

## **FICHE TECHNIQUE D'ANIMATION - VISITE « SCIENCES COLLEGE NORD »**

**THEME** : L'ARCHITECTURE ROMAINE

**DUREE** : 3h00

**EFFECTIF** : Nombre d'animateurs : 1 ou 2 pour 25 élèves

**LIEU** : Au musée site archéologique départemental à Bavay.

### **L'ARCHITECTURE ROMAINE**

**OBJECTIF** : Découvrir le forum Romain de Bavay et comprendre différentes formes architecturales Romaines.

#### **MOYENS** :

##### Introduction :

- Une visite guidée thématique du forum Romain de Bavay :
  - historique,
  - fonctions d'un tel édifice,
  - modes de constructions de différentes parties, comme la fontaine extérieure, les piliers du cryptoportique et l'hypocauste.

##### Préparation à l'atelier :

- visite du film interactif en 3D « Retour à Bagacum » :
  - aspects extérieurs du forum,
  - découverte des routes et des quartiers d'habitation.

##### Atelier :

- création de différentes maquettes en terre cuite ou crue :
  - un système de chauffage (hypocauste),
  - une fontaine,
  - un pilier.

##### Conclusion :

- Reprendre avec les élèves ce qui a été vu au cours des 3 heures.

#### **DEROULEMENT** :

- 1 heure de visite guidée thématique,
- 20 min de projection du film 3D,
- 1h30 d'atelier.

#### **REFERENTS** :

Joël BEYAERT ou Vincent LOFFREDA du Musée site archéologique départemental à Bavay.

Tél: 03.27.63.13.95

Mail: [museebavay@cg59.fr](mailto:museebavay@cg59.fr) (à l'attention de Joël BEYAERT ou Vincent LOFFREDA).