



Sortie à Civaux - 4 octobre 2019

publié le 11/10/2019

Le 4 octobre 2019, la classe de 1^{ère} MEI s'est rendue à Civaux pour une journée historique et culturelle. Nous avons d'abord commencé la journée par la visite du musée archéologique qui proposait une exposition temporaire consacrée aux "poilus" de Civaux lors de la première guerre mondiale. Les élèves ont pu parcourir l'exposition librement et lire les différents panneaux présentés (nous avons par exemple appris que "la vache qui rit" était née durant cette période).

Après cela nous nous sommes rendus à la centrale nucléaire de Civaux. L'objectif était de réfléchir à la question des risques technologiques et des enjeux énergétiques, en lien avec le programme de géographie. Nous avons d'abord parcouru l'exposition permanente dans le pôle découverte. Par la suite une guide nous a présenté l'entreprise EDF, elle a expliqué les différentes manières de produire de l'énergie et de l'acheminer jusqu'aux consommateurs. Pour compléter cette présentation, nous avons pu visionner un film sur les différentes étapes de construction de la centrale. Ensuite, après que nous ayons été équipés d'EPI, nous avons pu pénétrer, après de nombreux contrôles de sécurité, dans l'enceinte de la centrale pour visiter entre autres la salle des machines. Cette expérience impressionnante aura laissé des souvenirs aux élèves et aura peut-être fait naître des vocations. En effet, la guide a précisé aux élèves qu'EDF prend régulièrement des stagiaires et des apprentis.

Ci-dessous, les 1^{ère} MEI dans la salle des machines accompagnés de Mme Nuer (CPE) et de Mme Dolbeau-Azaom (professeur de français et d'histoire-géographie).



D'autres photos de cette sortie sont disponibles ci-dessous (cliquez sur les vignettes pour les agrandir) :



Académie
de Poitiers

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.