

Pour l'ensemble des niveaux et des disciplines :

Un agenda- trousse (stylos de différentes couleurs, crayon de papier, gomme, taille crayon, surligneurs, correcteur, colle, ciseaux...)
Rapporteur – compas – équerre–règle 30 cm
Une clé USB de 2 ou 4 go (minimum) pour tous (de préférence de couleur vive), et de 8 à 16 go pour les STI2D et SI
Rouleau(x) plastique(s) pour recouvrir les manuels
Copies doubles grand format pour les devoirs et contrôles.

Calculatrice : Pour les entrants en seconde, nous conseillons la calculatrice NumWorks (qui sera utilisable de la 2nde à la Terminale, voie générale comme technologique, peu importe la spécialité). Néanmoins, les élèves peuvent garder une calculatrice graphique d'un autre modèle. Attention toutefois, **un module de programmation PYTHON** est nécessaire, il sera utilisé dans plusieurs disciplines de la seconde à la terminale. . De plus, contrairement à ce qui peut être affirmé dans le commerce, les modèles type « Casio Graph 25 E » ou « Lexibook » ... ne permettent pas de réaliser toutes les fonctionnalités attendues dans nos programmes (seconde, première et terminale voie générale ou technologique).

Pour les élèves qui disposent déjà d'une autre calculatrice graphique avec un module PYTHON, vous n'êtes pas obligé de changer de modèle, cependant, conservez bien le manuel d'utilisation. Pour ceux qui n'ont pas de module PYTHON dans leur calculatrice (premières et terminales), posez la question à vos enseignants dès la rentrée.

L'établissement propose, **pendant les vacances** et **lors de la rentrée**, une commande groupée de calculatrice NumWorks au tarif de 71,99 euros TTC (garantie 2 ans). Il vous suffit de vous rendre à l'adresse : <https://promo.numworks.fr/9068> et de suivre les instructions données (règlement par carte bancaire par transaction sécurisée). Lors du premier mois, pour les élèves de seconde, en attendant la réception, une calculatrice type collège est suffisante. Si vous avez un doute, un complément d'information sera réalisé lors de la rentrée. (©)

➤Mathématiques : 2nde /1^{ère} /Terminale

2 grands cahiers (24x32) de 96 pages petits (ou grands) carreaux, pour faciliter le collage sans découpage, et 1 cahier de brouillon.

➤2nde SNT : Un porte vue de 40 à 60 pages

➤S.E.S. 2nde -1^{ère} –Terminale

1 cahier ou 1 classeur grand format + pochettes plastiques pour classer les documents

➤S.V.T :

Liste de fournitures pour la classe de seconde

Un classeur souple grand format + intercalaires+ pochettes transparentes perforées format 21 cmx 29.7 cm

Liste de fournitures pour les classes de première et terminale spécialité SVT

Un grand classeur grand format (21 x 29.7 cm) et un porte-vues (21 x 29.7 cm – 60 vues ; en matière plastique ou recyclée)

Des feuillets mobiles perforées grands carreaux (21 x 29.7 cm)

➤Enseignement scientifique (1^{ère} et terminale) :

1 classeur souple ou 1 trieur commun avec d'autres disciplines

feuillets mobiles perforés format 21 cm x 29,7 cm à petits ou grands carreaux.

➤Espagnol : Pour les secondes

- un cahier 96 pages (24x32), petits ou grands carreaux.

Pour les premières et terminales :

- Libre choix : cahier 96 pages 24x32 **ou bien** trieur **ou bien** classeur.

➤Allemand : 2nde -1^{ère} –Terminale :

un cahier grand format (24x32), grands ou petits carreaux, 96 pages et un protège-cahier.

➤Italien : -Elèves de 2nde LVB- 1^{ère} LVB –Terminale LVB - 1^{ère} LVC et Terminale LVC :

1 grand cahier 96 pages (24 x 32 cm de préférence) avec protège-cahier (et garder chez soi les cahiers des années précédentes)

-Elèves de 2nde LVC:

2 grands cahiers 96 pages (24 x 32 cm de préférence) avec protège-cahiers.

➤Anglais : Pour les 2nde : un cahier 96 pages (24x32 / petits ou grands carreaux).

Pour les 1^{ère} et Terminale : au choix, un cahier 96 pages (24x32 / petits ou grands carreaux) OU un trieur OU un classeur.

