



Grand Troyes - Sainte-Savine



Grand Troyes - Sainte-Savine



Grand Troyes - Sainte-Savine

Lycée Edouard HERRIOT - Lycée Edouard HERRIOT Lycée Edouard HERRIOT - Lycée Edouard HERRIOT



Grand Troyes - Sainte-Savine



Grand Troyes - Sainte-Savine



Grand Troyes - Sainte-Savine



Grand Troyes - Sainte-Savine



Grand Troyes - Sainte-Savine

LYCÉE ÉDOUARD HERRIOT
Rue de la Maladière - BP 90248
10300 SAINTE-SAVINE

POUR L'ÉCOLE
DE LA CONFIANCE

RÉUNION D'INFORMATION DES PARENTS D'ÉLÈVES DE 2^{NDE} :

Visioconférence niveau 2^{nde} GT
Mercredi 27 février 2021 à 18h



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE

Ordre du jour :

1- Le nouveau lycée

2- Après la seconde : voie générale ou technologique ?

A- Cycle terminal voie générale : la première et la terminale

B- Voie technologique : la première et la terminale

3- Un nouveau Baccalauréat général et technologique

4- Les étapes clés de la seconde de février à juin 2021

5- La présentation du stage d'immersion de fin juin début juillet à l'UTT



1- Le nouveau lycée

- Pour mieux accompagner les élèves dans la conception de leur projet d'orientation
 - Un temps dédié à l'orientation en 2^{de}, en 1^{re} et en terminale
 - Deux professeurs principaux en terminale
 - La suppression des séries dans la voie générale, la rénovation des séries dans la voie technologique, un même diplôme pour tous, avec des enseignements communs, des enseignements de spécialité et la possibilité de choisir des enseignements optionnels
- Pour servir de tremplin vers la réussite dans le supérieur
 - Les lycéens bénéficient d'enseignements communs à tous, qui garantissent l'acquisition des savoirs fondamentaux et favorisent la réussite de chacun.
 - Les lycéens choisissent des enseignements de spécialité pour approfondir leurs connaissances et affiner leur projet dans leurs domaines de prédilection.



2- Après la seconde : voie générale ou technologique ?

- À la fin de l'année de seconde, chaque élève formule des vœux d'orientation. Après avis du conseil de classe et décision du chef d'établissement, il se dirige :
 - Vers une série de la **voie technologique** (8 séries)
ou
 - En **voie générale**, auquel cas il choisit ses **enseignements de spécialité** pour la classe de 1^{ère}, après recommandations du conseil de classe



A- Cycle terminal voie générale : la première et la terminale

- En **première** : tronc commun + 3 spécialités
(+ options)
- En **terminale** : tronc commun + 2 spécialités
(+ options)



Tronc commun du cycle terminal de la voie générale

	Classe de première	Classe de terminale
Enseignements communs		
Français 1 ^{ère} / Philosophie Terminale	4 h	4 h
Histoire-géographie	3 h	3 h
LVA et LVB	4 h 30	4 h
EPS	2 h	2 h
Enseignement scientifique	2 h	2 h
Enseignement moral et civique	18 h annuelles	18 h annuelles
Enseignements de spécialité (3 en 1 ^{ère} , 2 en terminale)	4hx3	6hx2



Si poursuite en 1^{ère} générale, choix de 3
Enseignements de Spécialité de la voie générale
(4h chacun)

La dualité entre :

- appétences / liberté
- et
- projets de poursuite d'études (compétences requises)



La carte des enseignements de spécialité

- Des enseignements ouverts dans l'établissement
- Des enseignements accessibles aux élèves dans d'autres établissements



3 catégories d'enseignements

- **Les enseignements correspondant à des disciplines**
 - *Langues, Littérature et Cultures Etrangères, (Espagnol ou Allemand)*
 - *Anglais (littéraire) ou Anglais du Monde Contemporain*
 - *Littérature, Langues et Cultures de l'Antiquité*
 - *Maths,*
 - *Physiques,*
 - *Sciences et Vie de la Terre,*
 - *Sciences Economiques et Sociales*

- **Les enseignements nouveaux**
 - *Numérique et sciences informatiques*

- **Les enseignements pluri-disciplinaires**
 - *Histoire, géographie, géopolitique et sciences politiques,*
 - *Humanités littérature et philosophie*



3 Statuts différents

➤ 7 enseignements génériques

(tout établissement qui possède les 3 séries de Bac général a vocation à proposer ces 7 enseignements)

