



2 260 kg de papier collectés

publié le 02/02/2017 - mis à jour le 06/02/2017

Tous les papiers ont droit à plusieurs vies

Descriptif :

Jeudi 26 janvier, les élèves de 6A, 6G, 5A, 4A accompagnés des agents et de leurs professeurs ont trié, récolté et préparé les containers pour la récupération par Cyclad.



Sommaire :

- -* Atelier chargement des containers
- -* Atelier "tri des déchets"
- -* Atelier "réduction des déchets"

Félicitations aux élèves de 6A, 6G, 5A et 4A qui ont participé à la collecte des papiers au collège jeudi 30 janvier au matin.

2 260 kg de papier ont été collecté

Il s'agissait en majorité des manuels obsolètes qui étaient stockés au CDI, mais le recyclage des papiers dans les classes a également été relancé. Particulièrement dans le bâtiment A, grâce aux collègues de segpa, de technologie et de mathématiques.



Les élèves étaient répartis en trois groupes et participaient à trois ateliers

● -* Atelier chargement des containers



Il s'agissait d'aller récolter les papiers dans les salles du bâtiment A et de charger les containers avec les

manuels en ayant préalablement vérifié et retiré si nécessaire les couvertures plastiques restantes.

● -* Atelier "tri des déchets"

Laurie Barbeau de Cyclad a animé cet atelier. Le message est bien passé " chaque chose dans la bonne poubelle" afin que le recyclage soit possible.

Rappelons qu'il existe plusieurs poubelles : ordures Ménagères, les emballages, le compost, le verre et le papier.

Et si on évoque les coûts, il est bon de savoir quelques chiffres :

1 tonne d'ordures ménagères collectée et incinérée coûte 165 €

1 tonne d'emballages triée, collectée et vendue coûte 30 €

1 tonne de verre triée, collectée et vendue coûte 15 €

1 tonne de papier triée, collectée et vendue coûte 0 €

1 tonne de bio déchets compostée coûte 0 €



Concernant les Emballages, il y a depuis peu des nouvelles consignes de tri, vous pouvez mettre les plastiques souples dans votre poubelle jaune. Et oui, désormais tous les emballages se trient !

● -* Atelier "réduction des déchets"

Christophe Barbin de Cyclad a animé cet atelier. "Bien sûr, il est important de recycler, mais moins il y a de déchets et mieux la planète se porte"

C'est grâce à un petit jeu du memory MAXI et MINI déchets, où le but était de trouver le contraire d'un Maxi déchet.

Exemple : des rasoirs jetables qui font beaucoup de déchets et à l'inverse, un rasoir électrique en Mini déchet qui ne produit aucun déchet.

Car le meilleur déchet est celui que l'on ne produit pas !

Et puis l'heure de charger les camions est arrivée et chacun s'est affairé. Les papiers partiront dans une usine de recyclage à l'île d'Elle et finiront peut-être en boîte à oeufs.



Encore bravo, à tous pour leur dynamisme et leur efficacité.



Académie
de Poitiers

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.