

LISTE DES FOURNITURES 2023 – 2024

Voici les fournitures demandées par les professeurs, des compléments pourront vous être demandés à la rentrée.

Les manuels à acheter vous seront communiqués à la rentrée car vous pourrez les commander et les financer avec le Pass Région.

Pour toutes les classes :

Un agenda, un crayon à papier ou un criterium, une gomme, des stylos (bleu, rouge, vert, noir), un bâton de colle, une règle de 20 cm minimum, des surligneurs, un correcteur blanc, une clé USB, une paire de ciseaux et une calculatrice scientifique (gardez celle du collège si vous l'avez toujours)

Vous trouverez peut-être certaines de ces fournitures dans la demande par matière. Il n'est pas nécessaire de les acheter en double dans ce cas.

Pour les 3PM

Anglais	1 cahier format 24X32 grands carreaux 50 pages sans anneaux
Français	1 cahier grand format 24x32 grands carreaux 96 pages
Histoire Géo	1 cahier Grand Format 24X32 grands carreaux 96 pages
Maths	1 porte vues (avec le plus de feuillets possibles) + 1 calculatrice scientifique
Sciences Physiques	1 porte-vues 80 vues + 1 calculatrice.
Techno + DP tertiaire	1 porte-vues 80 vues
EPS	1 paire de de chaussures type running
Arts Appliqués	Pochette de feuilles dessins format A4 avec crayons de couleurs (minimum 12), feutre noir pointe fine type Stabilo
Découverte Professionnelle	2 porte - vues (40 vues)

Pour les 1^{ères} années de CAP

Menuisiers

Anglais	1 cahier 24X32 grands carreaux 50 pages
Français	1 cahier grand format grands carreaux 96 pages
Histoire Géo	1 cahier grand format grands carreaux 96 pages
Maths Sciences	2 porte-vues pour feuilles A4 21x29,7 cm de contenance 100 feuilles (soit 200 vues), 1 équerre 30°/60°, 1 rapporteur, 1 compas, 1 calculatrice
EPS	1 paire de de chaussures type running

Ebénistes

Anglais	1 cahier 24X32 grands carreaux 50 pages
Français	1 cahier grand format grands carreaux 96 pages
Histoire Géo	1 cahier grand format grands carreaux
Maths Sciences	1 classeur A4 ou un porte vues (avec le plus de feuillets possibles) + 1 calculatrice scientifique
EPS	1 paire de de chaussures type running
Arts Appliqués	pochette à dessin 37 x 52 cm;10 feuilles à dessin 180g minimum, format 30 x42 cm. une boîte de 12 crayons de couleurs AQUARELLABLES ; une boîte de feutres ; un porte vue.
Dessin de construction	un criterium pour mine 0,5 ou 0,7mm 2H de préférence (sinon HB), une gomme, un compas, un baton de colle, un porte-vues 60 vues min

Tapissiers décor

Anglais	1 cahier 24X32 grands carreaux 100 pages
Français	1 porte vues 80 pages
Histoire Géo	1 porte vues 80 pages
Maths Sciences	2 portes-vues 80 pages + 1 calculatrice+ matériel de géométrie (compas ; règle ; équerre ; rapporteur) + feuilles petits carreaux.
EPS	1 paire de de chaussures type running
Arts Appliqués	Pochette avec feuilles à dessins format A3 (29,7x42 cm)avec carton de protection de même format, Carnet à dessin format A5, Crayons de couleurs aquarellables, feutres noir pointes épaisses, porte-vues (80vues) - 1 crayon à papier HB - 1 crayon à papier 2B -1 crayon de papier 2H. - 1 gomme - 1 porte mines (0,5 ou 0,7) mines HB - 1 feutre noir pour dessin mine 0,5 (exemples: Micron , Staedtler...).
Enseignement professionnel	- 1 compas - 1 rouleau de scotch avec distributeur - 5 tubes de colle en baton - 5 surligneurs de couleurs différentes (type stabilo) - 1 critérium 0,7 mm+ recharges mines - 1 gomme - 1 stylo 4 couleurs -1 paire de ciseaux papier de taille moyenne - 6 intercalaires 24x32cm - 1 pochette plastique A4 à rabat - 2 classeurs à levier grand format (dos 8 cm d'épaisseur) - 2 classeurs A4 souples (dos2 cm d'épaisseur - 200 pochettes plastiques perforées pour classeur A4