- *Histoire, géographie, géopolitique et sciences politiques,*
- *Humanités, littérature et Philosophie,*
- *Anglais (littéraire) ou Anglais du Monde Contemporain*
- *Maths,*
- *Physiques,*
- *Sciences et Vie de la Terre,*
- *Sciences Economiques et Sociales*

➤ 4 enseignements selon carte académique

(la décision d'ouverture relève de la Rectrice)

- Numérique et sciences informatiques,
- Sciences de l'Ingénieur,
- **Arts** : **danse**, musique, **théâtre**, audio-visuel, cirque
- Langues et Cultures de l'Antiquité

➤ 1 enseignement agricole

- Biologie, Ecologie (lycée agricole)

* **Au lycée Herriot**

Enseignements optionnels au lycée Herriot

Enseignements optionnels au lycée Herriot en 2020-2021 en 1^{ère} (3h) :

LV3 (Russe) ou Langues et Cultures de l'Antiquité ou Danse ou Théâtre

Euro Anglais (DNL : 2h)

Enseignements optionnels au lycée Herriot en 2021-2022 en Terminale (3h) :

Mathématiques expertes (si poursuite EDS maths) 3h

ou

Mathématiques complémentaires (si non poursuite EDS maths en terminale) 3h

Possibilité de cumuler deux enseignements optionnels



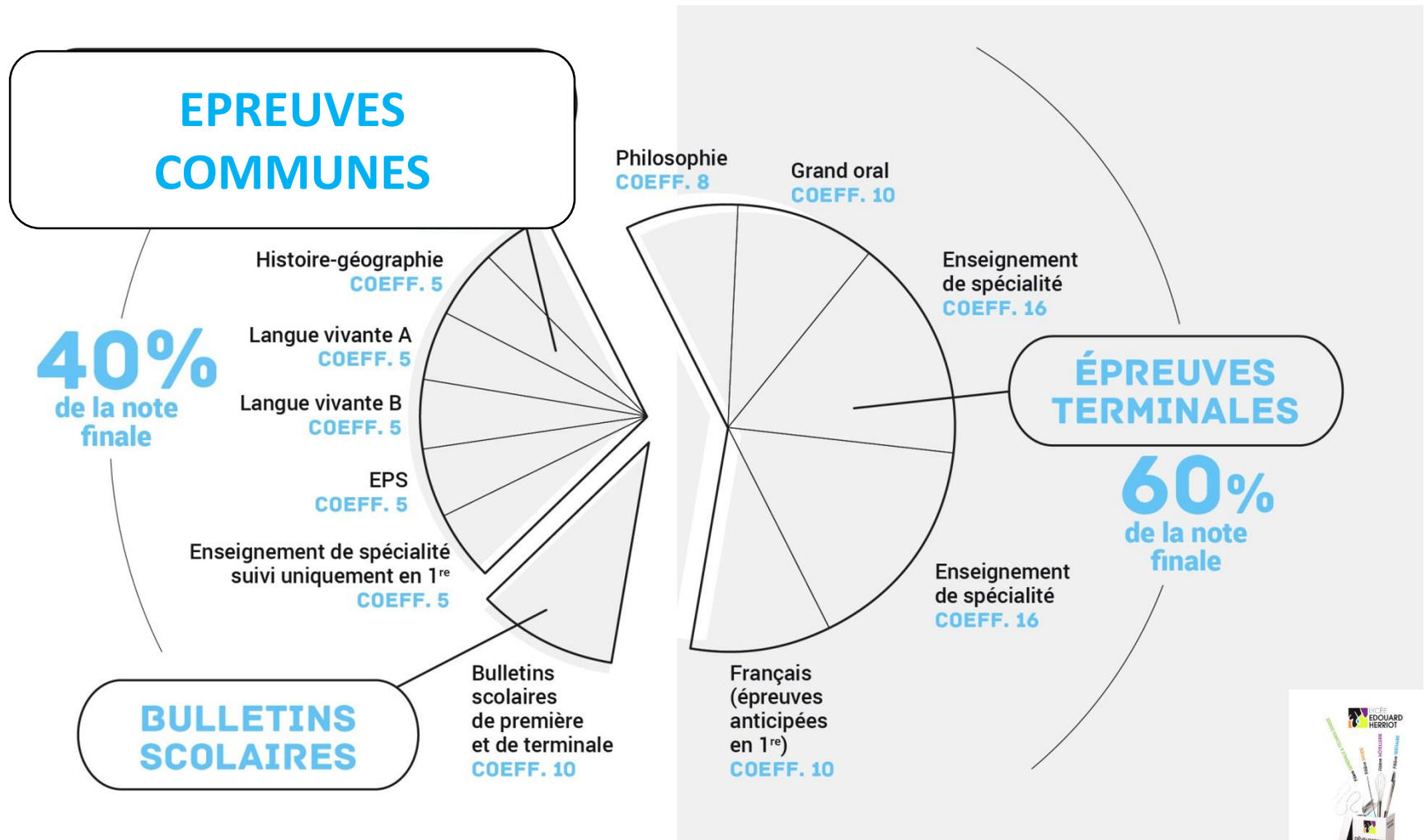
Les épreuves communes de contrôle continu voie générale

