

# Finalités des enseignements d'exploration

## PFEG : Principes fondamentaux d'économie et de gestion

PFEG est un enseignement d'exploration qui a pour objectif de permettre aux élèves d'accéder à la compréhension de l'actualité et de leur environnement, de les amener à s'interroger sur les grandes questions économiques et de mieux appréhender les notions économiques, juridiques ou de gestion. Le terme « exploration » indique la démarche à adopter pour cet enseignement

[http://media.education.gouv.fr/file/special\\_4/73/7/economie\\_gestion\\_143737.pdf](http://media.education.gouv.fr/file/special_4/73/7/economie_gestion_143737.pdf)

## SS : Santé et Social

L'enseignement d'exploration "santé et social" en 2de générale propose de découvrir les secteurs et métiers de la santé, du social, du médical et du paramédical, par le biais d'activités de recherche menée par les élèves.

[http://cache.media.education.gouv.fr/file/special\\_4/73/9/sante\\_social\\_143739.pdf](http://cache.media.education.gouv.fr/file/special_4/73/9/sante_social_143739.pdf)

## ICN : Information et Création Numérique

L'enseignement d'exploration « Informatique et création numérique » a le double objectif d'apporter aux élèves de seconde des connaissances et modes de raisonnement du domaine de la science informatique et de les conduire à un premier niveau d'analyse critique des enjeux industriels, économiques et sociétaux induits par le numérique. Les élèves sont amenés à prendre conscience de la diversité des champs d'activités dans lesquels le numérique occupe une place de plus en plus déterminante.

<http://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Au-lycee-au-CFA/Au-lycee-general-et-technologique/Les-enseignements-d-exploration-de-seconde/Quels-sont-les-enseignements-d-exploration-de-seconde/Le-nouvel-enseignement-d-exploration-informatique-et-creation-numerique>

## L.S : Littérature et Société

L'enseignement Littérature et société permet aux élèves de connaître les enjeux, la variété et l'intérêt d'une formation littéraire et humaniste ; percevoir les interactions entre la littérature, l'histoire et la société ; explorer la diversité des cursus et des activités professionnelles liés aux études littéraires.

[http://cache.media.education.gouv.fr/file/special\\_4/74/5/litterature\\_societe\\_143745.pdf](http://cache.media.education.gouv.fr/file/special_4/74/5/litterature_societe_143745.pdf)

<http://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Au-lycee-au-CFA/Au-lycee-general-et-technologique/Les-enseignements-d-exploration-de-seconde/Quels-sont-les-enseignements-d-exploration-de-seconde/Litterature-et-societe>

## M.P.S : Méthodes et Pratiques Scientifiques

Cet enseignement permet aux élèves de 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 ; comprendre l'apport et la place des sciences dans les grandes questions de société ; découvrir certains métiers et formations scientifiques.

[http://cache.media.education.gouv.fr/file/special\\_4/74/9/methodes\\_pratiques\\_scientifiques\\_143749.pdf](http://cache.media.education.gouv.fr/file/special_4/74/9/methodes_pratiques_scientifiques_143749.pdf)

<http://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Au-lycee-au-CFA/Au-lycee-general-et-technologique/Les-enseignements-d-exploration-de-seconde/Quels-sont-les-enseignements-d-exploration-de-seconde/Methodes-et-pratiques-scientifiques>

## S.L : Sciences et Laboratoire

Cet enseignement a pour vocation d'aider les élèves à construire les compétences dont ils auront besoin, dans une société en mutation rapide, de susciter le goût de la recherche, de développer l'esprit d'innovation en insistant plus particulièrement sur le choix et la maîtrise des instruments et techniques de laboratoires, savoir exploiter ses résultats, travailler en équipe.

[http://cache.media.education.gouv.fr/file/special\\_4/74/3/sciences\\_laboratoire\\_143743.pdf](http://cache.media.education.gouv.fr/file/special_4/74/3/sciences_laboratoire_143743.pdf)

<http://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Au-lycee-au-CFA/Au-lycee-general-et-technologique/Les-enseignements-d-exploration-de-seconde/Quels-sont-les-enseignements-d-exploration-de-seconde/Sciences-et-laboratoire>

## I.C.N : Information et création numérique

Cet enseignement permet de faire découvrir aux élèves la science informatique qui se cache derrière leurs pratiques numériques quotidiennes.

<mailto:http://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Au-lycee-au-CFA/Au-lycee-general-et-technologique/Les-enseignements-d-exploration-de-seconde/Quels-sont-les-enseignements>