



## Liste de fournitures pour la classe de 1ère Rentrée 2023

### Matière : Français

- ✚ Un grand classeur (très épais)
- ✚ Copies simples et doubles
- ✚ 5 intercalaires
- ✚ feuilles plastifiées
- ✚ Un petit carnet (pour le vocabulaire), de préférence type répertoire (avec les lettres de l'alphabet).

### Matière : Histoire/Géographie/E.M.C

- ✚ 1 cahier grand format pour chaque matière

### Matière : Technologie

- ✚ 1 cahier grand format

### Matière : S.V.T

- ✚ - une trousse complète (stylos et crayons de couleur, colle ,règle, ciseaux, agrafeuse)
- ✚ - un demi-paquet de feuilles de papier millimétré
- ✚ - un très grand cahier (24\*32) de Travaux Pratiques avec des grands carreaux Seyes.

### Matière : Spécialité Mathématiques

- ✚ Au choix :
    - 2 cahiers grand format (A4) (l'un fin pour le cours, l'autre épais pour les exercices)
    - ou
    - classeur avec feuilles simples et intercalaires
  - ✚ Copies doubles pour les contrôles et travaux à remettre + chemise cartonnée pour les ranger
  - ✚ Calculatrice graphique programmable de type TI – 83 Premium CE avec mode examen
- N.B. : en l'état actuel des directives, seules seront autorisées aux épreuves du baccalauréat les calculatrices non programmables sans mémoire ou les calculatrices programmables avec mémoire disposant du mode examen



- ✚ Matériel usuel de géométrie en état de fonctionnement (règle graduée, équerre, compas, rapporteur)
- ✚ Rouleau de plastique pour recouvrir et protéger le manuel qui sera remis en début d'année

### Matière : S.E.S

- ✚ Un grand cahier.

### Matière : E.P.S

- ✚ Un sifflet

### Matière : Espagnol

- ✚ Cahier A4
- ✚ 1 Colle
- ✚ Des ciseaux.

### Matière : Hébreu

- ✚ Un grand cahier

### Matière : Physique/Chimie

- ✚ Un grand cahier
- ✚ Une calculatrice.

### Matière : Anglais

- ✚ Un grand classeur,
- ✚ Copies grands carreaux grand format,
- ✚ Chemises transparentes.

### Matière : Latin

- ✚ Un cahier ou un classeur, ils peuvent reprendre celui des années précédentes s'ils le souhaitent
- ✚ Des feuilles A4
- ✚ USB