

Les animations en extérieur pour les élémentaires

Eau lab'eau



Expérimentation de la qualité de l'eau en se mettant dans la peau d'un scientifique.

Objectifs pédagogiques :

- Comprendre l'importance de la ressource en eau
- Se mettre dans la peau d'un scientifique
- Analyser la qualité de l'eau

Déroulé :

- Recueil des représentations des enfants
- Observations et analyses de la qualité de l'eau d'un cours d'eau grâce à des outils scientifiques

Petites bêtes de la mare



Observation d'un milieu aquatique, exploration et identification de la microfaune.

Objectifs pédagogiques :

- Découvrir un milieu aquatique
- Observer la macrofaune aquatique
- Identifier les espèces qui y vivent

Déroulé :

- Recueil des représentations des enfants
- Récolte à l'épuisette
- Tri et identification des espèces

Vie aquatique



Balade découverte et observation de la faune et de la flore.

Objectifs pédagogiques :

- Découvrir un milieu aquatique
- Observer les êtres vivants qui compose un milieu et comprendre leurs rôles dans cet écosystème

Déroulé :

- Recueil des représentations des enfants
- Balade dans un espace naturel
- Découvertes et observations de la faune et flore

Pas à pas : Wanted



Romain le lapin a disparu. Venez nous aidez à résoudre ce mystère.

Objectifs pédagogiques :

- Observer les traces et les empreintes des animaux
- Résoudre des énigmes
- Découvrir la faune et la flore à l'aide d'indices

Déroulé :

- Recueil des représentations des enfants
- Réalisation d'un parcours d'énigmes
- Observations de traces d'animaux

Nettoyons la Nature



Sensibilisation à la pollution aquatique et à ses conséquences sur nos écosystèmes. Prévention sur les gestes à adopter.

Objectifs pédagogiques :

- Participer à une action écocitoyenne
- Découvrir les différents types de pollution
- Comprendre l'impact des déchets dans la Nature

Déroulé :

- Recueil des représentations des enfants
- Ramassage de déchets
- Atelier temps de dégradation des déchets

Eau Courant



Rencontrer des professionnels de la Fédération Départementale de Pêche et participer à un inventaire piscicole.

Objectifs pédagogiques :

- Découvrir un métier en lien avec l'environnement
- Participer à un inventaire scientifique
- Observer des poissons

Déroulé :

- Recueil des représentations des enfants
- Présentation du métier d'hydrobiologiste
- Découverte d'une méthode de suivi scientifique
- Tri et observation des poissons recoltés