



RENTREE 2014

LISTE DES FOURNITURES SCOLAIRES POUR LE COLLEGE

Cette liste de fournitures scolaires ne comprend pas le petit matériel d'écriture, d'illustration (feutres, crayons de couleur) et de construction géométrique habituel, laissé au choix et à l'appréciation des familles. La fonctionnalité sera préférée à l'effet de mode ou aux produits à déclinaison publicitaire.

Pour les classeurs on privilégiera les classeurs à couverture souple plus légers. Pour les sciences (SVT, Physique-chimie), un seul classeur muni d'intercalaires pourra être utilisé de même pour les matières littéraires.

Français	Un classeur grand format / intercalaires / pochettes plastifiées transparentes Copies simples et doubles grand format, grands carreaux
Mathématiques	Matériel usuel de géométrie en bon état (règle, équerre, compas, rapporteur). <ul style="list-style-type: none">• 1 paquet de feuilles doubles perforées grand format petits carreaux (pour les devoirs)• 3 cahiers 24 x32 96 pages petits carreaux (pour les 4^{ème} et 3^{ème}, ces 3 cahiers peuvent être remplacés en partie ou en totalité par des classeurs avec feuilles simples perforées petits carreaux et pochettes plastiques)
Hist.-géographie	Une boîte de 12 crayons de couleur maximum, Une boîte de feutres bi-pointes (fin/épais) pour la cartographie un paquet de pochettes plastiques Sixième : un gros cahier de format 24/32 pour contenir la trace écrite et les documents réalisés, ou 2 cahiers 96 pages Autres niveaux : un classeur et des feuilles à grands carreaux format A4 simples et doubles (pour les devoirs). Intercalaires pour séparer les différentes matières (Histoire, Géographie, Education civique, EMAM, devoirs) ou cahier 24/32
SVT	Classeur grand format / pochettes plastifiées transparentes / feuille grands carreaux 5 intercalaires 10 pages blanches de dessin 5 feuilles de papier millimétré crayons de couleur et feutres bi-pointes comme en Histoire-Géographie clé USB
Physique - chimie	Classeur grand format (feuilles au choix) blouse blanche coton (obligatoire à partir de la 5 ^{ème}) Calculatrice à chaque cours (celle conseillée par le professeur de mathématiques) Un double décimètre, un compas, une équerre, un rapporteur, une porte minr de 0.5 mm. stlos et crayond de couleur
Anglais	Un cahier 24x32
Allemand	Classeur grand format / pochettes plastifiées transparentes / feuille grands carreaux
Espagnol	Cahier grands carreaux et cahier de brouillon
Arabe	ALE et Section orientale : 2 grands cahiers, grands carreaux, grand format. ALM : un cahier grand format avec des intercalaires

Latin	Utiliser le classeur de français (partie séparée)
Education physique et Sportive	Sac de sport, short, T-shirt, chaussures de sport. Pour la natation, maillot de bain (une pièce pour les filles) et lunettes de natation. En 6ème et 5ème raquette de badminton ; en 4ème et 3ème raquette de tennis de table.
Arts plastiques	<ul style="list-style-type: none"> - 1 Pochette de papier dessin A4 blanc à grain minimum 180 g/m2 - 1 Pochette de papier dessin A4 couleurs vives à grain minimum 160 g/m2 - Une boîte de gouache - 3 pinceaux (fin - moyen - gros) - Un grand classeur (seulement pour les 3èmes) à 4 anneaux pour l'histoire des arts - 1 paquet d'argile (uniquement pour les 6èmes et 5èmes) - 1 tube de colle transparente genre UHU (pour carton et objets). - Un vieux t-shirt. <p>D'autres petits matériels pourraient être demandés au cours de l'année.</p> <p>Pensez à un matériel bon marché et accessible</p>

PRECISIONS SUR CERTAINES FOURNITURES SCOLAIRES

Histoire géographie : Pour le Lycée, l'élève se procurera un normographe ou abaque (plaque de plastique dans laquelle sont déjà découpés des gabarits de cercles et/ou de carrés) afin de travailler en cartographie.

Calculatrices préconisées en mathématiques pour la rentrée 2014

	Modèle préconisé
Cinquième à troisième	Casio fx 92 Collège 2D+
Lycée	TI 82 stats fr ou TI 83 ou TI 84

Pour la série L, seulement pour les élèves ayant les mathématiques en enseignement obligatoire

En terminale S, les élèves qui envisagent une calculatrice permettant le calcul formel devront, par cohérence avec le choix préconisé, s'orienter plutôt vers une calculatrice de la marque Texas Instruments (TI nspire, TI 89...) et sans présumer d'une quelconque assistance de leur professeur pour l'utiliser.