

Fournitures Scolaires **2 MMV**

Les fournitures mentionnées « nominatifs/ives » doivent être **OBLIGATOIREMENT** étiquetées durablement et visiblement avec **NOM/PRÉNOM/GROUPE et CLASSE de l'élève.**

Pour toutes les matières	<ul style="list-style-type: none"> - Un agenda papier 	
Français Histoire Géographie EMC	<ul style="list-style-type: none"> - Matériel trace écrite précisé à la rentrée par les enseignants (pour un classeur/feuilles/Intercalaires ou cahier). - Un classeur souple avec 6 intercalaires pour le français et l'histoire géographie EMC (M.THIBERT) - 200 pochettes plastiques perforées et 100 feuilles perforées grands carreaux (M.THIBERT) - Stylo 4 couleurs: noir, rouge, vert, bleu - Crayons à papier - Crayons de couleurs pour la géographie - Règle - Feutres surligneurs (5 couleurs différentes) - Quelques copies doubles - Ciseaux - Colle - Une clef USB (pour les activités en salle informatique de cette matière et des autres) 	<p>Français – Histoire Géographie EMC</p> <p>Références des manuels transmises lors du premier cours. Français + Histoire géo = 50 € environ.</p> <p>Un livre de poche sera aussi à acheter en cours d'année.</p>
Éducation Physique et Sportive (EPS)	<ul style="list-style-type: none"> - Une tenue sportive d'intérieur (short, jogging, t-shirt ...) + une tenue plus chaude pour la pratique de l'EPS en extérieur, par temps froid et/ou pluvieux (Pull, k-way ...) - Une paire de basket propre (basket type « running » avec semelle amortissante blanche) destinée uniquement à la pratique dans le gymnase - 1 gourde nominative - 1 porte-vues 60 documents 	
Anglais	<ul style="list-style-type: none"> - 1 cahier à grands carreaux de 96 pages, format 24 x 32 cm - 1 protège cahier (vert) - Copies doubles (pour les devoirs) 	
Maths / Sciences Physiques et Chimie	<ul style="list-style-type: none"> - Calculatrice graphique type Casio graph 35 + E II avec le mode examen - 2 porte-vues (180) - Règle - Rapporteur - Compas - Équerre - Chimie : 1 blouse blanche 100% coton à manches longues 	

Arts Appliqués	<ul style="list-style-type: none"> - Porte-vues 60 vues minimum (pas forcément neuf mais en bon état, j'invite mes élèves à recycler ce qui peut l'être, ce porte-vue restera toute l'année dans la salle d'arts) - Ciseaux - Stylo feutre noir fin (0.3mm de préférence ou 0.5) - Feutre noir classique - Colle - Gomme - Crayon de papier HB ou critérium - Taille crayon - Série de 12 crayons de couleurs - Règle 	
Prévention Santé Environnement	<p>A voir à la rentrée</p>	
Fournitures de maintenance	<ul style="list-style-type: none"> - Chaussures de sécurité - Bleu ou combinaison compatible avec la soudure - Lunette de sécurité - Gants en cuir (1 paires) - Gants jetable (10 paires) - Gants de manutention légère (3 paires) - 1 clé USB 8 giga - 2 cadenas avec minimum 2 clefs - Une pince ampèremétrique avec contrôle tension continue et intensité continue au minimum un multimètre <p>Lien pour pince amepermetrique :</p> <p><u>Pince Ampèremétrique Numérique AC DC MESTEK 0-600A Multimètre Clamp Automatique T-RMS Voltmètre Tester Mesure Courant/Tension/Température/Diode/Continuité/Résistance/Fréquence/Capacité NCV VFD Low-Z : Amazon.fr: Bricolage</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Des feutres: rouge, vert et bleu minimum - 1 stylo 4 couleurs - Classeur 7 cm à levier - 1 petit agenda annuaire téléphonique - Crayons de couleurs - 500 pochettes transparentes A4 - 200 feuilles à petits carreaux A4 - OU Lien pour multimètre (besoin minimum) <p><u>Multimètre Numérique KAIWEETS. Multimètre Digital, Voltmètre Multifonctions 2000 Comptes, Testeur Électrique, Ohmmètre, Mesure La Tension CA/CC, Courant CC, Résistance, Continuité, Diode : Amazon.fr: Bricolage</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Une baladeuse ou lampe de poche 	