



MATERIELS POUR TOUS LES NIVEAUX Collège - Lycée



Pour tous les collégiens et lycéens :

- Trousse complète :
 - o quatre stylos de couleur (bleu, noir, rouge et vert)
 - o Des crayons de couleur (au minimum bleu, rouge, jaune, vert, marron, violet)
 - o 1 taille-crayons avec réservoir
 - o Colle
 - o Ciseaux
 - o 2 criterium
 - o gomme blanche
 - o règle
 - o Blanco ou effaceur si écriture à encre
- Un agenda
- Des feuilles :
 - o Quelques feuilles de papier calque
 - o Quelques feuilles de papier millimétré
 - o Copies double A4 grands carreaux et petits carreaux
 - o Feuilles simple A4 grands carreaux et petits carreaux

☑ Matériel et feuilles à prévoir en quantité suffisante pour toutes les matières et toute l'année !

- Des écouteurs (filaire avec prise mini-jack ou USB - pas de Bluetooth)
- Clé USB 4 Go minimum à partager pour toutes les disciplines (Pour l'achat d'une nouvelle clé: Clé USB 3.0 à double connectique USB-A / USB-C)
- Une blouse blanche 100% coton (commune aux sciences et arts plastiques)

Calculatrice :

- Pour le collège (dès la classe de 6e) : modèle scientifique avec les touches cos, sin, tan et racine
- Pour le lycée : modèle scientifique graphique programmable avec mode examen et disposant du langage de programmation PYTHON intégré (voir instructions en dernière page de ce document)

Nouveauté - règlement intérieur : Tout collégien possédant un smartphone qu'il emmènera au LFIVH devra l'enfermer dans une pochette sécurisée à son entrée dans l'établissement. Ces pochettes seront distribuées à la rentrée. Leur achat (10 euros la pochette) sera compris dans la facture du 1er trimestre 2026-2027.



CLASSES DE 6e - LISTE DES FOURNITURES ANNEE SCOLAIRE 2026-2027

Les nouveautés sont notées en rouge



aefe
Agence pour
l'enseignement français
à l'étranger

MATIERES	Matériel
FRANÇAIS - LETTRES	<ul style="list-style-type: none"> • 1 cahier à grands carreaux (24*32) - 96 pages environ (si nécessaire prévoir un 2e cahier en cours d'année) ou un classeur souple pour l'école (A4) + intercalaires + pochettes plastique • des feuilles doubles et simples à avoir à chaque cours pour contrôles éventuels • 1 gros classeur pour ranger les séquences à la maison (ne pas acheter en cas d'utilisation d'un cahier) • 1 cahier d'exercices : Cahier de français, 6ème, Chantal Bertagna, Hachette Education, Ed. 2022, ISBN 978-2-01-706689-7
HISTOIRE & GEOGRAPHIE (section internationale)	<ul style="list-style-type: none"> • 2 cahiers 24*32 –48 ou 96 pages (sans spirale) avec protège-cahiers avec si possible des rabats plastique et pochettes pour conserver les documents • 1surligneur • 1 stylo noir fin (pointe fine inférieure à 0,5 mm) • Cahier d'exercice : Histoire-Géographie-EMC 6e, mon cahier d'activités pour devenir autonome, éditions Bordas 2022, ISBN 978-2-04-733908-4
HISTOIRE & GEOGRAPHIE (allemand +)	<ul style="list-style-type: none"> • Même matériel qu'en section internationale. • Cahier d'exercice différent : Histoire Géographie EMC 6e Mon cahier d'exercices, éditions Le livre scolaire 2022, ISBN 979-10-400-0180-5
ALLEMAND	<ul style="list-style-type: none"> • 1 cahier format 24*32 + feuilles doubles et simples à avoir à chaque cours pour contrôles éventuels <p>Pour les 6e Section Internationale uniquement: Deutschbuch Arbeitsheft 6, Ausgabe 2013, Gymnasium Hessen, Cornelsen Verlag, ISBN 978-3-06-062473-7</p>
ANGLAIS	<ul style="list-style-type: none"> • 3 grands cahiers 48 pages 24X32 cm grands carreaux (1 par trimestre) • 1 workbook : English G 21 A1 Workbook – ISBN 978-3-06-031231-3
MATHEMATIQUES	<ul style="list-style-type: none"> • des cahiers format 24*32 (96 pages, petits carreaux de 5 mm de côté et sans spirales). En prévoir suffisamment pour faire l'année. • 1 règle graduée • 1 équerre- rapporteur (privilégier le modèle allemand Geodreieck) • 1 compas avec porte-mines (mine HB) • 1 calculatrice scientifique (voir page de garde)
SCIENCES & TECHNOLOGIE	2 cahiers fins (48p. format 24x32 grands carreaux si possible, sans spirale)
EPS	<ul style="list-style-type: none"> • chaussures de sport • vêtements de sport • gourde
ARTS PLASTIQUES	<ul style="list-style-type: none"> • 1 bloc esquisse format A4 120 mg minimum • 1 crayon HB+1 crayon 2H+1 crayon 4B • 1 feutre noir pointe fine (0,2 à 0,4) • 1 feutre noir pointe épaisse
MUSIQUE	1 Cahier musique et chant
POUR AIDE A L'ORGANISATION (NON OBLIGATOIRE)	Protèges cahiers colorés : Français : Blanc - HG : Jaune - HG en all : orange - Allemand : Rouge - Anglais : Bleu - Maths : Vert - Sciences : Noir - Musique : Violet



