## S:\Secretariat\4. COMMUNICATION\4.2 logo-signature\logo.jpgPETITLOGO _ Lycée des Métiers Le Corbusier _ x6.png

**Liste des fournitures**

**Baccalauréat professionnel**

**Aménagement Finition**

**(1ère AFB – Tale AFB)**

# Lettres – Histoire-Géographie

* 2 porte-vues de 180 vues chacun (un rouge et un bleu)
* Trousse complète
* Feuilles à grands carreaux

# Fournitures en atelier

* 1 Tenue de travail (pantalon de blanc veste ou combinaison non jetable)
* 1 Paire de chaussures de sécurité
* 1 Gros classeur 21 \* 29.7 + paquet de pochettes plastiques transparentes

|  |  |
| --- | --- |
| * 2 Cadenas à code * 1 Caisse à outils (bois ou plastique) * 1 couteau multifonction * 1 Mètre à ruban * 2 Crayons de menuisier * 1 Petit cutter * 1 Gros cutter * Plusieurs Lames pour petit et gros cutter * 1 Couteau à enduire inox 20 cm * 1 Couteau à enduire inox 22 cm * 1 Brosse à réchampir acrylique n°2 * 1 Eponge de chantier * 1 Niveau à bulle 50 cm * 1 Balai de colleur * 1 Brosse à encoller | * 1 Ciseau de colleur * 1 Maroufle en plastique * 1 Fil à plomb de peintre * 1 Brosse à épousseter * 1 Manchon de rouleau acrylique à peindre 110 (patte de lapin) * 1 Monture de rouleau 110 (patte de lapin) * 1 Manchon de rouleau acrylique à peindre 180 * 1 Monture de rouleau 180 * 1 Auge en plastique (petite) * 1 Ruban cache crêpe 5 cm * 1 Ruban cache crêpe 2 cm * Plusieurs Chiffons * Plusieurs Boite de conserve |

# Anglais

* à voir avec l’enseignant à la rentrée scolaire

# Prévention Santé Environnement

* Manuel Editions Foucher les nouveaux cahiers 2023

Livre de l’élève

ISBN 978 – 2 – 216 – 16874 – 3

**Arts appliqués**

* 1 porte vues
* 1 crayon à papier
* 1 gomme
* 1 règle
* 1 compas
* Crayons de couleurs
* 1 point de fine noir (feutre pointe fine)

# Economie-Gestion

* au choix de l’élève : 1 porte-vues (120 vues) **ou** 1 classeur format A4 (avec feuilles et pochettes plastiques transparentes)

# Mathématiques

* 1 porte-vues (80 vues)
* 1 kit géométrique (règle, équerre, rapporteur, compas)
* **une calculatrice graphique avec mode examen intégré** (par exemple Casio Graph 35+ E II, TI 82 Advanced ou TI-83, NumWorks).

Ne prenez surtout pas de calculatrice graphique de marques Lexibook ou Esquisse.

# Physique Chimie

* 1 porte-vues (80 vues)
* La même calculatrice qu’en mathématiques
* Le même kit géométrique complet qu’en mathématiques

# Analyse technique dessin industriel

* à voir avec l’enseignant à la rentrée scolaire

**Equipements professionnels**

*Concernant les équipements en atelier, les nouveaux arrivants dans l’établissement sont priés de prendre contact avec :*

*Madame CARDOSO* [*ddfpt-le-corbusier.0762964j@ac-normandie.fr*](mailto:ddfpt-le-corbusier.0762964j@ac-normandie.fr)

*Madame CHERAMY* [*dominique.cheramy@ac-normandie.fr*](mailto:dominique.cheramy@ac-normandie.fr)