



## Lycée Polyvalent A. LOUBATIÈRES

Boulevard des Hellènes - B.P. 60109 - 34304 AGDE Cedex  
04 67 01 09 09 - cc.0340002t@ac-montpellier.fr  
https://lyc-loubatieres-agde.ac-montpellier.fr



SUP AERO, ENAC, DUT GMP Aéro à Toulouse, etc... Il représentera un avantage indéniable lors de demandes d'embauche dans les entreprises du secteur aéronautique.

### Langues et cultures de l'Antiquité : Le latin

Cet enseignement contribue, avec l'enseignement du français et des sciences humaines, à la formation de l'individu et du citoyen par l'accès à l'héritage linguistique et culturel antique.

Il permet :

- de comprendre l'importance du monde romain dans notre culture politique, historique, morale, littéraire et artistique.
- de se situer dans l'histoire et de comprendre les événements et idées d'aujourd'hui.
- de mieux comprendre et de mieux maîtriser, en l'enrichissant, la langue maternelle par l'étymologie et par la traduction.
- de former la capacité à argumenter et à délibérer par l'approche des modes de pensée antiques politiques, religieux et philosophiques.
- de développer l'imagination par la connaissance des mythes et des représentations de l'antiquité.

### La section européenne Anglais

L'objectif de ce dispositif est d'offrir à tous les élèves motivés par l'apprentissage des langues vivantes un renforcement de la pratique de la langue assorti d'une connaissance approfondie de la culture des pays étrangers.

- **1 heure de DNL** : Enseignement dans la langue vivante d'une partie de la discipline non linguistique. Au lycée, deux DNL seront proposées. (*Histoire-Géographie ou Sciences (Sciences Physiques / S.V.T.)*)
- **1 heure de renforcement linguistique** en Anglais.

### Les enseignements optionnels

Les élèves peuvent choisir au plus deux enseignements optionnels selon les modalités suivantes :

- a) un enseignement optionnel général : **LVC Allemand**
- b) un enseignement optionnel technologique : **SIT AERO**

L'enseignement optionnel de langues et cultures de l'Antiquité (LCA) de latin peut être choisi en plus des enseignements optionnels mentionnés en a) et en b).

Les élèves désireux de suivre ces enseignements devront fournir au lycée une fiche de candidature dont le modèle sera communiqué aux collèves lors du troisième trimestre.

### Sciences de l'Ingénierie et Innovations technologiques AERO (SIT - AERO)

Un groupe de cet enseignement optionnel sera dédié à l'aéronautique et préparera les élèves au B.I.A.

Un premier pas dans le monde de l'aéronautique, secteur le plus performant de l'industrie et du commerce français. Il permet d'en découvrir les différents métiers.

Toutes les notions de l'aéronautique sont abordées :

Connaissance des avions, aérodynamique, mécanique du vol, la navigation, la réglementation, la sécurité, la météorologie, l'aérodynamique, l'histoire de l'air et de l'espace, l'Anglais aéronautique.

Ce diplôme, reconnu par tous, peut faciliter l'admission dans certaines grandes écoles comme

## Après la 3<sup>e</sup>, au lycée A. LOUBATIÈRES...

### ... La 2<sup>nd</sup> Générale et Technologique

Enseignements obligatoires		Enseignements facultatifs	
Enseignements communs		Enseignements optionnels	
Français	4 h/sem	2 heures par semaine	LV C (Allemand)
Histoire-Géographie	3 h/sem		
Langue vivante A	5 h 30/sem		Langues et cultures de l'Antiquité (Latin)
Langue vivante B			
Sciences écon. et sociales	1 h 30/sem		SELO
Sciences num. et techno.	1 h 30/sem		
Mathématiques	4 h/sem		Sciences de l'ingénieur et innovations technologiques (option Aéro)
Physiques - Chimie	3 h/sem		
Sciences et Vie de la Terre	1 h 30/sem		
E. P. S.	2 h/sem		
Educ. Morale et Civique	30 min/sem		1 h 30

### L'accompagnement personnalisé

Les élèves bénéficient d'un accompagnement personnalisé de 2 heures hebdomadaires organisé de la façon suivante :

- **1 heure avec le professeur principal** consacrée à la méthodologie, l'aide à l'orientation

- **1 heure avec le professeur de mathématiques et de français** afin d'améliorer les compétences scolaires de l'élève dans la maîtrise écrite et orale de la langue française et en mathématiques. (30 minutes sont prévues chaque semaine dans chacune de ces deux disciplines)

Une évolution des compétences de chaque élève dans chacun de ces domaines est organisée en début de 2<sup>nd</sup>.

L'accompagnement personnalisé est également destiné :

- à soutenir la capacité d'apprendre et de progresser des élèves, notamment dans le travail personnel

- à améliorer leurs compétences

- à contribuer à la construction de leur autonomie intellectuelle