CLASSES DE 5e - LISTE DES FOURNITURES
ANNEE SCOLAIRE 2026-2027
Les nouveautés sont notées en rouge



aefe
Agence pour
l'enseignement français
à l'étranger

MATIERES	Matériel
FRANÇAIS - LETTRES	<ul style="list-style-type: none">• 1 classeur souple pour l'école (24*32) + intercalaires + pochettes plastique• Feuilles doubles et simples à avoir à chaque cours pour les évaluations• 1 gros classeur pour ranger les séquences à la maison• Cahier d'exercices : Cahier de français Fleurs d'encre 5e , édition 2026, ISBN 2017224251
LATIN	1 cahier 24*32 à grands carreaux 96 pages
HISTOIRE & GEOGRAPHIE (section Internationale)	<ul style="list-style-type: none">• 2 cahiers 24*32 – 48 ou 96 pages (sans spirale) avec protège-cahiers avec si possible des rabats plastique et pochettes pour conserver les documents - Possibilité de réutiliser le cahier de 6e• 1 surligneur• 1 stylo noir fin (pointe fine inférieure à 0,5 mm)• 1 pochette à rabats avec étiquette Histoire géographie pour ranger les contrôles à la maison
HISTOIRE & GEOGRAPHIE (allemand +)	Même matériel
ALLEMAND	<ul style="list-style-type: none">• 1 cahier format 24*32 + feuilles doubles et simples à avoir à chaque cours pour contrôles éventuels Pour les 5e Section Internationale uniquement: Deutschbuch Arbeitsheft 7, Ausgabe 2017, Gymnasium Hessen, Cornelsen Verlag - ISBN 978-3-06-062474-4
ANGLAIS	<ul style="list-style-type: none">• 3 grands cahiers 48 pages 24X32 cm grands carreaux (1 par trimestre)• 1 workbook : English G 21 A2 Workbook - ISBN 978-3-06-031232-0
ESPAGNOL	<ul style="list-style-type: none">• 1 cahier d'exercices : Cuaderno de ejercicios «Nuevo Compañeros 1» Nueva edición ed. SGEL- ISBN: 9788497789080• 1 cahier 24*32 à grands carreaux 96 pages• des feuilles doubles et simples .• éventuellement, 1dictionnaire bilingue Fra-Esp / Esp-Fra
MANDARIN	<ul style="list-style-type: none">• Cahier d'activités Lai ba 1 - ISBN 978227809618-3• 1 cahier d'écriture chinoise, type "Tian Zi Ge" (exemple : ISBN : 979-8677026287)• 1 cahier petit format
MATHEMATIQUES	<ul style="list-style-type: none">• des cahiers format 24*32 (96 pages, petits carreaux de 5 mm de côté et sans spirales). En prévoir suffisamment pour faire l'année.• 1 règle graduée• 1 équerre- rapporteur (privilégier le modèle allemand Geodreieck)• 1 compas avec porte-mines (mine HB)
SCIENCES & TECHNOLOGIE	2 cahiers fins (48p. format 24x32 grands carreaux si possible, sans spirale)
EPS	<ul style="list-style-type: none">• chaussures de sport• vêtements de sport• gourde• Affaires de natation : 1 maillot de bain, 1 serviette de bain, gel douche, bonnet de bain et lunettes (si besoin)
ARTS PLASTIQUES	<ul style="list-style-type: none">• 1 bloc esquisse format A4 120 mg minimum (si celui de l'année précédente est terminé)• 1 crayon HB+1 crayon 2H+1 crayon 4B• 1 carnet de croquis, pages blanches, format A5
MUSIQUE	1 cahier musique et chant



