
ÉLÉMENTAIRE – CYCLE 2 :

Visite atelier: « Marcher, courir... et que ça saute ! »

Thème : Locomotion

Objectifs :

- Découvrir le squelette des Vertébrés
- Découvrir que tous les Vertébrés Tétrapodes ont un squelette structuré comme celui de l'Homme mais aussi constater leurs différences.
- Faire le lien avec les différents modes de déplacement.

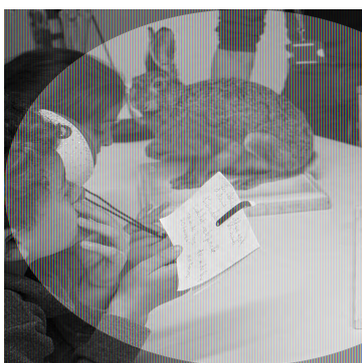
Organisation :

- Lieu : **Grande Galerie de l'Évolution, Salle Atelier**
- Durée : **2 heures, en demi-groupes.** En alternance, 1h d'atelier, en salle, avec un animateur et 1h de visite libre, dans la Grande Galerie de l'Évolution, avec l'enseignant (un document d'accompagnement est fourni)
- Capacité d'accueil : **1 classe**



Déroulé :

Après avoir observé les différentes parties du squelette humain, les enfants découvrent le rôle des membres dans la locomotion.



La suite de l'atelier est dédiée aux autres vertébrés (chien, cheval, lapin, wallaby, oiseaux, etc.) et à leurs différents modes de déplacement au travers d'observations et de mises en situation.

La visite libre est accompagnée d'un document traitant de la locomotion des nombreux animaux des niveaux marin et terrestre de la Grande Galerie de l'Évolution.

Mots clés :

Membre, locomotion, mouvement, diversité, os, observation, comparaison