Pour les élèves de 1^{ère} STI2D et 1^{ère} STMG, un petit carnet répertoire pour l'anglais technologique.

➤Français tous niveaux :

Classeur (21 x 29,7 cm) avec feuillets mobiles perforés (21 x 29,7 cm) et pochettes transparentes perforées (21 x 29,7 cm)

IMPORTANT :

Pour le français en 2de : les élèves devront avoir lu avant la rentrée une comédie de Molière parmi celles-ci :

AU CHOIX L'Avare / L'école des femmes / Les Fâcheux / Les Amants magnifiques / M. de Pourceaugnac / L'Impromptu de Versailles / Le dépit amoureux

Accessibles dans La Bibliothèque numérique :

<https://sites.google.com/lyceedigoin.com/la-bibliotheque-numerique/parcours/parcours-toute-une-com%C3%A9die?authuser=0>

➤Latin tout niveau :

Classeur (21 x 29,7 cm) ou porte-vues.

➤Histoire et géographie et EMC:

En histoire-géographie, pour les trois niveaux : seconde première et terminale

2 cahiers- 24 x 32 cm (plus pratique pour coller les fiches, les devoirs, ... sans avoir besoin de les découper)

96 pages : il faudra 2 cahiers ou 196 pages : un seul cahier doit suffire pour l'année + prévoir un protégé cahier

- Prévoir quelques pochettes transparentes pour ranger les devoirs, les travaux...et un porte vue de 40 à 60 vues pour l'Accompagnement personnalisé.

En EMC, pour le niveau seconde :

Un cahier 24 x 32 cm de moins de 100 pages

pour les niveaux première et terminale, les élèves peuvent garder le cahier de seconde.

➤Physique et chimie :

Pour tous les niveaux :

copies doubles perforées *format 21 cm x 29,7 cm* à petits ou grands carreaux **pour les contrôles**

Une pochette de papier millimétré

Une pochette pour ranger les contrôles

Calculatrice : celle utilisée en mathématiques, même si celle utilisée au collège suffit amplement aux besoins de la physique-chimie au lycée.

Une blouse en coton

🔗Niveau seconde :

Classe 2de : 3 cahiers 24 cm x 32 cm, de 96 pages à petits carreaux et sans spirales.

Option SL : 1 cahier 21x29.7 cm, de 96 pages à petits ou grands carreaux et sans spirales.

🔗Niveau première :

Spécialité physique-chimie : 3 cahiers 24 cm x 32 cm, de 96 pages à petits carreaux et sans spirales.

1^{ère} STI2D : 1 classeur format 21 cm x 29,7 cm + 4 intercalaires

pochettes transparentes perforées format 21 cm x 29,7 cm

feuillets mobiles perforés format 21 cm x 29,7 cm à grands carreaux.

🔗Niveau terminale :

Spécialité physique-chimie : 1 classeur format 21 cm x 29,7 cm + 5 intercalaires

feuillets mobiles perforés format 21 cm x 29,7 cm à petits ou grands carreaux

TSTI2D : 1 classeur format 21 cm x 29,7 cm + 4 intercalaires

pochettes transparentes perforées format 21 cm x 29,7 cm

feuillets mobiles perforés format 21 cm x 29,7 cm à grands carreaux

➤1^{ère} et terminale STI2D / SI:

Grand cahier 96 pages + pochettes transparentes perforées + classeur rigide

Kit de traçage 3 pièces :

- règle plate en plastique 30 cm
- rapporteur en plastique 12 cm
- équerre en plastique 21 cm- 60°

➤STMG (1^{ère} et terminale)

STMG : Matériel au choix de l'élève (classeur, cahier, trieur,...)

➤Philosophie :

Matériel au choix de l'élève (classeur, cahier, trieur,...)

➤Equipement sportif obligatoire :

La tenue de sport doit être adaptée à l'activité sportive et aux prévisions météorologiques.

Survêtement ou short et tee-shirt, coupe-vent, bonnet, gants...

Dans le gymnase : les chaussures doivent être propres.

Se conformer dès la rentrée aux instructions des professeurs d'Education Physique.

L'utilisation de matériels personnels est autorisée : montre, chrono, cardio-fréquence-mètre, raquette de badminton.