CLASSES DE 4e - LISTE DES FOURNITURES
ANNEE SCOLAIRE 2026-2027
Les nouveautés sont notées en rouge



aefe
Agence pour
l'enseignement français
à l'étranger

MATIERES	Matériel
FRANÇAIS - LETTRES	<ul style="list-style-type: none">• 1 classeur souple pour l'école (24*32) + intercalaires + pochettes plastique• des feuilles doubles et simples à avoir à chaque cours pour contrôles éventuels• 1 gros classeur pour ranger les séquences à la maison• 1 cahier d'exercices : Cahier de français 4e, Chantal Bertagna, Hachette Education, Ed. 2022, ISBN 978-2-01-706691-0
LATIN	1 cahier 24*32 à grands carreaux 96 pages
HISTOIRE & GEOGRAPHIE (section internationale)	<ul style="list-style-type: none">• 2 cahiers 24*32 – 48 ou 96 pages (sans spirale) avec protège-cahiers avec si possible des rabats plastique et pochettes pour conserver les documents - Possibilité de réutiliser le cahier de 5e• 1 surligneur• 1 stylo noir fin (pointe fine inférieure à 0,5 mm)• 1 pochette à rabats avec étiquette Histoire géographie pour ranger les contrôles à la maison
HISTOIRE & GEOGRAPHIE (section classique)	Le même matériel qu'en section internationale, MAIS 1 seul cahier.
ALLEMAND	<ul style="list-style-type: none">• 1 cahier format 24*32 + feuilles doubles et simples à avoir à chaque cours pour contrôles éventuels Pour les 4e Section Internationale uniquement : Deutschbuch Arbeitsheft 8 Gymnasium Hessen, Cornelsen Verlag - ISBN 978-3-06-062475-1 (Juin 2014)
ANGLAIS	<ul style="list-style-type: none">• 3 grands cahiers 48 pages 24X32 cm grands carreaux (1 par trimestre)
ESPAGNOL	<ul style="list-style-type: none">• 1 cahier d'exercices : Cuaderno de ejercicios «Nuevo Compañeros 2» Nueva edición ed. SGEL- ISBN: 978-8497789103• 1 cahier 24*32 à grands carreaux 96 pages• des feuilles doubles et simples pour les contrôles• éventuellement, 1dictionnaire bilingue Fra-Esp / Esp-Fra
MANDARIN	<ul style="list-style-type: none">• Cahier d'activité Lai ba 2 ISBN : 978-2-278-10594-6• 1 cahier d'écriture chinoise ISBN : 978-2359662252• 1 cahier petit format
MATHEMATIQUES	<ul style="list-style-type: none">• des cahiers format 24*32 (96 pages, petits carreaux de 5 mm de côté et sans spirales). En prévoir suffisamment pour faire l'année OU 1 classeur avec feuilles petits carreaux, pochettes plastiques et intercalaires• 1 règle graduée• 1 équerre- rapporteur (privilégier le modèle allemand Geodreieck)• 1 compas avec porte-mines (mine HB)
PHYSIQUE CHIMIE	1 cahier (96 ou 48 p., format 24X32 sans spirale) à renouveler si besoin
SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	2 cahiers fins (48p. format 24x32 grands carreaux, sans spirale)
TECHNOLOGIE	1 classeur souple (petits anneaux) format 24*32 avec feuilles et intercalaires
EPS	<ul style="list-style-type: none">• chaussures de sport• vêtements de sport• gourde, serviette si besoin
ARTS PLASTIQUES	<ul style="list-style-type: none">• 1 bloc esquisse format A4 120 mg minimum (si celui de l'année précédente est terminé)• 1 crayon HB+1 crayon 2H+1 crayon 4B• 1 carnet de croquis, pages blanches, format A5 (pour ceux qui veulent)
MUSIQUE	1 cahier musique et chant



CLASSES DE 3e - LISTE DES FOURNITURES
ANNEE SCOLAIRE 2026-2027
Les nouveautés sont notées en rouge



