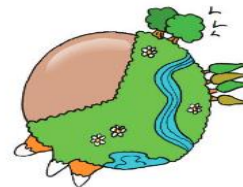


UN PROJET RECYCLAGE



Cette année, à l'initiative de Mme Jacquon, principale adjointe et de Mr Jost, principal, le collège Honoré d'Urfé a décidé de faire participer toutes les classes de 6^{ème} à l'opération « Nettoyons la nature » au collège. Cette action a débuté le mercredi 28 mars et se poursuivra durant les semaines suivantes. L'opération se terminera courant juin. **La présence de tous les élèves est obligatoire.**

Cette opération éducative organisée dans le cadre du Comité d'Education à la santé et à la Citoyenneté aura lieu sur des cours d'EMC (Education civique et morale) et durant certains moments du club E3D, les éco-volontaires jugeant normale leur participation à ce projet.

L'opération sera encadrée par les professeurs d'histoire-géographie et de SVT et les personnels Vie Scolaire.

Les élèves de chaque classe seront divisés en petits groupes et équipés de chasubles et gants fournis par le centre E.Leclerc, partenaire de l'opération. Ils devront nettoyer les différents espaces du collège et ses abords immédiats.

Un inventaire des objets ramassés, une estimation du poids et un travail en classe seront ensuite menés afin d'évaluer l'impact sur l'environnement du collège et **sensibiliser les élèves à la protection de la nature, au traitement des déchets et au recyclage**

A VOUS DE JOUER

- Combien de déchets dangereux sont produits en Europe et pas tous recyclés ?
 - 66 Milliards
 - 70 Milliards
 - 53 Milliards
- En 30 ans de combien les ressources de la planète ont-elles diminuées ?
 - Un quart
 - Un tiers
 - La moitié
- Combien de temps faut-il à un briquet jetable jeté en pleine nature pour se désagréger ?
 - Un siècle
 - Six mois
 - Une année
- Les dosettes de café produisent 10 fois plus de déchets que des paquets de café traditionnels
 - Vrai
 - Faux
- Une allumette est-elle un concentré de produit chimique ?
 - Vrai
 - Faux

Réponses : 1c-2c-3a-4a-5a



INFOS

Les Français font tourner 20 millions de lave-linges par jour. Selon une étude menée par l'INC et les agences de l'eau, toutes les lessives, à l'exception des noix de lavage, ont des effets toxiques plus ou moins importants sur l'environnement. Même si les eaux usées passent par les stations d'épuration qui « biodégradent » les polluants, les eaux ne sont jamais épurées à 100%. De plus ces stations n'existent pas sur la totalité de la France. En conséquence, les cours d'eau reçoivent en permanence des produits de lessive. Des plantes sont devenues moins résistantes, la reproduction de poissons, grenouilles, coquillages est totalement perturbée.

Ollagnier Loanne Adel Ben Ayed, éco-élèves honoré d'Urfé et Mme Mazouni enseignante et coordinatrice E3D.