

Guide Lycée

Pour les personnels de direction



©Cned-Mars 2023 - Getty/Images

Acteur engagé de la sphère éducative, le Cned est aux côtés des établissements pour assurer l'égalité de tous les élèves, quelle que soit leur situation personnelle ou géographique.



Contacter le Cned

Les chefs d'établissement ayant des questions sur les modalités d'inscription peuvent contacter le Cned à l'adresse dédiée inscription-reglemente@ac-cned.fr

Liste

des matières disponibles au lycée

Dans le cas où un élève serait dans l'impossibilité de suivre un enseignement dans son établissement scolaire (pour raison de santé, des contraintes horaires ou une indisponibilité de matière), il peut s'inscrire au Cned. Un relevé d'assiduité est envoyé régulièrement et chaque trimestre le Cned transmet les notes et appréciations de ses professeurs. L'établissement de scolarisation principal de l'élève demeure responsable de l'ensemble des actes de gestion de scolarité.

En fin d'année scolaire, le Cned se prononce sur la validité de la moyenne à transmettre au titre du contrôle continu. L'établissement principal de scolarisation a la charge de transmettre, via le Livret Scolaire numérique du Lycée (LSL), l'ensemble des résultats de l'élève au titre du contrôle continu.

Seconde générale et technologique

MATIÈRE	LVA – LVB	ENSEIGNEMENTS FACULTATIFS : LVC	ENSEIGNEMENTS FACULTATIFS
Français Histoire-géographie Mathématiques Physique-chimie Sciences de la vie et de la terre Sciences économiques et sociales Sciences numériques et technologies	Allemand Anglais Arabe Chinois Espagnol Hébreu Italien Polonais Portugais Russe	Allemand Arabe Chinois Espagnol Italien Japonais Portugais Russe	Arts plastiques Langues et cultures de l'antiquité : grec – latin Management et gestion Musique Santé et social

Première et terminale générale

CLASSE	MATIÈRE	LVA – LVB – LV1	LVC – LV2	ENSEIGNEMENTS FACULTATIFS
Première générale		Allemand Anglais Arabe Chinois Espagnol Hébreu Italien Polonais Portugais Russe Turc	Allemand Arabe Chinois Espagnol Italien Japonais Portugais Russe	Arts plastiques Langues et cultures de l'antiquité : grec – latin Musique
Terminale générale	Enseignement scientifique Français Histoire-géographie			Arts plastiques Droits et grands enjeux du monde contemporain Langues et cultures de l'antiquité : grec – latin Mathématiques complémentaires Mathématiques expertes Musique

Première et terminale technologique

CLASSE	MATIÈRE	LVB	ENSEIGNEMENTS FACULTATIFS
Première STMG	Anglais Droit et économie Français Histoire-géographie Management des organisations Mathématiques Sciences de gestion et numérique	Allemand Arabe Chinois Espagnol Hébreu Italien Polonais Portugais Russe Turc	Arts plastiques Musique
Terminale STMG	Anglais Droit et économie Histoire-géographie Management Mathématiques Mercatique Philosophie RH et communication Sciences de gestion et numérique : Gestion et finance Sciences d'information et de gestion	Allemand Arabe Chinois Espagnol Hébreu Italien Polonais Portugais Russe Turc	Arts plastiques Musique
Première ST2S	Anglais Biologie et physiopathologie humaines Français Histoire-géographie Mathématiques Physique-chimie pour la santé Sciences et techniques sanitaires et sociales	Allemand Arabe Chinois Espagnol Hébreu Italien Polonais Portugais Russe Turc	Arts plastiques Musique
Terminale ST2S	Anglais Chimie, biologie et physiopathologie humaines Histoire-géographie Philosophie Mathématiques Sciences et techniques sanitaires et sociales	Allemand Arabe Chinois Espagnol Hébreu Italien Polonais Portugais Russe Turc	Arts plastiques Musique

Seconde, première et terminale professionnelle

CLASSE	LV1 - LV2
Seconde	Allemand
Première	Anglais
Terminale	Espagnol Italien

Enseignements de spécialité disponibles dans le cadre des conventions avec les académies

Dans le cadre de la politique de carte étendue du ministère de l'Éducation nationale, le Cned conclue des conventions avec les académies. L'objectif est d'offrir à l'ensemble des élèves, y compris dans les établissements isolés, une offre large d'enseignements de spécialités. L'élève est inscrit après avis favorable de l'académie. La convention doit être signée et retournée au Cned pour mettre en place le dispositif.

La liste des spécialités proposées a fait l'objet d'une note de la direction générale de l'enseignement scolaire (Dgesco) envoyée aux académies.

