



## Classe de Sixième

<p><b>Matériel Général (6<sup>e</sup>)</b></p>	<p><b>l'agenda couplé au carnet de correspondance sera fourni par l'établissement</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- copies simples, grand format (<i>à avoir toute l'année pour toutes les disciplines</i>)</li><li>- copies doubles, grand format (<i>à avoir toute l'année pour toutes les disciplines</i>)</li><li>- une calculatrice : TI collège plus ou Casio Fx-92 Collège</li> <li>- crayon à papier HB et/ou criterium</li><li>- crayons de couleur</li><li>- bonne gomme blanche</li><li>- taille crayon</li><li>- stylos de différentes couleurs (bleu, noir, rouge et vert)</li><li>- stylo ou roller correcteur</li><li>- surligneurs</li><li>- colles</li><li>- scotch</li><li>- paire de ciseaux</li><li>- règle graduée (20 cm au minimum)</li> <li>- mouchoirs en papier</li><li>- une vieille chemise adulte qui servira de blouse pendant les cours de sciences (pas synthétique)</li></ul>
<p><b>Français (6<sup>e</sup>)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- deux cahiers grand format (24x32cm) à grands carreaux.</li><li>- un protège cahier avec rabat <b>ou</b> une pochette plastique (pour pouvoir y ranger les fiches-outils à conserver durant l'année)</li><li>- un carnet de lecteur : un « joli » cahier/carnet pour y noter ses impressions de lecture et faire les évaluations de lecture.... Taille minimum exigée pour le cahier de lecture : 17x22cm.</li></ul>
<p><b>Histoire Géographie (6<sup>e</sup>)</b></p>	<p>un cahier grand format (24x32) à grands carreaux</p>
<p><b>Mathématiques (6<sup>e</sup>)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Liste hors régie : Cahier Mission Indigo 6<sup>e</sup> (édition 2021) - ISBN : 9782017875222</b></li><li>- un cahier (24x32)</li><li>- des instruments de géométrie en <u>plastique transparent</u> (<i>prévoir si possible un 2ème jeu de matériel de géométrie à garder à la maison</i>) :<ul style="list-style-type: none"><li>▪ règle graduée</li><li>▪ rapporteur à double graduation (de 0 à 180° dans les deux sens)</li><li>▪ équerre ou équerre géométrique</li><li>▪ compas avec, si possible, blocage des branches</li></ul></li><li>- une chemise en plastique avec rabats format A4 (<i>pour ranger le cahier, quelques copies simples et doubles, le cahier Mission Indigo et les instruments de géométrie, à apporter à chaque séance</i>)</li></ul>



<b>SVT (6<sup>e</sup>)</b>	- un cahier : grand format (24x32) à grands carreaux - feuilles blanches A4
<b>Physique Chimie (6<sup>e</sup>)</b>	- un classeur souple format A4 avec pochettes plastiques et intercalaires - feuilles A4, petits carreaux
<b>Technologie (6<sup>e</sup>)</b>	- un classeur souple format A4 avec pochettes plastiques et intercalaires - feuilles A4, petits carreaux
<b>Musique (6<sup>e</sup>)</b>	un petit cahier (sans portées)
<b>Art plastique (6<sup>e</sup>)</b>	- un bloc de papier dessin format A3 - deux fineliners
<b>Néerlandais (6<sup>e</sup>)</b>	un cahier 24x32