Pour les 2èmes années de CAP

Menuisiers

Anglais	1 cahier 24X32 grands carreaux 100 pages
Français	Un cahier gros carreaux 29X32 96 pages
Histoire Géo	Un porte vue (120 vues)
Maths Sciences	Porte-vues (au moins 120 vues), matériel de géométrie, calculatrice
Co Inter maths	Porte-vues (40 vues)
EPS	1 paire de de chaussures type running
Enseignement professionnel	Critérium 0.5, gomme, calculatrice

Ebénistes

Maths Sciences	1 porte-vues pour feuilles A4 21x29,7 cm de contenance 80 vues, 1 équerre 30°/60°, 1 rapporteur, 1 compas, 1 calculatrice scientifique
EPS	1 paire de de chaussures type running
Arts Appliqués	pochette à dessin 37 x 52 cm; 10 feuilles à dessin 180g minimum, format 30 x42 cm. une boîte de 12 crayons de couleurs AQUARELLABLES; une boîte de feutres; un porte vue.
Dessin de construction	un criterium pour mine 0,5 ou 0,7mm avec des mines 2H, un compas, un porte-vues 60vues minimum
Anglais	1 cahier 24X32 grands carreaux 100 pages

Tapissiers décor

Anglais	1 cahier 24X32 grands carreaux 100 pages
Français HG	2 cahiers 24 x 32 grands carreaux, 96 pages
Maths Sciences	Porte-vues (au moins 120 vues), matériel de géométrie, calculatrice
Co Inter maths	Porte-vues (40 vues)
EPS	1 paire de de chaussures type running
Arts Appliqués	Renouvellement des feuilles à dessin format A3(29,7x42 cm), Crayons de couleurs aquarellables, feutres noir pointes épaisses, porte-vues (80vues)- 1 crayon à papier HB - 1 crayon à papier 2B -1 crayon de papier 2H. - 1 gomme - 1 porte mines (0,5 ou 0,7) mines HB - 1 feutre noir pour dessin mine 0,5 (exemples: Micron , Staedler...).
Enseignement professionnel	- 1 compas - 1 rouleau de scotch avec distributeur - 5 tubes de colle en baton - 5 surligneurs de couleurs différentes (type stabilo) - 1 critérium 0,7 mm+ recharges mines - 1 gomme - 1 stylo 4 couleurs -1 paire de ciseaux papier de taille moyenne - 6 intercalaire 24x32cm - 1 pochette plastique A4 à rabat - 2 classeurs A4 souples (dos2 cm d'épaisseur - 200 pochettes plastiques perforées pour classeur A4
Dessin de construction	Une chemise à élastique (ou un porte-vue 30 vues minimum)

Pour les secondes bac pro

AMA

Maths Sciences	1 porte-vues 80 vues, 1 équerre 30°/60°, 1 rapporteur, 1 compas, 1 calculatrice scientifique
Eco Gestion	Un porte vues (80 vues) et un porte vues (40 vue).
EPS	1 paire de de chaussures type running
Arts Appliqués	<ul style="list-style-type: none"> → Crayons à papier : HB → 1 gomme dure et une gomme « mie de pain » → 1 taille-crayon → 1 feutre noir fin (environ 0.5mm) → 1 boîte de crayons de couleur aquarellables → 1 paire de ciseaux → 1 stylo correcteur à pointe fine → Des stylos bic : noir, bleu, rouge à pointe fine → 1 tube de colle → 1 carton à dessin au format 37x52 cm → Une pochette de papier à dessin (180 ou 220 gr) au format A3 (29,7 x 42 cm)
Enseignement professionnel	Une petite cale, une règle de 30 cm, un compas, un stylo 4 couleurs, une gomme.
Dessin de construction	Critérium 0.5, stylo fin noir, gomme, calculatrice, porte-vues (60 vues)
Anglais	1 cahier 24X32 grands carreaux 100 pages