- Les épreuves communes de contrôle continu portent sur :
 - les enseignements communs : enseignement scientifique, histoire-géographie, LVA et LVB
 - et la spécialité qui ne sera pas poursuivie en Terminale
- 3 séries d'épreuves communes de contrôle continu sont prévues
 - 2 en classe de 1^{re} ;
 - 1 en Terminale.
- Chaque série d'épreuves porte sur la partie du programme qui a été précédemment étudiée.
- Les épreuves de contrôle continu durent deux heures, sauf pour les langues vivantes A et B - L'EPS est évalué tout au long de l'année de Terminale.
- La note pour chaque enseignement est la moyenne des notes obtenues aux épreuves. Tous les enseignements bénéficient du même coefficient (5).



COMPOSITION DE LA NOTE du bac – voie générale

(poids des disciplines)



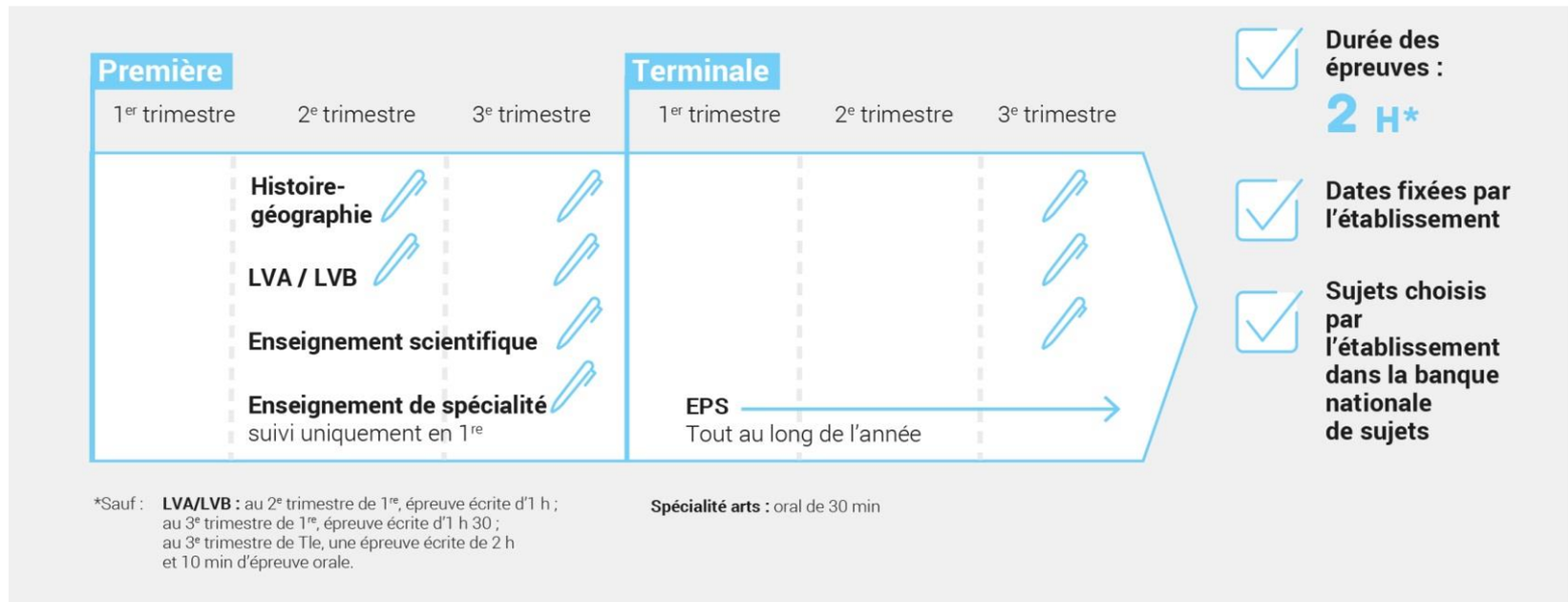
POIDS DES DIFFÉRENTES ÉPREUVES POUR L'OBTENTION DU BACCALAURÉAT

- Baccalauréat général

Enseignement(s)	Bulletin	Épreuves de contrôle continu					Épreuves terminales					
	tous	Histoire-Géo	LVA	LVB	Enseignement scientifique	Spécialité non poursuivie	EPS	Français	Spécialité 1	Spécialité 2	Philo.	Grand oral
1 ^{re} période (1 ^{re})		1,67%	1,67%	1,67%								
2 ^e période (1 ^{re})		1,67%	1,67%	1,67%	2,5%	5%						
3 ^e période (Tale)		1,67%	1,67%	1,67%	2,5%							
Sous-total		5%	5%	5%	5%	5%	5%	10%	16%	16%	8%	10%
Poids total	10%	30%					60%					



Calendrier des épreuves communes DE CONTRÔLE CONTINU – voie générale



Enseignement de spécialité suivi uniquement en première

■ Voie générale

- L'élève de 1^{re} communique au conseil de classe du 2^e trimestre l'enseignement de spécialité qu'il ne souhaite pas poursuivre en Terminale.
- Celui-ci fera donc l'objet d'une épreuve commune de contrôle continu au 3^e trimestre.



B- Voie technologique : la première et la terminale

Dès la fin de la seconde, les élèves optant pour la voie technologique se dirigent vers une des **8 séries**, qui déterminera leurs enseignements de spécialité :

- **ST2S** : Sciences et Technologies de la Santé et du Social (**lycée Marie de Champagne**)
- **STL** : Sciences et Technologies de Laboratoire (**lycée Les Lombards**)
- **STD2A** : Sciences et Technologies du Design et des Arts Appliqués (**lycée privé Saint Joseph**)
- **STI2D** : Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement durable (**lycée Les Lombards**)