MATIERES	Matériel
FRANÇAIS - LETTRES	<ul style="list-style-type: none">• 1 classeur souple pour l'école (24*32) + intercalaires + pochettes plastique• des feuilles doubles et simples à avoir à chaque cours pour contrôles éventuels• 1 gros classeur pour ranger les séquences à la maison (ne pas acheter en cas d'utilisation d'un cahier)• 1 cahier d'exercices : Cahier de français 3e, Chantal Bertagna, Hachette Education, Ed. 2022, ISBN 978-2-01-706692-7
LATIN	1 cahier 24*32 à grands carreaux 96 pages
HISTOIRE & GEOGRAPHIE (section internationale)	<ul style="list-style-type: none">• 2 grands cahiers sans spirales 24 x 32 cm – 48 ou 96 pages avec protège-cahiers avec si possible des rabats plastique et pochettes pour conserver les documents• 1 surligneur• 1 stylo noir fin (pointe fine inférieure à 0,5 mm)• 1 normographe (règle trace forme avec cercles, triangles, carrés de différentes tailles) qui reste à la maison sauf demande du professeur
HISTOIRE & GEOGRAPHIE (section classique)	<ul style="list-style-type: none">• <u>Même matériel qu'en section internationale, MAIS 1 seul cahier (1 autre en réserve).</u>• <u>Cahier d'exercices : Mon carnet de réussite HG 3e, M.-A. Schaumasse-Vandroy , éditions Hatier, ISBN : 978-2401108486</u>
ALLEMAND	<ul style="list-style-type: none">• 1 cahier format 24*32 + feuilles doubles et simples à avoir à chaque cours pour contrôles éventuels Pour les 3e Section Internationale uniquement: Deutschbuch Arbeitsheft 9 Gymnasium Hessen, Cornelsen Verlag - ISBN : 978-3-06-062476-8
ANGLAIS	• 3 grands cahiers 48 pages 24X32 cm grands carreaux (1 par trimestre)
ESPAGNOL	<ul style="list-style-type: none">• 1 cuaderno de ejercicios «Compañeros 3» Nueva edición ed. SGEL ISBN: 978-8497789127• 1 cahier 24*32 à grands carreaux 96 pages• des feuilles doubles et simples .• éventuellement, 1 dictionnaire bilingue Fra-Esp / Esp-Fra
MANDARIN	<ul style="list-style-type: none">• Cahier d'activité Lai ba 2 ISBN : 978-2-278-10594-6 (identique à la 4e, ne pas racheter si vous l'avez déjà)• 1 cahier d'écriture chinoise <u>ISBN : 978-2359662252</u>
MATHEMATIQUES	<ul style="list-style-type: none">• des cahiers format 24*32 (96 pages, petits carreaux de 5 mm de côté et sans spirales). En prévoir suffisamment pour faire l'année.• 1 règle graduée• 1 équerre- rapporteur (privilégier le modèle allemand Geodreieck)• 1 compas avec porte-mines (mine HB)• 1 calculatrice scientifique (voir page de garde)
PHYSIQUE CHIMIE	1 cahier (96 ou 48 p., format 24X32 sans spirale) à renouveler si besoin
SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	2 cahiers fins (48p. format 24x32 grands carreaux, sans spirale)
TECHNOLOGIE	1 classeur souple (petits anneaux) format 24*32 avec feuilles et intercalaires
EPS	<ul style="list-style-type: none">• chaussures de sport• vêtements de sport• gourde, serviette si besoin
ARTS PLASTIQUES	<ul style="list-style-type: none">• 1 bloc esquisse format A4 120 mg minimum (si celui de l'année précédente est terminé)• 1 crayon HB+1 crayon 2H+1 crayon 4B• 1 carnet de croquis, pages blanches, format A5 (pour ceux qui veulent)
MUSIQUE	1 cahier musique et chant