## Classe de Cinquième

<p><b>Matériel Général (5<sup>e</sup>)</b></p>	<p><b>l'agenda couplé au carnet de correspondance sera fourni par l'établissement</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- copies simples, grand format (à avoir toute l'année pour toutes les disciplines)</li><li>- copies doubles, grand format (à avoir toute l'année pour toutes les disciplines)</li><li>- une calculatrice : TI collège plus ou Casio Fx-92 Collège</li> <li>- crayon à papier HB et/ou criterium</li><li>- crayons de couleur</li><li>- bonne gomme blanche</li><li>- taille crayon</li><li>- stylos de différentes couleurs (bleu, noir, rouge et vert)</li><li>- stylo ou roller correcteur</li><li>- surligneurs</li><li>- colles</li><li>- scotch</li><li>- paire de ciseaux</li><li>- règle graduée (20 cm au minimum)</li> <li>- mouchoirs en papier</li><li>- une vieille chemise adulte qui servira de blouse pendant les cours de sciences (pas synthétique)</li></ul>
<p><b>Français (5<sup>e</sup>)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- deux cahiers grand format (24x32) à grands carreaux.</li><li>- un protège cahier avec rabat <b>ou</b> une pochette plastique (pour pouvoir y ranger les fiches-outils à conserver durant l'année)</li><li>- un carnet de lecteur : un « joli » cahier/carnet pour y noter ses impressions de lecture et faire les évaluations de lecture.... Taille minimum exigée pour le cahier de lecture : 17x22cm. (Possibilité de reprendre le carnet de lecteur des années précédentes)</li></ul>
<p><b>Histoire Géographie (5<sup>e</sup>)</b></p>	<p>un cahier grand format (24x32) à grands carreaux</p>
<p><b>Mathématiques (5<sup>e</sup>)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- deux cahiers : grand format de bonne qualité</li><li>- cahier de brouillon</li><li>- une chemise avec rabat format A4 pour ranger les évaluations</li><li>- des instruments de géométrie en <u>plastique transparent</u> (prévoir si possible un 2<sup>ème</sup> jeu de matériel de géométrie à garder à la maison) :<ul style="list-style-type: none"><li>▪ règle graduée</li><li>▪ rapporteur à double graduation</li><li>▪ équerre géométrique ou équerre</li><li>▪ compas avec, si possible, blocage des branches</li></ul></li></ul> <p><b>- <u>Liste hors régie</u> : Cahier Transmath 5<sup>e</sup> (Edition 2016) - ISBN : 9782091719238</b></p>



<b>SVT (5<sup>e</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un cahier : grand format (24x32) à grands carreaux</li><li>- papier blanc épais pour les dessins, format A4</li><li>- une chemise avec rabat format A4 (pour ranger les feuilles de dessins)</li></ul>
<b>Physique Chimie (5<sup>e</sup>)</b>	un cahier : grand format (24x32)
<b>Technologie (5<sup>e</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un classeur souple format A4 avec pochettes plastiques et intercalaires</li><li>- feuilles A4, petits carreaux</li></ul>
<b>Musique (5<sup>e</sup>)</b>	un grand cahier (sans portées) ou un classeur, les élèves peuvent réutiliser le cahier de l'année précédente s'ils le désirent
<b>Art plastique (5<sup>e</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un bloc de papier dessin format A3, les élèves peuvent réutiliser celui de l'année précédente s'ils le désirent</li><li>- deux fineliners</li></ul>
<b>Espagnol (5<sup>e</sup>)</b>	un grand cahier, grands carreaux
<b>Allemand (5<sup>e</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un grand cahier avec une marge</li><li>- des marqueurs</li></ul>
<b>Néerlandais (5<sup>e</sup>)</b>	un cahier 24x32
<b>Latin (5<sup>e</sup>)</b>	un cahier grand format (24x32) à grands carreaux



