



Nos actions environnementales au fil des jours à la MJC :

Septembre 2019 :

Recherches personnelles de l'équipe :

- ✓ Différentes idées à mettre en place au sein de la MJC.
- ✓ Sites internet éco-responsable.
- ✓ Vidéos éducatives.
- ✓ Jeux de société et livres jeunesse.
- ✓ Fin septembre : réunion animateurs pour décider de la première action pour le mois d'octobre : **le tri sélectif.**
- ✓ Recherches sur le tri sélectif. Achats de matériels (poubelles, peinture)

Octobre 2019 :

- ✓ Lettre de sensibilisation adressée aux enfants de l'accueil de loisirs sur le thème du tri sélectif et sur l'importance de protéger la planète.
- ✓ Observation d'une vidéo explicative sur le tri sélectif.
- ✓ Création de panneaux de tri en collage.
- ✓ Customisation des poubelles de tri.
- ✓ Jeux sur le tri sélectif.
- ✓ Prise de contact avec les responsables des animations compostage du pays voironnais. (Dates d'intervention prévues à l'accueil de loisirs : le mercredi 13 novembre et le mercredi 27 novembre.)
- ✓ 11 octobre 2019 : Réunion avec les parents et les jeunes : « **Quelles actions pour un accueil de loisir respectueux de l'environnement ?** ». Jeux, discussions, création d'un programme sur l'année des différentes actions possibles.



Novembre 2019 :

Suite de la sensibilisation à la gestion des déchets : alimentaires.

- ✓ Création d'une **poubelle alimentaire**. Amélioration des poubelles de tri : couleur, impact, message.
- ✓ Réflexion avec les jeunes sur le gaspillage et la gestion des restes alimentaires.
- ✓ Intervention du pays voironnais : animation et installation d'un **compost**. (13 novembre et 27 novembre)



- ✓ Mercredi 20 novembre : **sortie au centre de tri de la buisse.**



Visite du circuit des matériaux dans le centre de tri et des plateformes de compostage.



- ✓ Décorations « Nature » à la MJC.





Décembre 2019

- ✓ Construction du compost avec les enfants.
- ✓ Construction d'un sapin en bois.
- ✓ Création d'affiches pour sensibiliser le public de la MJC à l'économie de la consommation d'eau, d'électricité et de chauffage.

