



Objet : Option LCE Anglais EPS

Lettre destinée aux élèves de 5°, à leurs parents ou à leurs représentants,

A la rentrée 2021, les élèves de 4° ont la possibilité d'intégrer une option LCE Anglais - EPS.

Les élèves intéressés doivent en faire la demande en 5° en remettant, à Mme Tijou ou M. Grassin, une lettre écrite en français dans laquelle ils justifieront leur motivation.

Afin d'aider les élèves dans leur choix et afin de mieux informer les parents, vous trouverez ci-dessous les réponses aux principales questions que vous pouvez vous poser :

L'option LCE Anglais - EPS

➤ **Ça veut dire quoi ?**

- Cela signifie : **L**angues et **C**ultures **E**uropéennes.



➤ **Qu'est-ce que c'est ?**

- C'est une option facultative (*pas obligatoire*).
- C'est la poursuite et **le renforcement de l'apprentissage de l'anglais** avec 3 heures 30 par semaine.
- Ce sont les cours d'**EPS** dispensés en anglais : 3h30 par semaine,
- Ce sont des ateliers basés sur **l'ouverture culturelle** et **le développement des pratiques numériques**
- C'est la participation à un projet Etwinning (plateforme numérique Européenne) avec à **la clef des échanges écrits, des projets à distance avec des jeunes adolescents de toute l'Europe**
- Il y a peu de travail à la maison.

➤ **Pour qui ?**

- Les élèves de 4° pour l'année scolaire 2021-2022 et les élèves 3° l'année suivante.
- **Tous les élèves intéressés** par l'anglais et la culture anglophone.
- Il ne faut pas forcément être bon élève mais juste **motivé** et **volontaire**.
- C'est une option proposée en anglais.
- Les élèves latinistes peuvent choisir l'option LCE Anglais - EPS.

➤ **Comment intégrer l'option ?**

- L'élève doit écrire une lettre de motivation en français qu'il remettra à Mme Tijou ou M. Grassin au début du mois de juin.
- Les professeurs concernés se réuniront pour lire chacune des lettres de motivation.
- L'élève et sa famille seront informés à la fin du mois de juin de la décision de l'équipe pédagogique.



M. Pougui,

Mme Tijou et M. Grassin