

La météo

À partir de la 2^{ème} primaire

Disponible en demi-journée (9h30 à 12h30) *àpd P2*,
Journée à la carte (9h30 à 15h) *àpd P3* ou Journée
complète avec relevés et bulletin météo (9h30 à 15h)

Animation + visite guidée



L'animation (Environ 60 minutes)

Comment on fait la météo ? Que faut-il savoir ? Quels sont les instruments à utiliser ? Venez découvrir les secrets des prévisions météorologiques avec votre classe.

Expérimentez avec chaque paramètre pour les comprendre au mieux : une bouteille magique pour la pression, souffler dans un anémomètre pour la vitesse du vent, un thermomètre fou pour la température...

Envie de pimenter votre venue ? Alors venez une journée complète et durant l'après-midi, les enfants feront leurs relevés pour réaliser leur propre bulletin météo filmé !

Lien Référentiels du tronc commun : **Sciences** (P2: La météorologie (*instruments, états et changements d'état...*) | P4: Le cycle naturel de l'eau et les changements d'état)

La visite guidée (Environ 60 minutes)

Comment faisait-on avant les robinets? Et les machines à laver? Est-ce facile d'avoir de l'eau potable aujourd'hui? Et avant? En visitant notre espace intérieur et extérieur, découvrons l'histoire de l'accès à l'eau à travers le temps. Borne-fontaine, lavoir, vis d'Archimède, tuyaux en plomb... Ces objets sont souvent liés à des métiers aujourd'hui disparus, comme le porteur d'eau ou la lavandière. Les redécouvrir nous permet de réaliser la chance que nous avons et nous invite à préserver au mieux notre or bleu.

Lien Référentiels du tronc commun : **FHGES**

Pour aller plus loin :

Dossier pédagogique « La météo » en vente au Musée

