
• +	
• Accompagnement personnalisé	2h00
• Vie de classe	(10 heures années)

Un enseignement optionnel général

LCA  
Latin  
Grec

LVC  
Italien

ART  
Apla  
Hida

*Si LCA choisi 2<sup>ème</sup> option possible*

Un enseignement optionnel  
technologique

SCIENCES  
DE  
L'INGÉNIEUR

# ORGANISATION DE LA CLASSE DE SECONDE

## ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISE 2H

### REMIEDIATION /APPROFONDISSEMENT

Test de positionnement en  
français et mathématiques

**Oct- Mars** : mise en place évolutive des groupes de remédiation et d'approfondissement.

**Avril –Mai** : travaux sur les compétences orales.

### ORIENTATION

**Sept-Nov** : présentation de la réforme, du nouveau bac et des enseignements de spécialités  
Connaissance de soi.

**Déc-Fév** : accompagnement au choix: cerner ses affinités, ses capacités, les domaines d'activités.

Entretien individuel d'orientation

**Mars-Mai** : découverte du milieu économique.

# LES FILIÈRES INTERNATIONALES

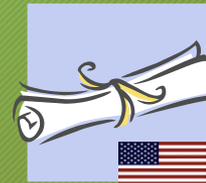
## Les sections binationales

ABIBAC : 1 seul Examen - 2 Diplômes



## Les sections internationales

L'OIB section américaine : 1 seul Examen - 1 Certification



- ❖ Deux enseignements spécifiques
- ❖ Deux épreuves spécifiques
- ❖ Formation permettant la poursuite d'études supérieures en France et à l'étranger.
- ❖ Formation d'élèves bilingues et biculturels

# LES FILIÈRES INTERNATIONALES

<b>Section ABIBAC allemande</b>	<b>Section internationale Américaine</b>
6h de Littérature et de civilisation allemande	4h de littérature Américaine et Anglaise + 3h de langue
3h d'histoire géographie en Allemand	2h d'histoire géographie en Anglais et 2h en français

# L'INSCRIPTION

**Les Réunions d'informations** ont lieu le

OIB section américaine                      Mardi 02 Février 2021

ABIBAC    Jeudi 04 Février 2021

**Fiches de candidatures à remettre pour le 24 mars 2021**

## **Tests ( 21 Avril 2021)**

- Tous les élèves de 3<sup>ème</sup> ,Oib compris, passent le test d'entrée.
- Test écrit (2h) compréhension et expression écrite.
- Test oral (15mn) compréhension et expression orale.

## **Admission ( commission en Mai)**

- Prise en compte des résultats tests.
- Prise en compte des résultats généraux
- Courrier d'admission début juin.

# LES FILIÈRES EUROPÉENNES



Renforcer ses compétences linguistiques  
Préparer une mention européenne au bac  
2h supplémentaires  
1h renforcement + 1h DNL

**Seconde**

« Européenne Allemande »



**Seconde**

« Européenne Espagnole »



**Seconde**

« Européenne Anglaise »



# LES CERTIFICATIONS EN LANGUE

## En seconde certification niveau B1 pour :

- les euro espagnols. (certification Cervantes)
- les euro allemands, LV1 et LV2

## En terminale certification niveau B2/C1 pour :

- les euro anglais et OIB .

*Ces certifications sont organisées dans le cadre académique.*

## En 1ère et terminale certification niveau B2 ou C1 pour :

- LV1 et LV2 anglais. (certification Cambridge)

*Ces certifications sont organisées en partenariat avec l'Ecole des Mines.*

# LES PROJETS SPÉCIFIQUES AU NIVEAU DU LYCÉE

## Parcours « Humaniste »

Pour les latinistes et hellénistes 2de, 1<sup>ère</sup> et terminale

Induire une démarche intellectuelle différente  
Transmettre le désir de savoir

- Un programme inspiré des principes éducatifs des Humanistes du 16<sup>ème</sup> siècle
- Des activités variées pour stimuler la curiosité et développer l'esprit critique: baptême de promo, livre sur la place, parcours artistiques (théâtre, opéra, cinéma, musées selon la programmation culturelle)
- Un voyage culturel aux sources de l'Humanisme (Grèce, Sicile, Rome)



# LES PROJETS SPÉCIFIQUES EN SECONDE

## Préparation au B.I.A.

### Les objectifs

- Découvrir et comprendre comment vole un aéronef.
- Préparer l'épreuve théorique du brevet de pilote. ( avion, planeur, ULM).
- Obtenir une bourse pour préparer le brevet de pilote.
- Favoriser une intégration dans les écoles aéronautiques.

### Les modalités

- 18 séances de préparations (1h30) de novembre à mai.
- Séances animées par un formateur agréé bénévole.
- Examen mi mai. ( l'établissement est centre d'examen)

# ENEZ DÉCOUVRIR NOTRE SITE

## Visite guidée en ligne

Découvrez les locaux, les salles de cours, les extérieurs, les lieux de vie de l'établissement - Bonne visite !

[www.notredamesaintsigisbert.fr](http://www.notredamesaintsigisbert.fr)