

LISTE DE FOURNITURES SCOLAIRE 2020 - 2021

Terminale MELEC













<u>Matières Générales</u>	
Français ; Histoire – Géographie Education Civique	- Un Grand cahier (A4) - Des feuilles doubles - Colle et Ciseaux
Mathématiques Sciences Physiques	1 classeur souple ou rigide (A4) 12 intercalaires Des feuilles simples et doubles Pochettes transparentes Une calculatrice CASIO Graph 25 ou 35 Règle, Compas Rapporteur
Anglais	Conserver le cahier de première
PSE	Un grand classeur souple ou une pochette cartonnée Des pochettes transparentes Surligneurs
Economie & Gestion	A voir à la rentrée de septembre
Arts Appliqués	Comme en 1 ^{ère} MELEC

<u>Matières Professionnelles</u>
<p>Matière : ATELIER Classeur de la classe de 1^{ère} (rigide (A4) dos 70 mm minimum) avec son contenu (TP) Des feuilles simples Pochettes transparentes Calculatrice (celle utilisée en maths) Règle, rapporteur</p> <p>OUTILLAGE : Blouse blanche en coton à manches longues, à fermeture à bouton non métallique Outils isolés 1000V : pince à bec, pince coupante, pince à dénuder, 1 tournevis plat 2,5mm, 1 tournevis plat 4mm, 1 tournevis plat 5,5mm, 1 tournevis cruciforme taille 1, 1 tournevis cruciforme taille 2, 1 dénudeur de câble jokari.</p> <p>Voir document LISTE DES OUTILS SECTION BAC PRO MELEC.</p>

LISTE OUTILS SECTION BAC PRO MELEC

(Seconde , Première, Terminale) à garder pendant 3 ans

Important ! : Les outils doivent être isolés

<p>Blouse blanche de travail manches longues <u>sans bouton métallique</u></p>		<p>Tournevis isolé plat isolé plat 3.5x100 mm</p>	 	<p>Tournevis isolé plat isolé plat 5.5x120 mm</p>	 
<p>Tournevis isolé cruciforme pozidriv 5x80</p>	 	<p>Tournevis isolé cruciforme pozidriv 6x100</p>	 	<p>Mètre ruban, 3 ou 5m</p>	
<p>2 Porte-clés à étiquettes nominative</p>		<p>Cadenas à clé 40 mm avec 2 clés Bien respecter cette taille</p>		<p>Pince coupante d'électricien 160 mm</p>	