

FOURNITURES SCOLAIRES POUR L'ANNEE 2015/2016

FOURNITURES COMMUNES A TOUTES LES SECTIONS POUR TOUTES LES DISCIPLINES	Qualité type attendue
Rouleau de ruban adhésif	Sans dévidoir
Bâton de colle –lot de 2 à 4	Non toxique – sans solvant
Stylo correcteur –Gomme- Trousse - Pochette de 12 crayons de couleur	
Pochette de 12 crayons feutres	Lavables, sans solvant, non toxiques
Crayons de papier	HB bout gomme
Stylos à bille pointe moyenne	1 bleu, 1 noir, 1 rouge, 1 vert
Surligneur	3 couleurs différentes
Kit de traçage 3 pièces : Règle plate en plastique – 30 cm Rapporteur en plastique – 12 cm et équerre en plastique – 21 cm – 60°	
Compas	Métal
Paire de ciseaux (scolaires) 12 à 13 cm	Bout rond, acier inoxydable
Taille crayons	A réservoir plastique
Pochettes transparentes perforées (21 x 29,7 cm)	Lot de 400
FOURNITURES SPECIFIQUES PAR MATIERES	
<u>Langue vivante 1 anglais :</u> ➤ 3DP6 et CAP : 1 cahier 190 pages grands carreaux (24 X 32 cm) avec protège cahier ➤ bac pro : 1 porte revues 21x29,7 cm de 40 à 60 vues 1 dictionnaire français/anglais Pratique Robert et Collins	Dos agrafé, 80 à 90g/m2
<u>Langue vivante 1 : allemand</u> 1 cahier 190 pages grands carreaux (24 X 32 cm) avec protège cahier	Dos agrafé, 80 à 90g/m2
<u>Atelier, technologie et génie électrique (bac pro automobile)</u> Technologie de l'automobile 2de bac pro « CAHIER DE L'ELEVE » Casteilla, mai 2014 ISBN : 9782206100166	
<u>Atelier, technologie et génie électrique (bac pro motocycles)</u> 1 classeur à levier rigide, dos 8cm 1 jeu de pochettes transparentes 3 intercalaires	
<u>Construction mécanique</u> 1 porte vue A4 avec un minimum de 60 pochettes transparentes	
<u>PSE/SVT (pour les 3 ans)</u> 1 cahier 190 pages grands carreaux (24 X 32 cm)	Dos agrafé, 80 à 90g/m2
<u>CTRM</u> 1 livre de automobile qui sera acheté à la rentrée par le lycée Feuillets mobiles perforés (21 x 29,7 cm) grands carreaux Portes-vues 21 x 29,7 cm – 40 à 60 vues 3 classeurs grand format 1 clef USB - 3Go minimum 1 carte Michelin régionale N° 520 - 1/200 000 - 1cm=2km 1 carte Michelin nationale N°721 - 1/1 000 000 – 1cm=10km	Coût environ 20 € 70 à 90 g/m2 Matière plastique ou recyclée
<u>POUR LES 3 ANNEES</u> <u>Français – Hist/géo</u> : 1 classeur rigide dos 80 mm avec intercalaires <u>Maths/sciences physiques</u> Classeur rigide dos 80 mm + intercalaires Feuillets mobiles perforés 21x29.7 et copies doubles - gros carreaux 2 porte vue A4 avec un minimum de 60 pochettes chacun <u>Maths</u> : calculatrice <u>Enseignement professionnel</u> Classeur rigide dos 80 mm + intercalaires et 200 pochettes transparentes (prévoir un deuxième classeur en fin de première ou en début de terminale). <u>Arts appliqués</u> Pochette feuille dessin blanches 24 x 32 Pochette feuille de calque 21 x 29,7 ou 24 x 32 1 feutre fin noir	Conseillée Casio graphique Graph25+PRO 180 g/m2 minimum 70 g/

Le Proviseur,
C. Jélézian