



Liste des FOURNITURES des 3^e rentrée 2025

Anglais : 1 cahier (24x32) 96 pages grands carreaux – 1 pochette pour ranger les évaluations – 1 cahier A5 48p grands carreaux – 1 classeur A4 pour ranger les fiches à la maison.

Allemand : 1 cahier à spirales (24x32) grands carreaux 96 pages.

Arts plastiques : 1 carnet de croquis A4 à spirales (100 pages) – 1 pochette cartonnée ou plastifiée format A3
1 crayon papier HB, 1 feutre noir fin, 1 feutre noir moyen, 1 gros feutre noir, 1 pochette feuille canson A3

Chinois : 1 cahier (24x32) 96 pages - 1 pinceau chinois (taille moyenne)

E.P.S: Survêtement ou jogging ou short. Chaussures multisports. T-shirt de rechange. 1 gourde
Attention : pas de semelles noires

Espagnol : 1 cahier (24x32) 48 pages grands carreaux + 1 pochette

Français : 1 classeur grand format souple - intercalaires - pochettes plastiques

Histoire géographie - EMC : classeur ou cahier au choix de l'élève + le cahier d'EMC utilisé depuis la 6^e
+ 1 normographe trace symboles tactiques

Latin : 1 cahier (24x32) 48 pages grands carreaux

Mathématiques : 2 cahiers 48 petits carreaux (24x32)
1 compas et 1 rapporteur + 1 règle + 1 équerre transparents.

Musique : le cahier utilisé en 4^e (1 cahier 24x32 96 p gds carreaux) + écouteurs ou casque jack 3,5mm

Physique-Chimie : reprendre le cahier utilisé en 4^e

Sciences de la Vie et de la Terre : 1 classeur grand format 4 anneaux 4cm de tranche – pochettes plastiques – intercalaires – feuilles blanches (type imprimante) – le lutin utilisé depuis la 6^e

Technologie : 1 classeur souple (21x29.7) - pochettes plastiques

Accompagnement : 1 classeur souple 4 anneaux + 6 intercalaires

Pour toutes les matières

- le nécessaire pour écrire, dessiner, colorier, découper, souligner, effacer, coller...
- une pochette (qui doit être régulièrement réapprovisionnée) contenant : feuilles simples et doubles grand format (21x 29.7) grands carreaux.
- pour les matières scientifiques : 1 blouse en coton marquée au nom de l'élève – 1 calculatrice casio Collège FX92