

### **1. LIVRES**

Les livres de base sont prêtés par l'établissement , ils devront être recouverts d'un plastique transparent.  
 Ils sont remis à l'élève à la rentrée et doivent être restitués **en bon état** à la fin de l'année scolaire.  
 Comme indiqué sur la convention financière un chèque de caution sera demandé.

**Il est demandé aux parents d'acheter en complément les livres qui figurent sur la liste ci-après.**

		<b>EDITEUR</b>
<u><b>FRANCAIS</b></u> (a)	- Dictionnaire de langue française obligatoire	
	Petit Robert conseillé – (éviter les éditions niveau primaire)	ROBERT
(a)	- L'art de conjuguer - BESCHERELLE	HATIER
<u><b>MATHEMATIQUES</b></u>	Cahier maths collection Phare	HACHETTE
<u><b>ALLEMAND LV1</b></u>	Cahier d'activité « Tor » niveau A1/A2	BORDAS

### **II - FOURNITURES**

<u><b>FRANCAIS</b></u>	1 grand classeur souple avec intercalaires Pochettes en plastiques Feuilles simples et doubles grands carreaux
<u><b>MATHS</b></u> (a)	Compas – Règle – rapporteur *calculatrice Texas Instruments TI Collège
<u><b>TECHNOLOGIE</b></u>	1 cahier (24*32) - petits carreaux - 96 pages
<u><b>MUSIQUE</b></u>	1 Lutrin – 100 feuillets minimum Ardoise blanche, plusieurs marqueurs, effaceur
<u><b>E.P.S.</b></u>	Jogging/ Short Chaussures de sport (tennis ou running) Tee-shirt Pour les filles- Un maillot de bain 1 pièce. Pour les garçons- Slip de Bain – (Bermuda <b>INTERDIT</b> ) Bonnet de bain pour tous et lunettes
<u><b>LABORATOIRE</b></u>	Blouse <b>blanche en coton marqué au NOM de l'élève</b> (en majuscules d'un centimètre) au dessus de la poche supérieure droite.

.../...

### **ARTS PLASTIQUES**

<b>INTITULÉ</b>		<b>Qté</b>
Crayon à papier ( HB-2B-4B-6B)	Unité	1 de chaque
Gomme Technique	unité	1
Gouache (assortiment)	boite	1
Pinceaux petit gris (8_12-16)	unité	1 de chaque
Brosses Plates (14 mm)	unité	1 de chaque
Une paire de ciseaux	unité	1
Chiffon	unité	1
Assiettes en carton	( sachet de 100)	1
Pochette en plastique pour protéger la pochette	(24x36cm mini)	1
Pochette de papier canson blanc 200gr	(24 x 32 cm)	1
Colle en baton type UHU		1
Un classeur souple /grand format /feuilles grands		1
Carreaux / intercallaires / pochettes plastiques		
Porte plume	unité	1
Carnet de croquis	format A5	1
prévoir blouse ou tablier		1
Prévoir un sac en tissus pour y mettre le carton à dessin -Une boîte à chaussure avec un gros élastique pour ranger son matériel. Mettre une étiquette sur la boîte et le carton mais aussi apposer ses initiales sur le matériel.		
(a)Livre : comment savoir si c'est de l'art ou pas ? Edition Belin		

(a) A conserver les années suivantes.

## \*Calculatrices :

### Modèle obligatoire pour les élèves

Les instructions officielles du programme de mathématiques font obligation aux enseignants de mathématiques de former leurs élèves à l'usage progressif des calculatrices.

Afin que les élèves puissent suivre les enseignements détaillant l'usage des calculatrices grâce à l'emploi de logiciels vidéo-projetés au tableau, il est indispensable que les modèles acquis par les familles soient identiques à ceux utilisés en classe.

Par ailleurs, à partir du baccalauréat de juin 2018, les nouvelles directives (MENE1506921N/ 2015-056/ 17-3-2015) imposent aux élèves de disposer d'un modèle de calculatrice répondant aux spécificités suivantes :

- la neutralisation temporaire de l'accès à la mémoire ou l'effacement définitif de cette mémoire
- le blocage de toute transmission de données, que ce soit par wifi, Bluetooth ou autre dispositif
- la présence d'un signal lumineux clignotant sur la tranche haute de la calculatrice, attestant du passage au « mode examen »
- la non réversibilité du « mode examen » durant toute la durée de l'épreuve, la sortie du «mode examen» nécessitant une connexion physique, par câble, avec un ordinateur ou une calculatrice

Cette double contrainte pédagogique et de sécurisation a conduit l'Institut à demander aux familles d'équiper leurs enfants des modèles suivants. Un élève entrant en 6ème pourra ainsi garder sa calculatrice durant toute sa scolarité au collège. Il en va de même pour un élève de seconde qui pourra conserver sa calculatrice durant ses trois années au lycée.