## Classe de Quatrième

<b>Matériel Général (4<sup>e</sup>)</b>	<p><b>l'agenda couplé au carnet de correspondance sera fourni par l'établissement</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- copies simples, grand format (à avoir toute l'année pour toutes les disciplines)</li><li>- copies doubles, grand format (à avoir toute l'année pour toutes les disciplines)</li><li>- une calculatrice : TI collège plus ou Casio Fx-92 Collège</li><li>- crayon à papier HB et/ou criterium</li><li>- crayons de couleur</li><li>- bonne gomme blanche</li><li>- taille crayon</li><li>- stylos de différentes couleurs (bleu, noir, rouge et vert)</li><li>- stylo ou roller correcteur</li><li>- surligneurs</li><li>- colles</li><li>- scotch</li><li>- paire de ciseaux</li><li>- règle graduée (20 cm au minimum)</li><li>- mouchoirs en papier</li><li>- une vieille chemise adulte qui servira de blouse pendant les cours de sciences (pas synthétique)</li></ul>
<b>Français (4<sup>e</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- deux cahiers ou un classeur grand format (24x32)</li><li>- un carnet de lecteur : un « joli » cahier/carnet pour y noter ses impressions de lecture et faire les évaluations de lecture.... Taille minimum exigée pour le cahier de lecture : 17x22cm. (Possibilité de reprendre le carnet de lecteur des années précédentes)</li></ul>
<b>Histoire Géographie (4<sup>e</sup>)</b>	un cahier grand format (24x32) à grands carreaux
<b>SVT (4<sup>e</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un cahier : grand format (24x32) à grands carreaux</li><li>- papier blanc épais pour les dessins, format A4</li><li>- une chemise avec rabat format A4 (pour ranger les feuilles de dessins)</li></ul>
<b>Physique Chimie (4<sup>e</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un cahier format A4, petits carreaux</li><li>- une chemise avec rabat format A4 pour les tests et DS</li></ul>
<b>Technologie (4<sup>e</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un classeur souple format A4 avec pochettes plastiques et intercalaires</li><li>- feuilles A4, petits carreaux</li></ul>



<b>Mathématiques (4<sup>e</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- deux cahiers : grand format de bonne qualité avec des petits carreaux</li><li>- cahier de brouillon</li><li>- une chemise avec rabat format A4 pour ranger les évaluations</li><li>- des instruments de géométrie en <u>plastique transparent</u> (<i>prévoir si possible un 2<sup>ème</sup> jeu de matériel de géométrie à garder à la maison</i>) :<ul style="list-style-type: none"><li>▪ règle graduée</li><li>▪ rapporteur à double graduation</li><li>▪ équerre ou équerre géométrique</li><li>▪ compas avec, si possible, blocage des branches</li></ul></li><li>- <u>Liste hors régie</u> : Cahier d'exercices Transmath 4e (Edition 2021) - ISBN : 9782091729367</li><li>- les élèves <b>réutilisent</b> le <b>même</b> cahier d'algorithme que l'année précédente, uniquement pour les nouveaux : Cahier d'algorithmique Transmath, cycle 4 (Edition 2017) - ISBN : 9782091719641</li></ul>
<b>Musique (4<sup>e</sup>)</b>	un grand cahier (sans portées) ou un classeur, les élèves peuvent réutiliser le cahier de l'année précédente s'ils le désirent
<b>Art plastique (4<sup>e</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un bloc de papier dessin format A3, les élèves peuvent réutiliser celui de l'année précédente s'ils le désirent</li><li>- deux fineliners</li></ul>
<b>Espagnol (4<sup>e</sup>)</b>	un grand cahier, grands carreaux
<b>Allemand (4<sup>e</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un grand cahier avec une marge, les élèves peuvent réutiliser le cahier de l'année précédente s'ils le désirent</li><li>- des marqueurs</li></ul>
<b>Néerlandais (4<sup>e</sup>)</b>	un cahier 24x32
<b>Latin (4<sup>e</sup>)</b>	un cahier grand format (24x32) à grands carreaux