Tapissiers siège

Français	Un classeur grand format gros anneaux, tranche 8 cm, avec 6 intercalaires, des copies simples blanches grands carreaux, des pochettes plastiques perforées (200 au minimum)
Histoire Géo	Une pochette à élastiques en carton grand format
Maths Sciences	2 portes-vues 80 pages + 1 calculatrice+ matériel de géométrie (compas ; règle ; équerre ; rapporteur) + feuilles petits carreaux.
Eco Gestion	Un porte vues (80 vues) et un porte vues (40 vue).
EPS	1 paire de de chaussures type running
Arts Appliqués	<ul style="list-style-type: none"> - 1 crayon à papier HB - 1 gomme - 1 porte mines (0,5 ou 0,7) mines HB - 1 feutre noir pour dessin mine 0,5 (exemples : Micron , Staedtler...). - 1 marqueur noir - 1 règle métallique de 50 cm. - un cutter - une paire de ciseau - un rouleau d'adhésif (scotch) - un bâton de colle blanche. - 1 boîte de 12 ou 24 crayons de couleurs aquarellables (Staedt-ler ou Derwent, ou Caran d'Aches...). - 1 boîte de 12 feutres de couleurs. - un carton à dessin format 37 X 52 cm. - 30 feuilles Canson blanc format A3 (180 ou 224). - un répertoire (environ 20 cm X 10 cm) matériel pas forcément spécifique aux arts ap. pas forcément neuf et reconduit en première et en terminale
Anglais	1 cahier 24X32 grands carreaux 100 pages

Pour les 1ères bac pro

Tapissiers

Français - HG	2 cahiers 24 x 32 grands carreaux, 96 pages
Maths Sciences	Porte-vues (au moins 120 vues), matériel de géométrie, calculatrice
Co Inter Maths	Porte-vues (40 vues)
Eco Gestion	Passerelles : un porte vues (80 vues). Autres élèves : porte vues de seconde avec les cours.
EPS	Maillot de bain et bonnet de bain
Arts Appliqués	Pochette avec feuilles à dessins format A3 (29,7x42 cm)avec carton de protection de même format et renouvellement des feuilles, Carnet à dessin format A5, Crayons de couleurs aquarellables, feutres noir pointes épaisses, porte-vues (120vues) - 1 crayon à papier HB - 1 crayon à papier 2B- 1 crayon de papier 2H. - 1 gomme blanche et ou mie de pain - 1 porte mines (0,5 ou 0,7) mines HB - 1 feutre noir pour dessin mine 0,5 (exemples: Micron , Staedler...).
Enseignement professionnel	Un gros classeur avec 200 pochettes transparentes , 4 intercalaires,1 calculatrice,1 perroquet , 1 compas,1 carnet / Tire-sangle;1 pince plate;1 compas en fer 2 pointes
Enseignement professionnel	3 crayons pilote frixion, compas, 1 porte vue 160.

TMA

Français	1 classeur ou 2 Portes-vues 100 feuillets grand format
Histoire Géo	
Maths Sciences	2 porte-vues pour feuilles A4 21x29,7 cm de contenance 100 feuilles (soit 200 vues), 1 équerre 30°/60°, 1 rapporteur, 1 compas, 1 calculatrice à son nom Type "Casio graph 25+ pro" ou "TI 82 python"
Eco Gestion	Passerelles : un porte vues (80 vues). Autres élèves : porte vues de seconde avec les cours.
EPS	maillot de bain et bonnet de bain pour le 5 septembre
Arts Appliqués	Renouvellement feuilles à dessin format A3 et carton à dessins de même format (29,7x42 cm), carnet à dessin format A5, crayons de couleurs (minimum 12) feutres noirs pointes fines et pointes épaisses.
Chef d'Œuvre Enseignement professionnel (atelier/dessin/méthodes)	1 porte vue (30 vues pour l'atelier) - 1 porte vue (80 vues pour le Dessin/Méthodes) - 1 équerre 30°/60° - 1 Compas pour le dessin - 1 Compas de menuisier pour l'atelier - Règle de 30 cm - Rapporteur 180° - Porte mine 4h et HB - Gomme - Calculatrice - STAEDTLER pigment liner (0,05 – 0,1 – 0,2 - 0,3 – 0,5 - 0,8mm) - Scotch - Carnet à spirale 9x14 cm 100 pages

