

Les enseignements d'exploration

Sciences économiques et sociales

Les élèves découvriront les savoirs et méthodes spécifiques à la science économique et à la sociologie, à partir de quelques grandes problématiques contemporaines : comment expliquer économiquement les comportements de consommation et d'épargne des ménages ? Comment les entreprises produisent-elles ? Comment expliquer la formation d'un prix sur un marché ?

Principes fondamentaux de l'économie et de la gestion

Les élèves découvriront les notions fondamentales de l'économie et de la gestion, en partant du comportement concret d'acteurs qu'ils côtoient dans leur vie quotidienne (entreprises, associations, etc.) : comment fonctionnent-ils ? Quel est leur rôle économique exact ? Quelles relations entretiennent-ils avec les autres acteurs économiques ?

Sciences et Laboratoire

L'enseignement d'exploration « Sciences et Laboratoire » vise à susciter le goût de la recherche, à développer l'esprit d'innovation et à lui faire découvrir ses capacités de résolution de problèmes en insistant particulièrement sur l'observation, le choix et la maîtrise des instruments et des techniques de laboratoire, l'exploitation des résultats, l'action concrète et raisonnée, le travail collaboratif.

Méthodes et pratiques scientifiques

Se familiariser avec les démarches scientifiques autour de projets impliquant les mathématiques, les sciences de la vie et de la terre, la physique et la chimie. L'enseignement vise à montrer l'apport et l'importance de ces disciplines pour aborder les questions que se posent les sociétés modernes, pour en percevoir les enjeux, pour les aborder de façon objective. Il permet aussi de découvrir certains métiers et formations scientifiques.

Littérature et société

Cet enseignement permet de montrer l'intérêt et la richesse d'une formation littéraire et humaniste, en intégrant une dimension historique, pour mieux dégager les enjeux actuels et les perspectives qu'elle offre aux lycéens d'aujourd'hui. Cet enseignement met en lumière les interactions entre la littérature, l'histoire et la société.

Création et activités artistiques

L'étude de diverses formes artistiques, de leur environnement culturel et des ressorts de la vie artistique contemporaine amène les élèves à approfondir l'expérience esthétique comme à en apprécier les enjeux économiques, humains et sociaux. Cet enseignement ouvre aussi sur la réalité des formations et métiers artistiques et culturels.

Santé et social

Cet enseignement d'exploration a pour finalité de permettre aux élèves de construire une culture technologique pour aborder des questions de société traitant de la santé et du bien-être social. Il offre la possibilité de tester un projet d'orientation vers des poursuites d'études dans les secteurs médical, médico-social et social. Cet enseignement permettra de d'identifier les organisations et les acteurs appelés à intervenir dans les champs de la

LYCÉE
LES
BOURDONNIÈRES



La classe
de seconde



Venez nous rendre visite : Par la route...

Par le BusWay ligne 4 et les bus 30 et 42



Lycée Les Bourdonnières
Rue de la Perrière BP 6659
44265 NANTES cedex 2

Téléphone : 02 40 34 02 60

Télécopie : 02 40 34 01 73

E-Mail: ce.0441552y@ac-nantes.fr

Site : <http://bourdonnieres.e-lyco.fr/>



L'Internat est possible, renseignez-vous...

La classe de Seconde

Présentation de la Seconde

La classe de seconde est la classe d'accueil à l'entrée au Lycée, pour les élèves du collège.

Ses enseignements sont constitués d'un tronc commun et d'enseignements à choix (enseignements d'exploration et enseignements facultatifs).

Toutes les secondes donnent accès, suivant les résultats de l'élève, aux bacs généraux ou technologiques.

Les nouveautés

L'accompagnement personnalisé

C'est un temps d'enseignement intégré à l'emploi du temps des élèves qui s'organise autour de trois activités principales : soutien méthodologique, approfondissement et aide à l'orientation.

Les enseignements d'exploration

Enseignements obligatoires, nouvellement créés en classe de seconde, d'une durée d'une heure et demie par semaine (sauf exception). Ils visent à faire découvrir de nouvelles disciplines ainsi que les études supérieures et les domaines professionnels vers lesquels elles ouvrent.

Groupes à effectif réduit

Ils permettent une mise en œuvre adaptée de tout ou partie d'un enseignement (travaux pratiques en sciences, travaux dirigés, séances en laboratoire de langue ou salle informatique, etc.).

Les enseignements

Le Tronc Commun

25 h 30 hebdomadaires

Français	4 h
Histoire-géographie	3 h
LV1 (Anglais ou Allemand) et LV2 (Anglais, Allemand ou Espagnol)	5 h 30
Mathématiques	4 h
Physique-chimie	3 h
Sciences de la vie et de la Terre	1 h 30
Education Physique et Sportive	2 h
Éducation civique, juridique et sociale	0 h 30
Accompagnement personnalisé	2 h

Les enseignements d'exploration

Un 1^{er} enseignement d'exploration à choisir (1 h 30)

Principes fondamentaux de l'économie et de la gestion
Sciences économiques et sociales

Un 2^{ème} enseignement d'exploration à choisir (1 h 30)

Création et activité artistiques : Arts Visuels
Santé et social
Littérature et société
Méthodes et pratiques scientifiques
Sciences et Laboratoire
LV3 Italien (3 h au lieu de 1 h 30)

Les enseignements facultatifs

Arts plastiques (3 h)
Latin (3 h)
LV3 Italien (3 h)
Langue des Signes Française (2 h)

Section européenne Allemand (3 h)

Civilisation Allemande (1 h)
Discipline non linguistique Maths (1 h)
Discipline non linguistique EPS (1 h)

Parcours Européen Espagnol (1,5 h)

Civilisation (0,5 h)
Discipline non linguistique (1 h)

