

# LA NOUVELLE 2<sup>DE</sup>, MODE D'EMPLOI

+ les nouveautés

## ENSEIGNEMENTS OBLIGATOIRES

25h30  
par semaine

Français	4h
Histoire-géographie	3h
LV1 et LV2 étrangère ou régionale	5h30
Mathématiques	4h
Physique-chimie	3h
Sciences de la vie et de la Terre	1h30
EPS	2h
Éducation civique, juridique et sociale (ECJS)	30min
Accompagnement personnalisé	2h

## PLUS

Heures de vie de classe dans l'année 10h

### La LV2 obligatoire

La deuxième langue vivante est désormais obligatoire et intégrée au tronc commun. En plus, pour vous permettre d'apprendre mieux et à votre rythme, des groupes de niveau devraient être mis en place dans les lycées.

### Un accompagnement personnalisé

Il peut s'agir d'un soutien dans les matières où vous vous sentez faible, d'un approfondissement, de cours de méthodologie ou d'une aide à l'orientation.

## DES ENSEIGNEMENTS D'EXPLORATION

de 3h à 6h par semaine

Un 1<sup>er</sup> enseignement d'économie (1h30) à choisir parmi...

Principes fondamentaux de l'économie et de la gestion

Sciences économiques et sociales

## PLUS

Un 2<sup>d</sup> enseignement (1h30) à choisir parmi...

Principes fondamentaux de l'économie et de la gestion\*

Sciences économiques et sociales\*

Sciences de l'ingénieur

Biotechnologies

Sciences et laboratoire

Santé et social

Méthodes et pratiques scientifiques

Langues et cultures de l'Antiquité: latin (3h au lieu de 1h30)

Langues et cultures de l'Antiquité: grec (3h au lieu de 1h30)

LV3 étrangère ou régionale (3h au lieu de 1h30)

Littérature et société

Écologie, agronomie, territoire et développement durable (obligatoire comme second enseignement dans les lycées agricoles, 3h)

Création et activités artistiques (arts visuels ou arts du son ou arts du spectacle ou patrimoine)

Création et innovation technologiques

## OU

3 enseignements (sur dérogation)

Un 1<sup>er</sup> enseignement d'économie (1h30) à choisir parmi:  
• Principes fondamentaux de l'économie et de la gestion  
• Sciences économiques et sociales

Un 2<sup>e</sup> et un 3<sup>e</sup> enseignement (1h30) à choisir parmi:  
• Biotechnologies  
• Création et innovation technologiques  
• Santé et social  
• Sciences de l'ingénieur  
• Sciences et laboratoire

## OU

1 enseignement (sur dérogation)

Arts du cirque (6h)

Création et culture design (6h)

EPS (5h)

## ENSEIGNEMENTS FACULTATIFS

3h  
par semaine

Arts (arts plastiques ou cinéma-audiovisuel ou danse ou histoire des arts)
EPS
Hippologie et équitation (enseignement assuré en lycée agricole)
Langues et cultures de l'Antiquité (latin ou grec)
LV3 étrangère ou régionale
Pratiques professionnelles
Pratiques sociales et culturelles

## PLUS

Atelier artistique dans l'année 72h

### AVANT DE CHOISIR...

Sachez que certains enseignements peuvent vous permettre d'intégrer un meilleur lycée ou une meilleure classe: ainsi, opter pour latin ou grec pourra vous aider à être pris(e) en classe prépa littéraire. L'enseignement arts peut permettre d'intégrer plus facilement une Manaa (mise à niveau en arts appliqués).

Si votre lycée ne propose pas l'enseignement qui vous intéresse, vous pouvez le présenter en candidat libre et le préparer via le Cned (Centre national d'enseignement à distance), un conservatoire, une école privée...

## À savoir avant de choisir...

★ **En théorie, tous les lycées pourront proposer ces matières.** En pratique, vous ne trouverez aucun établissement les proposant toutes...  
★ **Le second enseignement d'exploration peut être le moyen de découvrir une nouvelle matière:** SES (Sciences économiques et sociales) ou SI (Sciences de l'ingénieur). Mais attention si vous êtes un(e) élève relativement moyen(ne), vous avez tout intérêt, dès la 2<sup>de</sup>, à prendre un enseignement d'exploration en rapport avec votre souhait d'orientation. Ainsi, si vous visez la série ES, optez pour SES, sinon vous risquez en fin de 2<sup>de</sup> d'être orienté(e) contre votre gré en série L. Autre exemple: si vous êtes un(e) élève moyen(ne), le

fait d'opter pour SES ou latin peut laisser entendre que vous n'êtes pas scientifique.

★ **L'enseignement de SES est celui qui permet le choix le plus large:** il permet de vous orienter vers les trois bacs généraux (ES, L et S) mais aussi vers la série STG.

★ **Sachez encore que plus de la moitié des élèves qui entrent en 1<sup>re</sup> S n'ont suivi en 2<sup>de</sup> aucun enseignement scientifique.**

★ **Enfin, choisir une langue rare** (chinois, russe, etc.) est une tactique encore payante aujourd'hui pour intégrer un lycée prestigieux... Vous devez toutefois avoir un excellent dossier.

## Vous envisagez une série S, ES, L, STG... Quel enseignement d'exploration choisir?

★ **LV3** (espagnol ou italien, par exemple): conseillé si vous envisagez une série L à dominante langues.  
★ **Langues et cultures de l'Antiquité:** conseillé si vous envisagez une série L.  
★ **SES:** c'est sans doute le meilleur enseignement pour préparer la série ES.  
★ **PFEG** (Principes fondamentaux de l'économie et de la gestion): conseillé si vous envisagez une série STG.  
★ **MPS** (Méthodes et pratiques scientifiques): conseillé si vous envisagez une série S.  
★ **SI** (Sciences de l'ingénieur): conseillé si vous

envisagez une série S option SI, ou aux futurs industriels (STI).

★ **LS** (Littérature et société): conseillé si vous envisagez une série littéraire et linguistique.

★ **SL** (Sciences et laboratoire): conseillé si vous envisagez une série S option SVT.

★ **CIT** (Création et innovation technologiques): conseillé si vous envisagez une série S option SI, STI ou STG option GSI (Gestion des systèmes d'information).

★ **Biotechnologies:** conseillé si vous envisagez une série STL (Sciences et technologies de laboratoire).

★ **Création et culture design:** conseillé si vous envisagez une série STI option arts appliqués.

★ **Santé et social:** conseillé si vous envisagez une série ST2S (Sciences et technologies de la santé et du social).

★ **Écologie, agronomie, territoire et développement durable:** conseillé si vous envisagez une série STAV (Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant). ■

## sur phosphore.com

Retrouvez en détail tous les enseignements, obligatoires, facultatifs, d'exploration... Ou comment mieux faire encore votre choix.