

FIN TROISIÈME

La sélection pour la classe de seconde arts appliqués repose sur l'évaluation, l'appréciation et l'engagement des élèves en classe de troisième.

La sélection ne s'appuie pas sur le niveau de dessin de l'élève.

SECONDE

Enseignements généraux : environ 27h par semaine
+ Options obligatoires :
création et culture design:
6h par semaine dont
4 en «création design»
2 en «culture design»

PREMIÈRE

Enseignements généraux : 15h
+ enseignements de spécialités:
physique-chimie (2 h), design
et métiers d'art (14 h, dont 1
heure enseignée en LV1), outils
et langages numériques (2 h).

TERMINALE

Enseignements généraux : 13h
+ enseignements de spécialités:
analyse et méthodes en design
9h, conception et création en
design et métiers d'art 9h et
enseignements technique en
langue étrangère.

POST-BAC

Principaux débouchés pour les bacheliers STD2A :

- Préparation aux grandes écoles
- DN MADE

(diplôme national des métiers d'art et du design)

- Écoles supérieures d'art

Mais ce bac ne vous oblige en rien, vous pouvez par la suite poursuivre dans un tout autre domaine ou une autre formation.

FILIÈRE STD2A

LYCÉE RENÉ DESCARTES

LE BAC STD2A

C'EST QUOI ?

BAC STD2A est une formation prenant place en Première et Terminale. En Seconde c'est une option qui se rajoute aux cours généraux. La seconde est une préparation pour les spécialités des deux prochaines années.



LES OBJECTIFS

La formation vise à développer des compétences d'analyse, de conception, de création et de communication propre aux domaines du design et des métiers d'art (scénographie, mode, architecture, graphisme, design d'objet ...)

DÉMARCHE CRÉATIVE

Processus de création



ARTS VISUELS

Expérimentation et expression



OUTILS ET MÉTHODES

Communication

ARTS TECHNIQUES ET CIVILISATION

Histoire de l'art et du design

TECHNOLOGIE

Matériaux

CE QUE LA FORMATION PROPOSE

- Sorties informatives régulières dans l'année.
- Activités / Intervenants : réalisation de projets concrets avec des intervenants spécialisés dans le domaine.
- Au lycée René Descartes : chaque promotion réalise un voyage à l'étranger.



ATOUTS

Mise à disposition de matériels (presses rouleaux, ordinateurs, matériaux divers, machines à coudre...) et ressources (licences Adobe) par le lycée.



FIN TROISIÈME

La sélection pour la classe de seconde arts appliqués repose sur l'évaluation, l'appréciation et l'engagement des élèves en classe de troisième. La sélection ne s'appuie pas sur le niveau de dessin de l'élève.

SECONDE

Enseignements généraux : environ 27h par semaine
+ Options obligatoires :
création et culture design :
6h par semaine dont
4 en «création design»
2 en «culture design»

PREMIÈRE

Enseignements généraux :
15h + enseignements de spécialités : physique-chimie (2 h), design et métiers d'art (14 h, dont 1 heure enseignée en LV1), outils et langages numériques (2 h).

TERMINALE

Enseignements généraux :
13h + enseignements de spécialités : analyse et méthodes en design 9h, conception et création en design et métiers d'art 9h et enseignements technique en langue étrangère.

POST-BAC

Principaux débouchés pour les bacheliers STD2A :

- Préparation aux grandes écoles
- DN MADE

(diplôme national des métiers d'art et du design)

- Écoles supérieures d'art

Mais ce bac ne vous oblige en rien, vous pouvez par la suite poursuivre dans un tout autre domaine ou une autre formation.

FILIÈRE STD2A

LYCÉE RENÉ DESCARTES

LE BAC STD2A

C'EST QUOI ?

BAC STD2A est une formation prenant place en Première et Terminale. En Seconde c'est une option qui se rajoute aux cours généraux. La seconde est une préparation pour les spécialités des deux prochaines années.



LES OBJECTIFS

La formation vise à développer des compétences d'analyse, de conception, de création et de communication propre aux domaines du design et des métiers d'art (scénographie, mode, architecture, graphisme, design d'objet ...)

DÉMARCHE CRÉATIVE

Processus de création

ARTS VISUELS

Expérimentation et expression

OUTILS ET MÉTHODES

Communication

ARTS TECHNIQUES ET CIVILISATION

Histoire de l'art et du design

TECHNOLOGIE

Matériaux

CE QUE LA FORMATION PROPOSE

- Sorties informatives régulières dans l'année.
- Activités / Intervenants : réalisation de projets concrets avec des intervenants spécialisés dans le domaine.
- Au lycée René Descartes : chaque promotion réalise un voyage à l'étranger.



ATOUTS

Mise à disposition de matériels (presses rouleaux, ordinateurs, matériaux divers, machines à coudre...) et ressources (licences Adobe) par le lycée.

