

Défi des écoliers Mobilité

DU 27 AU 31 MAI



www.defidesecoliers.fr

Le mobile de L'écomobilité

> OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Afin d'aborder la thématique en s'amusant, l'objectif du mobile est de faire découvrir aux enfants différentes techniques de création et de développer leur imagination autour des moyens de transport.

> Durée

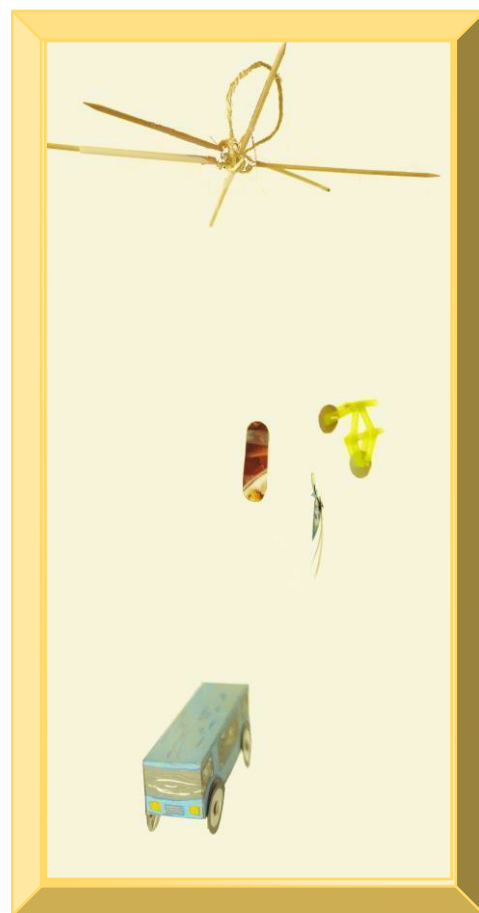
De 30 mn à 1h30 par séance

> Déroulement de l'Animation

L'enseignant présente le défi (cf fiche « l'arbre et la chenille du défi »), puis propose la réalisation de l'activité

Exemple d'un mobile de LA mobilité en récup'Art

Le mobile de LA mobilité



Le mobile se compose de plusieurs parties à construire :

- 1) La structure du mobile,
- 2) Différents éléments à construire par les enfants et à disposer sur la structure (vélo, trottinette, skate, piéton, bus)

> 1) LA structure

A réaliser par le professeur ou par le professeur avec les enfants. Le but est de construire une structure carré, triangulaire ou en étoile, en matériaux recyclés de préférence : branches assemblées ensemble avec de la ficelle, vieux cadre de tableau.



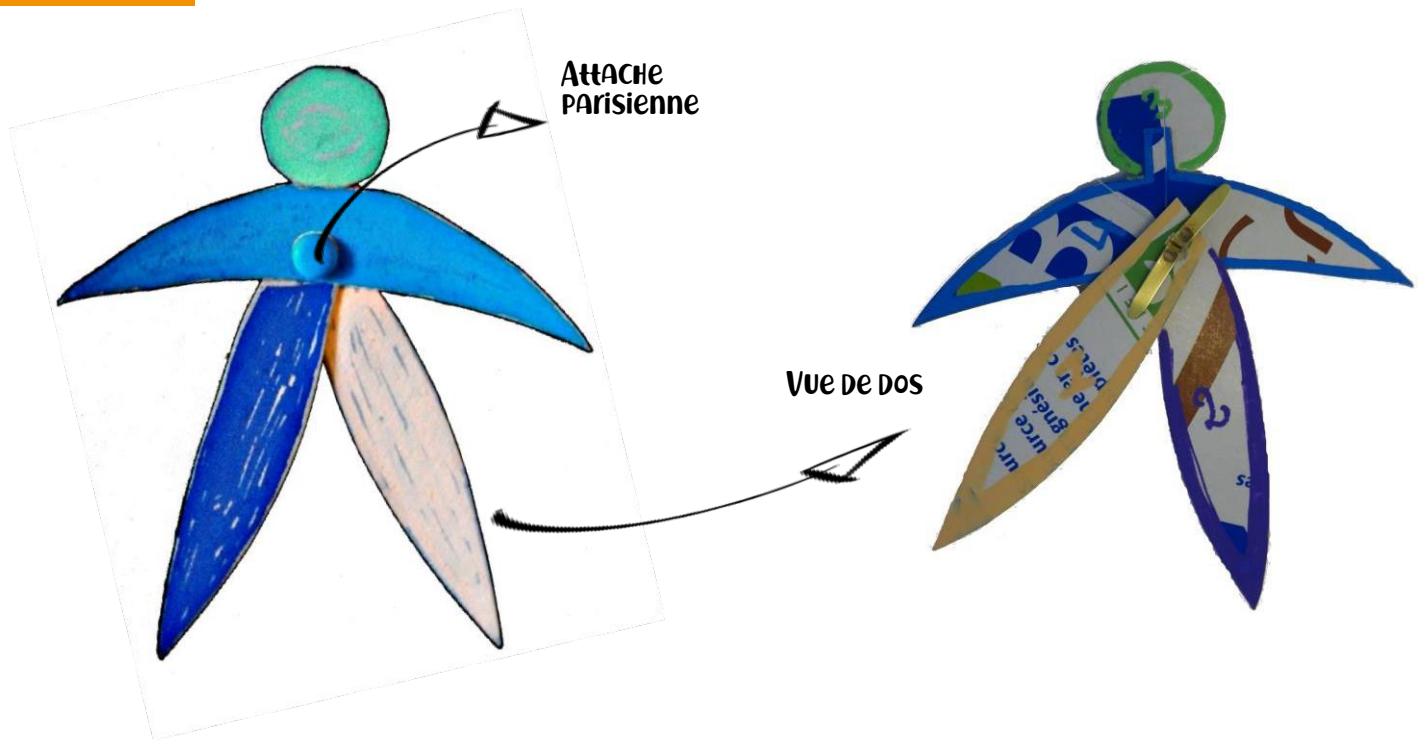
Exemple de structure
(Brochette en bois, Paille
et corde)

