

Une seconde au lycée F.de grâce...



Qui Quand Pourquoi	<h3>Une 2^{nde} GT</h3> <h4>tournée vers la réussite de l'élève</h4>
Quand	<ul style="list-style-type: none"> Après la 3^{ème}
Pourquoi une 2 ^{nde}	La classe de seconde générale et technologique a pour objectif de préciser les choix avant de s'orienter en 1 ^{ère} générale ou technologique
Pourquoi choisir F. de Grâce	<ul style="list-style-type: none"> Avec bienveillance et rigueur, lycée à taille humaine qui encadre, soutient, accompagne, encourage chaque élève vers la réussite Aide aux devoirs proposée chaque jour de 9h à 17h30 Accompagnement personnalisé de qualité prenant en compte le niveau des élèves

Quoi

Pendant la 2^{nde} GT

➔ **Consolider une culture générale commune : 24h**

Dans la continuité des enseignements au collège, 80% des heures de cours du programme de 2^{nde} sont consacrées à la consolidation d'une culture générale commune soit environ par semaine :

• Français	4h
• Mathématiques	4h
• Histoire Géographie	3h
• Physique Chimie	3h30
• Langues Vivantes 1 et 2	5h30
• Sciences de la Vie et de la Terre	1h30
• Education physique et sportive	2h
• Education Civique Juridique et Sociale	0h30

➔ **L'accompagnement personnalisé : 2h**

est une réponse diversifiée aux besoins des élèves. Il les aide à s'adapter aux exigences du lycée. Il permet d'acquérir des méthodes de travail mais aussi de travailler sur le projet d'orientation de l'élève. Il offre une aide individualisée aux élèves

➔ **Les enseignements d'exploration : 3h**

Explorer pour déterminer ses choix... au-delà des enseignements communs, chaque élève doit choisir deux enseignements d'exploration dont un dans le domaine de l'économie et le 2^{ème} :

En « Santé et Social »

Une ouverture sur les métiers de la Santé et du Social :

- questionnements sur les problématiques de la société
- découverte des institutions, des métiers dans les domaines : médical, paramédical, médico-social et social

en « Biotechnologies »

Une ouverture sur l'univers des biotechnologies :

- Découverte des domaines des biotechnologies : santé, environnement, bio-industries et recherche en biologie
- Projection dans les métiers des biotechnologies : technicien supérieur, ingénieur, chercheur en biologie
- Initiation à la démarche expérimentale et d'investigation

Contenu pédagogique



Lycée des métiers
Françoise de Grâce

2^{nde} générale et technologique

Poursuites d'études Post-Bac

Après la 2^{nde} GT

1^{ère} ST2S

Sciences et
Technologies
de
la **Santé**
et du **Social**

1^{ère} STL

Sciences et
Technologies de
Laboratoire

Toute 1^{ère}
technologique

STMG
STI2D
STI2A
STHR
STAV
STMD

Toute 1^{ère}
générale

S
ES
L

Au Lycée F. de Grâce

Dans un autre lycée

Poursuites d'études post-bac au lycée F. de Grâce :

- **DTS IMRT** Imagerie Médicale et Radiologie Thérapeutique
- **Prépa Concours infirmier** : 24 places gratuites, priorité bac ST2S
- **BTS MSE** Métiers des services à l'Environnement

Comment se renseigner ?

Mini-stage

**Demandez un mini-stage
à votre professeur principal**

Votre établissement doit en faire la demande auprès de la Directrice Déléguée à la Formation Mme Nathalie Voisin :
nathalie.beaubras@ac-rouen.fr

Portes
ouvertes

**Venez nous rencontrer
à nos portes ouvertes :**

vendredi 13 avril 2018 de 17h30 à 19h
samedi 14 avril 2018 de 9h30 à 12h

Enseignements
d'exploration

Santé social

Biotechnologies



Lycée des métiers Françoise de Grâce

Métiers des services aux personnes, aux entreprises et du commerce

16 rue de la Vallée 76600 LE HAVRE

Tél : 02.35.24.63.40

Site internet : <http://lycees.ac-rouen.fr/fdegrace>