

Série S

Horaires hebdomadaires

Enseignements communs :	
Français	4h00
Histoire-Géographie	2h30
LV1 Anglais, Allemand	4h30
LV2 Anglais, Allemand, Espagnol, Italien	
Education Physique et Sportive	2h00
Education civique, juridique et sociale	0h30
Accompagnement personnalisé	2h00
Travaux Personnels Encadrés (TPE)	1h00
Heures de vie de classe	10h00 annuelles
Enseignements spécifiques :	
Mathématiques	4h00
Physique-Chimie	3h00
Sciences de la Vie et de la Terre	3h00
Enseignements facultatifs :	
Latin	3h00
LV3 Italien Chinois	3h00
Arts	3h00

Epreuves anticipées obligatoires

Liste des épreuves	Coefficients	Nature de l'épreuve	Durée
Français	2	écrite	4h00
Français	2	orale	20 min
Travaux Personnel Encadré (TPE)	2	orale	30 min (groupe de 3)

I^{ère} Scientifique

Profils

La série consacre une grande partie de l'horaire aux enseignements scientifiques et fait appel à l'abstraction, à la rigueur, au raisonnement et au goût de l'expérimentation. La maîtrise de la langue française et des deux langues étrangères est par ailleurs importante.

Profil Mathématiques : vers une poursuite d'études en sciences pures, Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles (CPGE), informatique, recherche, médecine.

Profil Physique-Chimie : expérimentation et méthodes déductives, vers des études d'ingénieur ou de technicien supérieur dans toutes les branches de l'industrie.

Profil Sciences de la Vie et de la Terre : vers des études de médecine, biologie, géologie, agronomie, laissant une grande place à l'observation.

Série S

Horaire hebdomadaire

Terminale Scientifique

Enseignements obligatoires communs :	Term.	Coef.
Mathématiques	6h00	7
Physique Chimie	5h00	6
S.V.T.	3h30	6
Histoire Géographie	2h00	3
Philosophie	3h00	3
LV 1 Anglais, Allemand	2h00	3
LV 2 Anglais, Allemand, Espagnol, Italien	2h00	2
EPS	2h00	2
Accompagnement personnalisé	2h00	
Education Civique, Juridique et Sociale	1h30	
Un enseignement de spécialité :		
Mathématiques	2h00	2
Physique Chimie	2h00	2
S.V.T.	2h00	2
Options facultatives :		
Latin	3h00	
Histoire-Géographie	2h00	
LV 3 (Italien, Chinois)	3h00	
Arts plastiques	3h00	

Profils

La série consacre une grande partie de l'horaire aux enseignements scientifiques et fait appel à l'abstraction, à la rigueur, au raisonnement et au goût de l'expérimentation. La maîtrise de la langue française et des deux langues étrangères est par ailleurs importante.

Profil Mathématiques : vers une poursuite d'études en sciences pures, Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles (CPGE), informatique, recherche, médecine.

Profil Physique-Chimie : expérimentation et méthodes déductives, vers des études d'ingénieur ou de technicien supérieur dans toutes les branches de l'industrie.

Profil Sciences de la Vie et de la Terre : vers des études de médecine, biologie, géologie, agronomie, laissant une grande place à l'observation.