## Classe de Troisième

<b>Matériel Général (3<sup>e</sup>)</b>	<p><b>l'agenda couplé au carnet de correspondance sera fourni par l'établissement</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- copies simples, grand format (<i>à avoir toute l'année pour toutes les disciplines</i>)</li><li>- copies doubles, grand format (<i>à avoir toute l'année pour toutes les disciplines</i>)</li><li>- une calculatrice : TI collège plus ou Casio Fx-92 Collège</li><li>- crayon à papier HB et/ou criterium</li><li>- crayons de couleur</li><li>- bonne gomme blanche</li><li>- taille crayon</li><li>- stylos de différentes couleurs (bleu, noir, rouge et vert)</li><li>- stylo ou roller correcteur</li><li>- surligneurs</li><li>- colles</li><li>- scotch</li><li>- paire de ciseaux</li><li>- règle graduée (20 cm au minimum)</li><li>- mouchoirs en papier</li><li>- une vieille chemise adulte qui servira de blouse pendant les cours de sciences (pas synthétique)</li></ul>
<b>Français (3<sup>e</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- deux cahiers grand format (24x32) à grands carreaux.</li><li>- un protège cahier avec rabat <b>ou</b> une pochette plastique (pour pouvoir y ranger les fiches-outils à conserver durant l'année)</li><li>- un carnet de lecteur : un « joli » cahier/carnet pour y noter ses impressions de lecture et faire les évaluations de lecture.... Taille minimum exigée pour le cahier de lecture : 17x22cm. (Possibilité de reprendre le carnet de lecteur des années précédentes)</li></ul>
<b>Histoire Géographie (3<sup>e</sup>)</b>	un cahier grand format (24x32) à grands carreaux
<b>SVT (3<sup>e</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un cahier : grand format (24x32) à grands carreaux ou classeur</li><li>- papier blanc épais pour les dessins, format A4</li><li>- une chemise avec rabat format A4 (pour ranger les feuilles de dessins)</li></ul>
<b>Physique Chimie (3<sup>e</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un classeur format A4 avec pochettes plastiques et intercalaires</li><li>- feuilles A4, petits carreaux</li><li>- une chemise avec rabat format A4 pour les tests et DS</li></ul>
<b>Technologie (3<sup>e</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un classeur souple format A4 avec pochettes plastiques et intercalaires</li><li>- feuilles A4, petits carreaux</li></ul>



<b>Mathématiques (3<sup>e</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- deux cahiers : grand format de bonne qualité avec des petits carreaux</li><li>- cahier de brouillon</li><li>- une chemise avec rabat format A4 pour ranger les évaluations</li><li>- des instruments de géométrie en <u>plastique transparent</u> (<i>prévoir si possible un 2<sup>ème</sup> jeu de matériel de géométrie à garder à la maison</i>) :<ul style="list-style-type: none"><li>▪ règle graduée</li><li>▪ rapporteur à double graduation</li><li>▪ équerre ou équerre géométrique</li><li>▪ compas avec, si possible, blocage des branches</li></ul></li><li>- <u>Liste hors régie</u> : Cahier Transmath 3<sup>e</sup> (Edition 2021) - ISBN : 9782091729374</li><li>- les élèves <b>réutilisent</b> le <b>même</b> cahier d’algorithme que l’année précédente, uniquement pour les nouveaux : <b>cahier d'algorithmique Transmath, cycle 4 (Edition 2017) - ISBN : 9782091719641</b></li></ul>
<b>Musique (3<sup>e</sup>)</b>	un grand cahier (sans portées) ou un classeur, les élèves peuvent réutiliser le cahier de l’année précédente s’ils le désirent
<b>Art plastique (3<sup>e</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un bloc de papier dessin format A3, les élèves peuvent réutiliser celui de l’année précédente s’ils le désirent</li><li>- deux fineliners</li></ul>
<b>Espagnol (3<sup>e</sup>)</b>	un grand cahier, grands carreaux
<b>Allemand (3<sup>e</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un grand cahier avec une marge, les élèves peuvent réutiliser le cahier de l’année précédente s’ils le désirent</li><li>- des marqueurs</li></ul>
<b>EPI Néerlandais (3<sup>e</sup>)</b>	un cahier 24x32
<b>Néerlandais (3<sup>e</sup>)</b>	un cahier 24x32
<b>Latin (3<sup>e</sup>)</b>	un cahier grand format (24x32) à grands carreaux





