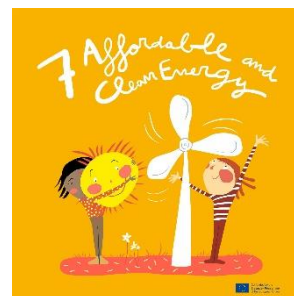




Réalisation d'un moulin à vent



Objectif : créer un moulin à vent

Matériel requis :

1 moteur de 12 V



2 bâtonnets de glace en bois



1 lampe à LED



1 pistolet à colle
1 paire de ciseaux
1 gobelet en carton
1 poinçon

Instructions :

- Collez d'abord les bâtons de bois en faisant une croix, comme ceci +.
- Ensuite, coupez le gobelet en papier en 4 morceaux.
- Après cela, collez les morceaux de tasse sur les 4 bords des bâtons en bois.
- Ensuite, faites un trou au milieu du ventilateur à l'aide d'un poinçon et placez le ventilateur sur l'axe de rotation du moteur. Utilisez de la colle pour fixer le ventilateur avec l'axe de rotation du moteur.
- Ensuite, connectez les 2 fils LED aux bornes de connexion du moteur.
- Enfin, vous venez de terminer votre projet. Maintenant, placez votre moulin près d'un ventilateur à très haute vitesse pour voir si la LED s'allume.