- **STMG** : Sciences et Technologies du Management et de la Gestion (**lycée Edouard Herriot, lycée Marie de Champagne, lycée Chrestien de Troyes**)
- **STHR** : Sciences et Technologies de l'Hôtellerie et de la Restauration (**lycée de Bazeilles dans les Ardennes**)
- **TMD** : Techniques de la Musique et de la Danse (**lycée Jean Jaurès à Reims**)
- **STAV** : Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant - dans les lycées agricoles uniquement – **lycée Charles Baltet à Saint Pouange** – **lycée privée de Sainte Maure** – **lycée viticole d'Avize (Marne)**

Enseignement de spécialité suivi uniquement en première

■ Voie technologique

Les enseignements de spécialité faisant l'objet d'une épreuve commune de contrôle continu sont les suivants, selon les séries :

ST2S :	Physique - chimie pour la santé
STL :	Biochimie - biologie
STD2A :	Physique - chimie
STI2D:	Innovation technologique
STMG :	Sciences de gestion et numérique
STHR :	Enseignement scientifique alimentation - environnement
S2TMD :	Economie, droit et environnement du spectacle vivant

Tronc commun du cycle terminal de toutes les séries technologiques en 1^{ère}

1 ^{ère} technologique	Volume horaires en classe de première
Enseignements communs	
Français	3 h en classe de 1 ^{ère}
Histoire-géographie	1 h 30
LVA et LVB	4 h (1h ETLV + 2*1,5h)
EPS	2 h
Mathématiques	3 h
Enseignement moral et civique	18 h annuelles
Enseignements de spécialité technologique	
Ex : 1 ^{ère} STMG : Sciences de gestion et numérique : 7 h	
Management : 5 h	
Droit et économie : 4 h	



Tronc commun du cycle terminal de toutes les séries technologiques en terminale

Terminale technologique	Volume horaires en classe de terminale
Enseignements communs pour toutes les voies technologiques	
Philosophie	2 h en classe de Terminale
Histoire-géographie	1 h 30
LVA et LVB	4 h (1h ETLV + 2*1,5h)
EPS	2 h
Mathématiques	3 h
Enseignement moral et civique	18 h annuelles
Enseignements de spécialité technologique (ex : Terminale STMG)	
Ex Management, sciences de gestion et numérique avec 1 enseignement spécifique parmi: gestion et finance; mercatique (marketing) ; ressources humaines et communication; systèmes d'information de gestion. 10 h	
* Au lycée Herriot	
Droit et économie : 6 h	

