

* PETIT MATÉRIEL COMMUN A TOUTES LES MATIÈRES

- AGENDA
- CRAYONS NOIRS + GOMME
- STABILOS 4 COULEURS
- CRAYONS DE COULEURS
- TAILLE CRAYONS
- STYLOS BILLE BLEU, NOIR, VERT, ROUGE
- RÈGLE 20cm
- BLANC CORRECTEUR
- CHEMISE A RABATS ET ÉLASTIQUES EN PLASTIQUE (pour protection du livret de stage)
- 1 clé USB
- Copies doubles et simples
- 1 agrafeuse (avec agrafes)
- 200 copies doubles
- 1 boîte de trombones

* ARTS APPLIQUÉS

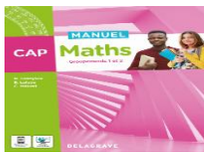
- Colle
- Crayons noirs (HB + 2B)
- Règle
- Gomme
- Lutin (porte documents)
- Crayons de couleurs
- feutres de couleurs
- pochette de calque

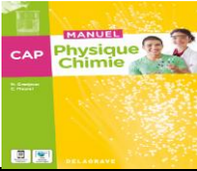
LES COMPAS, CUTTERS, ET LES CISEAUX SONT INTERDITS

* EPS

- Short ou cycliste de sport
- polo de sport du LP
- tennis de sport

Matières	Livres	Matériels
Français	Cap: le cahier de Français, Hachette technique ISBN: 9782017145950	copies doubles Le professeur indiquera à la rentrée le reste du matériel souhaité (cahier ou lutin)
Histoire-Géo /EMC	Histoire, Géographie, EMC, CAP, édition DELAGRAVE, 2021 ISBN: 9782206401751	copies doubles Le professeur indiquera à la rentrée le reste du matériel souhaité (cahier ou lutin)
Mathématiques/Sciences physiques	Les livres de 1ère année sont utilisés en 2ème année. Maths CAP(2022) Groupements 1 et 2 ISBN 978-2-206-10685-4 Auteurs Nathalie Granjoux Editions Delagrave	1 lutin 120 vues 1 équerre 1 règle 1 rapporteur feuilles mobiles Calculatrice : Calculatrice collège



	<p>Physique-Chimie CAP (2022) Nathalie Granjoux Mars 2022 128 pages ISBN 978-2-206-10686-1 Editions Delagrave</p>	
 <p>Anglais</p>	<p>PRO TIP TOP ENGLISH - Anglais CAP - Ed. 2024 - Livre élève Parution : 03/04/2024 Collection Pro Tip Top Nuart : 4018694 ISBN : 978-2-216-17161-3</p>	<p>1 cahier grand format de 100 pages + 1 protège cahier 1 Dictionnaire de poche Français-Anglais 1 Kit audio (écouteurs + micro) 1 clé USB</p>
<p>PRÉVENTION SANTÉ ENVIRONNEMENT</p> 	<p>Prévention Santé Environnement (PSE) CAP (2023) - Pochette élève Nadera Berna, Gaetan Berna Delagrave ISBN 978-2-206-10776-9 <u>Livre de l'an dernier</u></p>	<p>1 classeur souple plastifié grand format + 100 pochettes plastiques perforées feuilles simples A4</p>
<p>ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL (Les outillages, la tenue, les fournitures scolaires et le manuel numérique seront utilisables pour les 2 années de formation).</p>		
OUTILLAGES	Exemple d'images	Commentaires
<ul style="list-style-type: none"> 1 caisse à outils textile 		<p>Plus léger et plus pratique</p>
<ul style="list-style-type: none"> 1 mètre ruban de 3m 		<p>Mètre à ruban de 3 m sera suffisant</p>
<ul style="list-style-type: none"> 1 jeu de 5 tournevis isolés 1 000 V : Fente : 3,5 x 100 / 4 x 100 / 5,5 x 125 - Pozidriv : PZ1 / PZ2. 		<p>Les outils à main isolés et isolants sont utilisés pour les travaux sous-tension ou à proximité des parties actives sous-tension, de tension nominale jusqu'à 1000V en courant alternatif et 1500V en courant continu. Ils doivent être conformes à la norme internationale NF EN CEI 60900</p>
<ul style="list-style-type: none"> 1 pince universelle isolée 1000 V 		<p>Les outils à main isolés et isolants sont utilisés pour les travaux sous-tension ou à proximité des parties actives sous-tension, de tension nominale jusqu'à 1000V en courant alternatif et 1500V en courant continu. Ils doivent être conformes à la norme internationale NF EN CEI 60900</p>
<ul style="list-style-type: none"> 1 pince à dénuder isolée 1000 V 		<p>Les outils à main isolés et isolants sont utilisés pour les travaux sous-tension ou à proximité des parties actives sous-tension, de tension nominale jusqu'à 1000V en courant alternatif et 1500V en courant continu. Ils doivent être conformes à la norme internationale NF EN CEI 60900</p>

<ul style="list-style-type: none"> • 1 pince coupante isolée 1000 V 		<p>Les outils à main isolés et isolants sont utilisés pour les travaux sous-tension ou à proximité des parties actives sous-tension, de tension nominale jusqu'à 1000V en courant alternatif et 1500V en courant continu. Ils doivent être conformes à la norme internationale NF EN CEI 60900</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 1 mini pince ampèremétrique 		<p>Pince ampèremétrique effectuant la fonction de testeur de continuité sonore et doit être conforme à la norme CE</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 1 marteau d'électricien 		
<ul style="list-style-type: none"> • 1 petit niveau à bulle d'air 		
<ul style="list-style-type: none"> • 1 mini visseuse sans fil (Facultatif) 		<p>FACULTATIF</p>
<p style="text-align: center;">E.P.I.(Equipement de Protection Individuel) :</p>		
<ul style="list-style-type: none"> • Une veste bleue. 		<p>La veste bleu de travail est conseillé pour plus de confort par rapport à la blouse</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 1 paire de sous-gant d'électricien 		<p>Pour le confort et la protection au quotidien. Ces sous-gants se portent aussi sous des gants isolants d'électricien (fournis par le lycée), pour assurer une protection contre les risques thermiques d'un arc électrique.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 1 paire de gants pour électricien 		<p>Pour une protection renforcée lors de manipulations un peu plus risquées</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Des chaussures de sécurité 		<p>La chaussure de sécurité pour électricien fait partie des EPI (Equipement de Protection Individuelle) obligatoires en atelier et sur chantier.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 1 petit cadenas à clé 		<p>Permettra de fermer son casier dans l'atelier</p>
<p>AUTRES FOURNITURES SCOLAIRES</p>		
<ul style="list-style-type: none"> • Stylo bille Bic 4 couleurs : rouge, vert, noir, bleu 		<p>Permet aux élèves de changer de couleur sans changer de stylo, donc plus pratique.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 1 Porte-vues A4 200 Vues. 		<p>Permet de ranger les cours de techno, TD ou TP</p>
<p>MANUELS NUMERIQUES</p>		
<p>Ne pas acheter : Manuel numérique Lois fondamentales de l'électrotechnique CAP PROElec - Élève</p>		
<p>Lien : https://www.kiosque-edu.com/article/9782735264377</p>		
<p>A.F.S.M.</p>		<p>1 lutin de 120 vues</p>