CLASSES DE 2e - LISTE DES FOURNITURES ANNEE SCOLAIRE 2026-2027



aefe
Agence pour
l'enseignement français
à l'étranger

Les nouveautés sont notées en rouge

MATIERES	Matériel
FRANÇAIS - LETTRES	<ul style="list-style-type: none">• 1 classeur souple fin 24*32• feuilles doubles et simples à avoir à chaque cours pour les évaluations• 1 gros classeur pour ranger les séquences à la maison• 1 lexique des termes littéraires (si possible celui du Livre de Poche – Auteur : Michel Jarrety)• 1 dictionnaire des difficultés du français (si possible celui des éditions Larousse)
LATIN	Choix libre
HISTOIRE & GEOGRAPHIE (sections Classique et Abibac)	<ul style="list-style-type: none">• 2 ou 3 grands cahiers sans spirales 24 x 32 cm – 48 ou 96 pages ou 1 classeur souple avec intercalaires• 1 surligneur• 4 feutres pointe fine (0,5 mm) bleu, noir, rouge, vert• 1 normographe (règle trace forme avec cercles, triangles, carrés de différentes tailles) qui reste à la maison sauf demande du professeur
HISTOIRE & GEOGRAPHIE (section Européenne)	1 classeur souple 24*32 et 6 intercalaires
SCIENCES ECONOMIQUES ET SOCIALES	Choix libre pour le support de cours
ALLEMAND	Choix libre
ALLEMAND LCA	
ALLEMAND ABIBAC	
ANGLAIS	Choix libre
ESPAGNOL	<ul style="list-style-type: none">• Cahier d'activité : « Nuevo Compañeros 4 » Nueva edición ISBN 9788417730550 et Manuel ISBN 9788417730543• Cahier 24*32 96 pages + feuilles doubles et simples pour les contrôles• Dictionnaire bilingue Fra-Esp /Esp-Fr• Éventuellement, Précis de grammaire d'espagnole (édition de votre choix) et Le mot et l'idée 2, vocabulaire thématique (Eric FREYSSELINARD) Ed. Ophrys ISBN 978-27-0801-656-9
MANDARIN	<ul style="list-style-type: none">• 1 cahier d'exercices : Ni Shuo Ya ! Cahier d'activités 2 - ISBN : 9782278083978 (sauf si déjà acheté en 3e)• 1 cahier d'écriture chinoise ISBN : 9782854390063 ou 978-2359662252• Pour les débutants qui commencent le chinois en 2e, ou ceux qui souhaitent réviser : Cahier d'activités 1 ISBN : 9782278083961



CLASSES DE 2e - LISTE DES FOURNITURES ANNEE SCOLAIRE 2026-2027

ÉTABLISSEMENT
EN GESTION DIRECTE



aefe
Agence pour
l'enseignement français
à l'étranger

Les nouveautés sont notées en rouge

MATHEMATIQUES	<ul style="list-style-type: none">• Classeur + intercalaires et pochettes plastiques• Règle graduée + équerre et rapporteur (privilégier le modèle allemand) + Compas + Porte mines (mine HB)• Calculatrice scientifique graphique programmable avec mode examen et Python intégré (Voir instructions en dernière page)
PHYSIQUE CHIMIE	<p>En cours:</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 classeur souple fin 24*32, des intercalaires et 100 pochettes plastiques pour les documents et évaluations <p>Utilisation dès la rentrée de la calculatrice scientifique demandée en mathématiques.</p> <p>A la maison :</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 classeur rigide à levier pour 400 feuillets mobile minimum, des intercalaires <p>Section européenne :</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 classeur souple fin 24*32 et une dizaine de pochettes plastiques
SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	1 classeur 24*32 conseillé avec intercalaires et pochettes plastiques ou 2 grands cahiers fins (48p. format 24x32, grands carreaux si possible, sans spirale)
SCIENCES NUMERIQUES ET TECHNOLOGIQUES	1 « Schnellhefter » plastique format A4 avec des pochettes plastiques
EPS	<ul style="list-style-type: none">• chaussures de sport• vêtements de sport• gourde, serviette si besoin
OPTION CINEMA	Le professeur indiquera à la rentrée s'il y a des œuvres à acheter
OPTION ARTS PLASTIQUES	Crayons HB et 4B, bloc A4 si celui de la 3e est terminée (120g)



