



# BAC GÉNÉRAL

SPÉ : MATHÉMATIQUES - PHYSIQUE/CHIMIE - BIOLOGIE/ÉCOLOGIE  
FORMATION DE L'ÉDUCATION NATIONALE

## MÉTIERS

INGÉNIEUR | VÉTÉRIINAIRE | MÉDECIN | JURISTE  
PHARMACIEN | KINÉ | OSTHÉOPATHE  
CHERCHEUR | ENSEIGNANT | LABORANTIN  
BIOLOGISTE | ARCHITECTE | COMMERCIAL...

## UNE FORMATION GÉNÉRALE

Le lycée propose une formation de l'Éducation Nationale qui permet aux élèves de suivre trois enseignements de spécialités scientifiques : **les mathématiques, la physique-chimie et la biologie-écologie.**

La taille humaine du lycée ainsi que les effectifs réduits sont des avantages pour les élèves car ils bénéficient d'un suivi individualisé.

Ces enseignements de spécialité scientifiques offrent aux élèves la possibilité de poursuivre des études longues ou de choisir des études plus courtes comme les BTS ou les BUT.

## CONDITIONS D'ADMISSION

Après une 2nde générale avec un avis favorable d'orientation en bac général.

3h/  
semaine

## OPTIONS



**NEW**  
Multisport collectif



Équitation



**NEW**  
Cross training,  
musculation

## Maths



complémentaires\*



expertes\*

\*En terminale

## LES + DE RESTAT

- tous dans la même classe
- suivi individualisé des élèves
- pédagogie de projets



## LES ENSEIGNEMENTS COMMUNS

	1ère	Term		1ère	Term
FRANÇAIS	4 H	-	ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE (EMC)	0.5 H	0.5 H
PHILOSOPHIE	-	4 H	ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE (EPS)	2 H	2 H
HISTOIRE - GÉOGRAPHIE	3 H	3 H	ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ	2 H	2 H
ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE	2 H	2 H			
LANGUE VIVANTE A ET B (ANGLAIS, ESPAGNOL, ALLEMAND)	4.5 H	4 H			

## LES ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉS

3 en première - 2 en terminale au choix

	1ère	Term
BIOLOGIE - ÉCOLOGIE*	4 H	6 H
MATHÉMATIQUES	4 H	6 H
PHYSIQUE CHIMIE	4 H	6 H

### BIOLOGIE ÉCOLOGIE

L'enseignement de la biologie-écologie prépare les élèves à des études supérieures dans divers domaines tels que **l'agronomie, l'écologie, la santé humaine et animale, et le sport**. Le programme est construit autour de thématiques importantes comme **la gestion des ressources, la biodiversité, les écosystèmes, le climat, l'alimentation, l'environnement, l'activité physique et les comportements à risque**.

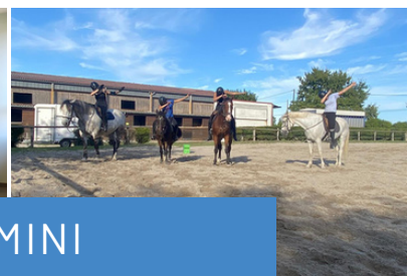
Pour offrir une expérience d'apprentissage complète, l'enseignement de la biologie-écologie inclut des situations concrètes comme des sorties sur le terrain, des travaux en laboratoire et des rencontres avec des professionnels. Ces expériences pratiques permettent aux élèves de mieux comprendre les concepts théoriques enseignés et de les appliquer dans des situations réelles.

**\*SPÉCIALITÉ UNIQUE EN LOT ET GARONNE AU LYCÉE ÉTIENNE RESTAT**

## EXAMEN

**60 % ÉPREUVES TERMINALES**

**40 % CONTRÔLE CONTINU**



### MINI STAGE

**Toute l'année**

Venez découvrir le lycée  
Contactez le **05.53.40.47.07**

## POURSUITES D'ÉTUDES

Le baccalauréat général est un diplôme qui permet de se préparer à des études supérieures longues, notamment **dans les domaines scientifiques et technologiques**.

Il offre de nombreuses perspectives pour les étudiants souhaitant poursuivre leurs études dans des filières exigeantes telles que **la médecine, les classes préparatoires aux grandes écoles ou encore les écoles nationales supérieures vétérinaires, d'architecture et de la nature et du paysage**.

### HÉBERGEMENT RESTAURATION



INTERNAT



DEMI-PENSION



EXTERNE