

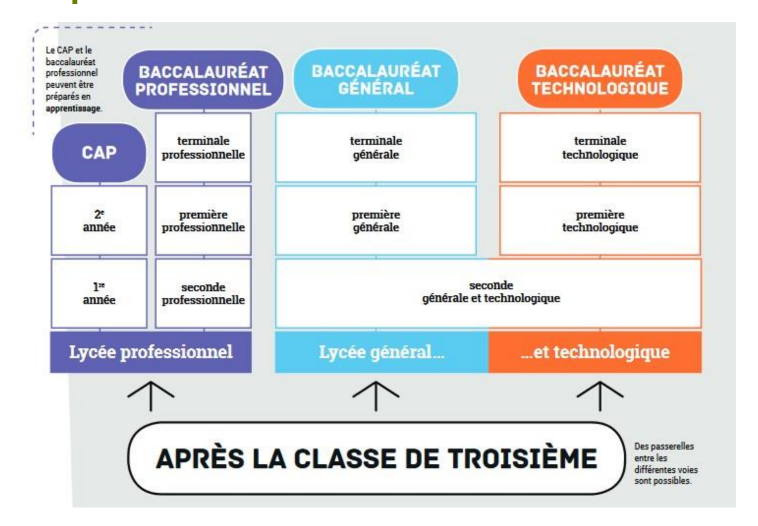
Le cycle terminal

Lycée de la Versoie 2022 2023





Après la classe de seconde





Baccalauréat et enseignements de spécialité



Les Objectifs Du Baccalauréat

• Simplifier l'organisation des épreuves:

✓ Il n'y a plus de série en voie générale

Agir sur la motivation des élèves:

- ✓ des parcours choisis par chaque lycéen en fonction de ses goûts et de ses ambitions.
- Inciter les élèves à fournir un effort régulier:
 - ✓ Le baccalauréat 2021 repose pour une part sur un **contrôle continu (40%)**et pour une autre part sur des **épreuves terminales (60%)**.
 - ✓ **Le contrôle continu est composé d'évaluations communes** organisées pendant le cycle terminal (classes de Première et Terminale).
- Mieux préparer l'élève aux enjeux de l'enseignement supérieur

Les Objectifs Du Baccalauréat

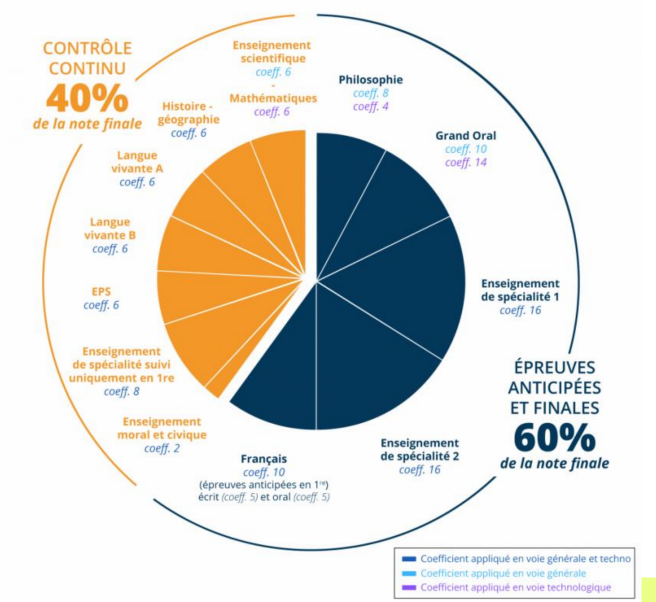
Le lycée offre trois types d'enseignements :

•Un large socle de culture commune, humaniste et scientifique, ouvert aux enjeux de l'avenir.

(HG et EMC, enseignement scientifique, français et philosophie, EPS, LV A et B)

- •Des disciplines de spécialité choisies par l'élève(série générale) et s'accentuant entre la première et la terminale
 - 3 disciplines en classe de première (4h/ discipline= 12h)
 - 2 en terminale parmi les trois suivies en première(6h/ discipline= 12h)
- •Des enseignements facultatifs permettant, en outre, à l'élève de compléter son parcours.

