

LYCÉE  
e.  
michelet



*Lycée*  
*Edmond Michelet*

*Arpajon*



# Situation

- RER C, gare d'Arpajon
- Gare routière (porte d'Étampes)
- Transports scolaires





## *Quelques chiffres :*

- 1250 élèves
- 37 classes
- 85 enseignants
- 1 enseignante documentaliste
- 4 aides de laboratoire
- 1 Directeur Délégué aux Formations Professionnelles et Technologiques
- 2 Conseillers Principaux d'Éducation
- 7 personnels de Vie Scolaire
- 2 psychologues de l'Éducation nationale
- 1 infirmière
- 10 personnels d'accueil et d'entretien
- 8 personnels de restauration
- 4 personnels administratifs
- 1 adjointe gestionnaire
- 1 proviseure adjointe
- 1 proviseur



# *L'entrée en seconde générale et technologique*



# Les enseignements

Enseignements communs	Horaire élève
Français	4 h
Histoire-géographie	3 h
Langues vivantes A et B ( <i>enveloppe globalisée</i> )	5 h 30
Sciences économiques et sociales	1 h 30
Mathématiques	4 h
Physique-Chimie	3 h
Sciences de la Vie et de la Terre	1 h 30
Education Physique et Sportive	2 h
Enseignement Moral et Civique	0 h 30
Sciences numériques et technologie	1 h 30
<b>Total</b>	<b>26 h 30</b>
Accompagnement personnalisé et accompagnement au choix de l'orientation	Selon les besoins de l'élève



*En plus des enseignements communs les  
élèves peuvent choisir un enseignement  
optionnel :*

*un enseignement optionnel général*

*ou*

*un enseignement optionnel technologique.*



<b>Enseignement optionnel général</b> (au choix)	<b>Horaire élève</b>
Langues et cultures de l'Antiquité – latin ( <i>cours au lycée R. Cassin</i> )	3 h
Langue vivante C : italien + ( <i>élèves de R. Cassin</i> )	3 h
Langue vivante C : chinois ( <i>cours au lycée R. Cassin</i> )	3 h
Arts plastiques	3 h
Théâtre	3 h
Education Physique et Sportive ( <i>admission sur entretien ou sur dossier selon le contexte sanitaire</i> )	3 h
DNL : discipline non linguistique en anglais, 1 heure en histoire-géographie et 1 heure en physique-chimie ( <i>admission sur entretien ou sur dossier selon le contexte sanitaire</i> )	2 h
<b>Enseignement optionnel technologique</b> (au choix)	<b>Horaire élève</b>
Sciences et laboratoire	1 h 30
Sciences de l'ingénieur + ( <i>élèves de R. Cassin</i> ) Création et innovation technologiques	1 h 30



# Les options avec admission

*(sur entretien ou sur dossier pour la rentrée scolaire 2022, selon le contexte sanitaire)*

## Education Physique et Sportive

L'admission dans cet enseignement est possible après un entretien qui a lieu début juillet au lycée. Cet entretien permet d'évaluer le niveau de maîtrise et de compétences sportives ainsi que la motivation du candidat.

Si le contexte sanitaire ne permet pas la réalisation des entretiens, l'admission se fera sur dossier. Ce dossier à joindre au dossier d'inscription doit comprendre les bulletins scolaires de troisième, une lettre de motivation dactylographiée et un curriculum vitae sportif dactylographié. Les critères d'admission sont les notes et les appréciations en EPS, les appréciations générales des bulletins et le vécu sportif de l'élève (niveau, activités ...).

Cet enseignement est ouvert aux élèves sportifs capables de suivre un nombre important d'heures de pratique sportive, ayant une bonne organisation scolaire, désireux de se perfectionner, de s'ouvrir à de nouvelles activités et susceptibles de s'orienter vers un métier ou des études en relation avec le sport. L'élève est curieux des milieux naturels et pratique régulièrement des activités en extérieur. Cette option est à dominante *activités de plein air et découverte des métiers du sport* (nutrition, organisation, animation ...).

