

トピックス

吉川さいえんすクラブ 161回 理科教室

2024年9月14日

吉川ロータリークラブが提唱し山田陽一先生にお願いしてできた 吉川さいえんすクラブの第161回理科教室が 令和6年9月14日に能登克己先生ご指導の下 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「ゆらゆら工作 1回目」として 地震の揺れ実験機を作りました。



初めに 能登先生から 今回の教室の説明があり 東日本大震災や能登地震の被害写真を参考に 地震の揺れについて 教えていただきました。



次に 材料をいただき製作にかかります。



第161回・理科教室

自然は不思議、面白い、
楽しく学び、理科じゃがい。
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
吉川市教育委員会
事務局連絡先：能登克己
ショートメール：090 1468 4542

**おっ！地震か？
ゆれても へっちゃら 大丈夫？**

テーマ：ゆらゆら工作 1回目
開催日時：令和6年9月14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・能登克己 宛
SMS(ショートメール) 090 1468 4542 MAIL: utashima@utor.ocn.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6年10月12日 ゆらゆら工作 2回目

*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！

初めに 高層ビル 中層ビル 低層ビルに見たてて 3本の柱を立て 大きく揺らしたり 早く揺らしたりしてゆれ方の違いを 確かめました。



次に 四角い箱に見たてて 筋交いを入れたもの 何もしないもの 心柱を立てたものの3種類を作りゆれ方 強さを確かめました。





最後に 能登先生から次回の教室の説明を聞き 保護者のお母さん方にも手伝っていただき 皆で後片付け 掃除をして 次回参加申込をし 無事に終わりました。

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、横川誠一さん、鈴木康雄でした。