

La caravane des énergies

Dans le cadre de la manifestation « la caravane des énergies », 3 classes, les 2CVS, 2MEI, 2CPLA ont participé au « quizz énergie » dans la salle Rousseau le mardi 31 janvier de 13h30 à 16h30 .

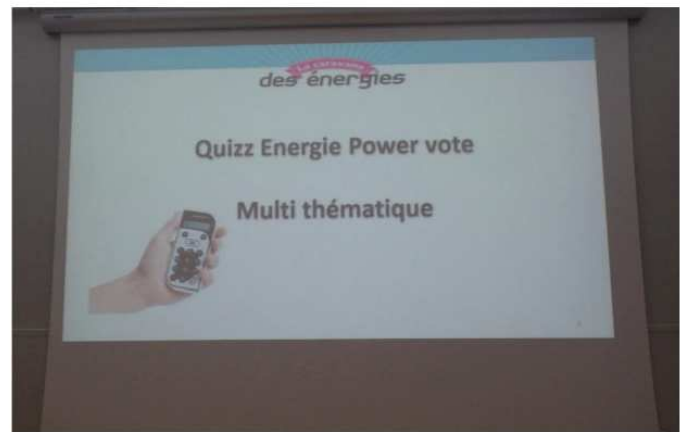


Mme Ghiotti, proviseure adjointe, a commandé cette animation à l'UDCCAS (Union Départementale des centres communaux d'action sociale). L'animation était assurée par Mme Falconnat, intervenante CCAS et M. Haas, prof de vente.

La caravane des énergies

Le "quizz énergie" power vote

Cet outil ludique repose sur des quizz portant sur différentes thématiques énergétiques, sur les enjeux environnementaux. Les élèves pouvaient mieux cerner les Eco-gestes, envisager de changer leurs habitudes pour adopter de nouveaux comportements plus écoresponsables.



Diaporama interactif

Un diaporama présentait des affirmations auxquelles les participants répondaient en simultané à l'aide d'une télécommande. Ce qui les a beaucoup amusé.

"J'ai juste ?"

Les résultats s'affichaient immédiatement et faisaient l'objet d'une discussion et d'échanges ludiques de bons procédés. Mieux que questions pour un champion !



La caravane des énergies

L'expo

Une exposition sur les éco-gestes était organisée le matin de 9h à 12h. La classe de 1HPS encadrée par Mme Giron, prof de bio, accueillait des élèves du collège Jean Bauhin d'Audincourt.



Eco et Gaspillo

10 panneaux présentaient les aventures de 2 petits personnages, éco et gaspillo. Quelques exemples en pleine page après cet article...

Pour notre planète

Eco : Petite fille de la Fée Électricité, a une véritable conscience environnementale. Elle pense que sa maison est une véritable planète en miniature. Aussi, ses actions quotidiennes permettent d'optimiser les consommations, de freiner le gaspillage et les excès de son cousin Gaspillo...

Gaspillo : lui, est un adepte du chauffage à fond et des fenêtres ouvertes, des bains, d'un éclairage de sa chambre type son et lumière... bref, pour lui, ce qui compte c'est son plaisir immédiat, sans regarder les conséquences pour la planète ...