CLASSES DE Première - LISTE DES FOURNITURES ANNEE SCOLAIRE 2026-2027

ÉTABLISSEMENT
EN GESTION DIRECTE



aefe
Agence pour
l'enseignement français
à l'étranger

Les nouveautés sont notées en rouge

MATIERES	Matériel
FRANÇAIS - LETTRES	<ul style="list-style-type: none">• 1 classeur souple fin 24*32• feuilles doubles et simples à avoir à chaque cours pour les évaluations• 1 gros classeur pour ranger les séquences à la maison• 1 lexique des termes littéraires (si possible celui du Livre de Poche – Auteur : Michel Jarrety)• 1 dictionnaire des difficultés du français (si possible celui des éditions Larousse)
LATIN	Choix libre
HISTOIRE & GEOGRAPHIE (section Classique)	<ul style="list-style-type: none">• 2 ou 3 grands cahiers sans spirales 24 x 32 cm – 48 ou 96 pages ou 1 classeur souple avec intercalaires• 1 surligneur• 4 feutres pointe fine (0,5 mm) bleu, noir, rouge, vert• 1 normographe (règle trace forme avec cercles, triangles, carrés de différentes tailles) qui reste à la maison sauf demande du professeur
HISTOIRE & GEOGRAPHIE (section Abibac)	<ul style="list-style-type: none">• 2 ou 3 grands cahiers sans spirales 24 x 32 cm – 48 ou 96 pages ou 1 classeur souple avec intercalaires• 1 surligneur• 4 feutres pointe fine (0,5 mm) bleu, noir, rouge, vert• 1 normographe (règle trace forme avec cercles, triangles, carrés de différentes tailles) qui reste à la maison sauf demande du professeur
HISTOIRE & GEOGRAPHIE (section Européenne)	1 classeur souple 24*32 et 6 intercalaires
ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE	1 classeur souple 24*32 ou 1 cahier 24*32, au choix
ALLEMAND	choix libre
ALLEMAND LCA	cahier ou classeur + Manuel Fit fürs DSD II, 2. Auflage von Thomas Polland, Hueber - ISBN 978-3-19-201862-6
ALLEMAND ABIBAC	choix libre
ANGLAIS	choix libre
SECTION EURO (cours d'anglais)	choix libre
ESPAGNOL	<ul style="list-style-type: none">• Cahier 24*32 96 pages + feuilles doubles et simples pour les contrôles• Dictionnaire bilingue Fra-Esp /Esp-Fr• Éventuellement, Précis de grammaire d'espagnole (édition de votre choix) et Le mot et l'idée 2, vocabulaire thématique (Eric FREYSSELINARD) Ed. Ophrys ISBN 978-27-0801-656-9



CLASSES DE Première - LISTE DES FOURNITURES ANNEE SCOLAIRE 2026-2027

ÉTABLISSEMENT
EN GESTION DIRECTE



aefe
Agence pour
l'enseignement français
à l'étranger

Les nouveautés sont notées en rouge

EPS	<ul style="list-style-type: none">• chaussures de sport• vêtements de sport• gourde, serviette si besoin
Spécialité SES	Choix libre
Spécialité HLP	Des cahiers 24*32 - 96 pages
Spécialité LLCE - ANGLAIS	Choix libre
Spécialité ou enseignement MATHS	<ul style="list-style-type: none">• Classeur + intercalaires et pochettes plastiques• Règle graduée + équerre et rapporteur (privilégier le modèle allemand) + Compas + Porte mines (mine HB)• Calculatrice scientifique graphique programmable avec mode examen et Python intégré (Voir instructions en dernière page)
Spécialité PHYSIQUE CHIMIE	<p>En cours :</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 classeur souple fin 24*32, des intercalaires et 100 pochettes plastiques pour les documents et évaluations• Livret : "Carnet de LABO spécialité physique chimie" édition Hatier - ISBN 978-2-401-06318-1 <p>Utilisation dès la rentrée de la calculatrice scientifique demandée en mathématiques.</p> <p>A la maison :</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 classeur rigide à levier pour 400 feuillets mobile minimum, des intercalaires <p>Section européenne :</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 classeur souple fin 24*32 et une dizaine de pochettes plastiques
Spécialité SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	<ul style="list-style-type: none">• 1 classeur 24*32 conseillé avec intercalaires et pochettes plastiques ou 2 grands cahiers fins (48p. format 24x32, grands carreaux si possible, sans spirale).• Livre de méthode : Carnet de réussite spécialité SVT, édition Hatier - ISBN 978-2-401-08599-2
Spécialité NUMERIQUE ET SCIENCES INFORMATIQUES	<ul style="list-style-type: none">• 1 « Schnellhefter » A4 avec des pochettes plastiques• 1 Clé USB de 8G pour les projets et les devoirs et dédiée à la matière NSI
Spécialité HISTOIRE GEOGRAPHIE GEOPOLITIQUE SCIENCE POLITIQUE	<p>En classe :</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 classeur souple 24*32, des feuilles simples, des pochettes plastiques et 3 intercalaires.• Cahier d'activités HGGSP 1e, éditions Belin ISBN 979-10-358-2772-4 <p>Achat de livres possible en cours d'année.</p> <p>Pour la maison :</p> <ul style="list-style-type: none">• Un classeur rigide + au moins 6 intercalaires
OPTION CINEMA	Appareil photo capable d'enregistrer en HD pour la 1e et terminale