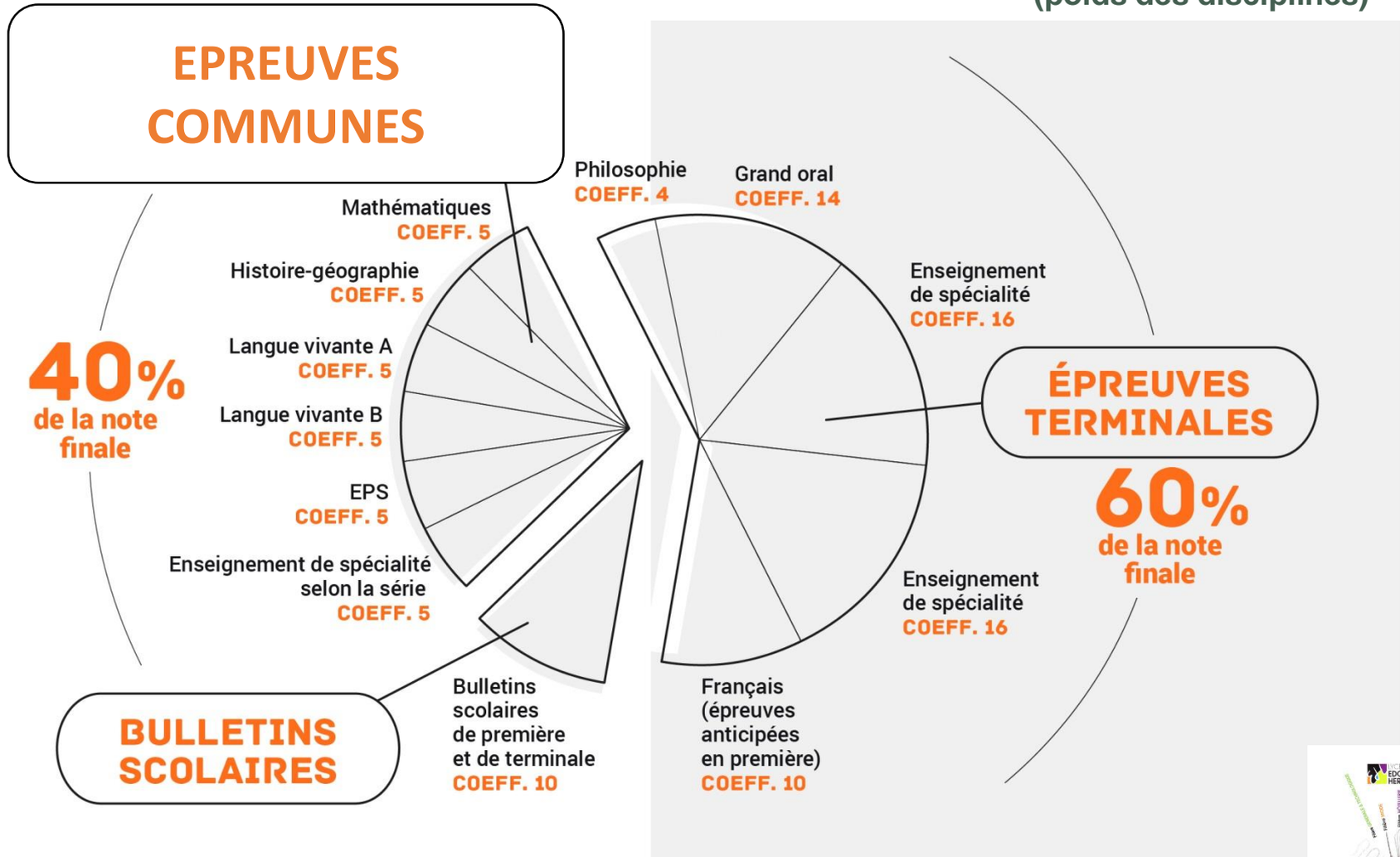


Les épreuves de contrôle continu voie technologique

- Les épreuves communes de contrôle continu portent sur :
 - **les enseignements communs** : mathématiques , histoire-géographie, LVA et LVB
 - **et la spécialité qui ne sera pas poursuivie en Terminale**
- **3 séries d'épreuves communes de contrôle continu** sont prévues
 - 2 en classe de 1^{re} ;
 - 1 en Terminale.
- Chaque série d'épreuves porte sur la partie du programme qui a été précédemment étudiée.
- Les épreuves de contrôle continu durent **deux heures**, sauf pour les langues vivantes A et B - **L'EPS est évalué tout au long de l'année de Terminale.**
- La note pour chaque enseignement est la moyenne des notes obtenues aux épreuves. Tous les enseignements bénéficient du même **coefficient (5)**.

