

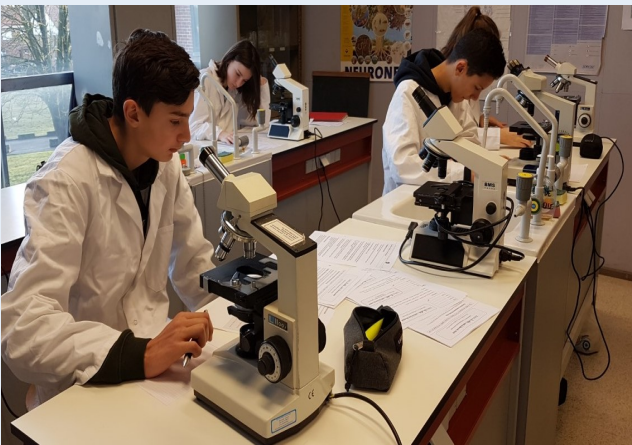


Section: Transition Sciences Appliquées

Le but de la section sciences appliquées est avant tout d'offrir une formation qui prépare aux études supérieures de type long ou de type court.

La formation scientifique est soutenue par la pratique de laboratoire dans chaque domaine des sciences. Cette pratique de laboratoire développe les fondements de la démarche scientifique, le sens de l'observation, la rigueur, la fidélité et l'honnêteté dans la transmission des résultats.

La pratique de laboratoire se fait en petit groupe afin que chaque élève participe aux expériences



Biologie :

Deux heures de cours théorique et une heure de laboratoire.

Physique :

Deux heures de cours théorique et une heure de laboratoire.

Chimie :

1 heure de cours théorique et deux heures de laboratoire

Grille horaire formation générale

<i>Cours</i>	<i>Heures par semaine</i>
Religion	2
Français	5
Histoire	2
Géographie	2
Éducation physique	2
Langue moderne	4
Mathématiques	5
Remédiation orientée	1

Grille horaire formation scientifique

<i>Cours</i>	<i>Heures par semaine</i>
Chimie	1 + 2 labo
Physique	2 + 1 labo
Biologie	2 + 1 labo
Total	9 heures de sciences

Appel à projets !

La participation au concours « Sciences-Expo » est une façon différente d'appréhender la démarche scientifique. C'est l'occasion parfaite pour travailler sur un sujet scientifique qui te tient à cœur.