> 2) Cinq éléments à créer PAR LES ÉLÈVES

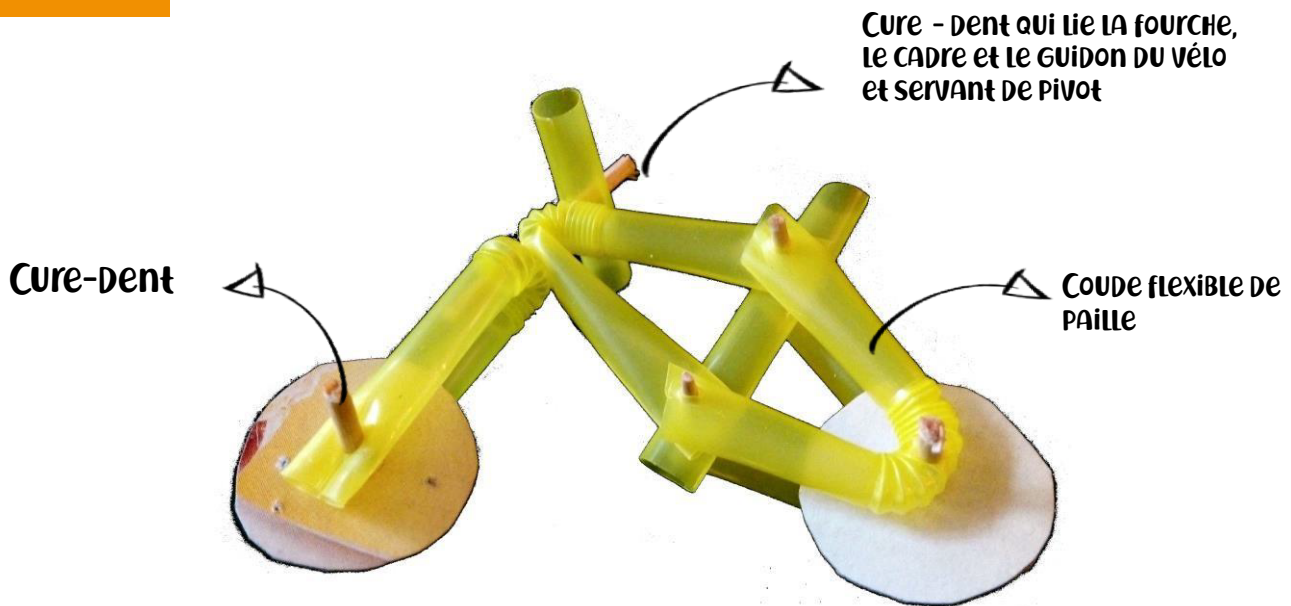
Nous vous présentons ici des exemples de modèles possibles d'éléments à ajouter au mobile mais cela ne doit pas limiter la créativité, ce ne sont que des exemples.

°Matériel : des pailles, du carton (pour les roues, on peut également utiliser des capsules Nespresso écrasées ou des bouchons en plastiques, en liège), des cure-dents, de la peinture, de la colle, des attaches parisiennes, une punaise ou un clou fin pour pré-percer les pailles et cartons (etc) avant d'insérer les cures-dents, des éléments récupérés dans la nature (fleurs, brindilles de bois, feuilles).

- Le piéton



- Le vélo



- LA trottinette



- **Le skate**



- **Le BUS**

