

クラウン潤の実験教室 (サイエンスワークショップ)

浮沈子おもちゃをつくらう

浮沈子の原理を利用して、水の中で自由自在に上下運動する、魚のおもちゃを作ります。

○各回10名～50名

○各回20分～30分

○材料は全てこちらで用意

(500mlペットボトル1本のみ参加者に持参して頂く場合があります)

その他様々な実験教室が可能

過去の実施実績

- ◆熱気球を飛ばそう(屋外限定)
- ◆ペットボトルロケットを飛ばそう(屋外限定)
- ◆太陽光でクレープを焼こう(屋外・夏季限定)
- ◆ホログラムシートを使った万華鏡作り
- ◆ピタゴラスの定理を確かめてみよう

など

お気軽にご相談ください