

Projets concernant l'eau :

CM :

- Séances en science : cycle de l'eau.
- Randonnée sur les berges de l'Alagnon avec un animateur du SIGAL.
- Visite de la station d'épuration de Murat + intervention d'Emilie Vilefroy sur le filtrage de l'eau. (le 20 novembre)
- Réalisation de compte-rendu à l'écrit sur cette intervention.
- Préparation et présentation d'un exposé auprès des CE (CP?)
- Intervention d'Emilie Vilfroy : fabrication de dentifrice maison moins polluant. (12 janvier – AM)
- Ne plus jeter l'eau qui reste dans les pots à la cantine, mais aller arroser les plantes avec
- Éteindre les robinets pendant qu'on se lave les mains - bien fermer les robinets quand on a fini (problème des robinets du bas qui s'éteignent seuls)
- Projet « Vendée globe » + préparation et présentation d'un exposé aux élèves de GS/CP/CE
- Visite des CE pour présenter le projet sur les relevés du compteur d'eau de l'école.
- Réflexion sur une présentation de l'évolution de cette consommation d'eau : graphique, etc...
- Visite des GS/CP pour présenter leur exposé sur les toilettes sèches (du 25/02 au 11/03)
- Intervention d'Emilie Vilfroy pour la réflexion – les mesures – le matériel à prévoir pour construire des toilettes sèches (11 mars)
- Visite des MS pour expliquer leur installation.

CE :

- Visite des CM pour expliquer comment fonctionne une station d'épuration.
- Intervention d'Emilie Vilfroy : fabrication d'une lessive maison moins polluante (12 janvier) + choix de la fabrication d'un second produit par les élèves (29 janvier)
- Visite chez les CM pour assister à l'exposé des CM sur le « Vendée globe »
- Visite des GS/CP pour aller expliquer le projet de relevé du compteur d'eau.
- Création d'un tableau présentant les consommations hebdomadaires d'eau (soustraction) + préparation et présentation d'un exposé sur ce travail aux CM.
- Intervention d'Emilie Vilfroy (SYTEC) pour construire les toilettes sèches.
- Visite des MS pour expliquer leur installation.

GS/CP :

- Visite des CM pour expliquer comment fonctionne une station d'épuration
- Visite chez les CM pour assister à l'exposé des CM sur le « Vendée globe »
- Intervention d'Emilie Vilfroy : fabrication d'une lessive maison moins polluante (12 janvier) + choix de la fabrication d'un second produit par les élèves (29 janvier)
- Intervention d'Emilie Vilfroy : qu'est-ce que les toilettes sèches ? (25 février)
- Préparation et présentation d'un exposé sur les toilettes sèches aux CM (du 25/02 au 11/03)
- Relevé du compteur d'eau + établir un tableau avec ces relevés + préparer un exposé pour expliquer la démarche et le fonctionnement (et la localisation) d'un compteur d'eau + présenter cet exposé chez les CE
- Visite des MS pour expliquer leur installation.

PS/MS :

Intervention d'Emilie Vilfroy (SYTEC)

- aller compter les robinets et les chasses.
- installer les économiseurs d'eau aux robinets + les bouteilles dans les chasses d'eau.
- présentation aux classes de GS/CP – de CE et de CM de leur travail à l'aide de photographies de leur installation.

AFFICHE SUR L'EAU : Lion's Club