


Classe : Première Générale*

* Cette liste est une liste partielle qui sera complétée à la rentrée.

DISCIPLINE	MANUELS	FOURNITURES
<u>Français</u>	<p>Acheter les deux premiers livres (sur les 8 au programme) et un « cahier » pour travailler sur le recueil de Rimbaud et préparer le bac :</p> <p>- <i>Cahiers de Douai</i>, Arthur Rimbaud, Belin-Gallimard, « Classico-Lycée » ISBN : 979-1035826468</p> <p>- <i>Cahiers de Douai – Arthur Rimbaud</i>, Belin-Education « Mon œuvre au bac » (Première générale et technologique) ISBN : 979-1035827113</p> <p>- <i>La Déclaration des droits de la femme et de la citoyenne</i>, O. de Gouges, édition Belin-Gallimard, ISBN : 979-1035807221</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Matériel demandé pour le jour de la rentrée : Une pochette ou un classeur A4, Des surligneurs, Un petit cahier (si possible le cahier de lecteur que vous avez déjà utilisé en seconde) • Travail à faire pour le jour de la rentrée : Dans le « Mon oeuvre au bac », faites les pages 4 à 11. Vous serez amené, pour répondre aux questions, à lire quelques poèmes de Rimbaud (dans l'autre livre que vous avez acheté). Ces deux livres sur Rimbaud seront à apporter dès le premier cours.
<u>LV1 : Anglais</u>	<p>Manuel Hit The Road Edition Magnard Anglais B1/B2 1ère ISBN : 978-2-210-11260-5</p>	 <p>Une clé USB et des écouteurs</p>
<u>Mathématiques</u>	<p>Déclic Maths 1 ère Spécialité HACHETTE Programme 2019 ISBN : 978-2-0139-5489-1 32,50 €</p>	<p>Une calculatrice graphique de marque CASIO (Casio graph 35+) ou Numworks ou TI. Deux cahiers 24x32 petits carreaux et des copies doubles petits carreaux de préférence.</p>

<p><u>Physique Chimie</u></p>	<p><u>Enseignement scientifique :</u> Première enseignement scientifique Hatier 2019 978-240-105-750-0</p> <p><u>Enseignement de spécialité :</u> Physique chimie Bordas 2019 Collection espace ISBN : 978-204-733686-1</p>	<p><u>Enseignement scientifique et de spécialité :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Blouse de chimiste en coton - Une calculatrice - Un agenda - Triple décimètre - Matériel usuel du dessinateur - Copies doubles <p><u>Enseignement scientifique :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Cahiers 24x32 ou classeur avec copies (attendre la rentrée) <p><u>Enseignement de spécialité :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Cahiers 24x32 ou classeur avec copies - des copies doubles
<p><u>Sciences et vie de la terre</u></p>	<p><u>Spécialité SVT :</u> SVT 1^{ère} spécialité Edition Bordas ISBN : 978-204-733-6335</p> <p><u>Enseignement scientifique :</u> Hatier 2019 ISBN : 978-240-105-750-0</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Blouse de chimiste en coton - Calculatrice - Crayons de couleur - Kit dessin : règle, équerre, crayon à papier, gomme - Cahier 24*32 grands carreaux OU classeur souple avec 6 intercalaires, copies simples, copies doubles et feuilles transparentes
<p><u>EPS</u></p>		<ul style="list-style-type: none"> - Une gourde - Une tenue de sport intérieur/extérieur - Chaussures
<p><u>Histoire Géographie</u></p>	<p>Histoire - Géographie -EMC – 1ère Editions Lelivrescolaire.fr (2019)</p> <p>Ref : 978-2-37760-150-9 Prix catalogue = 41,90 €</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Boite de 24 crayons de couleurs
<p><u>Science de l'ingénieur</u></p>		<p>Voir document ci-dessous</p>
<p><u>Allemand</u></p>		<ul style="list-style-type: none"> - Cahier ou classeur - écouteurs compatibles avec les ordinateurs
<p><u>Espagnol</u></p>		<ul style="list-style-type: none"> - Cahier 24x32 cm - Écouteurs compatibles avec les ordinateurs du lycée (prise jack)



LISTE DES FOURNITURES SCOLAIRES SCIENCES DE L'INGÉNIEUR

Rentrée
2023



1 classeur souple
(21 x 29,7 cm)



1 petit cahier
96 pages (17 x 22 cm)



Feuillets mobiles perforés
(21 x 29,7 cm)



Copies doubles perforées
(21 x 29,7 cm)



Pochettes transparentes
perforées (21 x 29,7 cm)



1 trousse



4 stylos à bille
(bleu, noir, rouge, vert)



Crayons à papier



1 gomme



1 stylo correcteur



1 règle plate en plastique
30 cm



1 rapporteur en plastique
12 cm



1 équerre en plastique
21 cm - 60°



1 compas
(métal ou plastique)



2 surligneurs
(jaune et vert)



1 calculatrice
graphique



1 tapis de souris



1 clé USB
(2 Go)



1 agenda ou cahier de textes

Nota Bene :

Cette liste représente le matériel minimum requis pour réaliser dans des bonnes conditions les activités proposées dans l'enseignement des Sciences de l'Ingénieur.

En effet, d'une part, l'utilisation de l'outil informatique étant prépondérante dans cette formation (activités pratiques, simulations, projets, diaporamas, recherches Web...), il semble indispensable de disposer d'une clé USB individuelle (qui assure notamment la sauvegarde du travail effectué) ainsi que d'un tapis de souris individuel. Cela peut surprendre, nous le comprenons. Notez cependant que ce matériel est systématiquement dégradé (quelque soit la filière ou le niveau). Ainsi, dans un souci de confort de travail des élèves et afin de les responsabiliser, l'équipe a décidé d'ajouter ce matériel à la liste des fournitures.

D'autre part, il est souvent demandé de réaliser des schémas voire des résolutions graphiques. Cela demande du soin et de la rigueur. L'utilisation d'un matériel de tracé élémentaire est alors indispensable. Si les élèves ne disposent pas du matériel requis pour mener à bien le travail demandé, leur apprentissage peut en pâtir et le travail peut ne pas respecter le minimum de propreté nécessaire à sa correction.

L'équipe SI