

LISTE DES FOURNITURES – CLASSE DE 3^e

Nous vous recommandons l'achat d'un vrai cartable rigide (et non un sac à dos souple) afin que puisse être préservés livres et cahiers.

Indispensable et à avoir en permanence dans le cartable :

1. Un cahier de texte de préférence de type agenda avec une page par jour, pour une meilleure organisation du travail.
2. **L'élève doit avoir en permanence des copies doubles et simples.**
3. Une trousse avec : règle, gomme, stylos plume ou bille, noir ou bleu, stylo bille rouge, vert, un bâton de colle, ciseaux, stylos 4 couleurs, porte-mines, 4 surligneurs, effaceurs. 1 pochette de feutres et une pochette de crayons de couleurs.
4. Une blouse blanche pour certains cours de SVT.

NB : les règles métalliques sont interdites

Français	<ul style="list-style-type: none">- Un grand classeur avec 4 anneaux- 10 intercalaires cartonnés- Un cahier de brouillon 17×22cm sans spirales – 96 pages <p>A avoir : Le Bescherelle, <i>La Grammaire pour tous</i>, Hatier Le Robert Micro, 90000 définitions (couverture bleue).</p> <p>Ces ouvrages seront à lire au fur et à mesure de l'année; ils peuvent être achetés avec le reste du matériel ou tout au long de l'année scolaire:</p> <ul style="list-style-type: none">- Boris Vian, <u>L'écume des jours</u> (Le Livre de Poche),- E. Ajar / R. Gary, <u>La vie devant soi</u>, Classique Collège, Gallimard Poche- R.L. Stevenson, <u>Le cas étrange du Dr Jekyll et de M. Hyde</u>, Magnard.- Pouchkine, <u>La dame de Pique et autres nouvelles</u>, Flammarion, Etonnants Classiques
Mathématiques	<ul style="list-style-type: none">- Cahier 24 x 32 – 180 pages, petits carreaux, avec spirales (pour exercices)- Cahier 24 x 32 – 90 pages, petits carreaux, avec spirales (pour les cours) avec protège-cahiers.- Feuilles doubles petits carreaux 21 x 29,7 + quelques feuilles de papier calque + quelques feuilles blanches + quelques feuilles millimétrées- 1 pochette cartonnée pour ranger évaluations et matériel de géométrie : compas, équerre, double décimètre, rapporteur gradué dans les 2 sens, porte-mine 0.5.- Calculatrice Casio fx-92 Spécial Collège (pour les élèves qui n'ont pas de calculatrice).
Physique	<ul style="list-style-type: none">- Un cahier 24 x 32 - grands carreaux – 96 pages – sans spirale
Anglais	<ul style="list-style-type: none">- Un cahier 24 x 32 – seyes – 96 pages- Protège-cahier
Histoire-Géographie	<ul style="list-style-type: none">- Grand classeur souple 21 x 29.7 avec intercalaires- Feuilles et pochettes plastifiées
SVT	<p>Cahier 24 x 32 avec pochette plastique intégrée, 96 pages, avec couverture plastique ou protège cahier (suggestion : modèle Easy book – Oxford)</p>

Espagnol		- Cahier 21 x 29.7 avec grands carreaux + Pochettes plastique perforées
Allemand		- Cahier 24 x 32 avec grands carreaux. 96 pages.
Arts plastiques		<ul style="list-style-type: none"> - 1 pochette de papier dessin canson 160gr au moins, 21 x 29,7, blanc - 1 pochette de papier dessin canson 160gr au moins, 21 x 29,7, couleur - Crayons HB – 2B – 6 B - Feutre noir fin - crayons de couleurs - feutres de couleur - Gouache 3 couleurs primaires (cyan, magenta, jaune), 1 blanc, 1 noir - 3 pinceaux (petit, moyen, gros) - 1 palette - Crayons de couleur et feutres de couleur - Feutres noirs (1 fin et 1 moyen) - Une petite boîte de pastels gras - Une paire de ciseaux et de la colle
Technologie		<ul style="list-style-type: none"> - Un grand classeur - Intercalaires
Latin		<ul style="list-style-type: none"> - Cahier 24 x 32 – grands carreaux – 96 pages - Protège-cahier - Dictionnaire latin-français de poche
E.P.S.		<ul style="list-style-type: none"> - Un bas de jogging (synthétique de préférence) - Un tee-shirt rouge - Un short - Une paire de baskets (réservée uniquement à cet effet) - Un k.way - Un sweat ou un pull (en cas de froid) - Mettre le nom sur tous les vêtements
Ed. musicale		- Cahier 24 x 32 - seyes – 96 pages (ou celui de l'année passée)
Culture religieuse		- Un porte vues (lutin) de 50 pages environ

Mathématiques / Technologie : afin de mettre en œuvre les nouveaux programmes dans le cadre de la réforme du collège, merci de télécharger le logiciel gratuit « **Scratch 2** » afin de permettre aux élèves sa découverte pour démarrer dès la rentrée l'algorithmique et la programmation.

Lien pour le téléchargement : <https://scratch.mit.edu/scratch2download/>

LECTURE D'ETE :

Le livre suivant est à lire pendant les vacances et fera l'objet d'une évaluation à la rentrée :

- Werber, Progrès et rêves scientifiques, Magnard.