

Musée : le service des publics

Les thèmes scientifiques que l'on peut aborder au musée :

- géologie (primaire ou secondaire) en libre avec docs téléchargeables pour l'enseignant
- changement climatique : visite guidée en primaire au fil des collections de fossiles, en parcourant les différentes époques glaciaires, chaudes...
- les dinosaures
- préhistoire : l'hominisation de la planète, les animaux contemporains de Neandertal, les crânes de la salle préhistoire, les outils, la naissance de l'art, les habitats, la sédentarisation
- l'antiquité : casque d'Agris, les Celtes avec travail de recherche à la documentation, sur ce peuple, le dépôt de Venat
- le passage du paléolithique au néolithique ; à la suite d'un changement climatique on passe du nomadisme à la sédentarisation, des chasseurs-cueilleurs aux éleveurs et agriculteurs, en fait l'augmentation de la prégnance de l'homme sur l'environnement, l'évolution des productions humaines et les changements de modes de vie (du changement climatique au changement des modes de vie)
- Andone (l'an 1000) :
 - o a) l'armurerie, les décorations de coffres, les bijoux, la monnaie, les jeux, la cuisine
 - o b) prise d'indices puis réflexion sur l'origine de ce lieu pour faire comprendre ce qu'est le travail des archéologues
- - chantier de fouilles-école : démarche scientifique d'interprétation

Sur le site internet du musée <http://www.angouleme.fr/museeba> , on trouve aussi un programme complet de visite des différents musées et archives de la ville