

# 講座

4

## 実験&コースターづくり ポタポタ！スー！節水大作戦

### 〈目的〉

実験を通して水道の水漏れ量を見る化し、節水するために何ができるかグループで考え、行動につなげます。

### 〈特徴〉

講座の最後に、コースターにエコアクション(環境に配慮した行動)を記入し、裏面には自由に絵を描いて持ち帰ってもらいます。

### 講座の流れ

#### ①導入

地球上にある水のうち、私たちが使える水の量がとても少ないことを学ぶ。(講座3、4、5共通)



#### ②体験

普段の生活で水をどのくらい使っているかを考える。ペットボトルを使って蛇口からポタポタ水が漏れている状態を作り、どれくらいの量を無駄遣いしてしまっているのか実験する。



#### ③ふりかえり

節水方法を考え、コースターに記入し、発表する。

