

## LISTE DE FOURNITURES CLASSES DU COLLÈGE

			ı		
	ACCESSOIRES INDISPENSABLES		Ì	L   C È   C	É C O L E
1	Gel antibactérien (à renouve	eler)			
	FOURNITURE			L È	É C O L E
1	Classeur à Levier avec œillet de maintien et de préhension, 2 anneaux, DOS 50mm - format A4 MAXI - Vert	Projet Personnel, Éducation Financière et Entrepreneuriat.			
1	Classeur à Levier avec œillet de maintien et de préhension, 2 anneaux, DOS 50mm - format A4 MAXI - Bleu	Langue, littérature et théâtre. (français)			
3	Grands cahiers 24x32 – 192 pages – Calligraphe Ligne 7000 Polypro 70g/ m² – couverture Vert	English Literacy / ESL			
2	Grands cahiers 24x32 – 192 pages – Calligraphe Ligne 7000 Polypro 70g/ m² – couverture Rouge	Histoire et Géographie / EMC			
2	Grands cahiers 24x32 – 192 pages – Calligraphe Ligne 7000 Polypro 70g/ m² – couverture Bleu	Mathématiques			
2	Grand cahier 24x32 – 192 pages – Calligraphe Ligne 7000 Polypro 70g/ m² – couverture plastique couleurs au choix	Sciences (Physique, Chimie, Biologie)			
1	Classeur à Levier avec œillet de maintien et de préhension, 2 anneaux , DOS 50 mm - format A4 MAXI - Rose	Technologie Art Visuel Musique			
3	Intercalaires en polypropylène indéchirable, A4 Maxi, couleurs assorties - 12 positions	Tous les groupes de matières			
4	Étui carton de 100 pochettes perforées polypropylène lisse haute résistance - A4	Tous les groupes de matières			
1 (+ 4 en réserve)	Bloc de cours Grand carreaux + marge, A4 perforé 4 trous, Papier velouté 90g (160 ou 200 Pages)	Tous les groupes de matières			
3	Étui refermable de Copies Doubles perforées, grands carreaux + marge , format A4 , 200 pages.	Tous les groupes de matières			

1	Étui refermable Feuilles mobiles perforées pour Dessin , format A4 , 200 pages.	Technologie et Art Visuels	
1	Cahier GRAND format , grands carreaux , 192 pages , polypropylène transparent - Noir	Espagnol	
1	Cahier GRAND format , grands carreaux , 192 pages ,polypropylène transparent - Blanc	Éducation Physique et à la Santé	
1	Cahier de Musique et de Chant 21x29,7 - 48 pages	Musique	
1	Flûte	Musique	
1	Cahier - de Dessin 21 x,7 - 32 pages	Art Visuel et Technologie	
1	Trieur, 3 rabats en polypropylène, 8 compartiments, format A4	Devoirs	
1	Agenda de 15x21cm pour l'année académique	Tous les groupes de matières	
1	Clé USB de 16 GB minimum - le nom de l'élève doit impérativement être inscrit dessus	Tous les groupes de matière	
1	Calculatrice - FX 92 Casio Collège	Mathématiques et Sciences	
1	Agrafeuse de petite taille ( mini ) avec sa boite d'agrafes	Tous les groupes de matières	
1	Paire de ciseaux Sensoft 3D en métal inoxydable 16 cm	Tous les groupes de matières	
1	Tube de colle liquide multi-matériaux	Tous les groupes de matières	
5	Bâton de colle	Tous les groupes de matières	
1	Style de correction (Blanco) Ultra Micro pointe extra fine	Tous les groupes de matières	
1	Règle plate Incassable Flex, 30 cm , gradué des deux côtés , MAPED	Tous les groupes de matières	
1	Équerre Flex 2 en 1 - 60° & 45°	Mathématiques et Sciences	
1	Rapporteur demi-circulaire Flex Incassable 180 degrés, 12 cm	Mathématiques et Sciences	
1	Coffret Compas Stop System Bague universelle et crayons	Mathématiques et Sciences	
1 (+ 1 en réserve)	Critérium 0,7 mm	Tous les groupes de matières	
1 (+ 2 en réserve)	Étui de 12 mines - 0,7 mm HB	Tous les groupes de matières	
1	Gomme haute qualité	Tous les groupes de matières	
1	Taille- crayons avec boîte de récupération	Tous les groupes de matières	
12	Crayons à papier HB	Tous les groupes de matières	

