



En raison des mesures sanitaires, la visite animée « Station des sens » de l'exposition permanente est annulée !

Animations dans l'exposition permanente du PLUS :

Cycle 3

1. Le système solaire (cycle 3)

- Le positionnement de la Terre par rapport au reste de l'Univers.
- Les distances entre la Terre et les autres planètes et les temps de voyage.
- La gravitation : pourquoi les planètes tournent-elles autour du Soleil ?
- Eclipse
- Le système solaire : les planètes, leur taille, l'ordre, planètes telluriques et planètes géantes

La visite animée :

Les élèves sont répartis en équipes. Chaque équipe devra essayer de répondre à 10 questions qui correspondent à 10 points dans l'exposition.

Ensuite, l'animateur fera une correction et un bilan. Ce temps sera aussi l'occasion d'un apport de connaissances et d'explications supplémentaires.

2. L'Homme dans le vivant (cycle 3)

Organisée comme un jeu, cette visite permet de replacer l'Homme dans la classification du vivant. Par équipe (4-5 élèves), les élèves se lancent à la découverte de l'exposition avec des énigmes qui leur permettront d'identifier petit à petit les différentes familles auxquelles appartient Homo sapiens. L'animation se termine par un temps de mise en

commun et de bilan. L'animation se déroule dans la partie de l'exposition consacrée à la Vie et à l'Homme (« L'odyssée de la Vie », « L'évolution à l'œuvre » et « L'Homme, un cas d'espèce »). Intérêt pédagogique : Comprendre que la classification du vivant est basée sur des critères morphologiques et anatomiques ; se familiariser avec le vocabulaire.



Exposition temporaire : visite animée « Patat'express »

Cultivée sur l'altiplano andin il y a 8000 ans, la pomme de terre, première denrée non céréalière du monde, est aujourd'hui un élément essentiel du système alimentaire mondial. Mais la connaît-on vraiment ?

Une scénographie originale et poétique avec une grande variété de médias (manipes, audiovisuels, multimédias) permet aux visiteurs petits et grands, de découvrir son histoire, sa culture, ses différentes variétés, ses qualités nutritionnelles et la façon dont elle est transformée et utilisée industriellement.

Structurée en 3 parties, l'exposition suit les grandes étapes du cycle de vie de la pomme de terre : naître, devenir et régaler.

La visite animée :

Après un temps où les élèves visitent l'exposition, la classe est divisée en 3 groupes qui correspondent aux 3 parties. Ils devront, en s'aidant de l'exposition, répondre à une question en lien avec le cycle de vie (cycle 2) ou l'écosystème (cycle 3), la fragilité de la pomme de terre et les nombreuses utilisations de la pomme de terre dans différents domaines.

Chaque groupe transmettra ses informations au reste de la classe lors d'un temps de restitution. L'animateur transmettra alors des explications et des connaissances supplémentaires.

Enfin, la visite se terminera par une projection sur le rôle de la pomme de terre dans certaines cultures.