TF

Français HG	2 cahiers 24 x 32 grands carreaux, 96 pages
Maths Sciences	2 porte-vues pour feuilles A4 21x29,7 cm de contenance 100 feuilles (soit 200 vues), 1 équerre 30°/60°, 1 rapporteur, 1 compas, 1 calculatrice à son nom Type "Casio graph 25+ pro" ou "TI 82 python"
Eco Gestion	Passerelles : un porte vues (80 vues). Autres élèves : porte vues de seconde avec les cours.
EPS	1 paire de de chaussures type running
Arts Appliqués	pochette à dessin 37 x 52 cm;10 feuilles à dessin 180g minimum,format 30 x42 cm.une boîte de 12 crayons de couleurs AQUARELLABLES;une boîte de feutres;un porte vue.
Chef d'Œuvre	un porte vue de 30 pages
Enseignement professionnel	un porte vue de 30 pages, porte mine 2H,
Dessin de construction	Un porte-vues 60vues minimum, une clé USB, porte mine 2H, matériel de dessin (règle de 20cm mini, équerre graduée de 60° et 45°de 20cm, gomme ,compas)

ERA

Français HG	2 cahiers 24 x 32 grands carreaux, 96 pages
Maths Sciences	2 porte-vues pour feuilles A4 21x29,7 cm de contenance 100 feuilles (soit 200 vues), 1 équerre 30°/60°, 1 rapporteur, 1 compas, 1 calculatrice à son nom Type "Casio graph 25+ pro" ou "TI 82 python"
Eco Gestion	Passerelles : un porte vues (80 vues). Autres élèves : porte vues de seconde avec les cours.
EPS	1 paire de de chaussures type running
Arts Appliqués	carton à dessin 37 x 52 cm;10 feuilles à dessin 180g minimum,format 30 x42 cm.une boîte de 12 crayons de couleurs AQUARELLABLES;une boîte de feutres;un porte vue.
Chef d'Œuvre	idem
Enseignement professionnel	Critérium 0,5, gomme, calculatrice, ciseaux, cutter pour l'atelier
Dessin de construction	un criterium pour mine 0,5 ou 0,7mm avec des mines 2H, un porte vue (60 vues minimum), une clé USB

Pour les terminales bac pro

Tapissiers

Français HG	1 classeur grand format ou 2 portes-vues
Maths Sciences	1 porte-vues pour feuilles A4 21x29,7 cm de contenance 60-80 vues ou un trieur, 1 calculatrice scientifique
Eco Gestion	Porte-vues contenant les cours de seconde et première + porte vues orientation de seconde
EPS	1 paire de de chaussures type running
Arts Appliqués	carton à dessin 37 x 52 cm;10 feuilles à dessin 180g minimum, format 30 x42 cm. une boite de 12 crayons de couleurs AQUARELLABLES ; une boite de feutres ; un porte vue.
Chef d'Œuvre	
Enseignement professionnel	Un gros classeur avec 200 pochettes transparentes , 4 intercalaires,1 calculatrice,1 perroquet , 1 compas,1 carnet
Anglais	1 cahier 24X32 grands carreaux 100 pages

TMA

Français	1 porte vues 80 pages
Histoire Géo	1 porte vues 80 pages
Maths Sciences	1 classeur A4 ou un porte vues (avec le plus de feuillets possibles) + 1 calculatrice scientifique
Eco Gestion	Porte-vues contenant les cours de seconde et première + porte vues orientation de seconde
EPS	1 paire de de chaussures type running
Arts Appliqués	Renouvellement des feuilles à dessin format A3(29,7x42 cm) et cartons à dessins si besoin , feutres noirs pointes fines et feutres noirs pointes épaisses.
Enseignement professionnel	Une petite calculette, une règle de 30cm, un compas, un stylo 4 couleurs, une gomme, prévoir 2 portes vues atelier et technologie (80 vues minimum)
Dessin de construction	Un porte-vues 60 vues minimum, une clé USB
Anglais	1 cahier 24X32 grands carreaux 100 pages