## Classe de Seconde

<b>Matériel Général (2<sup>nde</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- agenda ou cahier de texte (papier)</li><li>- copies simples, grand format (<i>à avoir toute l'année pour toutes les disciplines</i>)</li><li>- copies doubles, grand format (<i>à avoir toute l'année pour toutes les disciplines</i>)</li><li>- blouse blanche (<i>pour SVT et Physique/Chimie</i>)</li><li>- une calculatrice <u>avec un mode examen</u> : <b>Numworks</b> (de préférence) Achat groupé possible jusqu'au 27 août pour 79,99 € via le lien suivant : <a href="https://my.numworks.com/fundraisers/67199">https://my.numworks.com/fundraisers/67199</a> <i>la garantie est individuelle et d'une durée de 2ans</i> <i>livraison dans notre établissement courant septembre</i></li><li>- crayon à papier HB et/ou criterium</li><li>- crayons de couleur</li><li>- bonne gomme blanche</li><li>- taille crayon</li><li>- stylos de différentes couleurs (bleu, noir, rouge et vert)</li><li>- stylo ou roller correcteur</li><li>- surligneurs</li><li>- colles</li><li>- scotch</li><li>- paire de ciseaux</li><li>- règle graduée (20 cm au minimum)</li><li>- mouchoirs en papier</li></ul>
<b>Littérature Français (2<sup>nde</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un classeur grand format avec au moins 7 intercalaires</li><li>- un trentaine de pochettes transparentes</li></ul>
<b>Histoire Géographie (2<sup>nde</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un cahier grand format (24x32) à grands carreaux ou un classeur</li><li>- un normographe cartographique</li><li>- 4 feutres pointes fines (type Stabilo point 88) de couleur verte, bleue, rouge et noire</li></ul>
<b>Mathématiques (2<sup>nde</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- deux cahiers (grand format) ou un classeur avec intercalaires</li><li>- une chemise avec rabat format A4 pour ranger les évaluations</li><li>- des instruments de géométrie : règle graduée, compas, équerre géométrique</li></ul>
<b>SVT (2<sup>nde</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un classeur</li><li>- pochettes plastiques pour ranger tous les documents distribués</li><li>- feuilles de dessin</li><li>- feuilles de papier millimétré</li></ul>
<b>Physique Chimie (2<sup>nde</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un classeur format A4 avec pochettes plastiques et intercalaires</li><li>- une chemise avec rabat format A4 pour les tests et DS</li></ul>



**aefe**  
Agence pour  
l'enseignement français  
à l'étranger

<b>SNT (2<sup>nde</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un classeur souple format A4 avec pochettes plastiques et intercalaires</li><li>- feuilles A4, petits carreaux</li><li>- clé USB</li></ul>
<b>Allemand (2<sup>nde</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un grand cahier avec une marge, les élèves peuvent réutiliser le cahier de l'année précédente s'ils le désirent</li><li>- des marqueurs</li></ul>
<b>Néerlandais (2<sup>nde</sup>)</b>	un cahier 24x32
<b>Latin (2<sup>nde</sup>)</b>	un cahier grand format (24x32) à grands carreaux
<b>Art plastique (2<sup>nde</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un bloc de papier dessin format A3, les élèves peuvent réutiliser celui de l'année précédente s'ils le désirent</li><li>- deux fineliners</li></ul>



