

Lundi 4 Mars 2024

Journal de construction et le fonctionnement du tapis
roulant collecteur de déchets

Nous avons utiliser des rouleau de papier toilette et du carton et de la colle chaude avec deux baton de stylo.

Nous avons couper des bandelette de carton et percer un trou puis on a assembler le tout.

Nous avons utiliser une sortie de batterie pour faire tourner le tapis nous avons coller le fillet et brancher la batterie. Le fillet attrapera les déchets et les amènera a la pirogue.



..

Cleywan, 6^e5

Lundi 4 Mars 2024

Le tapis roulant trieur de déchets

Le tapis roulant roule et pose un objet à trier dessus. En avançant sur le tapis l'objet passe devant un capteur le capteur détecte si l'objet est métallique ou pas. En bout du tapis un moteur actionne un bras qui réalise le tri en modifiant le chemin des objets selon la nature détectée par le capteur. Les objets arrivent ainsi dans le bac qui correspond à leur nature organique ou inorganique.

Navely et Christy

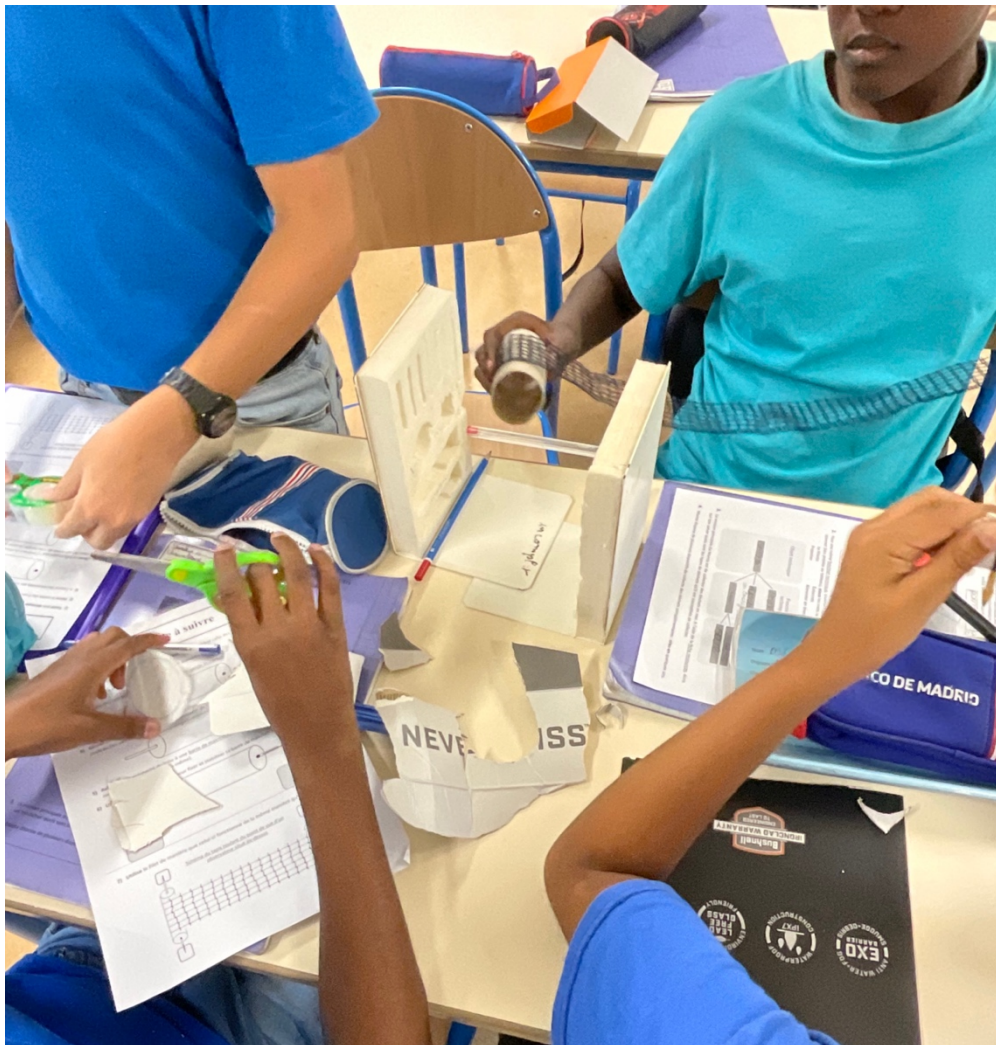


4 Mars 2024, Journal de la 6^{es}

Le tapis roulant trieur de déchets.

Pour fabriquer le tapis roulant on a utilisé :

- Tapis roulant
- Rouleau de papier toilette
- Cercle en carton
- Barre de maintien
- Tube en plastique
- Filet (tapis)
- Polystyrène



Eike et Moïse