

# LA REFORME DU BACCALAUREAT

LPO Jean de Prades  
Castelsarrasin

# POURQUOI LA REFORME ?

- Pour simplifier une organisation trop compliquée : *auparavant entre 12 et 16 épreuves selon le parcours des élèves*
  - En 2021, plus que 6 épreuves :
    - En fin de 1<sup>re</sup> : 1 épreuve anticipée de français écrite et 1 épreuve anticipée de français orale
    - En terminale : 4 épreuves :
      - 2 épreuves écrites dans les enseignements de spécialité
      - 1 épreuve écrite de philosophie
      - 1 épreuve d'oral terminale
- Pour valoriser le travail et la progression des lycéens
  - Le nouveau baccalauréat comprendra une part de contrôle continu, qui valorise le travail des élèves tout au long des classes de première et de terminale.
- Pour mieux accompagner les élèves dans la conception de leur projet d'orientation

## QUELS SONT LES ELEVES CONCERNES PAR LA REFORME

- La réforme concerne **les élèves qui sont entrés en seconde en septembre 2018.**
- Le contrôle continu et les épreuves anticipées commenceront **dès la classe de première, en 2019-2020.**
- **La première session** du nouveau baccalauréat général et technologique aura lieu en **2021.**

# Les nouveautés...

# Evolution des enseignements et de la scolarité

- Test de positionnement en début de l'année de seconde
- Accompagnement personnalisé en fonction des besoins de l'élève
- Temps dédié à l'aide au choix de l'orientation dès le début de la seconde
- Intervention de 2 professeurs principaux en Terminale
- Des enseignements communs permettant l'acquisition d'une culture commune
- Des enseignements de spécialité en cycle terminal : 3 en première, 2 en terminale
- Des enseignements optionnels possibles
- Introduction d'une part de contrôle continu dans la note finale du baccalauréat : 40%, dont 30% au titre des épreuves communes et 10% au titre des bulletins scolaires

# En classe de SECONDE

- ✓ Des enseignements obligatoires communs : les enseignements qui étaient déjà communs
- ✓ + Sciences économiques et sociales (1.5h)
- ✓ + Sciences numériques et technologiques (1.5h)

- ✓ Des enseignements optionnels facultatifs
- ✓ Accompagnement des élèves :
  - ✓ Accompagnement personnalisé
  - ✓ Accompagnement au choix à l'orientation 54 h

## En classe de SECONDE

- ✓ L'année de seconde va permettre d'acquérir une **culture commune** grâce aux enseignements communs.
- ✓ Il sera demandé aux élèves de choisir **3 enseignements de spécialité** en classe de **première**, puis **2** en classe de **terminale** pour progressivement finaliser la « coloration » du baccalauréat.

# La nouvelle voie générale

## Enseignements de spécialité

L'élève choisit **3**  
enseignements de  
spécialité en première

**4 h** pour chacun, soit un  
total de 12 h

L'élève conserve **2**  
enseignements de  
spécialité en terminale

**6 h** pour chacun, soit un  
total de 12 h

### 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

Mathématiques

Numérique et sciences informatiques

Physique chimie

Sciences de la vie et de la terre

Sciences de l'ingénieur

Sciences économiques et sociales

# La nouvelle voie générale

## Enseignements OPTIONNELS

- En complément du choix de 3 spécialités en première, puis 2 en terminale, un enseignement optionnel peut être choisi en première parmi les suivantes :
  - LV3
  - Arts
  - EPS
  - Langue et culture de l'antiquité
- En terminale, les élèves pourront également ajouter un 2<sup>ème</sup> enseignement optionnel pour enrichir leur parcours :
  - « **Mathématiques expertes** » s'adresse aux élèves qui ont choisi la spécialité « mathématiques » en terminale
  - « **Mathématiques complémentaires** » s'adresse aux élèves qui n'ont pas choisi la spécialité « mathématiques » en terminale

# La nouvelle voie générale

## Enseignements COMMUNS du cycle terminal

Enseignement	Horaires 1 <sup>ère</sup>	Horaires T <sup>ale</sup>
Français	4 h	-
Philosophie	-	4 h
Histoire géographie	3 h	3 h
Langues vivantes A et B	4 h 30	4 h
Enseignement scientifique	2 h	2 h
Education physique et sportive	2 h	2 h
Enseignement moral et civique	0 h 30	0 h 30
<b>Total</b>	<b>16 h</b>	<b>15 h 30</b>