## Classe de Première

<p><b>Matériel Général (1<sup>ère</sup>)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- agenda ou cahier de texte (papier)</li><li>- copies simples, grand format (<i>à avoir toute l'année pour toutes les disciplines</i>)</li><li>- copies doubles, grand format (<i>à avoir toute l'année pour toutes les disciplines</i>)</li><li>- une calculatrice <u>avec un mode examen</u> : <b>Numworks</b> (<i>ou celle de seconde</i>)</li></ul> <p>Achat groupé possible jusqu'au 27 août pour 79,99 € via le lien suivant : <a href="https://my.numworks.com/fundraisers/67199">https://my.numworks.com/fundraisers/67199</a> <i>la garantie est individuelle et d'une durée de 2ans</i> <i>livraison dans notre établissement courant septembre</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ordinateur</li><li>- crayon à papier HB et/ou criterium</li><li>- crayons de couleur</li><li>- bonne gomme blanche</li><li>- taille crayon</li><li>- stylos de différentes couleurs (bleu, noir, rouge et vert)</li><li>- stylo ou roller correcteur</li><li>- surligneurs</li><li>- colles</li><li>- scotch</li><li>- paire de ciseaux</li><li>- règle graduée (20 cm au minimum)</li><li>- mouchoirs en papier</li></ul>
<p><b>Ordinateur (portable et assez léger) (1<sup>ère</sup>)</b></p>	<p>Configuration conseillée mais tout autre matériel est également possible</p> <p>mémoire : 8 Go minimum si possible stockage : 500 Go sinon 256 Go</p> <p><b>Logiciels à installer :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Général :<ul style="list-style-type: none"><li>• Adobe reader ( <a href="https://get.adobe.com/fr/reader/">https://get.adobe.com/fr/reader/</a> )</li></ul></li><li>• Math :<ul style="list-style-type: none"><li>• GeoGebra Classique 6 ( <a href="https://www.geogebra.org/download?lang=fr">https://www.geogebra.org/download?lang=fr</a> )</li><li>• EduPython ( <a href="https://edupython.tuxfamily.org/#t%C3%A9l%C3%A9chargement">https://edupython.tuxfamily.org/#t%C3%A9l%C3%A9chargement</a> )</li><li>• Emulateur Numworks ( <a href="https://www.numworks.com/fr/simulateur/">https://www.numworks.com/fr/simulateur/</a> )</li></ul></li></ul>



<b>Littérature Français (1<sup>ère</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un classeur grand format avec 6 intercalaires</li><li>- 25 pochettes transparentes</li></ul>
<b>Histoire Géographie (1<sup>ère</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- laptop ou tablette seront régulièrement nécessaires pour les activités de groupe et en spécialité, et la réalisation de présentations. Maîtrise de PowerPoint ou de Prezi et accès à Google Drive sont des plus</li><li>- autrement cahier grand format ou classeur selon le choix des élèves</li><li>- copies doubles pour les évaluations</li><li>- un normographe cartographique</li><li>- 4 feutres pointes fines (type Stabilo point 88) de couleur verte, bleue, rouge et noire</li></ul>
<b>Enseignement Scientifique (1<sup>ère</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un cahier grand format</li><li>- une pochette grand format</li><li>- calculatrice scientifique obligatoire (<i>garder le modèle utilisé en seconde</i>)</li></ul>
<b>Mathématiques (1<sup>ère</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- deux cahiers (grand format) ou un classeur avec intercalaires</li><li>- une chemise avec rabat format A4 pour ranger les évaluations</li><li>- des instruments de géométrie : règle graduée, compas, équerre géométrique</li></ul>
<b>SVT (1<sup>ère</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un classeur</li><li>- feuilles de dessin</li><li>- feuilles de papier millimétré</li><li>- blouse blanche</li></ul>
<b>Physique Chimie (1<sup>ère</sup>)</b>	un cahier ou un classeur, au choix de l'élève
<b>Néerlandais (1<sup>ère</sup>)</b>	un cahier 24x32
<b>Latin (1<sup>ère</sup>)</b>	un cahier grand format (24x32) à grands carreaux
<b>Art plastique (1<sup>ère</sup>)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un bloc de papier dessin format A3, les élèves peuvent réutiliser celui de l'année précédente s'ils le désirent</li><li>- deux fineliners</li></ul>



