PLANTASTIQUE! CYCLE 3

Les plantes sont de véritables trésors de la nature. Certaines poussent librement dans nos jardins, dans nos parcs et même le long des trottoirs. D'autres sont cultivées par les humains. Leur diversité et leurs vertus sont parfois méconnues : elles jouent pourtant un rôle essentiel dans notre quotidien. Partons à leur rencontre, explorons leurs caractéristiques et leurs utilisations, et apprenons à les reconnaître!

DURÉE DE L'ANIMATION: 1 séance de 2h



LIEU: salle de classe et cour



NOMBRE DE PARTICIPANTS: classe entière



OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Apprendre à reconnaître les différentes plantes, comprendre leur rôle et leurs vertus.
- Analyser les différentes parties d'une plante.
- Représenter le monde environnant à travers différentes méthodes (dessins, schémas...).
- Utiliser les outils numériques pour s'informer et se cultiver.
- Comprendre des textes, des documents, des images et les interpréter.



MATÉRIEL

- 5-6 tablettes numériques
- Des vêtements adaptés à la météo
- Kit pédagogique amené par l'animatrice



DÉROULEMENT DE L'ANIMATION

1 - C'EST QUOI UNE PLANTE?

Quelles sont les différentes parties d'une plante? A quoi servent les plantes? Schématisation.

2 - LES PLANTES DANS NOTRE QUOTIDIEN

Exercice collectif de classification selon les types de plantes (sauvages ou cultivées) et leurs vertus (médicinales, aromatiques, etc.).

3 - OBSERVONS LES PLANTES QUI NOUS **ENTOURENT**

Activité en petits groupes. Identification des plantes dans la cour à l'aide de tablettes numériques équipées d'applications de reconnaissance des plantes.

4 - RÉCAP

Réalisation de fiches récap (nom commun, nom scientifique, caractéristiques, vertus, dessin, etc. des plantes) à partir de fiches descriptives.





