

修道科学実験・工作教室

平成27年度第1回

でんち つく

「レモンで電池が作れるの？」

しゅうどうちゅうがく こうとうがっこう かがくじっけん こうさくきょうしつ

修道中学・高等学校で、科学実験・工作教室

を開きます。

今回は、身近な材料を使って電池を作ってみます。

レモンやスプーン、アルミホイルなどを使って電池を作り、電子オルゴールを鳴らしたり、LEDを光らせたりしてみます。

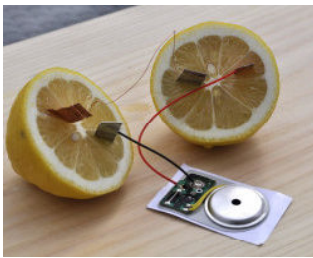
さあ、みんなも電池博士になりましょう！！

みんな、どんどんもうしこんでね！

台所にある身近な材料を使って電池を作ります。

上手に作れば、電卓や時計も動きます。

電池の仕組みや電気についても学習します。



にちじ がつ にちど

日時：6月13日(土) 10:00～11:30

場所：修道中学・高等学校 物理化学実験室 (南館1F)

対象：小学校1～6年の児童

(保護者・兄弟の同時参加も歓迎)

講師：修道中・高等学校教諭 井山朝之 中高下亨 他

内容：身近な材料を使って電池を作って仕組みを調べます。

参加費：参加児童1人 700円 保護者1人 100円

※実験材料費・保険代金に使います。ご協力お願いします。

申込方法

必ず往復ハガキで

当日参加の児童(同時参加される場合は保護者や兄弟)のお名前・学年、郵便番号・住所・電話番号をご記入の上

〒730-0055 中区南千田西町8-1 修道科学実験・工作教室 係
まで申し込んでください。

※切 5月25日(当日消印有効)

その他：・ 参加募集人数は児童計40名(保護者除)です。

申し込み多数の場合は抽選にいたします。悪しからずご了承下さい。

抽選結果は、申し込み者全員にご連絡いたします。

・ 低学年の参加の場合は、低学年児童にはやや難しい内容もあるので、保護者の方も一緒に参加していただくようお願いいたします。

・ 実験・工作に際しては危険が無いように十分に配慮いたします。

万が一の場合に備えて、参加者の皆様には傷害保険をおかけいたします。

・ 若干台数分ですが、校内に駐車場を準備いたします。

お問い合わせは 修道中学・高等学校 井山朝之 まで

TEL 241-8291 FAX 249-0870