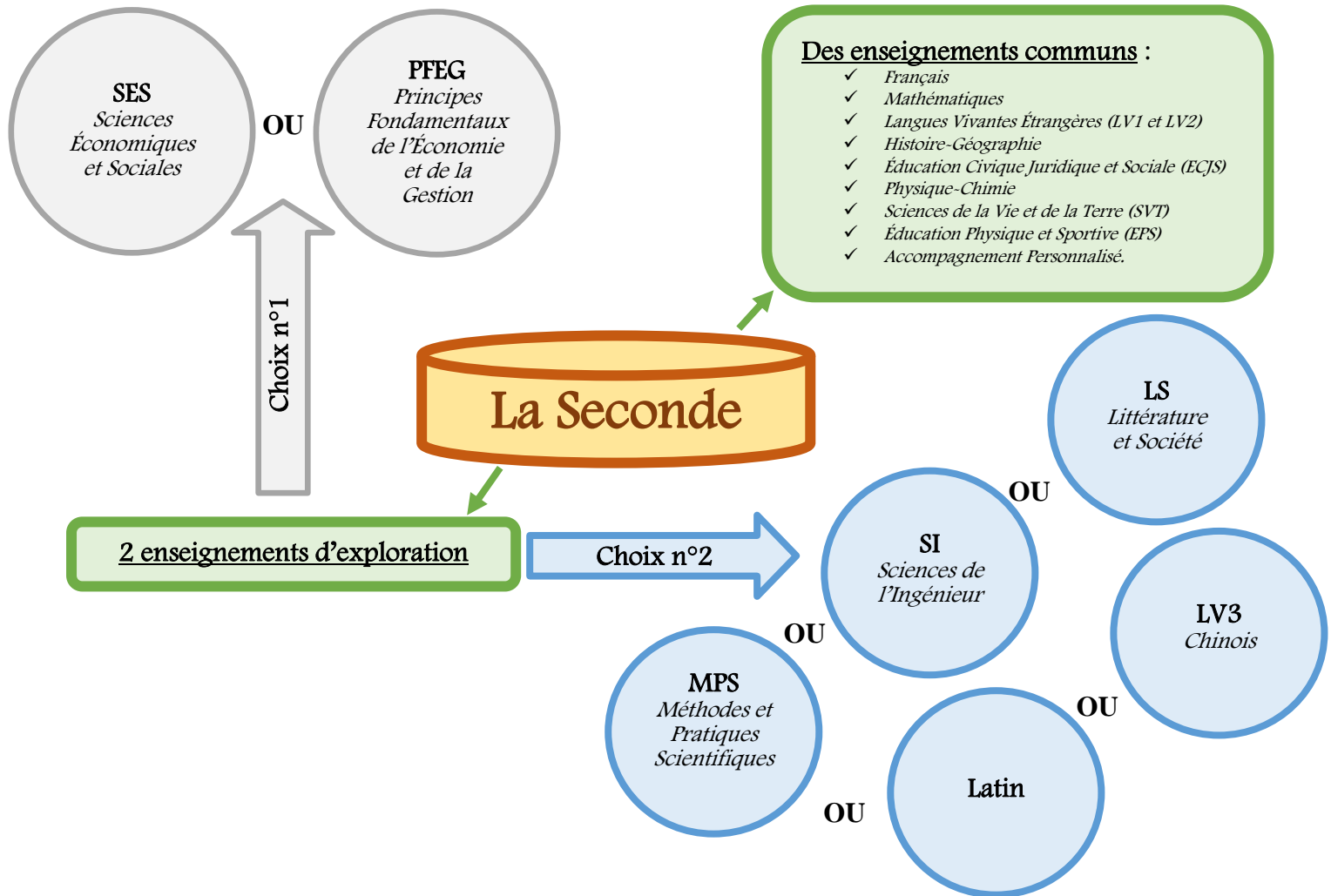


Comment choisir mes 2 enseignements d'exploration ?

La classe de 2nde a pour objectif de laisser aux élèves des **choix, les plus ouverts** possibles.

L'objectif est de permettre aux élèves d'acquérir une culture générale commune, tout en leur permettant de découvrir de nouveaux domaines littéraires, économiques, scientifiques ou technologiques. Elle associe :



Choix n°1 : enseignement d'exploration en économie (1 au choix) :

PFEG
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...) : comment fonctionnent-ils ? Quel est leur rôle économique exact ? Quelles relations entretiennent-ils avec les autres acteurs économiques ? Quelles stratégies mettent-ils en œuvre pour se développer, par exemple en matière d'innovation ? Comment répondent-ils aux attentes qu'ils leur sont adressés ? A quel défi et à quelles contraintes sont-ils confrontés, par exemple en matière de réglementation ?

OU

SES
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 ? Comment inciter les agents à prendre en compte la pollution dans leur comportement ? Comment analyser sociologiquement les organisations et la consommation des ménages ?

Choix n°2 : les autres enseignements d'exploration_(1 au choix) :

a) Enseignements d'exploration à vocation scientifique :

MPS

Méthodes et Pratiques Scientifiques

Se familiariser avec les démarches scientifiques autour de projets impliquant 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 dans la société moderne, et permet de découvrir certains métiers et formations scientifiques.

Cette année, nous avons abordé 2 projets : les élèves ont résolu une enquête policière à l'aide des techniques d'analyse scientifique puis ont synthétisé des produits cosmétiques (savon, crèmes, parfums, colorants...)

SI

Sciences de l'Ingénieur

Analyser comment des produits ou des systèmes complexes répondent à des besoins sociétaux à travers la question du développement durable et découvrir les objectifs et les méthodes de travail propres aux sciences de l'ingénieur.

b) Enseignements d'exploration à vocation littéraire :

LS

Littérature et Société

Il s'agit de relier littérature, histoire et sciences humaines pour mieux comprendre le monde, la société et ses enjeux.

Latin

(si étudié depuis le collège)

Découvrir une langue et une civilisation ancienne en s'exerçant à la traduction écrite, à l'étude de textes littéraires ou de documents historiques ou artistiques (cet enseignement d'exploration se poursuit sous forme d'option facultative en Première et Terminale).

Langue Vivante 3 :

Chinois

Découvrir une langue, une civilisation, un mode de vie et de pensée différents au travers de l'étude du vocabulaire, de la grammaire, via l'étude de textes, de documents, de films, de traductions... (cet enseignement d'exploration se poursuit sous forme d'option facultative en Première et Terminale).

Les enseignements suivis en seconde ne prédéterminent en rien la poursuite d'étude au cycle terminal : Ils ne déterminent pas le choix pour s'engager dans une série de 1ère Littéraire (L), Scientifique (S) ou Economique et Sociale (ES).

En cela, la classe de seconde est véritablement une classe de détermination.

Pour aller plus loin...

Pour le Baccalauréat, nous vous proposons :

- **Série Littéraire :**
 - ✓ Spécialité « LV1 Approfondie »
 - ✓ Spécialité « LV2 Approfondie »
 - ✓ Spécialité « Mathématiques »
- **Série Scientifique :**
 - ✓ Spécialité « Mathématiques »
 - ✓ Spécialité « SVT » (Sciences de la Vie et de la Terre)
 - ✓ Spécialité « Physique/Chimie »
 - ✓ Spécialité « ISN » (Informatique et Sciences du Numérique)
- **Série Economique et Sociale :**
 - ✓ Spécialité « Sciences Sociales et Politiques »
 - ✓ Spécialité « Mathématiques »

Pour les élèves intéressés, nous proposons également une **préparation à l'option facultative Musique** en classe de Terminale.