



25 rue Etienne Dolet  
62300 Lens

- ▶ Adresse électronique : [ce.620108f@ac-lille.fr](mailto:ce.620108f@ac-lille.fr)
- ▶ Site de l'établissement : <http://lycee-condorcet-lens.e-monsite.com/>
- ▶ Ent : <http://condorcet.savoirsnumeriques5962.fr/>

Lycée  
CONDORCET

LYCÉE CONDORCET  
1793  
1794  
1795  
1796  
1797  
1798  
1799  
1800  
1801  
1802  
1803  
1804  
1805  
1806  
1807  
1808  
1809  
1810  
1811  
1812  
1813  
1814  
1815  
1816  
1817  
1818  
1819  
1820  
1821  
1822  
1823  
1824  
1825  
1826  
1827  
1828  
1829  
1830  
1831  
1832  
1833  
1834  
1835  
1836  
1837  
1838  
1839  
1840  
1841  
1842  
1843  
1844  
1845  
1846  
1847  
1848  
1849  
1850  
1851  
1852  
1853  
1854  
1855  
1856  
1857  
1858  
1859  
1860  
1861  
1862  
1863  
1864  
1865  
1866  
1867  
1868  
1869  
1870  
1871  
1872  
1873  
1874  
1875  
1876  
1877  
1878  
1879  
1880  
1881  
1882  
1883  
1884  
1885  
1886  
1887  
1888  
1889  
1890  
1891  
1892  
1893  
1894  
1895  
1896  
1897  
1898  
1899  
1900  
1901  
1902  
1903  
1904  
1905  
1906  
1907  
1908  
1909  
1910  
1911  
1912  
1913  
1914  
1915  
1916  
1917  
1918  
1919  
1920  
1921  
1922  
1923  
1924  
1925  
1926  
1927  
1928  
1929  
1930  
1931  
1932  
1933  
1934  
1935  
1936  
1937  
1938  
1939  
1940  
1941  
1942  
1943  
1944  
1945  
1946  
1947  
1948  
1949  
1950  
1951  
1952  
1953  
1954  
1955  
1956  
1957  
1958  
1959  
1960  
1961  
1962  
1963  
1964  
1965  
1966  
1967  
1968  
1969  
1970  
1971  
1972  
1973  
1974  
1975  
1976  
1977  
1978  
1979  
1980  
1981  
1982  
1983  
1984  
1985  
1986  
1987  
1988  
1989  
1990  
1991  
1992  
1993  
1994  
1995  
1996  
1997  
1998  
1999  
2000  
2001  
2002  
2003  
2004  
2005  
2006  
2007  
2008  
2009  
2010  
2011  
2012  
2013  
2014  
2015  
2016  
2017  
2018  
2019  
2020  
2021  
2022  
2023  
2024  
2025