Composition de la note du bac - voie technologique

(poids des disciplines)



- Baccalauréat technologique

	Bulletin	Épreuves de contrôle continu						Épreuves terminales				
Enseignement(s)	tous	Histoire -Géo	LVA	LVB	Math	Spécialité non poursuivie	EPS	Français	Spécialité 1	Spécialité 2	Philo.	Grand oral
1 ^{re} période (1 ^{re})		1,67%	1,67%	1,67%	1,67%							
2 ^e période (1 ^{re})		1,67%	1,67%	1,67%	1,67%	5%						
3 ^e période (Tale)		1,67%	1,67%	1,67%	1,67%							
Sous-total		5%	5%	5%	5%	5%	5%	10%	16%	16%	4%	14%
Poids total	10%	30%						60%				



Calendrier des épreuves DE CONTRÔLE CONTINU – voie technologique

Première			Terminale		
1 ^{er} trimestre	2 ^e trimestre	3 ^e trimestre	1 ^{er} trimestre	2 ^e trimestre	3 ^e trimestre
	Histoire-géographie 				
	LVA / LVB 				
	Mathématiques 				
	Enseignement de spécialité suivi en 1 ^{re} uniquement 		EPS  Tout au long de l'année		

Durée des épreuves :
2 H*

Dates fixées par l'établissement

Sujets choisis par l'établissement dans la banque nationale de sujets

*Sauf : **LVA/LVB** : au 2^e trimestre de 1^{re}, épreuve écrite d'1 h ;
au 3^e trimestre de 1^{re}, épreuve écrite d'1 h 30 ;
au 3^e trimestre de 1^{re}, une épreuve écrite de 2 h et 10 min d'épreuve orale.

Spécialité innovation technologique (STIDD) : oral de 20 min.
Spécialité sciences de gestion et numérique (STMG) : oral de 20 min.



4- Les étapes clés de la seconde de février à juin 2020

- Avant congés de février :
 - Retour des Intentions Provisoires des Familles officielles(IPF)
 - Retour des conseils de classe du 2ème trimestre et réponse aux IPF
- **Fin-mai** : Retour des vœux définitifs
- **Début juin** : Conseils de classe du 3^{ème} trimestre
- **Mi-juin** : Entretien avec chef d'établissement en cas de désaccord
- **Dernière semaine de juin** : Commission d'appel



5- La présentation du stage d'immersion de fin juin début juillet à l'UTT

Semaine immersion à l'UTT à destination des élèves de 2nde GT)

lundi 28 juin au vendredi 2 juillet 2021 9h - 17h 2nde Mini stage pluridisciplinaire UTT - à confirmer

Programme de la semaine (RDV chaque matin à 8h15 dans le hall d'accueil du hall de l'administration du lycée)

Horaires	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
9h - 10h30 Enseignants Chercheurs ou formateurs de l'UTT	Orientation et études d'ingénieurs	Algorithme	Physique ou initiation aux nanotechnologies	Initiation Développement Durable	Initiation marketing - communication
10h30 - 12h Enseignants Chercheurs ou formateurs de l'UTT	Visite de l'UTT et des laboratoires de recherche	Algorithme – Travaux pratiques	Initiation relations entreprises – stages ingénieur	Initiation Développement Durable – Travaux pratiques	Initiation à la géopolitique (culture générale)
12h-13h30	Repas au CROUS				
13h30 – 16h30 Encadrement : étudiants ingénieurs de l'UTT	Projets technologiques informatiques ou électroniques au choix (fabrication d'un robot ou conception d'un site internet)	Projets technologiques informatiques ou électroniques au choix (fabrication d'un robot ou conception d'un site internet)	Projets technologiques informatiques ou électroniques au choix (fabrication d'un robot ou conception d'un site internet)	Projets technologiques informatiques ou électroniques au choix (fabrication d'un robot ou conception d'un site internet)	Projets technologiques informatiques ou électroniques au choix (fabrication d'un robot ou conception d'un site internet)



6-Informations diverses

Sites et informations utiles

<http://www.horizons2021.fr/>

<https://lycee-edouard-herriot.com>



Lycée Edouard HERRIOT - Lycée Edouard HERRIOT - Lycée Edouard HERRIOT - Lycée Edouard HERRIOT
Merci de votre attention



Au lycée Herriot, le talent s'apprend, il ne s'invente pas.