



AGENCE POUR L'ENSEIGNEMENT FRANÇAIS A L'ETRANGER  
**LYCEE LOUIS MASSIGNON**

RENTREE 2011

**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 6ème : un répertoire pour le vocabulaire
Mathématiques	1 double décimètre, 1 compas avec une molette centrale pour le blocage de l'écartement, 1 compas porte crayon, 1 équerre, 1 rapporteur en plastique double graduation en degrés. 5 cahiers de brouillon (qui pourront être partagés avec d'autres disciplines). 10 pages blanches de dessin. 5 feuilles format A3 (ou proche) type canson (ou proche). Feuilles doubles perforées grand format petits carreaux (6 <sup>ème</sup> à 3 <sup>ème</sup> ). Feuilles simples perforées grand format petits carreaux (6 <sup>ème</sup> à 3 <sup>ème</sup> ). Cahiers 24 x32 96 pages : petits carreaux (2 en 5 <sup>ème</sup> et 6ème, 1 en 4 <sup>ème</sup> et 3 <sup>ème</sup> ). Protège cahier format 24x32 : un exemplaire (6 <sup>ème</sup> à 3 <sup>ème</sup> ). Classeur 4 anneaux pour l'archivage (tout matériel ancien peut convenir). Classeur 4 anneaux pour les exercices (seulement pour les 4 <sup>ème</sup> et 3 <sup>ème</sup> ), ce classeur peut être partagé avec d'autres disciplines. Une pochette d'intercalaires pour classeurs. Pochettes plastifiées transparentes. 1 clé USB (au moins 2Go) 1 calculatrice "collège" (Casio fx 92, ti 30, ti collège...) pour les 5 <sup>ème</sup> et 4 <sup>ème</sup> . 1 calculatrice (TI 82 stats, TI 83 ou TI 84) à partir de 3ème si vous pensez que votre enfant poursuivra en seconde au LLM, sinon, celle utilisée en 4 <sup>ème</sup> suffira.
Hist.-géographie	Une boîte de 12 crayons de couleur maximum, 4 stylos feutre (un bleu, un rouge, un noir, un vert) Un paquet de feuilles de papier calque dont on conservera seulement quelques feuilles dans le classeur ou dans une pochette. Un paquet de feuilles millimétrées dont on ne conservera seulement que quelques feuilles dans le classeur ou dans une pochette un paquet de pochettes plastiques <b>Sixième</b> : un gros cahier de format A4 pour contenir la trace écrite et les documents réalisés, <b>Autres niveaux</b> : un classeur et des feuilles à petits carreaux format A4 simples et doubles (pour les devoirs). Intercalaires pour séparer les différentes matières (Histoire, Géographie, Education civique, EMAM, devoirs).
SVT	Classeur grand format / pochettes plastifiées transparentes / feuille grands carreaux
Physique - chimie	Classeur grand format (feuilles au choix) blouse blanche coton (indispensable à partir de la 3ème) Calculatrice (celle conseillée par le professeur de mathématiques)
Anglais	Un cahier 24x32
Allemand	Classeur grand format / pochettes plastifiées transparentes / feuille grands carreaux
Espagnol	Cahier grands carreaux et cahier de brouillon

Arabe	ALM et Section orientale : 2 grands cahiers, grands carreaux, grand format. ALE : 1 grand cahier, grands carreaux, grand format.
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"> <li>- 1 Pochette de papier dessin A4 blanc à grain minimum 180 g/m<sup>2</sup></li> <li>- 1 Pochette de papier dessin A4 couleurs vives à grain minimum 160 g/m<sup>2</sup></li> <li>- une trousse de matériel de base (ciseaux, crayons a papier, gomme ...)</li> <li>- Un cahier de travaux pratique 24 x 32, 100 pages (1 page dessin/1 page carreaux)</li> <li>- 1 boîte de gouache de 24 couleurs</li> <li>- au moins 3 pinceaux (fin - moyen - gros) ; des feutres pinceaux (environ 12 couleurs)</li> <li>- des crayons aquarelle ; - des craies pastel à l'huile</li> <li>- 1 pot d'encre de chine et un porte plume à encre de chine</li> <li>- 1 paquet d'argile et 1 paquet de pâte à modeler</li> <li>- 1 tubes de colle transparente genre UHU.</li> <li>- Un vieux t-shirt.</li> <li>- Pour les 6<sup>ème</sup> et les 5<sup>ème</sup> : une boîte de rangement (plastique ou à chaussures) pour laisser le matériel en classe - le matériel devra être marqué au nom de l'élève)</li> </ul>

## PRECISIONS SUR CERTAINES FOURNITURES SCOLAIRES POUR LE LYCEE

**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.

### Mathématiques

#### Calculatrices pour le lycée :

Les modèles type TI 82 stats (environ 350 Dhs), TI83 ou TI 84 sont suffisants pour toutes les classes du lycée.

Des calculatrices plus évoluées (calcul formel) peuvent être envisagées en classe de terminale S ou ES, avec des tarifs proches de 1000 Dhs. On citera notamment la TI 89 Titanium (950 Dhs) et sa remplaçante la Ti Nspire CAS (ou CX CAS), la Casio Algebra (aussi nommée Graph 100). Les élèves disposant prématurément de ces modèles doivent s'attendre à adapter personnellement les instructions délivrées pour les calculatrices préconisées.