

VOYAGE AU ZOOPARC DE BEAUVAL ET AU FUTUROSCOPE 2020

Dates envisagées : du lundi 18 mai 2020 au mercredi 20 mai 2020

Durée : 3 jours et 2 nuits

Nombre de participants : 50 élève(s) et 5 accompagnateur(s)

Niveau : 6^{ème} (effectif : 40) et 5^{ème} (effectif : 10)

Type d'hébergement : En hôtel

Type de repas : Pension Complète (sauf repas du midi du jour 1)

Transport : Voyage en car

Programme :

Jour 1 : Départ du collège vers 6h30 - Visite du zoo de Beauval - Route vers Futuroscope en fin d'après midi pour diner et nuitée

Jour 2 : Visite libre du Futuroscope
Spectacle nocturne

Jour 3 : Visite libre du Futuroscope
Départ vers 15h pour retour au collège vers 20h.

Objectifs pédagogiques :

Programme de Sciences et Technologie

- Le Vivant, sa diversité et les fonctions qui le caractérisent
 - Unité, diversité des organismes vivants (Biodiversité, Classification des êtres vivants)
- La Planète Terre. Les Êtres vivants dans leur environnement.
 - Etres vivants et peuplement du milieu
 - La Terre dans le Système Solaire
- Matière, Mouvement, Energie, Information
 - Thème du transport

Objectifs éducatifs :

- Découvrir de nouveaux environnements
- Approfondir l'autonomie
- Approfondir les règles élémentaires de vie en collectivité
- Renforcer les liens entre les enfants

Socle commun :

- ***Méthodes et outils pour apprendre (D2)***
 - Garder une trace écrite ou numérique des recherches, des observations et des expériences réalisées.
- ***Formation de la personne et du citoyen (D3)***
 - Relier des connaissances acquises en sciences et technologie à des questions de santé, de sécurité et d'environnement.
 - Vivre ensemble
- ***Les systèmes techniques et naturels (D4)***
 - Mettre en pratique des comportements simples respectueux des autres, de l'environnement et de sa santé
- ***Les représentations du monde (D5)***
 - Se situer dans l'espace et le temps