

Série S Scientifique



« Pour ceux qui ont un projet scientifique. Les études sont centrées sur les mathématiques, la physique, la chimie et les sciences de la vie et de la terre. »

1^{re}

En classe de première

Outre les enseignements communs à tous dont deux langues vivantes obligatoires, trois enseignements spécifiques sont obligatoires : Mathématiques, Physique-Chimie et SVT.

L'élève peut ajouter une option facultative parmi les suivantes : latin, langue vivante 3 (allemand, espagnol ou chinois), musique, arts plastiques.

T

En classe de terminale

L'élève donne un « profil » à son bac :

MATHÉMATIQUES

ou **PHYSIQUE - CHIMIE**

ou **SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE**

ou **INFORMATIQUE ET SCIENCES DU NUMÉRIQUE**



Au Sacré Cœur :

Des laboratoires avec un équipement scientifique de qualité pour une formation exigeante.



Horaires hebdomadaires

EN CLASSE DE PREMIÈRE

Français	4 h
Histoire - Géographie	2 h 30
Langues vivantes 1 et 2	4 h 30
Éducation physique et sportive	2 h
Éducation civique juridique et sociale	0 h 30
Total enseignements communs	13 h 30
Mathématiques	4 h
Physique - Chimie, SVT	6 h
Total enseignements spécifiques	10 h
Accompagnement personnalisé	2 h
TPE (Travaux Personnels Encadrés)	1 h
Total	26 h 30

EN CLASSE DE TERMINALE

Mathématiques	6 h
Physique - Chimie	5 h
Langues vivantes 1 et 2	4 h
Sciences de la Vie et de la Terre	3 h 30
Histoire - Géographie	2 h
Philosophie	3 h
Éducation physique et sportive	2 h
Éducation civique juridique et sociale	0 h 30
Un enseignement de spécialité au choix :	
Mathématiques, Physique - Chimie, SVT, Informatique et sciences du numérique	2 h
Accompagnement personnalisé	2 h
Total	30 h

Option facultative en Première et Terminale : Esp LV3 (3h), All LV3 (3h), Latin (3h), Chinois (3h), Arts plastiques (3h), Musique (3h). Au baccalauréat, seuls les points au dessus de 10 sont retenus. Ils sont doublés pour la 1^{re} option facultative et triplés pour le latin.