

Activités vacances à l'UNIL – du 11 au 22 juillet 2022

Participe à des expériences pour découvrir la vie que mènent des êtres vivants comme le blob, les fourmis ou même l'humain face aux bouleversements de notre époque. Partage tes idées pour contrer les menaces sur nos environnements et expérimente des pistes concrètes !

Les après-midis, enfile ta casquette de vidéaste et co-réalise une vidéo sur un sujet choisi ensemble, en lien avec le thème de la semaine !

Matin

Lundi La vie du Blob / Changement climatique

Découvre le monde fascinant du blob, un organisme des plus étranges... Ni animal, ni végétal, ni champignon, sans cerveau, il peut apprendre, transmettre des informations et double de taille tous les jours. Occupe-toi d'un blob que tu devras hydrater et nourrir. Simule ensuite les vagues de chaleur que nous subissons avec le changement climatique et observe la manière dont il s'adapte à ces changements. Face à ces défis, nous trouverons ensemble des moyens d'agir et fabriquerons des bombes à graines !

Mardi La vie du Blob / Changement climatique – On s'occupe du blob !

La vie en rivière / On se mouille pour nos cours d'eau

Plonge au cœur d'une rivière et observe la présence de micro-organismes aquatiques, témoins fiables de la qualité des sources d'eau de notre territoire. Enfile tes chaussures en caoutchouc et munis-toi de passoires, épaisseurs ou loupes pour devenir un-e expert-e de la santé de nos cours d'eau. Comment lutter contre les pollutions qui touchent nos lacs et rivières ? Le lendemain, on passe à l'action !

Mercredi La vie du Blob / Changement climatique – On s'occupe du blob !

Action – réaction ! / On se mouille pour notre lac avec l'Association pour la Sauvegarde du Léman

Nombreux sont les déchets que l'on retrouve au bord du lac ou dans les cours d'eau. Une fois dans l'eau, ils se dégradent, polluent l'eau que nous buvons et entrent dans la chaîne alimentaire ou continuent leur chemin jusqu'à la mer puis l'océan. Passe à l'action en dépolluant les bords du lac en ramassant des déchets. Observe certains d'entre eux à la loupe binoculaire et au microscope et apprends à reconnaître les micro-plastiques qui s'insèrent partout !

Jeudi La vie du Blob / Changement climatique – On s'occupe du blob !

La vie en temps de guerres / De la fuite au refuge – Avec l'Organisation suisse d'aide aux réfugiés.

Imagine qu'après un long et difficile voyage plein d'incertitudes, tu arrives dans un lointain pays. A la recherche de sécurité, tu ne comprends pas la langue et ne connais personne... Comment les personnes réfugiées sont-elles prises en charge par nos institutions ? Découvre leurs réalités et parcours administratifs. Que penses-tu après avoir vécu leur périple compliqué ?

Vendredi La vie du Blob / Changement climatique – On s'occupe du blob ! Et on analyse les résultats de l'expérience de la semaine.

La vie des fourmis / Biodiversité

Comment reconnaître les fourmis que nous croisons si souvent ? Apprends à mieux les connaître et observe le comportement de nos colonies de laboratoire. Discute des différents enjeux en lien avec la préservation de la biodiversité et l'importance de la sauvegarde des écosystèmes. Enfin, fabrique un hôtel à insectes pour participer toi aussi à cet effort de sauvegarde à la maison.

Après-midi

Lundi-mardi / jeudi-vendredi Atelier vidéo

Deviens vidéaste et co-réalise une vidéo sur un sujet choisi ensemble, en lien avec le thème de la semaine !

À la fin du vendredi après-midi, une projection de la vidéo à laquelle tu auras contribué est organisée pour les parents.

Mercredi à définir