# *Présentation des formations enseignées au lycée Condorcet de LENS*

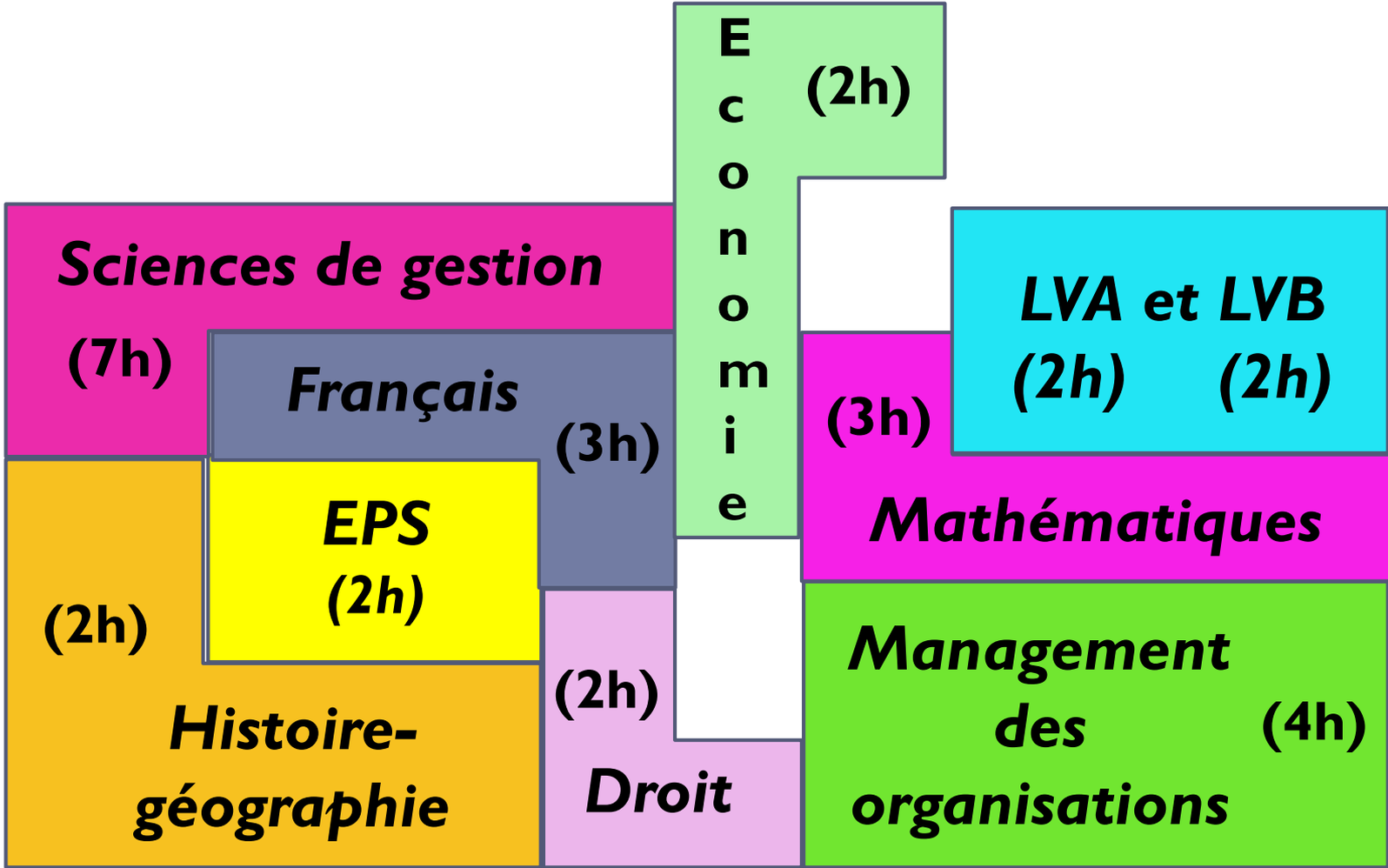


La voie technologique

Sciences et Technologies  
du Management  
et de la Gestion



# Les enseignements en ISTMG



# Les débouchés

**Les métiers de la  
finance**

**Les métiers des  
systèmes  
d'information**

**Les métiers du  
marketing**

**Les métiers du  
contrôle de gestion**

**Les métiers des  
ressources humaines**

**Les métiers de la  
communication**



# Les 4 spécialités en TSTMG

## Marketing (Marketing)

Cette spécialité examine la dimension humaine de l'organisation et les logiques de valorisation et d'organisation du travail des acteurs au sein de l'organisation.

Enseignée au lycée Condorcet

## Systèmes d'Information et de Gestion

Cette spécialité s'intéresse aux enjeux de la maîtrise de l'information et de la communication avec les technologies informatiques et les réseaux et leurs apports dans la stratégie et le fonctionnement des organisations.

Non enseignée au lycée Condorcet

## Ressources Humaines et Communication

Cette spécialité examine la dimension humaine de l'organisation et les logiques de valorisation et d'organisation du travail des acteurs au sein de l'organisation.