Le choix de cet enseignement nécessite un investissement physique et intellectuel important. L'élève doit approfondir les connaissances inhérentes à cette option sans pour autant délaisser les autres disciplines.





# *Les options avec admission*

*(sur entretien ou sur dossier pour la rentrée scolaire 2022, selon le contexte sanitaire)*

## Discipline Non Linguistique en anglais

L'admission dans cette option peut se faire sans avoir suivi de cursus spécifique au collège.

L'admission dans cet enseignement est possible après un entretien qui a lieu début juillet au lycée. Cet entretien permet d'évaluer le niveau de maîtrise linguistique et la motivation du candidat.

Si le contexte sanitaire ne permet pas la réalisation des entretiens, l'admission se fera sur dossier. Ce dossier à joindre au dossier d'inscription doit comprendre les bulletins scolaires de quatrième et de troisième et une lettre de motivation dactylographiée en langue anglaise.

Les critères d'admission sont les notes et les appréciations en anglais (avec une attention particulière prêtée à l'oral), les appréciations générales des bulletins et le contenu de la lettre de motivation.

A l'issue des trois années au lycée, l'élève peut obtenir la certification TOEIC (Test Of English as an International Communication) puisque le lycée possède l'habilitation pour ce test.

De même certains élèves peuvent obtenir le TOEFL (Test of English as a Foreign Language).



***Les poursuites  
d'études après une  
seconde  
générale et  
technologique***



# *Notre cycle terminal général*

## Première et terminale de la voie générale

- *14 enseignements de spécialité.*
- *8 enseignements optionnels*

dont Discipline Non Linguistique en italien (1 heure d'histoire-géographie en italien) pour les élèves qui suivent l'enseignement optionnel italien.

A l'issue de l'option DNL italien, les élèves ont la possibilité de passer le PLIDA (Progetto Lingua Italiana Dante Alighieri) qui est une certification de l'institut Dante Alighieri. Cette certification évalue le niveau de connaissances de l'italien en tant que langue étrangère selon 6 niveaux de connaissances.

Cette certification est reconnue par le Ministère des Affaires étrangères et de la Coopération internationale d'Italie, par le Ministère du Travail d'Italie, par le Ministère de l'Éducation, de l'Université et de la Recherche d'Italie.



# ***Notre cycle terminal technologique***

**Première et terminale de la voie technologique**

**STI2D**

**Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable**

- Energie et Environnement***
- Innovation Technologique et Eco-Conception***
- Systèmes d'Information et Numérique***



# Les études supérieures

## Brevet de Technicien Supérieur

*Systemes Numériques - Spécialité Informatique et Réseaux*





## *Nos espaces de travail*



Le centre de documentation



Le laboratoire multimédia



Une salle informatique



# Nos laboratoires



Physique-chimie



Sciences de la vie et de la Terre



Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable



Sciences de l'ingénieur



Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable



# *Nos actions culturelles, artistiques et péri-scolaires*

- B.I.A. (Brevet d'Initiation Aéronautique) pour les élèves volontaires.
- Voyages culturels et linguistiques en Europe.
- Voyages et sorties scolaires en France.
- Semaine des Zinz'Arts : expositions, concerts ...
- Opération lycéens au cinéma.
- Atelier théâtre.
- Club musique.
- Club radio ...







## *Nos moments de convivialité*

- Remise des diplômes aux anciens élèves par leurs professeurs.
- Matinée des anciens élèves.
- Concert et goûter de Noël.
- Rando'scalier.
- Photographies des classes.
- Bal de fin d'année...





# *Journée portes ouvertes*

Samedi 02 avril 2022  
de 09h00 à 12h00



# *Lycée Edmond Michelet*

2, boulevard Abel Cornaton - Arpajon



01 60 83 97 63



01 60 83 98 18



[www.lyc-michelet-arpajon.ac-versailles.fr](http://www.lyc-michelet-arpajon.ac-versailles.fr)



[ce.0911961m@ac-versailles.fr](mailto:ce.0911961m@ac-versailles.fr)