

トピックス

吉川さいえんすクラブ 147 回理科教室

2023 年 4 月 8 日

吉川ロータリークラブが提唱してできた 吉川さいえんすクラブの第 147 回理科教室が 令和 5 年 4 月 8 日におあしすセミナールーム 3 において開催されました。

今回は 静電気について学びます。

コロナがまだ完全には落ち着かない中ですが、出来るだけの予防措置、入退室時の手の消毒、各自マスクの着用、ソーシャルディスタンスの確保を図る等、を講じて開催いたしました。

初めに 能登先生から 静電気の性質ついて説明がありました。

定員 **40名**
セミナールーム 3
Seminar Room 3

第 147 回・理科教室

自然は不思議、面白い。
楽しく学び、理科じゃない。
遊びながら自然の理屈を考える。

主催：
吉川さいえんすクラブ

共催：吉川市 事務局連絡先：能登成己
吉川市教育委員会 ショートメール：090 1468 4542

静電気!? 聞いたことあるけど
なんだ? どうして?

テーマ： 静電気 で 躍らせる！
開催日時：令和 5 年 4 月 8 日（土曜日）午前 9:30 ~ 11:30
会場：おあしす 2 階 セミナールーム 3
募集対象：小学生 20 名程度
参加費：保険代・材料費として 100 円（当日集金）
申込先：事務局・能登成己 宛
SMS(ショートメール) 090 1468 4542 MAIL: oshimizu@rcn.ne.jp
当日持参：各自マスク持参してください。材料・道具等はクラブで用意します。
※ 次回教室予定：令和 5 年 6 月 13 日 モーター 発電機 3 回日 コンテスト！

※申込は 氏名、連絡先、学校名、学年、を申込先に連絡、又はネットで「吉川さいえんすクラブ」検索！



今回も 能登先生がいろいろ準備してくださったので順調に製作にかかれます。



静電気というものについては今まで感じてはいましたが 実際に実験してみると面白い物です。



装置ができれば 静電気を発生させ 赤と青の物を踊らせてみます。

くっつくだけでなく 跳んだり落ちたりします。

最後に教室の片付け掃除消毒をして 次回 5 月 13 日の 149 回教室の案内を聞いて 無事終了いたしました。次回はコンテストの予定です。

今回参加していただいた ボランティアの先生は 山田陽一先生、能登克己先生、横川誠一先生、小高先生
そして 鈴木康雄でした。