Enseignée au lycée Condorcet

## Gestion et Finance

Cette spécialité étudie le processus de création de la valeur, la mesure de la performance, les choix financiers et leurs impacts sur l'entreprise et ses acteurs.

Non enseignée au lycée Condorcet



# La voie générale

**HLP**

**MATHS**

**HIDA**

**SVT**

**SES**

**PHYSIQUE**

**LLCE  
Anglais**



# Les enseignements du tronc commun en 1<sup>ère</sup> générale

<b>Français</b>	<b>4 h</b>
<b>Histoire Géographie – Enseignement Moral et civique</b>	<b>3 h 30</b>
<b>Anglais</b>	<b>4h30</b>
<b>Allemand ou Espagnol</b>	
<b>Enseignements scientifiques</b>	<b>2h</b>
<b>Education Physique et Sportive</b>	<b>2h</b>
<b>3 spécialités</b>	<b>3 x 4h</b>

# Les spécialités enseignées au lycée Condorcet

ARTS : Histoire des arts (HDA)

Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques (HGGSP)

Humanités, Littératures et Philosophie (HLP)

Langues, Littératures et Culture Etrangère – Anglais (LLCE)

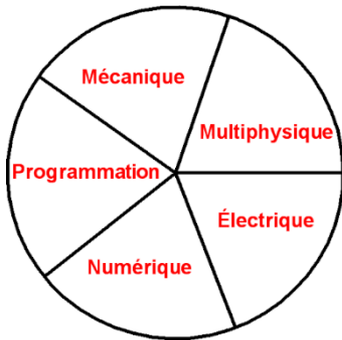
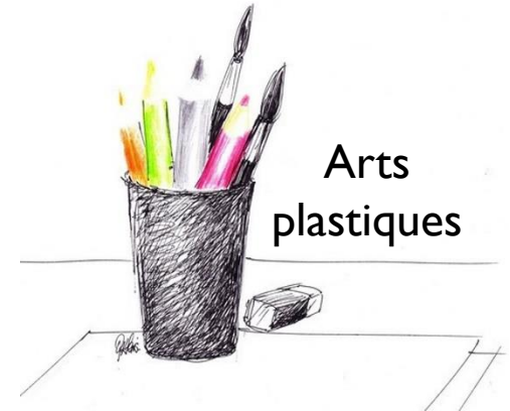
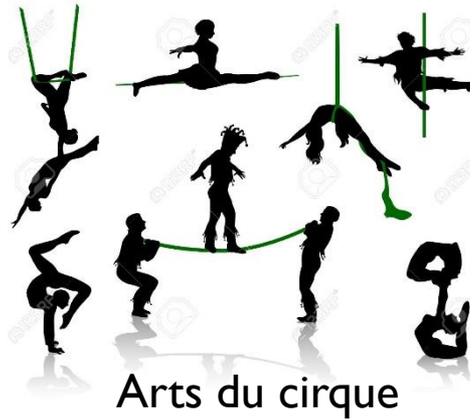
Mathématiques

Physique-Chimie

Sciences de la Vie et de la Terre (SVT)

Sciences Economiques et Sociales

# Les spécialités non enseignées au lycée Condorcet



Sciences de l'ingénieur



Littérature,  
Langues et  
Cultures de  
l'Antiquité -  
Latin



Spécialité

**H**ISTOIRE

1<sup>ère</sup>  
4 H

des

**A**RTS

TER  
6 H

Équipe de 3  
Professeures :

- Arts plastiques
- Histoire-géographie
- Lettres

Enseignement pluridisciplinaire

**ARTS PLASTIQUE S**    **D E S I G N**    **M U S I Q U E**  
**ARTS DU SPECTACLE**    **ARCHITECTURE**    **CINÉMA**  
**A R T S**    **D É C O R A T I F S**

# Humanités, Littérature et Philosophie

L'étude de la littérature et de la philosophie de toutes les époques par la lecture et la découverte de nombreux textes afin d'affiner la pensée et de développer la culture du lycéen.