Accompagnement personnalisé

Accompagnement au choix de l'orientation

Réunion de rentrée Mardi 22 Septembre 2020

# La nouvelle voie générale

## Volume horaire de la voie générale

Enseignement	Horaires 1 <sup>re</sup>	Horaires T <sup>ale</sup>
Enseignements communs	16 h	15 h 30
Enseignements de spécialité	12 h	12 h
<b>Total</b>	<b>28 h</b>	<b>27 h 30</b>
Enseignements optionnels	(3 h)	(3 h à 6 h)

Accompagnement personnalisé – Selon les besoins de l'élève

Accompagnement au choix de l'orientation – 54 h annuelles (à titre indicatif) selon les besoins des élèves et les modalités de l'accompagnement à l'orientation mises en place dans l'établissement

# La voie technologique

**Pour la voie technologique,  
l'organisation en série de baccalauréat est maintenue**

Il existe 8 séries de baccalauréat technologique :

- Sciences et Technologies du Management et de la Gestion (STMG)
- Sciences et Technologies Industrielles et Développement Durable (STI2D)
- Sciences et Technologies de la Santé et du Social (ST2S)
- Sciences et Technologies de Laboratoire (STL)
- Sciences et Technologies du Design et des Arts Appliqués (STD2A)
- Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant (STAV)
- Sciences et Technologies de l'hôtellerie et de la restauration (STHR)
- Techniques de la musique et de la danse (TMD)

# La voie technologique

**Comme pour la voie générale, les enseignements de la voie technologique sont organisés avec un tronc commun et des enseignements de spécialité**

Les élèves approfondissent progressivement les **enseignements de spécialité** de leur série de baccalauréat

- ✓ 3 enseignements de spécialité en classe de première
- ✓ 2 enseignements de spécialité en classe de terminale

# voie technologique

## Enseignements communs du cycle terminal

Enseignement	Horaires 1 <sup>re</sup>	Horaires T <sup>ale</sup>
Français	3 h	-
Philosophie	-	2 h
Histoire géographie	1 h 30	1 h 30
Langues vivantes A et B	4 h	4 h
Mathématiques	3 h	3 h
Education physique et sportive	2 h	2 h
Enseignement moral et civique	0 h 30	0 h 30
<b>Total</b>	<b>14 h</b>	<b>13 h</b>

