



CLIMAKIT ÉLÉMENTAIRE

Présentation

Ce document vous présente les objectifs et l'organisation de l'atelier **ClimaKit Élémentaire**, proposé par le projet ÉduClimat de l'association Avenir Climatique.

Descriptif du ClimaKit

Le ClimaKit est composé d'outils pédagogiques, destinés principalement aux classes CM1 et CM2. Il doit vous permettre d'organiser des ateliers de façon autonome et de disposer de supports pour aborder les sujets d'énergie, d'environnement et de changement climatique dans votre classe.

Ces ateliers sont voués à être ludiques, participatifs et créatifs. **Ils sont libres d'être adaptés à votre guise, et utilisés dans des classes de tous niveaux.**

Objectifs

- Sensibiliser les élèves et les amener à une réflexion sur les questions environnementales;
- Aborder de nouvelles notions telles que le changement climatique, l'effet de serre, la pollution, l'exploitation des ressources naturelles;
- Créer des liens de cause à effet entre les activités humaines (production, consommation, déplacement, etc) et la dégradation de l'environnement (pollution, perte de biodiversité, changement climatique, etc.);

Contenu

Présentation - Climakit Élémentaire

Guide Ateliers - Climakit Élémentaire (donne une vue générale des activités)

Séance 1 - Fiches définitions

Séance 2 - Arbre EduClimat

Séance 3 - Classement des émissions

Séance 4 - Activités individuelles

Programme scolaire et ClimaKit

Le ClimaKit aborde des thèmes des programmes scolaires CM1 - CM2 de l'éducation nationale.

Enseignement moral et civique

- Construire une culture civique
- Culture de l'engagement
- S'engager et assumer des responsabilités dans l'école (pour les solutions trouvées)
- Prendre en charge des aspects de l'environnement et développer une conscience civique

Géographie

- Se loger, travailler, se cultiver, avoir des loisirs en France
- Consommer en France
- Mieux habiter

Sciences et technologies

- Matière, mouvement, énergie, information

La planète Terre, les êtres vivants dans leur environnement

ILS NOUS SOUTIENNENT :

Collectif fédérant plusieurs milliers d'acteurs francophones de l'éducation autour d'une pédagogie écoresponsable, Profs en transition soutient le projet ÉduClimat de l'association Avenir Climatique. Il est essentiel que les élèves acquièrent dans leurs enseignements les bases d'une compréhension scientifique, raisonnée et lucide des enjeux climatiques et des actions afférentes. Ce socle pédagogique contribue à la formation d'écocitoyens éveillés, conscients, résilients, capables d'exercer leur esprit critique et d'agir de façon solidaire et responsable. À l'aide des kits ÉduClimat, les enseignants ont la possibilité de construire une séquence pédagogique tenant compte de l'âge de leurs élèves, de leur contexte et des enseignements disciplinaires envisagés.

<https://profsentransition.com/>

<https://www.facebook.com/groups/profsentransition/>