De l'Antiquité à nos jours.....



Les débouchés :  
les lettres et la philosophie, mais aussi les sciences , les arts, le droit, l'économie et la gestion, les sciences politiques, la médecine, les professions de santé, etc....

# *Histoire-Géographie, Géopolitique et sciences politiques*

Cet enseignement de spécialité (**4 heures en première et 6 heures en terminale**) vise à acquérir des clefs supplémentaires pour comprendre le monde en s'appuyant sur différentes grilles de lecture :

- **l'histoire,**
- **la géographie,**
- **la géopolitique** qui étudie les rivalités et les enjeux de pouvoir entre les différents territoires
- **et les sciences politiques** qui étudient les formes et stratégies de pouvoir des acteurs politiques.

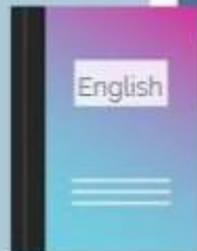
Il prolonge donc l'enseignement d'histoire-géographie dans le tronc commun (3 heures) et s'articule notamment avec le programme de SES.

# Langues, littératures et cultures étrangères et régionales

## LLCER

### - Anglais -

Spécialité



## HORAIRES

### Classe de 1ere

- LVA+LVB: 4h30
- LLCE : 4h

### Classe de Terminale

- LVA+LVB: 4h
- LLCE : 6h



## OBJECTIFS

Explorer la LLCE de manière approfondie

Développer sa réflexion, à l'écrit et à l'oral

Développer le goût de lire (2 oeuvres intégrales, des extraits littéraires..)

Découvrir des repères historiques et culturels

Découvrir des auteurs, des genres, des courants littéraires et artistiques (théâtre, cinéma, peinture, musique, architecture,...)

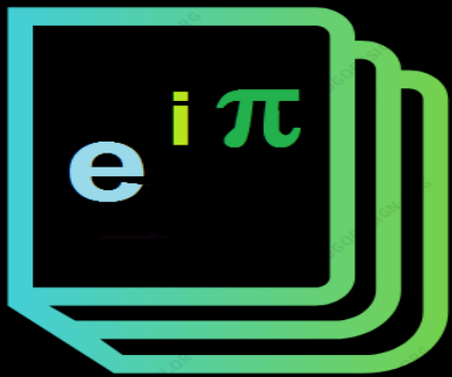
CULTURE

ANGLAIS

LITTÉRATURE

LANGUE





# SPECIALALITE MATHS

On y étudie les statistiques, probabilités, fonctions (dont exponentielle) avec la dérivation comme moyen efficace d'étude. On y trouvera aussi les suites, les limites de suites, les vecteurs et le produit scalaire...

$$(a + b)^n = \sum_{k=0}^n \binom{n}{k} a^{n-k} b^k$$

Les débouchés :  
le cursus prépa-école d'ingénieurs réclame des mathématiques de haut niveau et s'il est certain que nul esprit scientifique ne peut être formé sans mathématiques, il ne faudrait pas oublier les métiers de la santé, de la psycho, de la communication, etc. sont autant de disciplines qui exigent la rigueur de l'esprit scientifique.

