



SUR LA PISTE DES GRANDS SINGES

Atelier-Visite

« A la découverte des Grands Singes »

Partez à la découverte des Grands Singes. Au travers d'un jeu puis d'une visite guidée de l'exposition, les élèves compareront quelques-unes de leurs caractéristiques anatomiques et morphologiques. Ils découvriront également leurs modes de locomotion et leur régime alimentaire. Ils aborderont leurs relations sociales. Enfin, ils seront sensibilisés à leur préservation.

Les objectifs :

- ◆ Découvrir de façon ludique les Grands Singes.
- ◆ Redéfinir la place de l'Homme au sein du groupe des Grands Singes.
- ◆ Sensibiliser les enfants à la biodiversité et aux dangers encourus par ces espèces.
- ◆ Attirer l'attention des enfants sur l'importance des collections patrimoniales.

La description de l'atelier-visite :

1) L'atelier

La classe est reçue à l'accueil de la Grande Galerie de l'Évolution puis accompagnée par un conférencier dans l'espace pédagogique de l'exposition « Sur la piste des Grands Singes ». Les élèves sont ensuite répartis en groupes. Chacun réalisera un puzzle qui met en évidence des caractéristiques de la morphologie et des modes de vie des 5 Grands Singes : gibbons, orangs-outans, gorilles, chimpanzés et Hommes.

2) La visite

Après l'atelier, le conférencier conduit les élèves dans l'exposition. Il reprend avec eux certaines notions abordées avec le puzzle en s'appuyant sur les collections (spécimens naturalisés, squelettes, etc.) et sur les dispositifs de l'exposition. Il conclut par la dernière partie de l'exposition qui présente les menaces qui pèsent sur ces primates.

Le matériel :

- ◆ Des puzzles de grande taille.
- ◆ Des crânes de Grands Singes.
- ◆ Des silhouettes murales de Grands Singes « grandeur nature ».
- ◆ Des boîtes à son de Grands Singes.
- ◆ Une clé de détermination des deux espèces de gorille, d'orang-outan et de chimpanzé.

LIEU : Grande Galerie de l'Évolution, espace pédagogique de l'exposition temporaire

« Sur la piste des Grands Singes »

DURÉE : 2 h (1 h d'atelier puis 1h de visite)

NOMBRE DE CONFÉRENCIER : 1

CAPACITÉ D'ACCUEIL : 1 classe (30 élèves maximum)

NIVEAUX : CP-CM2

Accessible aux personnes en situation de handicap moteur, mental et auditif

