

L'option Arts plastiques en **seconde, première et terminale** est de **3 h par semaine sous forme d'atelier**.

L'option amène l'élève à «se trouver» et permet surtout de **valoriser son dossier au moment du recrutement de Parcoursup** après le **BAC**, amenant **une ouverture d'esprit, une pratique et culture artistique**.

LES ARTS PLASTIQUES

- ❑ **Dessin, peinture, sculpture, photographie, vidéo, création numérique, nouvelles attitudes des artistes, nouvelles modalités de production des images**, relèvent du travail des arts plastiques.
- ❑ Ils constituent un point d'appui pour **les métiers de l'image, l'architecture et le design**.

PRATIQUE PLASTIQUE ET ARTISTIQUE

- **les pratiques bidimensionnelles** (graphiques et picturales) ;
- **les pratiques tridimensionnelles** (sculpturales et architecturales) ;
- **les pratiques artistiques de l'image fixe et animée** (photographie, cinéma et art vidéo)
- **les pratiques artistiques du numérique**. (jeu vidéo, image de synthèse)

LES OBJECTIFS SUR LES 3 ANNEES

- ❑ **Avoir du plaisir à créer, développer la pratique plastique et artistique** de l'élève.
Projet individuel ou de groupe.
- ❑ **Elargir des représentations** culturelles des élèves. Développer un **esprit critique**.
- ❑ **Développer de la curiosité** pour la création artistique et la culture en général.
- ❑ **Accompagner l'élève dans les choix** qu'il effectue concernant son parcours de formation au lycée ainsi que ceux portant sur **son orientation vers les études supérieures**.
- ❑ **Questionner les arts de manière transdisciplinaire** en faisant des liens avec *architecture, paysage, design d'espace et d'objet, cinéma, animation, image de synthèse, jeu vidéo, mise en espace, mise en scène de l'œuvre...*

EVALUATION

Permet à chaque élève de se situer. Le professeur forme les élèves à l'auto-évaluation et aux co-évaluations en arts plastiques. Plusieurs évaluations sont envisagées en fonction des projets et des pratiques. Assiduité.



Au plaisir de vous rencontrer en septembre 2019 !