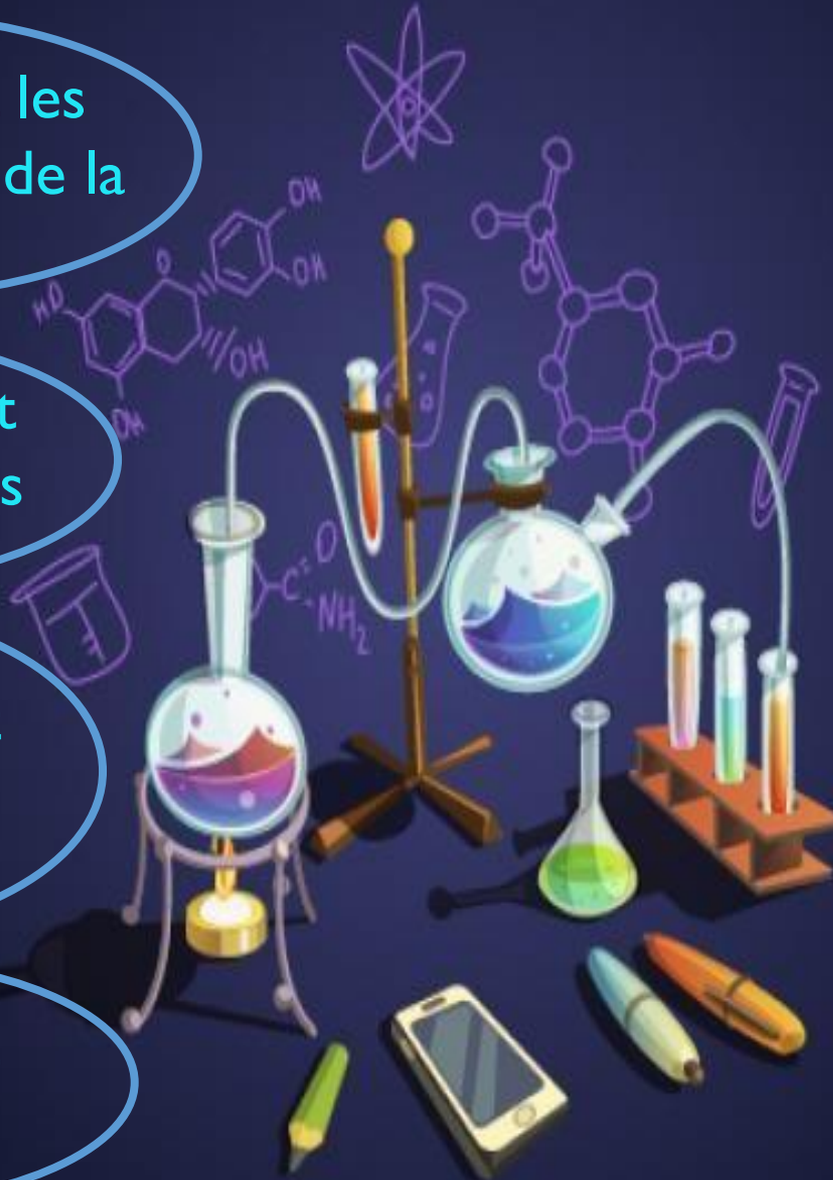
# Spécialité Physique-Chimie

organisation et les transformations de la matière

mouvement et les interactions

les conversions et transferts d'énergie

les ondes et signaux



Cette spécialité s'adresse aux élèves désirant **consolider** et **approfondir** leurs connaissances scientifiques. Aux élèves aimant **manipuler**, **observer** et **interpréter** de nouveaux phénomènes.



## *Spécialité Sciences de la Vie et de la Terre*

**Trois grandes thématiques** : « **La Terre, la vie et l'évolution du vivant** » ;  
« **Enjeux contemporains de la planète** » et « **Le corps humain et la santé** ».

Les débouchés :

Les secteurs de la recherche scientifique, des sciences de l'environnement et du développement durable, de l'agronomie, des biotechnologies, du secteur de la santé et du social, des sciences vétérinaires, des métiers du sport, des géosciences, de l'enseignement... et bien d'autres encore.



