

#### CHOISIR LE BACCALAURÉAT

ST2S

Sciences et Technologies de la Santé et du Social

#### COMPOSITION DU BAC ST2S

#### Des enseignements généraux

Enseignement technologique en langue vivante (ETLV) sur votre LVA

#### En première :

3 enseignements de spécialité

- Physique chimie pour la santé
- Biologie physiopathologie humaines
- Sciences et techniques sanitaires et sociales

#### En terminale:

2 enseignements de spécialité

- Chimie, biologie et physiopathologie humaines
- Sciences et techniques sanitaires et sociales

#### AINSI ON TRAVAILLE SUR ...

Etat de santé et bien-être social d'une population

Compréhension des phénomènes sanitaires et sociaux

Acteurs et politiques sanitaires et sociales

Problème de santé publique

Crise sanitaire Analyse de situations d'actualité

Précarité

Sciences et techniques sanitaires et sociales

Démarche d'étude

Apprentissage des méthodologies

Démarche de projet

#### AINSI ON TRAVAILLE SUR ...

**Immunité** 

**Nutrition** 

Anatomie et fonctionnement du corps humain

**Cœur et circulation** 

Respiration

Exploitation de documents scientifiques

Démarche scientifique

Analyse d'expérience

Biologie et physio pathologie humaine

Maladies cardiovasculaires

Pathologies et moyens de diagnostic et prévention

**Cancers** 

**Analyses** biologiques

Imagerie médicale

# LES MÉTIERS DU SECTEUR SANITAIRE ET SOCIAL





Infirmier / Puériculteur

Diététicien

Manipulateur en électroradiologie médicale

Technicien d'analyses biomédicales

Animateur d'activités physiques et sportives



#### Secteur du social:

Educateur de jeunes enfants

Educateur spécialisé

Assistant de service social

Conseiller en économie sociale et familiale

Technicien services et prestations des secteurs sanitaires et sociaux



Ouverture aux autres, aux différences

Capacité d'écoute et de respect

Aptitude à la communication

Goût des contacts humains



# LES PROJETS

• Le Téléthon

 Collecte pour la Banque Alimentaire

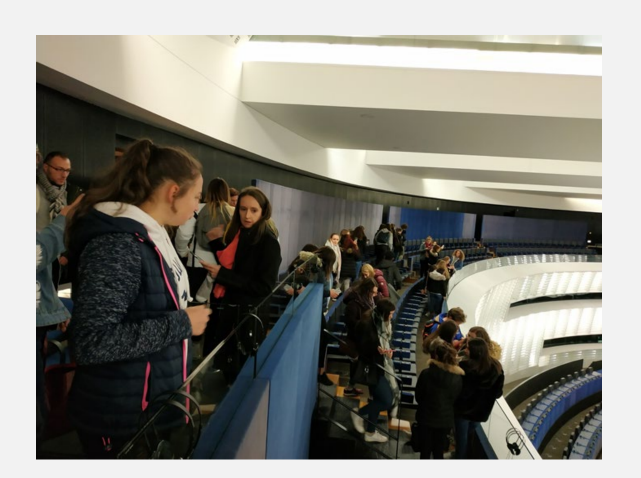




## LES RENCONTRES



## LES SORTIES









Mail de contact d'un professeur : abdenacer.bachagha@ac-strasbourg.fr

Consulter le programme ST2S sur internet

Possibilité de demander des immersions :

Voir avec votre professeur principal

Lors des **portes ouvertes** du lycée en salle C014.