



SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

Tronc commun

Français	4h
Histoire-Géographie	3h
LVA / LVB (Anglais-Espagnol-Allemand)	5h30
Sciences économiques et sociales	1h30
Mathématiques	4h

Physique-chimie	3h
Sciences de la vie et de la terre	1h30
Education physique et sportive	2h
Sciences numériques et technologie	1h30
Enseignement moral et civique	0h30

Enseignements optionnels

Possibilité de choisir 1 ou 2 enseignement(s) optionnel(s)

1 au choix parmi :

Latin
Italien (LVC)
Arts plastiques
Théâtre

3h

Enseignement pouvant être poursuivi en 1^{ère} générale

1 au choix parmi :

Management et gestion
Santé et social
Biotechnologies
Sciences et laboratoire

1h30

Accompagnement à l'orientation

Elaborer son projet d'orientation
Connaître les formations de l'Enseignement Supérieur
Découvrir le monde professionnel

Accompagnement personnalisé

Destiné à améliorer les compétences scolaires de l'élève dans la maîtrise écrite et orale de la langue française, et en mathématiques

L'orientation en classe de Seconde

Choix de la famille et de l'élève à la fin de la classe de Seconde

Voie générale

3 spécialités à choisir pour la classe de 1^{ère}

ou

Voie technologique

3 spécialités prédéfinies par la série en classe de 1^{ère}

Equipped d'une tablette numérique à partir de la Seconde

Tronc commun



	1 ^{ère}	Terminale
Français	4h	-
Philosophie	-	4h
Histoire-Géographie	3h	3h
LVA / LVB (Anglais-Espagnol-Allemand)	4h30	4h
EPS	2h	2h
Enseignement scientifique	2h+1h30*	2h
Enseignement moral et civique	0h30	0h30

* 1h30 de mathématiques pour les élèves qui n'ont pas choisi la spécialité maths

Spécialités

3 spécialités en Première 3 x 4h

2 spécialités en Terminale 2 x 6h

Arts plastiques
Humanités, littérature et philosophie
Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques
Anglais Monde Contemporain
Sciences économiques et sociales
Mathématiques
Sciences de la vie et de la terre
Physique-chimie
Numérique et sciences informatiques

Enseignements Optionnels

3h

1 au choix en 1^{ère} et Terminale

Latin
Italien (LVC)
Arts plastiques

1 au choix en Terminale

Mathématiques complémentaires
Mathématiques expertes
Droit et grands enjeux du monde contemporain

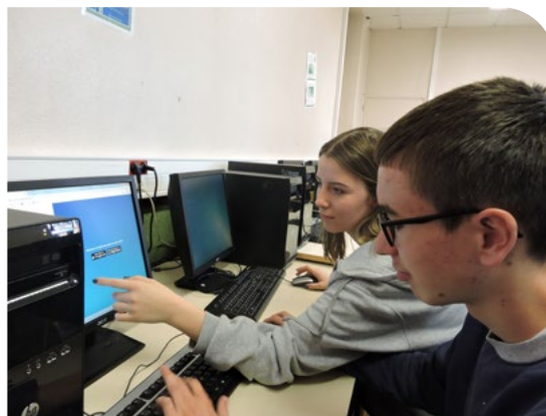
Accompagnement personnalisé

Accompagnement à l'orientation

BACCALAURÉAT VOIE TECHNOLOGIQUE

Tronc commun

	1 ^{ère}	Terminale
Français	3h	-
Philosophie	-	2h
Histoire-Géographie	1h30	1h30
Mathématiques	3h	3h
LVA Anglais / LVB (Espagnol-Allemand)	4h	4h
EPS	2h	2h
Enseignement moral et civique	0h30	0h30



Enseignements de spécialités en ST2S

Première

Sciences et techniques sanitaires et sociales	7h
Physique-chimie pour la santé	3h
Biologie et physiopathologie humaines	5h

Terminale

Sciences et techniques sanitaires et sociales	8h
Chimie, biologie et physiopathologie humaines	8h

Enseignements de spécialités en STMG

Première

Sciences de gestion et numérique	7h
Management	4h
Droit et économie	4h

Terminale

Management, sciences de gestion et numérique avec un enseignement spécifique au choix :	10h
ou Gestion et finance	
ou Mercatique (marketing)	
Droit et économie	6h

Accompagnement personnalisé

Accompagnement à l'orientation

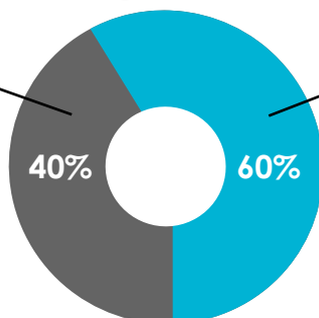


ÉPREUVES DU BACCALAURÉAT

Bac général

Contrôle continu

Spécialité non poursuivie en terminale
LVA - LVB
Histoire-Géographie
Enseignement Scientifique
EMC
EPS



Epreuves terminales

2 épreuves anticipées en 1^{ère}
- Français (oral et écrit)

4 épreuves finales en terminale
- 2 spécialités
- Philosophie
- Grand oral

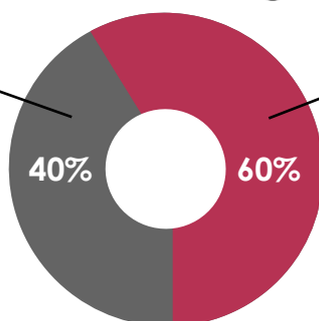
Enseignement optionnel

Arts plastiques - Italien - Latin - DGEMC - Maths complémentaires - Maths expertes

Bac technologique

Contrôle continu

Spécialité non poursuivie en terminale
LVA - LVB
Histoire-Géographie
Mathématiques
EMC
EPS



Epreuves terminales

2 épreuves anticipées en 1^{ère}
- Français (oral et écrit)

4 épreuves finales en terminale
- 2 spécialités
- Philosophie
- Grand oral

Mention Européenne

Section européenne anglais dans toutes les séries

7 disciplines non linguistiques :

Mathématiques - Physique-chimie - SVT - Histoire-géographie - Management - EPS - Sciences et techniques sanitaires et sociales



— Lycée Saint-Sauveur —

16 place Saint-Sauveur - BP 80315 - 35603 Redon Cedex
Tél. 02 99 71 27 44
administration@lycee-saint-sauveur-redon.eu
www.lycee-saint-sauveur-redon.eu

— Sites à consulter —

www.secondes-premieres2022-2023.fr
education.gouv.fr/reussir-au-lycee
www.horizons2021.fr