Accompagnement personnalisé

Accompagnement au choix de l'orientation

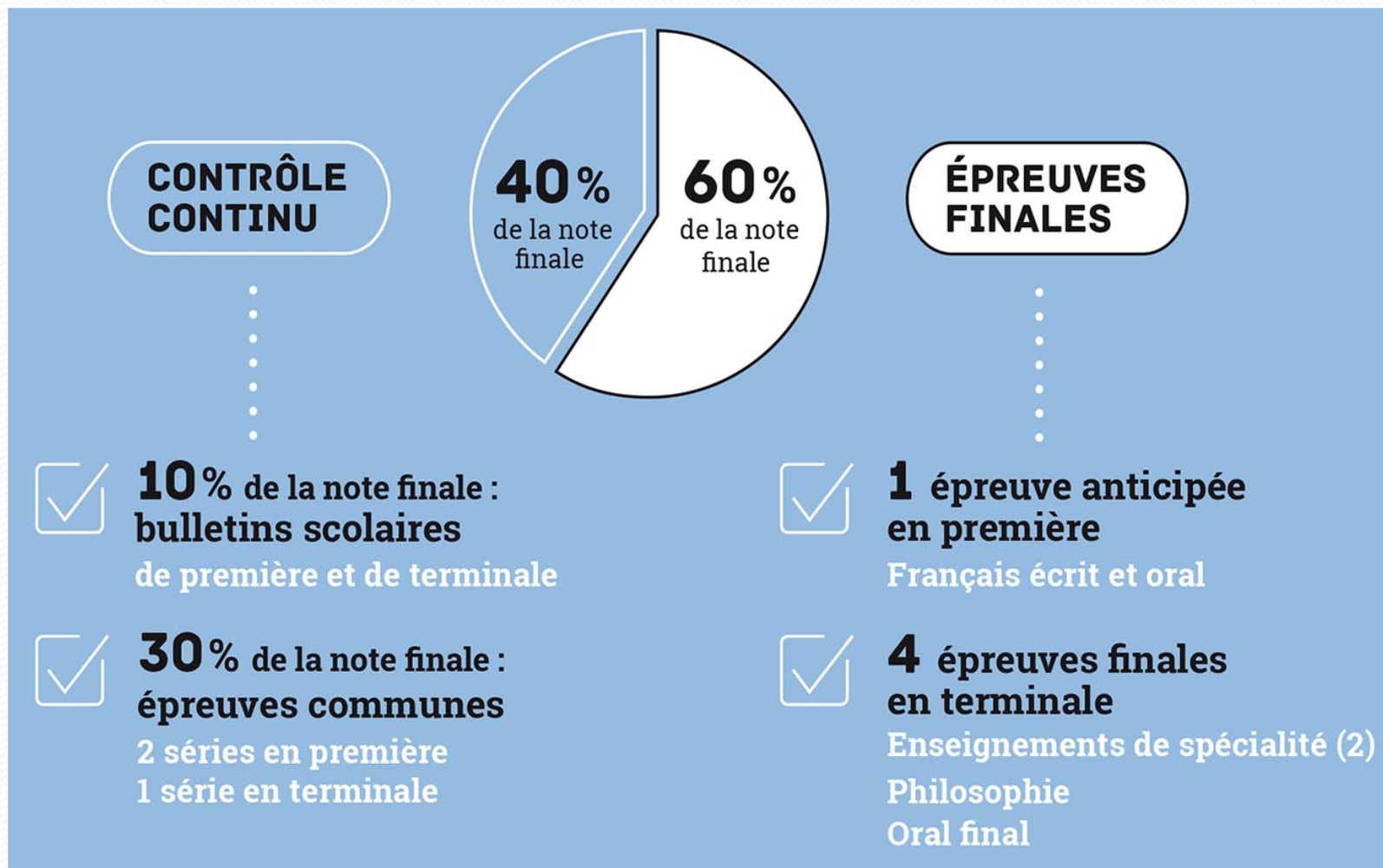
# voie technologique

## la série STMG

Enseignement de spécialité	Horaires 1 <sup>re</sup>	Horaires Tale
Sciences de gestion et numérique	7 h	-
Management	4 h	-
- Gestion et finance ou - Mercatique ou - Ressources humaines et communication ou - Systèmes d'information de gestion	-	10 h
Droit et économie	4 h	6 h
<b>Total</b>	<b>15 h</b>	<b>16 h</b>

# Les épreuves du baccalauréat

# Les épreuves du baccalauréat



# Les coefficients du nouveau baccalauréat

Matières, épreuves & coefficients Bac 2021		Moy. Bulletin	Épreuves CCF	Épreuves finales	Épreuve orale	Total
Enseignements communs	Français	1		10		11
	Philosophie	1		8		9
	Histoire géographie	1	5			6
	EMC	1				1
	Langue vivante A	1	5			6
	Langue vivante B	1	5			6
	EPS	1	5			6
	Enseignement scientifique	1	5			6
Enseignements de spécialité	EdS 1			16	10	42
	EdS 2			16		
	EdS 3	1	5			6
Enseignements optionnels	Option	1				1
<b>Total</b>		<b>10</b>	<b>30</b>	<b>50</b>	<b>10</b>	<b>100</b>
		<b>40% DE LA NOTE FINALE</b>		<b>60 % DE LA NOTE FINALE</b>		<b>100%</b>
		C C F		EPREUVES FINALES		

# Les perspectives pour le lycée JDP

# Les Enseignements de Spécialité EdS

## AU LYCEE JDP

*Ne pas supprimer cette ligne*

		Enseignements de spécialité
x	1	Mathématiques
x	2	Physique-chimie
x	3	Sciences de la Vie et de la Terre
x	4	Sciences économiques et sociales
x	5	Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques
x	6	Humanités, littérature et philosophie
x	7	Langues, littératures et cultures étrangères (anglais)
x	8	Langues, littératures et cultures étrangères (espagnol)
x	9	Numérique et sciences informatiques

# Les enseignements **OPTIONNELS**

## **AU LYCEE JDP**

- En complément du choix de 3 spécialités en première, puis 2 en terminale, un enseignement optionnel peut être choisi en première
- En terminale, les élèves pourront également ajouter un 2<sup>ème</sup> enseignement optionnel pour enrichir leur parcours :
  - ✓ « **Mathématiques expertes** » s'adresse aux élèves qui ont choisi la spécialité « mathématiques » en terminale
  - ✓ « **Mathématiques complémentaires** » s'adresse aux élèves qui n'ont pas choisi la spécialité « mathématiques » en terminale

# Les Ressources

- Site Eduscol : Vers le bac 2021
- Site de l'ONISEP : Horizons2021
- Site du Ministère de l'Éducation Nationale :  
**Bac 2021 : toutes les informations sur le contrôle continu**
- Site du Ministère de l'Éducation Nationale :  
**Le nouveau Baccalauréat**