



Un site témoin de la Révolution Industrielle

La soierie à travers les époques

Maternelle et cycle 2

Durant cette visite, nous vous proposons une première approche de ce qu'est le tissu et de ce qu'est la révolution industrielle au travers de l'évolution des métiers à tisser... Cette visite permet aux enfants d'appréhender le temps qui passe...

Déroulement de la visite

Durée : 1h00

Atelier : Le tissu c'est quoi ?

Durée : 30 minutes

- Découvrez comment on fabrique le tissu grâce à de petits métiers à tisser...
Activité Mémoire : Replacez les pièces du métier au bon endroit...
- Touchez et observez les différents tissus pour les classer
- Découvrez un animal : le ver à soie et son cycle de vie
Activité Mémoire : Classer les étapes de la vie du ver à soie dans le bon ordre

Atelier : L'évolution des machines dans le temps

Durée : 20 minutes

- Observation : Appréhendez le temps qui passe au travers de l'évolution des machines et des modes de vie...
- Activité mémoire : Classez les métiers à tisser selon leur époque

Discipline impliquée : initiation à une approche du monde de la matière (Sciences)

Notions abordées et vocabulaire utilisé:

- Comprendre le temps passé par des éléments matériels de l'atelier ou du cadre de vie (temps long, temps proche).
- Appréhender le présent par des objets mis en relation avec soi (vêtements, objets de consommation)

Compétences et tâches pour les élèves

Observer : Percevoir les éléments observés

- Localiser l'observation dans une situation donnée
- Recenser les éléments (devant, plus loin etc.)
- Nommer les éléments

Identifier : Réfléchir à la nature des éléments.

- Faire la différence entre les éléments selon leur nature (le fil, le tissu)
- Faire des liens entre des éléments de même nature quelle que soit leur situation
- Donner un nom à chaque renseignement prélevé pour pouvoir le citer en le déterminant précisément.