

Collège International de Fontainebleau
Réunion sur le poids des sacs
Le 11 mai 2023 à 17h30

Présents :

- M. Moreau, Principal du collège,
- Mme Carro, CPE,
- Mme Adeline, professeure de français
- Mme Olivier, professeure d'EPS,
- Mme Théron, présidente de l'AAPE et responsable AAPE collège,
- Mme Surti, parent délégué pour l'AAPE,
- M. Gilles-Calteau, responsable de la PEEP collège.

Contrairement aux deux années scolaires précédentes, l'AAPE et la PEEP n'ont pas renouvelé leur enquête sur le poids des sacs cette année auprès des parents d'élèves (cf les éléments des deux premières enquêtes à la fin de ce CR). Ce choix a été fait car les résultats des deux dernières enquêtes étaient assez similaires. Par ailleurs, des retours réguliers ont été faits par les parents au moment des conseils de classe.

Tout le travail effectué ces dernières années afin de diminuer le poids des sacs a été bénéfique pour le niveau 4e et 3e. Les sacs sont effectivement moins lourds, les élèves n'apportent pas systématiquement leurs manuels à chaque cours respectant les consignes et les demandes de leurs professeurs. On peut observer une baisse du poids non négligeable, jusqu'à 1/3 du poids de départ dans certains cas. De leurs côtés, les professeurs jouent bien le jeu dans l'ensemble en notant sur Pronote en amont s'il est nécessaire d'apporter son manuel. La communication via Pronote fonctionne donc plutôt bien, même si ce n'est pas complètement généralisé.

La mise en place des doubles jeux de manuels en maths et SVT a été bénéfique car les élèves n'ont plus du tout besoin d'apporter leurs manuels dans ces deux matières. C'était une demande des associations de parents d'élèves. Le coût est important mais les bénéfices sont réels. [Demande AAPE/PEEP](#) : poursuivre et généraliser ce fonctionnement à d'autres matières notamment en histoire-géographie car le manuel est très lourd. Se pose également le problème des salles. Ce fonctionnement ne peut être mis en place que si les enseignants ont une salle attitrée qui permette d'y stocker les doubles jeux de manuels.

Concernant le niveau 6e et 5e, les résultats sont moins probants car les élèves ont tendance à apporter absolument tout dans leurs sacs, ayant peur de l'oubli de matériel. Il peut y avoir un problème d'organisation dans la préparation des sacs à la maison, malgré le travail de communication et de formation sur l'organisation effectué par les professeurs principaux lors de la rentrée des 6èmes. [Demande AAPE/PEEP](#) : renforcer encore le travail de méthodologie en début d'année. Mr Moreau évoque la création possible d'une page spéciale pour les 6èmes sur le site web, sur laquelle un certain nombre d'informations pourrait être publié, dont des fiches méthodologie.

Le constat est fait que **le passage au format de cahiers de 48 pages** a permis d'alléger les sacs de façon conséquente. Il serait donc primordial que ce format soit conservé pour la prochaine année scolaire et généralisé pour les quelques enseignants qui n'en tiennent pas encore compte

Les casiers mis à la disposition des élèves sont malheureusement peu ou mal utilisés. Cela permettrait pourtant d'alléger les sacs même si cela ne règle pas problème du poids du sac sur le trajet domicile/collège. Les élèves ne prennent pas le temps à la pause du midi de

déposer leurs cahiers du matin pour échanger avec ceux de l'après-midi. De plus, jusqu'à présent, les collégiens n'étaient pas autorisés à laisser du matériel dans leurs casiers d'un jour à l'autre. Les casiers devaient être impérativement vidés chaque soir. **Demande AAPE/PEEP** : que les élèves puissent laisser du matériel d'un jour sur l'autre et continuer le travail de méthodologie sur l'utilisation des casiers (pour le niveau 6° mais les autres également). C'était également une demande de plusieurs familles suite aux deux enquêtes menées les années précédentes. M. Moreau et Mme Carro réfléchissent à la possibilité de supprimer cette règle afin d'inciter les élèves à utiliser pleinement leurs casiers.

En conclusion, concernant la rentrée 2023/24, la liste des fournitures scolaires demandées va être transmise aux professeurs coordinateurs. Elle devra ensuite être ratifiée par tous les collègues. Un message explicite sera joint afin d'insister notamment sur l'importance de maintenir les formats de 48 pages des cahiers. La liste définitive sera transmise aux familles avec le document AAPE de commande groupée de fournitures scolaires en collaboration avec le site marentreefacile.com.

