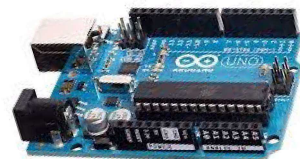




Enseignements	Volume horaire élève	
	Première	Terminale
Français	3h	—
Philosophie	—	2h
Histoire-géographie	1h30	1h30
Langue Vivante A et B dont 1h d'Enseignement Technologique en Langue Vivante A (ETLV)	4h dont 1h d'ETLV	4h dont 1h d'ETLV
Education Physique et Sportive	2h	2h
Mathématiques	3h	3h
Enseignements Moral et Civique	18h annuelles	18h annuelles
Sciences physiques et chimiques en laboratoire	9h	13h
Biochimie-Biologie	4h	—
Physique- chimie / Mathématiques	5h	5h

Options	Volume horaire élève
Langue Vivante : Créole, Italien	3h
Audio-visuel	3h



#ICICESTPROTO

FILIERE D'AVENIR

Lycée Félix Proto
Des Abymes

Bienvenue

STL
SCIENCES ET
TECHNOLOGIQUES DE
LABORATOIRE

Vendredi 3 mars 2023

@Sciences_laboratoire_proto






OBJECTIF DE LA STL

- **Approfondir et renforcer les connaissances dans les disciplines générales**
- **Acquérir un bon niveau théorique en sciences**
- **Acquérir une expérience pratique en laboratoire diversifiée**
- **Devenir apte pour des études supérieures (licence, BTS, CPGE, BUT ...)**

PROFIL D'UN ÉLÈVE EN STL

- **Intrigué par des phénomènes observés**
- **Intéressé par la biologie et les sciences en général**
- **Motivé par les expériences pratiques réalisées en laboratoire**
- **Conscient des risques associés à la manipulation en laboratoire**



DES PROJETS

Nous participons pendant l'année:

- **A la fête de la science en octobre novembre**
- **Aux « Olympiades de chimie académique » pour les élèves de Terminale STL et spécialité physique-chimie en Février .**
- **Au concours « Parlons chimie » pour les élèves de premières**



QUELQUES DÉBOUCHÉS

- **Technicien en qualité de l'air; technicien supérieur en laboratoire d'analyses biomédicales , d'exploitation du réseau public, électronicien**
- **Diététicien; Prothésiste-orthésiste;**
- **Opticien- lunetier**
- **Formulateur**
- **Technicien d'exploitation de l'eau, des industries de l'eau**
- **Manipulateur(trice) radio.**
- **Enseignant (e)dans les écoles, les collèges ou les lycées**
- **Ingénieur (e)dans les industries cosmétiques,**