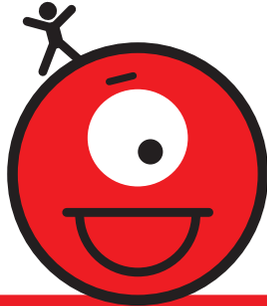


BODYFUN

- Promenade pour ramasser des déchets
- Bricolage avec du matériel
- Réalisation de beewraps (emballage réutilisable en tissu, imbibé à la cire d'abeille)
- Jeux sensoriels en lien avec la nature
- Cuisiner à partir des produits récoltés dans le potager



MÉLOFUN

- Playlist écologique (ex : L'effet Papillon de Bénabar, La Légende du Colibri de Zaz...)
- Écrire des chansons, des comptines, des raps ou des slams sur la thématique



MULTIFUN

- Mieux comprendre la nature par les jeux de société tels que Terrabilis, Défi Nature, Specific ou les jeux de l'AIVE (ex : Lotto des déchets, Mémobble des déchets...)
- Ateliers philosophiques sur l'urgence climatique.



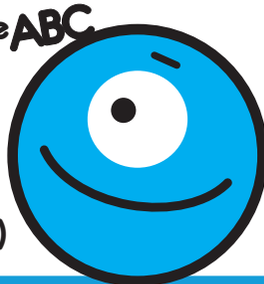
FUNÉGO

- Se fixer des objectifs personnels pour atteindre le zéro déchet
- Jouer au jeu Serious Game sur l'alimentation responsable, d'Etik'Table



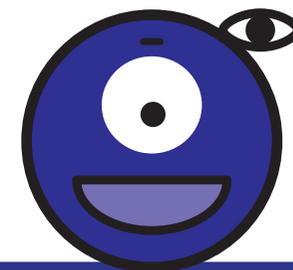
ALPHAFUN

- Élargir le vocabulaire sur ce thème par des jeux de mots (ex : rédiger un tautogramme, créer des duos avec des synonymes, chercher l'étymologie de certains mots...)
- Rédiger un poème sur le développement durable
- Écrire une charte de la protection de la nature **ABC**
- Rédiger un conte philosophique (inspiration : La part du colibri - P. Rabhi)
- Exploiter d'albums de jeunesse sur le thème (ex : chez Nathan « Bienvenue dans ton monde »)



3DFUN

- Jeu de piste sur le thème
- Réalisation d'œuvres artistiques pour sensibiliser à l'urgence climatique, la préservation de l'environnement, le 8^{ème} continent, les espèces en voie de disparition...
- Projection de vidéos telles que Un jour, une question, C'est pas sorcier, Billes de sciences...
- Réaliser un photo-langage, des e-coloriages
- Associer des œuvres d'art à une thématique sur le climat.



VITAFUN

- Mettre en place de bons gestes au quotidien pour épargner l'eau, limiter la consommation d'énergie, protéger la nature
- Observer et comprendre les milieux naturels
- Identifier les différentes espèces animales et végétales menacées
- Découvrir la permaculture



MATHIFUN

- Remettre en ordre des cycles de vie
- Se poser les bonnes questions sur l'urgence climatique
- Analyser les différentes énergies renouvelables sous différentes formes (ex : tableaux à double entrée, organigrammes, tableau, courbes...)
- Analyser et comparer les chiffres sur l'urgence climatique.
- Devenir un enquêteur des pratiques environnementales au niveau de son quartier, de sa commune...

