



La seconde GT

Un tronc commun unique :

- Français : 4h
- Histoire – Géographie : 3h
- LVA (anglais) et LVB (allemand ou espagnol) : 5h30
- Sciences Economiques et sociales (SES) : 1h30
- Mathématiques : 4h
- Physique-chimie : 3h
- Sciences de la Vie et de la Terre (SVT) : 1h30
- Education physique et sportive (EPS) : 2h
- Enseignement moral et civique (EMC) : 18h annuelles
- Sciences numériques et technologiques (SNT) : 1h30





La seconde GT

les options possibles à la rentrée 2021

Un enseignement général possible (3h00) :

- LV3 Italien

Un enseignement technologique au choix (1h30) :

- CIT : création et innovation technologique
- SI : Sciences de l'ingénieur
- SL : Sciences et laboratoire
- Plus le Rugby (3h) ou le hand-ball (en discussion)





Lycée Blaise Pascal
Segré en Anjou Bleu

Après la seconde GT:

Après la 2nde générale et technologique, les élèves ont accès, selon la décision du conseil de classe, à une 1^{ère} générale ou à une 1^{ère} technologique.

Les élèves qui auront accès à une 1^{ère} générale choisiront 3 spécialités, en cohérence avec leur projet d'orientation et leurs compétences. Les élèves auront les conseils des enseignants et de la Psychologue de l'Education Nationale du lycée, chargée de l'orientation pour les choix des spécialités.





Lycée Blaise Pascal Segré en Anjou Bleu

1 ère générale :

Un tronc commun de 16h

- Français (4h)
- Histoire-géographie (3h)
- EMC (18h/an)
- LVA et B (4h30)
- EPS (2h)
- Enseignement scientifique (2h)

+

Trois spécialités

(4h chacune)

à choisir parmi 8 :

- Histoire-Géographie, géopolitique et sciences politiques (HGSP)
- Humanités, littérature et philosophie (HLP)
- Langues, littérature et civilisation étrangère (LLCE) en anglais
- Mathématiques
- Physique-chimie
- SVT
- Sciences de l'ingénieur (SI)
- Sciences économiques et sociales (SES)

et un
enseignement
optionnel
possible :

- LVC Italien



Lycée Blaise Pascal Segré en Anjou Bleu

1ère Technologique :

Un tronc commun de 14h

- Français (3h)
- Histoire-géographie (1h30)
- Langues vivantes A et B (4h, dont 1h en Enseignement technologique en LV)
- EMC (18h annuelles)
- Mathématiques (3h)
- EPS (2h)

+

En 1ère STMG

3 disciplines :

- Sciences de gestion (7h)
- Management (4h)
- Droit-économie (4h)

En 1ère STI2D

3 disciplines :

- Innovations technologiques (3h)
- Ingénierie et développement durable (I2d) (9h)
- Physique-chimie et mathématiques (6h)



Lycée Blaise Pascal Segré en Anjou Bleu

Terminale générale :

Deux spécialités
(6h chacune) à garder parmi
les 3 choisies en première :

- HG, géopolitique et sciences politiques
- Humanités, littérature et philosophie
- Langues, littérature et civilisation étrangère
- Mathématiques
- SVT
- SI
- SES
- Physique-Chimie

+

Un tronc commun
de 15h30 :

- Philosophie (4h)
- Histoire-géographie (3h)
- EMC (0h30)
- LVA et B (4h)
- EPS (2h)
- Enseignement scientifique (2h)

+ Un enseignement
optionnel (3h)
parmi :

- Maths complémentaires
 - Maths expertes
- Droits et grands enjeux du monde contemporain
 - Et/ou :
 - LVC Italien

<p>T STMG</p> <p><u>Trois spécificités</u></p> <p>:</p> <p>Ressources Humaines et Communication</p> <p>Mercatique,</p> <p>Gestion Finance</p>	<p>T STI2D</p> <p><u>Trois spécificités:</u></p> <p>EE Energie et Environnement</p> <p>ITEC Innovation technologique et éco-conception</p> <p>SIN Système d'information et numérique</p>
--	--



Pour rassurer et/ou aller plus loin :

- Une formation de l'enseignement supérieur ne peut pas exiger un enseignement de spécialité en particulier; les attendus sur parcours sup sont des compétences et des connaissances nécessaires.

- Des sites pour s'informer ou aider à choisir :

<https://pascal.paysdelaloire.e-lyco.fr/>

<http://www.horizons21.fr/>

<http://www.secondes-premieres2020-2021.fr/>

<http://quandjepasselebac.education.fr/>