TF/ERA

Maths Sciences	1 classeur A4 ou un porte vues (avec le plus de feuillets possibles) + 1 calculatrice scientifique
Eco Gestion	Porte-vues contenant les cours de seconde et première + porte vues orientation de seconde
EPS	1 paire de de chaussures type running
Arts Appliqués ERA	Matériel reconduit , pour rappel: 1 crayon à papier HB - 1 crayon à papier 3B.- 1 gomme- 1 porte mines (0,5 ou 0,7) mines HB- 1 feutre noir pour dessin mine 0,5 (exemples Staedtler, Micron). - 1 marqueur noir - 1 règle métallique de 60 cm. - un cutter - une paire de ciseau - un rouleau d'adhésif (scotch) - un baton de colle blanche. - 1 boîte de 12 ou 24 crayons de couleurs aquarellables (Staedtler ou Derwent, ou Caran d'Aches). - 1 boîte de 12 feutres de couleurs. - 1 porte-vues (environ 60 vues) - un carton à dessin format 37 X 52 cm. - 30 feuilles Canson blanc format A3 (180 ou 224). - un répertoire (environ 20 cm X 10 cm)
Arts Appliqués TF	Renouvellement des feuilles à dessin format A3 (29,7x42 cm) et cartons à dessins si besoin , feutres noirs pointes fines et feutres noirs pointes épaisses.
Enseignement professionnel TF	Une petite calculatrice, une règle de 30cm, un compas, un stylo 4 couleurs, une gomme, prévoir 2 portes vues atelier et technologie (80 vues minimum).
Enseignement professionnel ERA	Critérium 0.5, gomme, calculatrice, ciseaux, cutter pour l'atelier
DDC	Un porte-vues 60 vues minimum, une clé USB
Anglais	1 cahier 24X32 grands carreaux 100 pages

Pour les BMA

1ère année

Français	Un classeur grand format gros anneaux, tranche 8cms, avec 6 intercalaires, des copies simples blanches grands carreaux, des pochettes plastiques perforées (200 au minimum)
Histoire Géo	Une pochette à élastique en carton grand format
Maths Sciences	Porte-vues (au moins 120 vues), matériel de géométrie, calculatrice
Eco Gestion	Un porte-vues (80 vues)
EPS	1 paire de de chaussures type running
Arts Appliqués	<ul style="list-style-type: none">→ Crayons à papier : : H, 2H, HB, 2B→ 1 gomme dure et une gomme « mie de pain »→ 1 taille-crayon→ 1 règle graduée→ 1 feutre noir fin (environ 0.5mm)→ 1 feutre noir (environ 1mm)→ 1 boîte de crayons de couleur aquarellables en priorité ou non aquarellables→ 1 paire de ciseaux→ 1 stylo correcteur à pointe fine→ Des stylos bic : noir, bleu, rouge à pointe fine→ 1 tube de colle→ Des feutres de type Promarker (plus tard dans l'année à voir)→ 1 carton à dessin au format 32 x 45 cm ou 37 x 52cm→ Une pochette de papier à dessin (180 ou 220 gr) au format A3 (renouvelable dans l'année)→ 1 rame de feuilles A4 80gr (pour en avoir à chaque cours sur soi)→ Un porte-vues pour l'Art Appliqué de 40 vues→ Un porte-vue pour l'histoire des styles de 80 vues→ Livres conseillés :<ul style="list-style-type: none">o Un livre d'histoire des styles (voir liste proposée à la rentrée)o Un livre pour l'apprentissage du dessin (voir liste proposée à la rentrée)