# Les enseignements facultatifs

## Enseignements facultatifs généraux

Arts Plastiques

Musique

Langue et culture de l'Antiquité : Latin

Polonais

Education Physique et Sportive

## Les approfondissements linguistiques

Section européenne Allemand – Histoire Géographie

Section européenne Anglais – Physique Chimie

## Les sections sportives scolaires

Section sportive scolaire Football

Section sportive scolaire Football – Arbitrage

2019  
2020

Ajustements 2<sup>de</sup>

2<sup>de</sup>

- Un **TEST NUMÉRIQUE** de positionnement en début d'année en **français et maths**
- Une aide à **l'ORIENTATION** pour accompagner vers la **classe de 1<sup>re</sup>** (54 h annuelles à titre indicatif)  
**>> Choix des enseignements de spécialité et des options facultatives de 1<sup>re</sup>**

Aucun changement en 1<sup>re</sup> et Tle

2020  
2021

2<sup>de</sup>

1<sup>re</sup>

2<sup>de</sup> et 1<sup>re</sup>

Mise en application

- Nouveaux **horaires et disciplines**
- **Nouveaux programmes** dans toutes les matières

1<sup>re</sup>

- **Nouveau Bac dès la 1<sup>re</sup>** : en plus de l'épreuve finale de français, **2 séries d'épreuves communes** au 2<sup>e</sup> et au 3<sup>e</sup> trimestre

- **>> Choix des 2 enseignements de spécialité à garder en Tle et des options facultatives.**

2021  
2022

Tle

Tle

Mise en application

- Nouveaux **horaires et disciplines**
- **Nouveaux programmes** dans toutes les matières
- **Nouveau Bac suite** : en plus des épreuves finales (philo, 2 enseignements de spécialité + grand oral), **1 série d'épreuves communes**

## CONTRÔLE CONTINU

**40%**  
de la note  
finale

**60%**  
de la note  
finale

## ÉPREUVES FINALES



**10%** de la note finale :  
**bulletins scolaires**  
de première et de terminale



**30%** de la note finale :  
**épreuves communes**  
2 séries en première  
1 série en terminale



**1** épreuve anticipée  
**en première**  
Français écrit et oral



**4** épreuves finales  
**en terminale**  
Enseignements de spécialité (2)  
Philosophie  
Oral final

# CALENDRIER DES ÉPREUVES DU CONTRÔLE CONTINU

## Première

1<sup>er</sup> trimestre

2<sup>e</sup> trimestre

3<sup>e</sup> trimestre

Histoire-géographie



LVA / LVB



Mathématiques\*



Enseignement scientifique\*\*



Enseignement de spécialité  
suivi en 1<sup>re</sup> uniquement



## Terminale

1<sup>er</sup> trimestre

2<sup>e</sup> trimestre

3<sup>e</sup> trimestre

Histoire-géographie



LVA / LVB  
écrit et oral



Mathématiques\*



EPS

Tout au long de l'année



\* Voie technologique - \*\* Voie générale

# CALENDRIER DES ÉPREUVES FINALES

## Première

sept.

janv.

juin

Français  
écrit et oral



## Terminale

sept.

janv.

mars

juin

Spécialités



Philosophie



Épreuve orale terminale



VOIE GÉNÉRALE

Pour de plus amples informations, les professeurs vous ont préparé des documents plus complets pour les spécialités et les Psychologues de l'Education Nationale vous ont préparé un document récapitulant la **voie générale** sur le bassin de Lens-Liévin-Hénin-Carvin.

Pour vous aider aussi sur la **voie technologique**, vous pouvez consulter la documentation « Après la 2de générale et technologique, choisir son baccalauréat » sur le site de l'ONISEP

Pour les élèves envisageant **une voie professionnelle en 1ère**, vous pouvez consulter le site de l'ONISEP, les formations professionnelles sont présentées après la classe de 3<sup>ème</sup>.

**Nous restons à votre disposition pour tout renseignement complémentaire.**

Si besoin vous pouvez contacter les Psy EN par mail :

Mme LE MARTRET : [sophie.le-martret@ac-lille.fr](mailto:sophie.le-martret@ac-lille.fr)

Mme NEVEU : [clotilde.neveu@ac-lille.fr](mailto:clotilde.neveu@ac-lille.fr)

Pour rappel, adresse mail de Mme FONTAINE CPE : [lyceecondorcet.lens-vs@laposte.net](mailto:lyceecondorcet.lens-vs@laposte.net)