

Fournitures scolaires - 6ème

Veiller à bien marquer sur toutes les affaires

Nom, Prénom, Classe

- **FOURNITURES COMMUNES A TOUTES LES DISCIPLINES :**

1 agenda (de Septembre à Août)
1 pochette cartonnée verte solide avec élastiques (pour tout document officiel de liaison)
1 rouleau de plastique transparent (pour couvrir les livres)
1 stylo plume bleue effaçable, 1 effaceur, 1 stylo bille 4 couleurs, 1 critérium rechargeable avec mines H.B.
1 règle plate graduée 20 cm, 1 gomme, 1 pochette de feutres, 1 surligneur
Etiquettes (pour livres, cahiers, matériel)
Feuilles doubles perforées, petit et grand format, grands carreaux (pour les contrôles)
Crayons de couleur (ex : Conté), taille crayon avec réservoir, colle en tube, ciseaux
Pochettes plastiques perforées grand format (pour DST et documents)
Des protège cahiers de couleurs différentes par matière

- **FOURNITURES SPECIFIQUES A CHAQUE DISCIPLINE :**

Français : 2 grands cahiers grand format (24/32) 48 pages grands carreaux sans spirale
Bescherelle conjugaison
1 dictionnaire de poche 50 000 mots Larousse ou Hachette
1 protège cahier jaune

Allemand : 1 cahier grands carreaux (96 pages), 1 répertoire moyen A à Z

Anglais : Soit 1 grand cahier 24/32 grands carreaux 96 pages
Soit 2 grands cahiers grand format(24/32) 48 pages grands carreaux (moins lourd à porter)

Mathématiques : 3 cahiers (24x32) 48p grands carreaux, sans spirales, et 3 protège-cahiers de la même couleur, à l'intérieur desquels seront rangées quelques feuilles de papier calque, de papier millimétré, et quelques feuilles blanches.
1 paquet de feuilles simples à petits carreaux, grand format et quelque copies doubles pour les contrôles.
1 pochette format A4 pour ranger les devoirs et contrôles.
2 rapporteurs, 2 équerres, 2 compas, 2 règles, tous transparents (un jeu d'instruments pour travailler chez soi et un autre pour travailler à l'école)
1 calculatrice Casio collègue du type FX 92 New + marquée au nom de l'élève, comme tout le matériel de géométrie.

Histoire/Géo 3 grands cahiers 96 pages 24x32 (A4)

SVT 1 grand cahier grand format (24x32) grands carreaux et sans spirale 96p
1 blouse **en coton** marquée de façon visible et indélébile à l'extérieur au nom de l'élève et sa classe
Colle et ciseaux + quelques crayons de couleur

Technologie : 1 lutin porte vues (50 pochettes) = 100 vues

E.P.S : 1 paire de chaussures de sport type running à l'usage exclusif du gymnase
1 Tee-shirt, short, survêtement,
1 raquette de tennis de table et 1 raquette de badminton
1 gourde (le bureau d'EPS vend des gourdes NDS bleues au prix de 10€)

Le tout doit être marqué au nom de l'élève et placé dans un sac fermé-La tenue de sport doit être exclusivement réservée au cours de sport.

En aucun cas, l'élève ne doit garder sa tenue de sport toute la journée le jour du cours.

Le diplôme du savoir nager que toute piscine ou maître-nageur est en mesure de délivrer, est obligatoire en 6ème.

Musique : 1 lutin 20 pochettes (40 vues) format A4.

Arts Plastiques : 1 lutin de 50 pochettes (100 vues)
1 carnet de croquis format A5 avec des feuilles épaisses
1 carton à dessin à élastique format demi-raisin (37x52cm)
Dans la trousse : 1 crayon de papier 3B + HB + 1 gomme + 1 paire de ciseaux + colle + Feutre noir + Clé USB
1 pochette de 12 crayons de couleur
1 pochette de 12 feutres de couleur
De l'encre de chine noire
1 plume avec porte-plume
1 boîte de peinture gouache : 5 tubes (bleu cyan ; jaune primaire ; rouge magenta ; blanc ; noir)
1 pinceau fin 6, poils naturels
1 pinceau moyen 12, poils naturels
2 brosses plates 10 et 16, poils naturels
1 chiffon
1 blouse
D'autres fournitures pourront être demandées au cas par cas

Le tout marqué au NOM et PRENOM de l'enfant de façon visible

Pastorale 1 cahier 24x32 spirales, grands carreaux 100 pages
1 protège cahier transparent 24x32

Informatique Prévoir du papier d'impression pour matériel informatique du collège A4 80gra/m2

Parcours Documentation 1 lutin A4 (protège-documents) de 40 vues, semi-rigide, muni d'une pochette de personnalisation en première de couverture (couleur au choix)

Physique-Chimie : 1 lutin de 50 pages (100 vues)