2ème année

Français	1 porte-vue
Histoire Géo	1 porte vues 80 pages
Maths Sciences	1 porte-vues pour feuilles A4 21x29,7 cm de contenance 80 vues, 1 équerre 30°/60°, 1 rapporteur, 1 compas, 1 calculatrice scientifique
Eco Gestion	Porte-vues de première année (avec les cours)
EPS	1 paire de de chaussures type running
Arts Appliqués	<ul style="list-style-type: none">→ Crayons à papier : : H, 2H, HB, 2B→ 1 gomme dure et une gomme « mie de pain »→ 1 taille-crayon→ 1 règle graduée→ 1 feutre noir fin (environ 0.5mm)→ 1 feutre noir (environ 1mm)→ 1 boîte de crayons de couleur aquarellables en priorité ou non aquarellables→ 1 paire de ciseaux→ 1 stylo correcteur à pointe fine→ Des stylos bic : noir, bleu, rouge à pointe fine→ 1 tube de colle→ Des feutres de type Promarker (plus tard dans l'année à voir)→ 1 carton à dessin au format 32 x 45 cm ou 37 x 52cm→ Une pochette de papier à dessin (180 ou 220 gr) au format A3 (renouvelable dans l'année)→ 1 rame de feuilles A4 80gr (pour en avoir à chaque cours sur soi)→ Un porte-vues pour l'Art Appliqué de 40 vues→ Un porte-vue pour l'histoire des styles de 80 vues→ Livres conseillés :<ul style="list-style-type: none">o Un livre d'histoire des styles (voir liste proposée à la rentrée)o Un livre pour l'apprentissage du dessin (voir liste proposée à la rentrée)
Anglais	1 cahier 24X32 grands carreaux 100 pages

Pour les CAP 1 an

Ebénistes

Arts Appliqués	carton à dessin 37 x 52 cm ; 10 feuilles à dessin 180g minimum, format 30x42 cm. une boîte de 12 crayons de couleurs AQUARELLABLES ; une boîte de feutres ; un porte vue.
DDC	crayon HB et 2H gomme

Sculpteurs

Arts Appliqués	<ul style="list-style-type: none">- 1 crayon à papier HB- 1 crayon à papier 3B.- 1 gomme- 1 porte mines (0,5 ou 0,7) mines HB- 1 feutre noir pour dessin mine 0,5 (exemples : Staedtler, Micron...).- 1 marqueur noir- une paire de ciseau- un rouleau d'adhésif (scotch)- un baton de colle blanche.- Un crayon blanc (très gras)- Un crayon noir (très gras)- 1 porte-vues (environ 60 vues)- un carton à dessin format 37 X 52 cm.- 24 feuilles Canson blanc format A3 (180 ou 224).- 8 feuilles de papier de couleur grises (papier Ingres ou canson demi-teintes ou autres...) = 4 feuilles de Format «raisin» plié en deux pour obtenir 8 feuilles A3. Matériel pas forcément spécifique aux arts ap et pas forcément neuf.
Atelier	Réglet de 30 cm, équerre graduée, crayon 4 couleurs, ciseaux, porte documents 80 vues
Dessin technique	gomme "mie de pain", crayons de papier : HB, 2B, 3B, B, 5B, 6B, 7B et 8B, gomme

Tourneurs

Arts Appliqués	<ul style="list-style-type: none">- 1 crayon à papier HB- 1 crayon à papier 3B.- 1 gomme- 1 porte mines (0,5 ou 0,7) mines HB- 1 feutre noir pour dessin mine 0,5 (exemples : Staedtler, Micron...).- 1 marqueur noir- une paire de ciseau- un rouleau d'adhésif (scotch)- un baton de colle blanche.- Un crayon blanc (très gras)- Un crayon noir (très gras)- 1 porte-vues (environ 60 vues)- un carton à dessin format 37 X 52 cm.- 24 feuilles Canson blanc format A3 (180 ou 224).- 8 feuilles de papier de couleur grises (papier Ingres ou canson demi-teintes ou autres...) = 4 feuilles de Format «raisin» plié en deux pour obtenir 8 feuilles A3. Matériel pas forcément spécifique aux arts ap et pas forcément neuf.
----------------	---

Tapissiers siège

Arts Appliqués	carton à dessin 37 x 52 cm ; 10 feuilles à dessin 180g minimum, format 30x42 cm. une boîte de 12 crayons de couleurs AQUARELLABLES ; une boîte de feutres ; un porte vue.
Chef d'Œuvre	1 carnet de notes format à 5 (pour prises de notes, croquis...)
Enseignement professionnel	1 classeur avec pochettes transparentes ou porte vue