
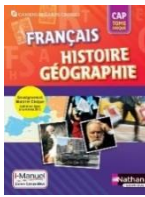
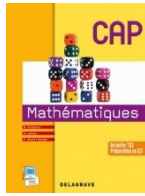
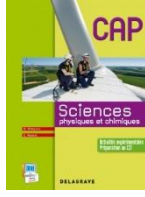




Liste des manuels et du matériel scolaires

Année scolaire 2019 / 2020

Liste des manuels scolaires

	Matière(s)	Désignation(s) (ou titre(s))	Auteur(s)	Editeur	ISBN	
Enseignement général	Anglais		Match Point CAP	M. LAPALME, C. AUBOUR, J. BRUN, C. DEVIF	DELAGRAVE	9782206400990
	Français Histoire- géographie		Français Histoire Géographie tome unique	T. CHEF, A. FREDON, G. JACQ, S. KOËNER, S. LOSMEDE, A. MONOT,	NATHAN TECHNIQUE	978209163920
	Mathématiques		Mathématiques CAP – Groupement A, B et C (2014)	MANUEL PRETE PAR L'ETABLISSEMENT		
	Sciences- physiques		Sciences Physiques et Chimiques CAP Industriels et Tertiaires (2018)	MANUEL PRETE PAR L'ETABLISSEMENT		
Enseignement professionnel	Prévention Santé Environnement (PSE)		Prévention Santé Environnement	G. BERNA, N. BERNA.	DELAGRAVE	9782206303871
	Analyse Fonctionnelle Structurale et Mécanique (AFSM)		Guide pratique des sciences et technologies industrielles	MANUEL PRETE PAR L'ETABLISSEMENT		

Liste des manuels et du matériel scolaires

Année scolaire 2019 / 2020

Liste du matériel scolaire

Matière(s)		Désignation(s)
Enseignement général	Anglais	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 cahier petit format 96 pages
	Français Histoire- géographie	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2 paquets de copies doubles, ▪ 2 cahiers grand format 24 x 32, ▪ crayons de couleurs, ▪ 1 règle, ▪ 1 trousse (stylos, crayon noir, correcteur, gomme, surligneurs).
	Mathématiques	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 grand cahier format 24x32 grands carreaux 250 pages, ▪ 1 cahier de brouillon, ▪ 1 chemise à rabats (en plastique), ▪ 1 paquet de feuilles doubles grand format grand carreaux, ▪ 1 calculatrice scientifique CASIO FX 92 spéciale collège (non graphique), ▪ 1 compas, 1 règle, 1 rapporteur, 1 équerre.
	Sciences- physiques	
	Arts appliqués	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 paquet de feuilles type CANSON A3 blanc, ▪ 2 paquets de feuilles type CANSON A4 couleurs vives, ▪ 1 porte-vues (20 vues minimum), ▪ 1 feutre fin noir, ▪ 1 Pochette de feutres de couleur, ▪ 1 Paquet de crayons de couleur, ▪ 1 crayon a papier (HB ou B ou 2B), ▪ 1 gomme, ▪ 1 taille crayon, ▪ 1 paire de ciseaux à bout rond, ▪ 1 tube de colle, ▪ 1 rouleau de SCOTCH, ▪ 1 règle graduée (30 cm), ▪ 1 pochette de rangement A3, ▪ 1 petit carnet de croquis type bloc note.
Enseignement professionnel	Prévention Santé Environnement (PSE)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 4 stylos à bille (bleu, rouge, vert et noir), ▪ 1 crayons à papier, 1 gomme, 1 taille crayon, ▪ 4 surligneurs fluorescents (4 couleurs différentes), ▪ 1 effaceur et/ou correcteur blanc (blanco, tippex ...), ▪ 1 règle graduée, ▪ 1 bâton de colle, ▪ 1 paire de ciseaux, ▪ 1 agrafeuse + agrafes, ▪ 1 paquet de feuilles simples et doubles, ▪ 1 porte-vues –format A4 – 100 vues.
	Analyse Fonctionnelle Structurale et Mécanique (AFSM)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 porte vues 200 vues format A4, ▪ 1 boîte de crayons de couleurs, ▪ 1 équerre, ▪ 1 calculatrice scientifique (déjà demandée en Math/Sciences), ▪ 1 gomme blanche, ▪ 1 porte-mine 0,5 mm, ▪ 1 boîte de mines HB ou B, 0,5mm pour porte mines, ▪ 1 paquet de feuilles simples grand format petits carreaux, ▪ 3 surligneurs, ▪ 1 taille crayon, ▪ 1 règle plate de 30cm avec rebords anti-tâches, ▪ 1 compas.
	Carrosserie	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Voir liste de matériels spécifiques en annexe