Les différents points évoqués au cours de cette réunion seront également remontés auprès des enseignants.

RETOUR SUR LES DEUX PREMIERES ENQUÊTES :

➤ **Questionnaire N°1 proposé en avril 2021, synthèse présentée en juin 2021.**

Nos propositions de juin 2021 :

- Dès la rentrée de septembre 2021 :
- Se baser sur un Objectif 0 livre dans les sacs sur le long terme. Pour commencer, limiter le nombre de livres transportés. Les manuels restent à la maison et des moyens sont développés dans l'établissement (rétroprojection/1/2 jeu de livres circulant sur un même niveau) ;
- Changer le format des cahiers ;
- Apprendre à se servir intelligemment de son casier.

Réflexion à poursuivre pour la suite :

- Utilisation du support numérique de façon raisonnable ;
- Développer l'utilisation du trieur et des feuilles ;
- Poursuivre le travail de réflexion enseignants/parents/élèves...

➤ **Questionnaire N°2 proposé en avril 2022, synthèse présentée au CA du collège le 16 juin 2022.**



NOS REMARQUES : basées sur le questionnaire et sur les remontées recueillies tout au long de l'année

- Des efforts certains, un allègement du poids des sacs constaté dans les classes où les propositions de juin 2021 ont été entendues et appliquées. On a pu remarquer une baisse d'1/3 du poids par rapport à l'année dernière. Poids des sacs pouvant varier de 4kg à 11 kg !
- Le nombre de cahiers transportés sur une journée peut monter à 8 ou 9....
- Les formats de cahiers utilisés restent trop disparates. Certaines familles ont dû racheter des cahiers 24x32, 96 p à la demande de certains enseignants.
- Trop d'élèves emportent tout par crainte d'oublier et de se faire sanctionner (surtout 6° et 5°)
- Les organisations en binômes sont compliquées (oublis/mésentente...)
- Les casiers restent mal utilisés (mais ne règlent pas le problème du poids des sacs sur le trajet domicile/collège)
- Visibilité de nos demandes : certaines familles n'en ont pas tenu compte, de même que certains enseignants

NOS PROPOSITIONS : (présentées lors du conseil d'administration du collège le 16/06/22)

- Poursuivre et généraliser l'utilisation de cahiers de 48 p avec une dimension (24x32 ou 21x29,7) à réfléchir en fonction des retours des enseignants. Une seule dimension proposée sur la liste des fournitures.
- Donner des consignes claires et strictes en début d'année à toutes les classes concernant les manuels à transporter et ceux à garder à la maison. Les répéter selon les besoins. Les publier régulièrement sur Pronote.
- Développer la rétroprojection et, dans la mesure du possible, les double-jeux de manuels.
- Alléger régulièrement les porte-vues et les classeurs
- Apprendre à utiliser son casier.
- Aspect méthodologie : apprendre à faire son sac en fonction de l'emploi du temps et des recommandations des enseignants ! responsabilité évidemment partagée avec les familles....
- Poursuivre la réflexion chaque année par le biais d'un groupe composé d'enseignants/CPE/administration/parents/élèves.

Quelques chiffres : le poids réel des livres/cahiers/classeurs...

Classeur français 5° (fin d'année allégé régulièrement) :	700gr
Cahier maths 5° 21x29,7 – 48p (fin d'année) :	342 gr
Cahier exo maths (même caract.) :	278 gr
Cahier Géo EMC 5° 21x29,7 – 48p fin d'année :	300 gr
Cahier Géo EMC 6° 24x32 96 p fin d'année :	658 gr
Cahier maths exo 6° 24x32 96 p :	610 gr
Cahier leçon maths 6° 24x32 96 p :	560gr
Cahier neuf 21x29,7 48 p :	166gr
Cahier neuf 24x32 96 p :	380 gr
Cahier neuf 24x32 48 p :	180 gr
Manuel maths 5°:	550gr
Manuel maths 3° :	766gr
Manuel Hist-Géo 5° :	914 gr
Manuel hist-géo 3° :	1100gr
Manuel français 5°:	750g
Manuel Physiques 5° :	1034 gr
Manuel SVT 5° : 860 gr	
Porte-vue SVT (fin d'année donc rempli) :	370gr
Porte-vue Techno (fin d'année) :	366gr
Sesamaths 5° :	420 gr

CR rédigé par Nathalie Surti (AAPE)