1 de chaque couleur	3 Surligneurs fluo Stabilo Bleu, Rose et Jaune	Tous les groupes de matières		]
1	Boite métal de 12 crayons couleurs assorties	Tous les groupes de matières		
1	Paquet de feutres à dessin	Art Visuel		1
2	Rame de papier blanc 80g/m2, 500xA4, 210x297mm	Art Visuel		1

## Veuillez noter les exigences suivantes pour tous les appareils des élèves :

- Les appareils des élèves doivent être entièrement étiquetés, transportés à l'école et rangés dans un étui de protection pendant la journée scolaire.
- Les élèves doivent s'assurer d'avoir des écouteurs appropriés à utiliser avec leur appareil, le cas échéant.
- Les élèves doivent apporter leur appareil à l'école complètement chargé.
- Les élèves sont responsables de leur appareil à l'école. L'école n'est pas responsable des dommages ou des pertes. Un élève qui utilise son appareil de manière inappropriée peut être invité à le laisser à la Réception (à l'endroit prévu à cet effet), afin que les parents puissent le récupérer à la fin de la journée.

SPÉCIFICATIONS POUR LES ÉLÈVES DU COLLÈGE		
Spécifications	Raison	
Taille de l'écran : 11 à 15 pouces Résolution de l'écran: Écran Full HD (1920x1080)	<ul> <li>Une résolution/taille d'écran spécifique est nécessaire.</li> <li>Taille d'écran optimale pour :         <ul> <li>multitâche entre les manuels numériques et les outils de traitement de texte et de publication assistée par ordinateur</li> <li>certains outils de création de médias utilisés dans certaines matières pour créer et éditer des images et des vidéos</li> </ul> </li> </ul>	
Autonomie de la batterie: 6 heures	Permet à l'appareil de rester chargé et utilisable pendant toute la durée de la journée scolaire.	
Système d'exploitation: Windows 11, macOS 10.15.7 (Catalina)	<ul> <li>Pour des raisons de cohérence, afin que tous les élèves aient accès aux mêmes logiciels et que tous les enseignants soient en mesure d'aider les élèves à travailler sur leurs appareils.</li> </ul>	
Processeur: Intel Core I5 / AMD Ryzen 5 ou Mac M1	Des normes minimales sont fixées pour les processeurs :	
RAM: 8GB	Un minimum de 8 Go de RAM est requis :  • Permettre une utilisation multitâche suffisante pour les applications et le travail des élèves  • Essentiel pour les logiciels tels que l'édition vidéo/musicale, la modélisation 3D et la programmation  • Très utile pour créer des présentations multimédias	
Disque dur: 512GB SSD pour les appareils fonctionnant sous Windows 256GB pour les appareils	Les spécifications minimales relatives à la taille du disque dur diffèrent pour les appareils Mac et Windows en raison de la variation de la taille des fichiers d'installation du système d'exploitation et de Microsoft Office sur chaque plateforme.  • un espace de stockage suffisant pour que les élèves puissent stocker leur travail tout au long de l'année sans manquer d'espace.	
fonctionnant sous Mac	<ul> <li>Une plus grande capacité de stockage est recommandée pour travailler avec des fichiers tels que des vidéos, des images haute résolution et d'autres médias.</li> <li>Les disques SSD sont fortement recommandés par rapport aux disques traditionnels en raison de leur durabilité et de leur vitesse.</li> <li>Les disques SSD permettent un démarrage plus rapide de l'appareil, ce qui est utile pour les cours limités dans le temps.</li> </ul>	

Les parents ont la responsabilité de s'assurer quotidiennement que le bon fonctionnement tout au long de l'année scolaire. Tout oubli de n le carnet de correspondance et dans le cas de récidives, une sanction	natériel ou de fourniture scolaire sera mentionné dans
Signature Enseignant Principal	Signature des Parents