Liste des spécialités des classes de première et de terminale générale

Allemand	Italien
Anglais	Langues et cultures de l'Antiquité
Anglais du monde contemporain	Langues, littératures et cultures étrangères et régionales (LLCER)
Arts plastiques	Latin
Espagnol	Numérique et sciences informatiques (NSI)
Grec	Sciences de l'ingénieur
Humanités, littérature et philosophie	

L'enseignement de spécialité est proposé dans l'établissement de l'élève

Dans le cas d'un empêchement de l'élève pour suivre un enseignement de spécialité en présence dans son établissement (contrainte horaire...), le chef d'établissement prend contact avec le Cned pour obtenir un dossier d'inscription spécifique.

L'enseignement de spécialité n'est pas proposé dans l'établissement de l'élève

Si un élève souhaite suivre un enseignement de spécialité non proposé dans son lycée, une décision du recteur est nécessaire. L'établissement doit au préalable prendre contact avec l'académie.

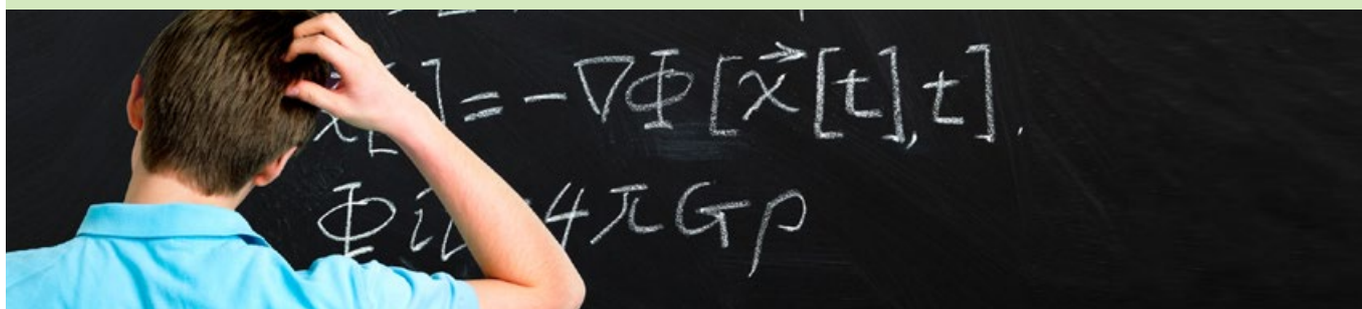
Langues régionales (LVC) classes de première et de terminale générale

L'objectif est de faciliter l'accès à l'enseignement des langues régionales sur l'ensemble du territoire, de garantir la continuité du parcours et de répondre à une demande potentiellement dispersée. L'élève est inscrit après avis favorable de l'académie. Il s'agit également de permettre aux élèves de présenter ces langues au baccalauréat.

Basque	Corse
Breton	Occitan

MaSpéMaths,

espace d'entraînement pour la spécialité de mathématiques



Le service *MaSpéMaths* met à disposition des élèves de première qui suivent l'enseignement de spécialité mathématiques une plateforme de révision en ligne.

©Cned-Mars 2023 - Gettyimages

Objectifs

- Mener une recherche de façon autonome.
- Modéliser, faire une simulation, valider ou invalider un modèle.
- Représenter, choisir un cadre, changer de registre.
- Calculer, appliquer des techniques, mettre en œuvre des algorithmes.
- Raisonner, argumenter en exerçant un regard critique, démontrer.
- Communiquer à l'écrit et à l'oral en utilisant un langage rigoureux et des outils pertinents.

Caractéristiques

Les contenus proposés permettent aux élèves de réviser, en autonomie, les notions fondamentales étudiées pendant leurs cours sous la conduite de leur professeur, grâce à des séances de travail organisées autour de 10 thèmes : les fonctions polynômes du second degré, le conditionnement en probabilité, les nombres dérivés, les produits scalaires, les suites, les fonctions dérivées, la géométrie repérée, les fonctions exponentielles, les variables aléatoires en probabilité et les fonctions trigonométriques.

Chaque séance correspond à une heure de travail environ, soit au total une dizaine d'heures de travail par notion

fondamentale. Elle s'articule autour d'un sujet et d'objectifs spécifiques et propose des exercices d'application en autocorrection à effectuer directement en ligne, des quiz et des études de situations concrètes s'appuyant pour certaines sur l'utilisation de *GeoGebra*, logiciel de géométrie dynamique en 2D/3D ou sur l'utilisation du langage *Python*.

Le service est gratuit et les élèves peuvent accéder à la plateforme autant de fois qu'ils le souhaitent et ainsi reprendre là où ils s'étaient arrêtés lors de la consultation précédente.



Comment se connecter ?

- <https://maspemaths.cned.fr>
- Accès libre après création d'un compte.

MaSpé
Maths