

## Classe : Première Générale\*

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

DISCIPLINE	MANUELS	FOURNITURES
LV1 : Anglais	Manuel Hit The Road Edition Magnard ISBN : 978-221011260-5	- 1 clé USB - Mémo anglais B1-B2 (Génération 5)
Mathématiques	Déclic Maths 1 <sup>ère</sup> Spécialité HACHETTE Programme 2019 ISBN : 978-2-0139-5489-1 32,50 €	- 1 calculatrice graphique de marque Casio (pour les élèves de sciences de l'ingénieur, si possible, avec les fonctions de conversion bin, hex, dec, (exemple : Casio Graph 35+ mode examen) - Deux cahiers 24x32 petits carreaux et copies doubles petits carreaux.
Physique Chimie	<b>Enseignement scientifique :</b> Première enseignement scientifique Hatier 2019 978-240-105-750-0  <b>Enseignement de spécialité :</b> Physique chimie Bordas 2019 Collection espace ISBN : 978-204-733686-1	<b>Enseignement scientifique et de spécialité :</b> - Blouse de chimiste en coton - Une calculatrice - Un agenda - Triple décimètre - Matériel usuel du dessinateur - Copies doubles  <b>Enseignement scientifique :</b> - Cahiers 24x32 ou des copies doubles (attendre la rentrée)  <b>Enseignement de spécialité :</b> - Cahiers 24x32 et des copies doubles
Sciences et vie de la terre	SVT 1 <sup>ère</sup> spécialité Edition Bordas ISBN : 978-204-733-6335  Enseignement scientifique : pas de manuel	- Blouse de chimiste en coton - Calculatrice - Crayons de couleur - Kit dessin : règle, équerre, crayon à papier, gomme - Cahier 24*32 grands carreaux avec des copies doubles OU classeur souple avec 6 intercalaires, copies simples, copies doubles et feuilles transparentes
EPS		- Une gourde - Une tenue de sport intérieur/extérieur
Histoire Géographie	Histoire - Géographie -EMC – 1 <sup>ère</sup> Éditions Lelivrescolaire.fr (2019) ISBN : 978-2-37760-150-9 Prix catalogue = 39,00 €	- Boite de 24 crayons de couleurs



## LISTE DES FOURNITURES SCOLAIRES SCIENCES DE L'INGÉNIEUR



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