



Réunion parents d'élèves 2nde

Vendredi 11 et 18 septembre 2020



Présentation personnel

- **Personnel vie scolaire, santé et action social**
- **Personnel administratif**
- **Personnel enseignant**
- **Personnel de direction**

Contexte Covid

- ↘ **Principe: accueil de tous les élèves**
- ↘ **Distanciation physique**
- ↘ **Lavage des mains réguliers**
- ↘ **Port du masque**
 - Toutes personnes dans l'établissement
 - Port du masque à l'intérieur et l'extérieur des bâtiments
 - Distribution pour tous les élèves de 2^{nde} : 3 masques lavables
- ↘ **Accueil des parents**

La classe de 2nde générale et technologique

↳ Test de positionnement :

Français et mathématiques

Du 21 au 25 septembre

Restitution individuelle des résultats aux parents lors de la réunion parents-professeurs 4 décembre

↳ Accompagnement personnalisé :

Notamment pour consolider la maîtrise de l'expression écrite et orale. (AP inclusive en français)

↳ L'accompagnement comprend une aide au choix de l'orientation :

- Pour accompagner chaque lycéen dans la conception de son projet de poursuite d'études
- Pour le choix de sa voie en vue de son passage en 1^{re} (générale ou technologique)
- Pour déterminer, en fonction des études supérieures envisagées, ses trois enseignements de spécialité s'il envisage une 1^{re} générale ou sa série s'il envisage une 1^{re} technologique.

La scolarité

↘ Les cours

↘ L'AP

↘ Les emplois du temps :

définitif à partir du lundi 14 septembre

La voie générale

Les options et dispositifs en 2nde pour construire un parcours de formation:

- Sciences de l'ingénieur
- Création et innovation technologique
- Management et gestion
- Musique
- Théâtre
- Latin
- Grec
- Espagnol LVC
- Italien LVC
- EPS
- Section européenne anglais
- Parcours d'excellence (Collège Le Lac et Vrigne-aux-Bois)

La voie générale

- Les élèves de la voie générale choisissent d'approfondir progressivement des **enseignements de spécialité**.
 - A la fin de la seconde, les élèves qui se dirigent vers la voie générale choisissent une combinaison de **trois enseignements de spécialité qu'ils suivront en première** (4h hebdomadaires par spécialité)
 - A la fin de l'année de première, ils choisissent, parmi ces trois enseignements, les deux **enseignements de spécialité qu'ils poursuivront en classe de terminale** (6h hebdomadaires par spécialité)

La voie générale

↳ Les enseignements de spécialité au lycée Pierre

Bayle:

- Mathématiques
- Numérique et sciences informatiques
- Physique-chimie
- Sciences de la Vie et de la Terre
- Sciences de l'ingénieur
- Sciences économiques et sociales
- Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques
- Humanités, littérature et philosophie
- Langues, littératures et cultures étrangères (Anglais)
- Littérature, langues et cultures de l'Antiquité

La voie générale

Des enseignements optionnels pour renforcer ses connaissances et bien se préparer à l'enseignement supérieur :

- En première et en terminale les élèves de la voie générale pourront choisir un enseignement optionnel (à conserver sur le cycle terminale) :
 - Langue vivante (Espagnol ou Italien 3)
 - Arts (théâtre)
 - Education physique et sportive
 - Langues et cultures de l'antiquité (cumulable avec une autre option si possible),
- En terminale, les élèves pourront également ajouter un enseignement optionnel pour enrichir leur parcours :
 - « Droit et grands enjeux du monde contemporain »
 - « 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

Enseignements communs

	Première	Terminale
FRANÇAIS / PHILOSOPHIE	4 h / -	- / 4 h
HISTOIRE GÉOGRAPHIE	3 h	3 h
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	18 h / an	18 h / an
LANGUE VIVANTE A ET LANGUE VIVANTE B	4 h 30	4 h
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE	2 h	2 h
ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE	2 h	2 h
	16 h	15 h 30

