

Club sciences: L'atelier DIY ("Do It Yourself")

Les élèves participants au club sciences ont pu découvrir la fabrication maison de divers produits d'hygiène de la vie quotidienne (Gel hydro alcoolique, savon, masque hydratant pour le corps, baume à lèvres et bougie) ;

Il a fallu dans un premier temps choisir un produit, chercher un protocole expérimental (description du mode opératoire) avec le matériel nécessaire puis tester.

Voici quelques photos de cet atelier mêlant artisanat, sciences et écologie.



Des flacons vides en pagaille, des ingrédients à partager, un mode opératoire assez simple à réaliser, et une bonne dose de motivation, voilà les éléments qui ont rassemblé les élèves du club sciences venus apprendre à fabriquer divers produits de la vie quotidienne en respectant les consignes de sécurité.

Après plusieurs séances à tester, mesurer, chauffer et remuer, ils sont repartis ravis, armés de leur flacon bien rempli et chargés de raconter à qui veut l'entendre que c'est « trop fas' » (trop fastoche) de faire une bougie maison !

