

<http://lyc-dessaignes-blois.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article249>

# Présentation de la série ST2S

- 2nde, 1ère, terminale - Voie technologique - Série ST2S -

Date de mise en ligne : jeudi 12 novembre 2020

---

Copyright © Lycée Dessaignes, Blois - Tous droits réservés

---

La formation ST2S (classes de première et terminale technologiques) prépare le futur bachelier à suivre avec succès des études supérieures (après le baccalauréat), en particulier dans les champs sanitaire et social.

La démarche spécifique des enseignements technologiques (sciences et techniques sanitaires et sociales, biologie et physiopathologie humaines) associée aux apports des enseignements généraux favorise, dans cette optique, l'aptitude à travailler en autonomie, à développer une analyse et une réflexion argumentées.

Cette série s'adresse à tous les élèves de seconde générale et technologique intéressés par les relations humaines, les questions et les faits de société, les technologies du soin, les champs de la santé publique et du travail social.

Les qualités souhaitées et développées pour réussir dans cette filière sont :

- [-] l'autonomie et la capacité d'adaptation personnelles et intellectuelles ;
- [-] la rigueur du raisonnement, l'aptitude à argumenter à l'oral comme à l'écrit ;
- [-] l'esprit d'initiative et de persévérance ;
- [-] le sens du contact et du respect de l'autre ;
- [-] l'aptitude à communiquer et celle à travailler en équipe.

## Au programme des disciplines spécifiques

**En Sciences et Techniques Sanitaires et Sociales**, la démarche technologique s'appuie sur des situations d'actualité pour :

- [-] identifier les besoins sanitaires et sociaux des personnes et des groupes ;
- [-] analyser les mesures et dispositifs pour satisfaire les besoins, apportés par les politiques publiques ;
- [-] comprendre les enjeux de celles-ci.

L'enseignement s'organise ainsi en 5 pôles articulés entre eux :

- [-] état de santé et de bien-être social d'une population ;
- [-] protection sociale ;
- [-] politiques et dispositifs de santé publique ;
- [-] politiques et dispositifs d'action sociale ;
- [-] méthodologies appliquées au secteur sanitaire et social.

**La Biologie et la Physiopathologie Humaines** étudient l'organisation et les grandes fonctions de l'être humain, les principales maladies, leur prévention et leur traitement.