Enseignements optionnels

> Un enseignement en première
Deux enseignements possibles
en terminale

> Libre choix

> Durée 3 h

Des la première

En terminale uniquement

LANGUE VIVANTE C

MATHÉMATIQUES
EXPERTES

ARTS

EPS

MATHÉMATIQUES
COMPLÉMENTAIRES

LANGUES ET
CULTURES DE
L'ANTIQUITÉ

DROIT ET GRANDS
ENJEUX DU MONDE
CONTEMPORAIN

Enseignements de spécialité

	Au choix 3 spécialités Première	Au choix 2 spécialités Terminale
ARTS	4 h	6 h
BIOLOGIE, ÉCOLOGIE *	4 h	6 h
HISTOIRE GÉOGRAPHIE, GÉOPOLITIQUE ET SCIENCES POLITIQUES	4 h	6 h
HUMANITÉS, LITTÉRATURE ET PHILOSOPHIE	4 h	6 h
LANGUES, LITTÉRATURES ET CULTURES ÉTRANGÈRES	4 h	6 h
LITTÉRATURE, LANGUES ET CULTURES DE L'ANTIQUITÉ	4 h	6 h
MATHÉMATIQUES	4 h	6 h
NUMÉRIQUE ET SCIENCES INFORMATIQUES	4 h	6 h
PHYSIQUE CHIMIE	4 h	6 h
SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	4 h	6 h
SCIENCES DE L'INGÉNIEUR	4 h	6 h**
SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES	4 h	6 h
	12 h	12 h

* Tous les lycées d'enseignement général et technologique agricole
avec des enseignements optionnels spécifiques

** Avec un complément de 2 h en physique

La voie technologique

↳ Les enseignements communs

- ❑ En première et en terminale, tous les élèves de la voie technologique suivent des enseignements communs, quelles que soient leurs spécialités.

- ❑ Sont **communs à toutes les séries** les enseignements suivants :
 - Français (en première seulement) : 3h
 - Philosophie (en terminale seulement) : 2h
 - Histoire géographie : 1h30
 - Langue vivante A et langue vivante B : 4h (dont 1h d'enseignement technologique en langue vivante)
 - Education physique et sportive : 2h
 - Mathématiques : 3h
 - Enseignement moral et civique : 18 heures annuelles

La voie technologique

↳ L'organisation en séries

Dès la fin de la seconde, les élèves optant pour la voie technologique choisiront leur série, qui déterminera leurs enseignements de spécialité :

- STI2D : Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable
- STMG : Sciences et technologies du management et de la gestion

■ Des enseignements optionnels :

En première et en terminale les élèves de la voie technologique pourront choisir deux enseignements optionnels (au plus) parmi :

- Arts (théâtre)
- Education physique et sportive.

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

* Dans TOM et STAV

Enseignements optionnels

➤ Au choix en fonction de la série

Enseignements de spécialité

3 spécialités Première

2 spécialités Terminale

STMG
Sciences et technologies du management et de la gestion

- sciences de gestion et numérique
- management
- droit et économie

- management, sciences de gestion et numérique avec 1 enseignement spécifique choisi parmi : gestion et finance ; mercatique ; ressources humaines et communication ; systèmes d'information et de gestion
- 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

- chimie, 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

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

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

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

- ingénierie, innovation et développement durable avec 1 enseignement spécifique choisi parmi : architecture et construction ; énergies et environnement ; innovation technologique et éco-conception ; systèmes d'information et numérique
- physique chimie et mathématiques

TMD
Techniques de la musique et de la danse

- option instrument
- option danse

- option instrument
- option danse

(Réservées en cours)

