

## Classe test : Visite de l'exposition et animation :

### « Préhistoire, l'enquête »

Le Palais de l'Univers et des Sciences de Cappelle la Grande **recherche :**

- **Une classe de CE1** qui accepterait de venir participer à la visite de **l'exposition « Préhistoire, l'enquête » et l'animation «Initiation aux techniques de fouille»** **le jeudi 3 octobre de 10h00 à 11h15 en avant-première** en tant que classe test. La classe visitera l'exposition en autonomie et participera à l'animation telle qu'elle sera proposée aux autres classes à partir du 12 novembre. L'entrée sera gratuite pour la classe et les accompagnateurs.

#### **Descriptif de l'exposition et de l'animation : durée 1H15**

La **visite encadrée (1h15)** est constituée de deux parties qui se font en parallèle :

- Visite de l'exposition « Préhistoire(s) » (demi classe, 30 min)
- Initiation aux techniques de fouille (demi classe, 30 min)

#### **Visite de l'exposition « Préhistoire(s) » :**

A la manière d'enquêteurs et par petits groupes, les élèves vont tenter de résoudre les énigmes proposées au sein de l'exposition. Pour les aider, ils auront en possession de nombreux indices matériels qu'ils pourront utiliser tout au long de leur quête.

#### **Initiation aux techniques de fouille :**

Après une présentation générale de la méthodologie de fouille, l'animateur explique comment retirer les sédiments sans risquer de déplacer ou altérer les objets enfouis.

Les élèves se répartissent autour des bacs de fouille reconstitués et chacun commence le décapage de son périmètre de recherche, à l'aide des outils de l'archéologue (pinceau, pelle, truelle, sceau...). Les objets découverts sont identifiés et leur position reportée avec précision sur le carnet de fouille. Les vestiges mis à jour correspondent à différents types d'occupation humaine (atelier de taille, espace de boucherie...).

Une synthèse des découvertes est alors faite avec l'ensemble du groupe, reprenant chaque bac de fouille, afin d'interpréter à quel type d'activité préhistorique elles renvoient.