



LYCEE ST-JOSEPH

74230 THÔNES – France

www.collegelyceesaintjoseph.com

LISTE DE FOURNITURES

Classes de 2^{nde}

Vous pouvez vous procurer certaines des fournitures avant la rentrée scolaire.

Pour le jour de la rentrée, le sac de l'élève ne doit contenir qu'une pochette avec des feuilles, la trousse et une règle.

**Les élèves lycéens acquièrent une certaine autonomie dans la gestion de leur matériel.
Par conséquent, ils verront directement à la rentrée avec chacun de leur enseignant ce qui est
recommandé : cahier, classeur, crayons, etc.**

MATÉRIEL COMMUN SUGGÉRÉ

- Agenda
- Règle
- Ciseaux
- Colle pour papier
- Trousse
 - Stylo plume et cartouches bleues
 - Effaceur
 - 1 stylo bille 4 couleurs
 - Surligneur
 - Blanc correcteur type souris (facultatif), blanc liquide fortement déconseillé
 - Critérium ou crayon papier
 - Gomme (blanche de préférence)
- 1 clé USB avec le NOM Prénom indiqué dessus.

EDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE

Les informations concernant la matière (y compris le détail de la tenue à prévoir) figurent dans la circulaire de rentrée.

SCIENCES-PHYSIQUES et SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE

- Une blouse blanche en coton (obligatoire)
- Des écouteurs avec une prise jack

MATHEMATIQUES et SCIENCES

- Un classeur A5
- Fiches bristol A5 (si possible, de couleurs différentes)
- Calculatrice

En ce qui concerne les sciences en classe de Seconde, les élèves vont travailler avec la calculatrice **CASIO Graph Math+** (nouveau modèle 2024).

Il s'agit d'un investissement important, mais indispensable dès la classe de seconde.

En effet, outre les capacités classiques d'une calculatrice, les enseignants vont (conformément aux textes de l'éducation nationale) utiliser les différents menus possibles :

- représentations graphiques de fonctions (lecture de point d'intersection, variations...)
- calculs et représentations des termes d'une suite
- résolutions de problèmes (conjectures énoncées grâce aux différentes possibilités de menus)
- résolution d'équations
- tableur (utilisation de listes)
- algorithmes (en langage Casio)
- programmation en langage Python (langage à connaître pour certaines épreuves du Baccalauréat)

Cette calculatrice sera donc un outil essentiel au bon déroulement des séances en classe.

L'établissement a organisé une commande groupée directement auprès de CASIO.

Le prix d'achat est de 71,99€ et le paiement se fait en ligne.

Date limite de commande : 19/08/2024.

Lien de commande : <https://edu.casio.com/fr/ec/pot/shared/code/2406186040>

À la date de la clôture, toutes les commandes des familles seront envoyées ensemble à l'adresse de l'établissement scolaire. Les calculatrices seront remises à votre enfant à compter de la rentrée.

L'établissement offre juste ce service pour vous faciliter la tâche mais n'y gagne rien : vous pouvez acheter cette calculatrice par vos propres moyens et d'occasion si vous le souhaitez.