

Préparer son cartable – rentrée 2025-2026 Élèves de 6^e

Éducation physique et sportive (EPS)	Sélectionner les affaires à amener en fonction de l'activité pratiquée : <ul style="list-style-type: none"> ✓ 1 tee-shirt + maillot à manches longues (réservé à l'E.P.S.) ✓ 1 short ou jogging ou bas de survêtement ✓ 2 paires de tennis ou de baskets, une paire étant uniquement utilisée dans le gymnase ✓ 1 maillot de bain (pas de short de bain pour les garçons) et un bonnet de bain ✓ 1 vêtement de pluie ✓ 1 sac ordinaire pour le transport de la tenue. ✓ 1 gourde
Éducation musicale	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 1 porte-vues
Arts plastiques	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 1 crayon à papier 2B ✓ 1 pochette de 12 feuilles de dessin blanches Format 24 x 32 (180 g/m² minimum) C à grain ✓ 1 pochette de 12 crayons de couleurs ✓ 1 pochette de 12 feutres ✓ 1 petit cahier de travaux pratiques 90 pages ✓ 1 feutre noir fin ✓ 1 bâton de colle ✓ 1 pinceau moyen (n° 20 ou 18 ou 16) ✓ 1 pinceau fin (n°10 ou 8 ou 6)
Français culture antique	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 1 grand cahier, 96 pages, grands carreaux, format 24x32
EMI	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 1 porte-vues 40 vues

Il faut avoir chaque jour le matériel correspondant à chaque heure de cours de ton emploi du temps.

Voici quelques conseils pour bien t'organiser.

1. Comment faire ?

Prépare ton cartable la veille au soir en consultant ton agenda ou ton cahier de texte.

Pour ne rien oublier, regarde ce qui reste toujours dans le cartable et ce qui change en fonction de ton emploi du temps de la journée.

Ce qui reste dans ton cartable	Ce qui change en fonction de l'emploi du temps et des disciplines
<ul style="list-style-type: none"> - Le cahier de texte ou l'agenda - Le carnet de liaison - Une trousse complète avec un stylo de chaque couleur (bleu, noir, rouge, vert), un crayon à papier, une gomme, un tube de colle, une règle, un effaceur, une paire de ciseaux, quatre surligneurs) - Des crayons de couleur - Un cahier de brouillon - Une chemise cartonnée pour les documents vie scolaire - Des feuilles simples, des copies doubles 	<ul style="list-style-type: none"> - Les cahiers ou classeurs - Les manuels (un pour deux peut être autorisé) - Le matériel complémentaire (compas, équerre, rapporteur, calculatrice, clé USB) - Les affaires d'EPS en fonction des cycles d'activités - Le matériel nécessaire pour les devoirs faits si tu y es inscrit

2. Quelques conseils d'organisation

- Dès que tu as fini un travail, pense à le ranger dans le cahier ou le classeur correspondant.
- En 6^e, tu as un casier fermé à clé. Dans ce cas, il faut mettre les affaires du matin dans un sac plastique et celles de l'après-midi dans un autre et tu changes au moment de la pause déjeuner.
- Pour t'organiser en début d'année, tu peux remplir le tableau « Emploi du temps/matériel » ci-contre : pour chaque heure de cours, indique la discipline et le matériel qu'il te faut. Affiche le tableau au-dessus de ton bureau, en vérifiant dans l'agenda qu'il ne faut pas apporter un matériel spécifique dans une discipline.



Pour **réduire le poids du sac** de votre enfant, **respectez les demandes des enseignants**, et aidez-le à n'apporter que ce qui est utile !

Planning hebdomadaire « emploi du temps / matériel »

Remplis ce tableau avec le **matériel à prévoir** pour la semaine en fonction de ton emploi du temps et de ton agenda.

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
M 1					
M 2					
M 3					
M 4					
Pause déjeuner					
S1					
S2					
S3					
S4					

Voici le matériel que je dois amener en fonction des disciplines que je vais avoir dans la journée :

Si j'ai	Je mets dans mon cartable :
Français	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 1 grand classeur souple avec 6 intercalaires ✓ feuilles doubles à grands carreaux et feuilles simples à grands carreaux, ✓ des pochettes transparentes ✓ 1 chemise plastique à élastiques ✓ 1 cahier grand format 24x32 – grands carreaux et sans spirales ✓ un cahier petit format ✓ Bescherelle et dictionnaire : juste conseillé

Mathématiques	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 2 cahiers 24 x 32 - 96 pages - petits carreaux sans spirales, de couleur rouge ✓ 1 porte-vue de 100 pages ✓ copies doubles grand format 21 x 29,7 petits carreaux ✓ feuilles simples grand format 21 x 29,7 petits carreaux ✓ 1 calculatrice scientifique modèle « collège » conseillé (CASIO FX92) ✓ 1 protège cahier rouge ✓ 1 règle de 20 cm ou plus ✓ 1 équerre transparente ✓ 1 rapporteur transparent, gradué en degré dans les 2 sens ✓ 1 compas ✓ 5 feuilles calques, format A4
Histoire-Géo-EMC	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 2 cahiers 96 pages grands carreaux sans spirales format 24 x 32 obligatoirement
Anglais	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 2 grands cahiers 96 pages grands carreaux, format 24 x 32 ✓ 2 bâtons de colle
Allemand	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 1 grand cahier 96 p., grands carreaux, 24x32
Sciences Physiques	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 1 cahier grand format 24 X 32 grands carreaux, sans spirales, 96 pages de couleur bleue et 1 protège-cahier à rabats 24 x 32 de couleur bleue ✓ quelques feuilles simples 21 x 29,7 grands carreaux
Sciences de la vie et de la terre (SVT)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 1 cahier 24 x 32, grands carreaux, 96 pages minimum sans spirales avec <u>protège-cahier vert</u> ✓ quelques feuilles doubles et simples 21 x 29,7 grands carreaux ✓ quelques feuilles de papier millimétré et calque et blanche format A4 ✓ écouteurs ou casque audio avec prise « jack » (à bout rond) ✓ du scotch