Contrôle continu et épreuves finales



Le contrôle continu 1ere+Term (coef 40)

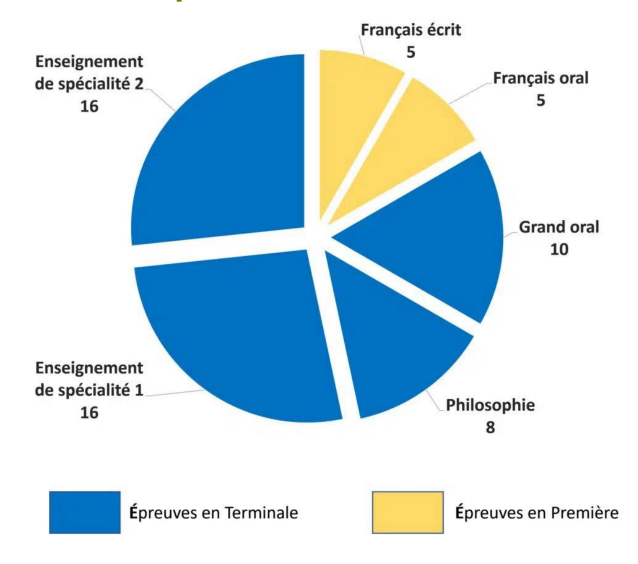
CONTRÔLE CONTINU - NOTATION BAC 2023

PREMIÈRE		
	coeff	
Histoire-géographie	3	
Enseignement scientifique	3	
LVA	3	
LVB	3	
EMC	1	
EPS	3	
Spécialité 1	8	
Total	24	

TERMINALE	
	coeff
Histoire-géographie	3
Enseignement scientifique	3
LVA	3
LVB	3
EMC	1
EPS	3
Total	16

TOTAL CONTRÔLE CONTINU 40

Le détail des épreuves finales (coef 60)



En <u>Première Générale</u>, les élèves étudient <u>tous</u> : (Enseignements communs)

Français 4h

Histoire-géographie 3h

2 langues vivantes 4h3o

Education physique et sportive 2h

Enseignement scientifique 2h

Enseignement moral et civique 18h annuelles

A LA VERSOIE en <u>Première Générale</u>, les élèves choisissent obligatoirement 3 enseignements: (Enseignements de spécialité)

Arts	4h
Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques	4h
Humanités, littérature et philosophie	4h
Langues, littératures et cultures étrangères	4h
Mathématiques	4h
Physique-chimie	4h
Sciences de la vie et de la terre	4h
Sciences économiques et sociales	4h

En <u>Première Générale</u>, les élèves peuvent choisir en plus : (Enseignements facultatifs// options)

Les élèves en série générale pourront présenter 2 *options* maximum. Une matière suivie 2 ans sera affectée d'un *coefficient* 4 .

•3^{ème} langue vivante (LV C)parmi <u>Espagnol, Italien, Chinois, Russe</u> (suite 2de série générale)

3 heures



Arts plastiques(option)* (série générale)

3 heures

+

2 heures

•Langues et cultures de l'antiquité Latin* (série générale)



•Section euro* 1. italien //Histoire 2. anglais//histoire 3.anglais//physique chimie (série technologique aussi)

*Toute option commencée en première devra être conservée en classe de terminale



Les Filières technologiques



LYCEE DE LA VERSOIE 2 filières technologiques après la Seconde

1 filière STMG (sciences et techniques du management et de la gestion)

- Découverte de l'entreprise et de son fonctionnement
- Découverte des grands principes de l'économie, du droit et du management
- Axé sur la culture générale, les mathématiques et les langues

1 filière ST2S (sciences et techniques de la santé et du social)

- Découverte des secteurs du social et du para médical
- Construction d'une culture fondée sur les relations entre physique, chimie, biologie et physiopathologie humaine.
- Étude de l'organisation et des grandes fonctions de l'être humain, les maladies, leur prévention et leur traitement.
- Analyse des situations d'actualité sanitaire ou sociale pour en comprendre les enjeux.