CLASSES DE Première - LISTE DES FOURNITURES
ANNEE SCOLAIRE 2026-2027

ÉTABLISSEMENT
EN GESTION DIRECTE



aefe
Agence pour
l'enseignement français
à l'étranger

Les nouveautés sont notées en rouge

OPTION ARTS PLASTIQUES

Crayons HB et 4B

MANDARIN

- Ni shuo Ba - ISBN 978-2-278-10650-9 (sera utilisé aussi en Terminale)
 - Cahier d'activités - ISBN : 9782278077137
 - 1 cahier d'écriture chinoise par exemple: ISBN : 9782854390063
- Pour les LVB: Chinois-16 petites histoires chinoises à lire A2/B1- ISBN : 9782340047938



CLASSES DE Terminale - LISTE DES FOURNITURES ANNEE SCOLAIRE 2026-2027

ÉTABLISSEMENT
EN GESTION DIRECTE



afe

Agence pour
l'enseignement français
à l'étranger

Les nouveautés sont notées en rouge

MATIERES	Matériel
PHILOSOPHIE	1 ou 2 cahiers 24*32 96 pages
LATIN	Choix libre
HISTOIRE & GEOGRAPHIE (section Classique)	<ul style="list-style-type: none">• 2 ou 3 grands cahiers sans spirales 24 x 32 cm – 48 ou 96 pages ou 1 classeur souple avec intercalaires• 1 surligneur• 4 feutres pointe fine (0,5 mm) bleu, noir, rouge, vert• 1 normographe (règle trace forme avec cercles, triangles, carrés de différentes tailles) qui reste à la maison sauf demande du professeur
HISTOIRE & GEOGRAPHIE (section Européenne)	1 classeur souple 24*32 et 6 intercalaires
ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE	1 classeur souple 24*32 ou 1 cahier 24*32, au choix
ALLEMAND	Choix libre
ALLEMAND LCA	
ALLEMAND ABIBAC	
ANGLAIS	Choix libre
SECTION EURO (cours d'anglais)	Choix libre
ESPAGNOL	<ul style="list-style-type: none">• Cahier 24*32 96 pages + feuilles doubles et simples pour les contrôles• Dictionnaire bilingue Fra-Esp /Esp-Fr• 1 Précis de grammaire d'espagnole (édition de votre choix)
EPS	<ul style="list-style-type: none">• chaussures de sport• vêtements de sport• gourde, serviette si besoin
Spécialité SES	Choix libre
Spécialité LLCE - ANGLAIS	Choix libre
Spécialité MATHEMATIQUES (Maths expertes/complémentaires)	<ul style="list-style-type: none">• Classeur + intercalaires et pochettes plastiques• Règle graduée + équerre et rapporteur (privilégier le modèle allemand) + Compas + Porte mines (mine HB)• Calculatrice scientifique graphique programmable avec mode examen et Python intégré (Voir instructions en dernière page)



