

子ども科学実験教室

寺子屋クラブ

— 参加者募集 —

= 1 月 =

電気をつくろう

“いろんな方法でつくってみよう！”

科学を楽しく体で感じてみよう！

電気をつくるにはどんな方法があるのかな。いくつかの方法で電気を起こしてみよう。

日時： 令和6年1月20日(土) 10:30~12:15

場所： 西神中央 プレティホール

(西神中央駅 東側・プレティ1号館4階)

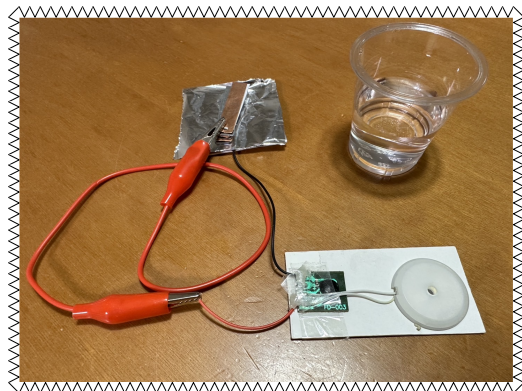
募集対象： 小学3年生~6年生(定員内であれば中学生も)

(会場へは保護者とご一緒にお越し下さい)

募集人数： 20名(先着順)

参加費： 300円

<申込期限： 材料購入のため 1月6日まで>



本事業は公益財団法人ひょうご科学技術協会のサイエンスボランティア支援事業助成を受けたものです。また、教室開催時に撮影した写真をHP等で掲載させていただく場合がありますのでご了解下さい。

申込方法 (申込先)

① 往復ハガキ (〒651-2275 神戸市西区榎野台5-1-58 寺子屋クラブ 山中 修)

② E-mail (terakoya2002club@gmail.com)

③ 電話 (090-2014-4911 /お問い合わせもこちらへ)

◇ 住所, 名前, 学年と電話番号 (保険加入のため)

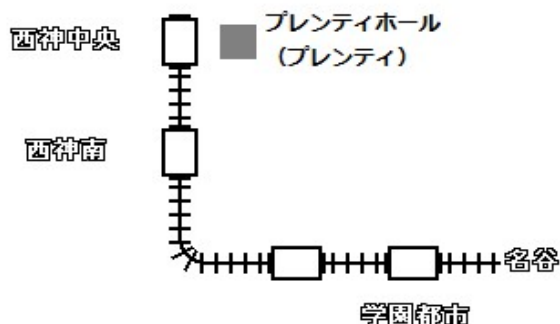
◇ 往復ハガキの返信用宛名には応募者の住所と名前

主催：寺子屋クラブ

(ご連絡)

感染症対策として、机は今までとおり家族ごととし、保護者の方も同じ机にお座り下さい。

マスク着用は各自でご判断ください。



申込期限が2週間前の場合でもキャンセルが出れば当日まで受け付けます。

会場はつごうで変更することもありますので、事前にお問い合わせ願います。

3月の会場を決定。ミステリー実験の内容は2か月前までには決定します。

2023年4月15日 10:30~12:15	西神中央プレんティ ホール	ニュートンロケットカー	風船を動力にして車を制作し、ニュートンの法則を考えよう。
2023年5月13日 10:30~12:15	西神南セリオホール	アニメムービー	アニメーションの原理を知って、自分のアニメ映画をつくろう
2023年6月10日 10:30~12:15	西神南セリオホール	ナイトアンドデイ	地球太陽モデルを組み立てて、なぜ昼と夜があるか、春夏秋冬の変化を考えよう
2023年7月8日 10:30~12:15	西神南セリオホール	日時計	太陽と地球のいちや動きから時間がはかれることを考えよう。
2023年8月12日 10:30~12:15	西神南セリオホール	どろぼうをつかまえろ	黒インクで書かれた挑戦状を水を使って分析し、謎を解決しよう。
2023年9月9日 10:30~12:15	西神南セリオホール	飛行機	あんなに大きな飛行機が空を飛べるなんて、ふしぎだね。
2023年10月21日 10:30~12:00	西区文化センター 会議室2	深海ダイバー	水が入ったペットボトルに風船を入れて浮き沈みさせ、浮力、気圧などを考えよう。
2023年11月18日 10:30~12:15	西神中央プレんティホー ル	ミステリー実験1 (万華鏡)	鏡と透明ビー玉や分光シートを加えた不思議な万華鏡をつくろう
2023年12月9日 10:30~12:15	西神南セリオホール	呼吸のしくみ	肺の模型を組み立てて、私達の呼吸のしくみについて考えよう。
2024年1月20日 10:30~12:15	西神中央プレんティ ホール	ミステリー実験2 (電気をつくろう)	いくつかの方法で電気を起こしてみよう。
2024年2月10日 10:30~12:15	西神南セリオホール	ミステリー実験3	新しいテーマを研究中です。 どんなテーマか、お楽しみに。
2024年3月16日 10:30~12:15	学園都市キャンパススクエア リバティホール	ミステリー実験4	新しいテーマを研究中です。 どんなテーマか、お楽しみに。

(注) 「ミステリー実験」は1か月前にはくわしい内容をチラシでご案内します。

また、実験キットがそろわないばあいは他のテーマに変更することがありますので
よろしくご理解をお願いします。

新型コロナウイルス対策等で会場が使えない場合は、開催を中止することがあります。

☆ スタッフ募集

子ども科学実験教室の運営にご協力いただけるスタッフを募集しています。

科学に興味のある中学生や高校生、大学生も大歓迎です。

お問い合わせ等は参加申込みと同じメールでご連絡下さい。