## Classe de Terminale

<p><b>Matériel Général (Terminale)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- agenda ou cahier de texte (papier)</li><li>- copies simples, grand format (<i>à avoir toute l'année pour toutes les disciplines</i>)</li><li>- copies doubles, grand format (<i>à avoir toute l'année pour toutes les disciplines</i>)</li><li>- une calculatrice <u>avec un mode examen</u> : <b>Numworks</b> (<i>ou celle de seconde</i>) Achat groupé possible jusqu'au 27 août pour 79,99 € via le lien suivant : <a href="https://my.numworks.com/fundraisers/67199">https://my.numworks.com/fundraisers/67199</a> <i>la garantie est individuelle et d'une durée de 2ans</i> <i>livraison dans notre établissement courant septembre</i></li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>- crayon à papier HB et/ou criterium</li><li>- crayons de couleur</li><li>- bonne gomme blanche</li><li>- taille crayon</li><li>- stylos de différentes couleurs (bleu, noir, rouge et vert)</li><li>- stylo ou roller correcteur</li><li>- surligneurs</li><li>- colles</li><li>- scotch</li><li>- paire de ciseaux</li><li>- règle graduée (20 cm au minimum)</li><li>- mouchoirs en papier</li></ul>
<p><b>Ordinateur (portable et assez léger) (Terminale)</b></p>	<p>Configuration conseillée mais tout autre matériel est également possible</p> <p>mémoire : 8 Go minimum si possible stockage : 500 Go sinon 256 Go</p> <p><b>Logiciels à installer :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Général :<ul style="list-style-type: none"><li>• Adobe reader ( <a href="https://get.adobe.com/fr/reader/">https://get.adobe.com/fr/reader/</a> )</li></ul></li><li>• Math :<ul style="list-style-type: none"><li>• GeoGebra Classique 6 ( <a href="https://www.geogebra.org/download?lang=fr">https://www.geogebra.org/download?lang=fr</a> )</li><li>• EduPython ( <a href="https://edupython.tuxfamily.org/#t%C3%A9l%C3%A9chargement">https://edupython.tuxfamily.org/#t%C3%A9l%C3%A9chargement</a> )</li><li>• Emulateur Numworks ( <a href="https://www.numworks.com/fr/simulateur/">https://www.numworks.com/fr/simulateur/</a> )</li></ul></li></ul>



<b>Histoire Géographie (Terminale)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- laptop ou tablette seront régulièrement nécessaires pour les activités de groupe et en spécialité, et la réalisation de présentations. Maîtrise de PowerPoint ou de Prezi et accès à Google Drive sont des plus</li><li>- autrement cahier grand format ou classeur selon le choix des élèves</li><li>- copies doubles pour les évaluations</li><li>- un normographe cartographique</li><li>- 4 feutres pointes fines (type Stabilo point 88) de couleur verte, bleue, rouge et noire</li></ul>
<b>Enseignement Scientifique (Terminale)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un cahier grand format</li><li>- une pochette grand format</li><li>- calculatrice scientifique obligatoire (<i>garder le modèle utilisé en seconde</i>)</li></ul>
<b>Littérature (Terminale)</b>	un classeur grand format avec 6 intercalaires
<b>Mathématiques (Terminale)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un classeur avec intercalaires et pochettes plastiques ( ou deux cahiers 24x32 )</li><li>- une chemise avec rabat format A4 pour ranger les évaluations</li><li>- des instruments de géométrie : règle graduée, compas, équerre géométrique</li><li>- <u>Hors régie</u> : Cahier d'algo (Edition 2020) - ISBN : 978-2017866237</li></ul>
<b>SVT (Terminale)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un classeur</li><li>- pochettes plastiques pour ranger tous les documents distribués</li><li>- feuilles de dessin</li><li>- feuilles de papier millimétré</li><li>- blouse blanche</li></ul>
<b>Physique Chimie (Terminale)</b>	un cahier ou un classeur, au choix de l'élève
<b>Néerlandais (Terminale)</b>	un cahier 24x32
<b>Latin (Terminale)</b>	un cahier grand format (24x32) à grands carreaux
<b>Art plastique (Terminale)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- un bloc de papier dessin format A3, les élèves peuvent réutiliser celui de l'année précédente s'ils le désirent</li><li>- deux fineliners</li></ul>