CLASSES DE Terminale - LISTE DES FOURNITURES ANNEE SCOLAIRE 2026-2027

ÉTABLISSEMENT
EN GESTION DIRECTE



aefe
Agence pour
l'enseignement français
à l'étranger

Les nouveautés sont notées en rouge

Spécialité PHYSIQUE CHIMIE	<p>En cours:</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 classeur souple fin 24*32, des intercalaires et 100 pochettes plastiques pour les documents et évaluations• Livret facultatif : Carnet de LABO spécialité physique chimie, édition Hatier ISBN : 978-2-401-06318-1 <p>A la maison :</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 classeur rigide à levier pour 400 feuillets mobile minimum, des intercalaires <p>Section européenne :</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 classeur souple fin 24*32 et une dizaine de pochettes plastiques
Spécialité SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	<ul style="list-style-type: none">• 1 classeur 24*32 conseillé avec intercalaires et pochettes plastiques ou 2 grands cahiers fins (48p. format 24x32, grands carreaux si possible, sans spirale).
Spécialité NUMERIQUE ET SCIENCES INFORMATIQUES	<ul style="list-style-type: none">• 1 « Schnellhefter » A4 avec des pochettes plastiques• 1 Clé USB de 8G pour les projets et les devoirs et dédiée à la matière NSI
Spécialité HISTOIRE GEOGRAPHIE GEOPOLITIQUE SCIENCE POLITIQUE	<p>En classe :</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 classeur souple 24*32, des feuilles simples, des pochettes plastiques et 3 intercalaires.• Réussir Histoire Géographe Géopolitique et Sciences politiques - Terminale, Atlande, ISBN 9782350308883• Cahier d'activités HGGSP Terminale, Belin 2024, ISBN 9791035833114 <p>Pour la maison :</p> <ul style="list-style-type: none">• Un classeur rigide + au moins 6 intercalaires
OPTION CINEMA	- Appareil photo capable d'enregistrer en HD
OPTION ARTS PLASTIQUES	Crayons HB, 4B, 6B ou plus
MANDARIN	<ul style="list-style-type: none">• Ni shuo Ba - ISBN 978-2-278-10650-9 (déjà acheté en 1e) <p>Pour les LVB: Chinois-16 petites histoires chinoises à lire A2/B1- ISBN : 9782340047938 (déjà acheté en 1e)</p>



LISTE DES FOURNITURES ANNEE SCOLAIRE 2026-2027 INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES



CALCULATRICE pour le lycée

Dans le cadre des cours de mathématiques, les élèves entrant en classe de seconde doivent se munir d'une calculatrice "type lycée" (ou "graphique"). Il s'agit d'une calculatrice disposant d'un grand écran et permettant (entre autres) de représenter graphiquement des fonctions, de réaliser simplement des calculs statistiques (et en particulier d'utiliser loi binomiale), de calculer avec les matrices et de travailler l'algorithmique (disposant du langage de programmation PYTHON).

De nombreuses parties du cours et certaines épreuves du baccalauréat supposent l'utilisation d'une telle machine : les élèves doivent donc en disposer. Il existe de nombreuses marques et de nombreux modèles de machines à calculer "lycée". Leurs fonctionnements diffèrent, et il est impossible à un enseignant de mathématiques de connaître tous ces modèles.

Attention:

La note de service du Ministère de l'éducation nationale n° 2015-056 du 17-3-2015 (voir en fin de document) précise qu'à compter de la session 2018 du baccalauréat, les calculatrices de type lycée ne seront autorisées à l'examen que si le sujet l'indique et si elles disposent en plus d'un "mode examen" (dispositif permettant de bloquer l'accès à la mémoire de la calculatrice durant l'épreuve).

Les principaux fabricants de calculatrices proposent des calculatrices possédant ce « mode examen ».

En ce qui concerne la disponibilité du langage de programmation PYTHON :

Ce langage est maintenant choisi comme langage de programmation en lycée et devra être disponible sur les calculatrices des élèves qui entrent en seconde.

Note de service du Ministère de l'Éducation nationale n° 2015-056 du 17-3-2015

Le matériel autorisé

Est considéré comme « calculatrice » tout dispositif électronique autonome, dépourvu de toute fonction de communication par voie hertzienne, ayant pour fonction essentielle d'effectuer des calculs mathématiques ou financiers, de réaliser des représentations graphiques, des études statistiques ou tous traitements de données mathématiques par le biais de tableaux ou diagrammes.

Les matériels autorisés sont les suivants :

- les calculatrices non programmables sans mémoire alphanumérique ;
- les calculatrices avec mémoire alphanumérique et/ou avec écran graphique qui disposent d'une fonctionnalité « mode examen » répondant aux spécificités suivantes :

o la neutralisation temporaire de l'accès à la mémoire de la calculatrice ou l'effacement définitif de cette mémoire.

o le blocage de toute transmission de données, que ce soit par wifi, Bluetooth ou par tout autre dispositif de communication à distance.

o la présence d'un signal lumineux clignotant sur la tranche haute de la calculatrice, attestant du passage au « mode examen ».

o la non-réversibilité du « mode examen » durant toute la durée de l'épreuve. La sortie du « mode examen » nécessite une connexion physique, par câble, avec un ordinateur ou une calculatrice.