

Les conseillers pédagogiques Culture scientifique 77 vous présentent

Culture scientifique à la Une

La galerie des polyèdres



Ecole Luxembourg, Meaux, CM2 de Mme Albert

Les productions des classes participantes (polyèdres, programmes de construction, tests et analyses d'autres programmes) ont été exposées au CDDP de Champigny-sur-Marne lors de la

journée académique « Des formes et des mots » le 19 juin dernier.

A cette occasion, des représentants de la classe lauréate, à savoir les CM2 de l'école La clef des Champs à Evry-Grégy-sur-Yerres, ont eu l'honneur de recevoir leur prix directement de la part de Madame la Rectrice, qui en a profité pour féliciter toutes les classes engagées dans ce projet.

Si un prix spécial avait dû être décerné, il aurait été attribué à la « vache polyèdre » des CM2 de l'école Luxembourg de Meaux, tant elle a suscité de commentaires admiratifs lors de ses différentes expositions.

Encore bravo à tous !



Education au développement durable et fournitures scolaires

Le [BO du 30 mai 2013](#) présente une circulaire relative aux fournitures scolaires et au développement des pratiques d'achat responsable.

Les instructions données visent à réduire d'une façon raisonnée le prix et la quantité des matériels demandés, tout en contribuant à la baisse du poids des cartables.

Les listes, examinées en conseil des maîtres et soumises au conseil d'école, doivent concilier l'impératif de réduction des dépenses des familles, l'exigence de qualité et la prise en compte des enjeux de développement durable.

A cet effet, la rentrée scolaire peut être l'occasion de faire la pédagogie des pratiques de consommation responsables : sensibiliser les élèves au recours excessif aux marques commerciales les plus onéreuses ou encore les informer de la nécessité d'éviter l'achat de produits fabriqués par des enfants dans des conditions contraires aux conventions internationales. En somme, amener les élèves à agir en consommateurs éclairés et en citoyens responsables et autonomes, en prenant en compte des critères environnementaux, sociaux et économiques.

Des annexes (liste de fournitures essentielles, consommables) complètent cette circulaire.

Portes ouvertes aux parents en sciences



Les parents ont découvert la démarche scientifique dans certaines classes maternelles qui ont relevé un défi ! Leurs enfants, ont fièrement pu leur expliquer ce qu'ils ont vécu et leur montrer leurs fabrications.

Pour toute demande d'accompagnement ou d'informations complémentaires, contactez votre CPD de secteur :

Zone Nord : francine.pleau@ac-creteil.fr

Zone Centre : david.leclerc@ac-creteil.fr

Zone Sud : sylvie.frisson@ac-creteil.fr