STL
Sciences et technologies de laboratoire

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

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

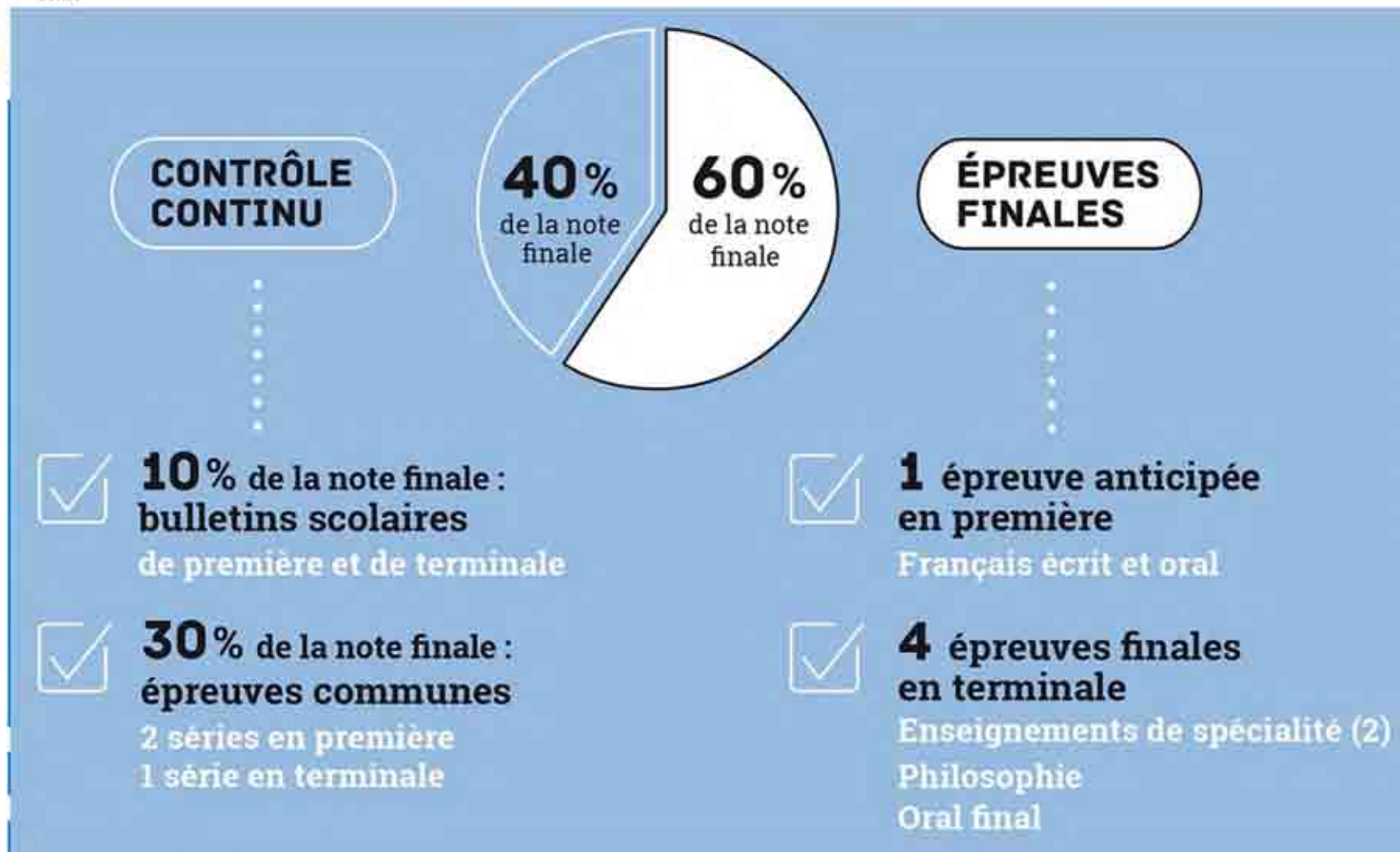
ST02A
Sciences et technologies du design et des arts appliqués

- physique chimie
- outils et langages numériques
- design et métiers d'art

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

STAV Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant

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



Vie scolaire

- ↘ Les absences et retards
- ↘ Le respect du matériel et des autres
- ↘ La demi-pension
- ↘ Délégués et éco-délégués
- ↘ La vie lycéenne
 - AS
 - CVL
 - MDL
 - Foyer

Lycée 4.0

↳ Principe pour les portables

- Mise à disposition PC, récupéré par lycée si départ région ou démission
- Usage pédagogique (pas d'installation logiciel extra scolaire)
- Elève responsable bon fonctionnement et entretien

↳ Matériel

- HP 240 G7 sous Windows 10 Education
- Navigateurs installés (Chrome, Firefox, Edge)
- Suite libre office
- Microsoft 365 préinstallé mais pas activé (avec identifiants Wifi)
- Logiciel EN pour élèves avec handicap

Lycée 4.0

↘ Charte lycée 4.0

- Avec documents d'inscription + téléchargeable site Jeun'est
- A signer en 2 exemplaires
- Obligatoire pour recevoir PC

↘ Distribution

- 10 et 11 septembre
- Par classe

Suivi des classes

↘ Suivi des classes

↘ M Barthelme : 03 24 27 95 41

↘ Mme Mangeart : 03 24 27 95 16

↘ VS2 absences : 03 24 27 97 59

↘ Calendrier des conseils de classe (arrêt des notes J-4) :

1^{er} trimestre : du 23 novembre au 4 décembre

1^{er} semestre: du 04 au 08 janvier

2^{ème} trimestre: du 08 au 12 mars

3^{ème} trimestre et 2^{ème} semestre: à partir du 25 mai

Réunion parents-professeurs 2nde

↘ **Vendredi 4 décembre à 16h00**

Les représentants des parents

↳ Au conseil d'administration

- 5 élus titulaires et 5 élus suppléants (avant le 28 septembre)

↳ Au conseil de classe

- 2 titulaires et 2 suppléants par classe

Les aides

- ↳ Bourses lycée
- ↳ Aide à la restauration et à l'internat
- ↳ Fonds sociaux lycée