

## A

## Classes de BAC PRO - MAINTENANCE DES VEHICULES OPTION B - TRANSPORT ROUTIER

	Apprentis
Quantité	Fournitures communes aux secondes, premières, terminales
1	Cahier de textes ou agenda
1	Crayon à bille noir
1	Crayon à bille bleu
1	Crayon à bille vert
1	Crayon à bille rouge
1	Crayon de papier
1	Set de traçage (équerre – rapporteur – règle plate 30 cm)
1	Rouleau de scotch
1	Bâton de colle
1	Paire de ciseaux
1	Feutre noir fin
1	Compas
1	Gomme
1	Taille crayon
1	Pochette de 12 feutres
1	Boîte de crayons de couleur
1	Pochette de papier à dessin blanc A3 180g (pour les terminales)
1	Pochette oeillets
1	Surligneur (pochette de 4 couleurs)
2	Porte vue feuillets plastiques
1	Pochette carton à rabats élastiques 24 x 32
2	Classeur 21x29,7
2	Jeu d'intercalaires
1	Paquet de pochette de feuilles plastiques perforées
1	Paquet copies doubles 21x29,7 Seyès
1	Paquet feuillets mobiles 21x29,7 Seyès
1	Bloc notes perforé petit carreau 5x5
1	Paquet feuillets mobiles 21x29,7 petit carreau 5x5
1+2	Cahier 24x32 5x5 96 pages sans spirale (2 cahiers supplémentaires pour les terminales pour
	maths sciences)
2	Cahier 24x32 gros carreaux 96 pages dont 1 en P S E
1	Cahier A4 Seyès 200 pages sans spirale
1	Ramette de papier blanc A4 75g ou 80g à rapporter et à déposer dans le hall d'accueil
1	Calculatrice Type CASIO 25 + E ou modèle supérieur
	ou Texas Instrument premium CE édition Python ou Numworks
1	Tenue de sport (sac contenant 1 tee-shirt – 1 short – 1 survêtement – 1 vêtement de pluie – 1
	paire de basket pour extérieur – 1 paire de basket pour intérieur (semelles non marquantes)
	Pour les secondes :
	1 cote de travail, chaussures de sécurité
	1 porte vue feuilles plastiques (100 pages) ou 1 classeur avec pochettes plastiques
	2 cadenas 6mm de diamètre
N	Pour les premières :
Matières	1 cote de travail, chaussures de sécurité
professionnelles	1 porte vue feuilles plastiques (100 pages) ou 1 classeur avec pochettes plastiques
	1 cadenas 6mm de diamètre
	Pour les terminales :
	1 cote de travail, chaussures de sécurité
	1 cadenas 6mm de diamètre