A LA VERSOIE en <u>Première STMG</u>, les élèves étudient

 •français •histoire-géographie •langue vivante A et langue vivante B •éducation physique et sportive •mathématiques •enseignement moral et civique 	3h 1h30 2h par langue 2h 3h 18 heures annuelles
 3 enseignements de spécialité : •sciences de gestion et numérique •management •droit et économie 	7h 4h 4h

A LA VERSOIE en <u>Première ST2S</u>, les élèves étudient

•français	3h
•histoire-géographie	1h30
•langue vivante A et langue vivante B	2h par langue
•éducation physique et sportive	2h
•mathématiques	3h
•enseignement moral et civique	18 heures
	annuelles
3 enseignements de spécialité :	
•Physique Chimie pour la santé	3h
•Biologie et physiologie humaines	5h
•Sciences et Techniques sanitaires et sociales	7h



Quelques conseils pour bien réussir sa Première



Qu'est ce qu'une évaluation?

Les évaluations peuvent être de natures différentes selon les attentes et moments de la scolarité : diagnostiques au début d'une séquence, elles sont formatives en cours d'apprentissage, certificatives lors du bilan des acquis.

Les situations d'évaluation peuvent être écrites et/ou orales, numériques, individuelles ou collectives, faites-en classe ou en dehors de la classe, pratiques ou expérimentales, selon les exigences du projet pédagogique conçu par le professeur. Le recours à des interrogations régulières de courte durée, dont les QCM, permet d'accompagner les apprentissages.

De nombreuses productions peuvent être évaluées et prises en compte dans les appréciations et dans les évaluations chiffrées.

Principe 1 : la transparence

Chaque élève sait sur quoi il sera évalué, connaît les attendus et les critères d'évaluation et retient de l'évaluation menée le degré d'acquisition atteint ainsi que les éléments restant à travailler.

Cela est mis en place par l'enseignant et adapté à chaque situation en lien avec les attentes du Livret scolaire.

Principe 2 : le droit à l'erreur

L'erreur, pédagogiquement parlant, participe à la construction de l'apprentissage.

L'élève aura à consolider son savoir et ses compétences.

Les progrès de l'élève seront valorisés.

L'élève a le droit à l'erreur mais il a le devoir de la corriger

Principe 3: la moyenne significative

Pour être représentative, la moyenne doit être construite à partir d'une pluralité de notes et prendre en compte différentes situations d'évaluation dont le nombre peut varier en fonction du volume horaire de chaque discipline et des choix pédagogiques de l'enseignant (toutes les évaluations ne sont pas nécessairement chiffrées mais participent à mesurer les compétences attendues).

En début d'année, chaque enseignant formulera ses attentes en la matière.

La note et les appréciations portées sur les évaluations et sur le bulletin scolaire permettent d'apprécier l'état de maîtrise par l'élève des connaissances et compétences attendues.

Recommandation 1 concernant l'assiduité

Le contrôle continu implique un respect scrupuleux de l'obligation d'assiduité [...]qui impose aux élèves d'accomplir les travaux écrits et oraux qui leur sont demandés par les enseignants et se soumettre aux modalités de contrôle continu qui leur sont imposées.

Ils sont tenus de suivre les enseignements correspondant aux programmes et figurant dans leurs emplois du temps établis par l'établissement scolaire....

Lorsque l'absence d'un élève à une évaluation est jugée par son professeur comme faisant porter un risque à la représentativité de sa moyenne, il/elle recevra une convocation officielle pour se soumettre à une nouvelle évaluation. En cas de nouvelle absence, c'est l'article 4.3.2 du Règlement Intérieur qui s'appliquera.

Recommandation 2 concernant la fraude

Dans le cadre du contrôle continu, la gestion des situations de fraude relève de la responsabilité des professeurs et s'exerce en conformité avec le cadre défini par le règlement intérieur (art4.4) en termes de sanctions.



Pour aller plus loin...



Le Site du Lycée de la Versoie

https://versoie.ent.auvergnerhonealpes.fr/



Le padlet seconde de la Versoie

https://padlet.com/cdiversoie/Orientation2de

- 1 Actualités Versoie (AV) ou générales (AG)
- 2 Voie technologique et voie générale : généralités
- 3 Voie technologique à la Versoie : 1ère et Term ST2S BAC ST2S





Merci pour votre attention...

...et à très bientôt

