

環境・エネルギー教育をサポートいたします

げんでん“日本原子力発電(株)”は、小・中学生を対象にした学校教育のサポートを行っております

【授業での実験のお手伝い】や【実験教材の貸出】

小学校
向け

1.【授業】の実験サポート

☆無料

3
年
生

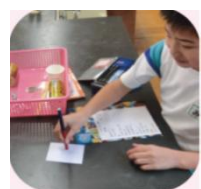
明かりをつけよう

- ・明かりがつくつなぎ方
- ・電気を通す物と通さない物



磁石につけよう

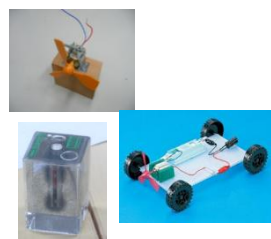
- ・磁石につく物
- ・磁石が鉄を引きつける力
- ・極の性質



4
年
生

電気のはたらき

- ・電気のはたらき
- ・乾電池のつなぎ方



5
年
生

電流がうみ出す力

- ・電磁石の性質
- ・電磁石の強さ
- ・電磁石を利用した物



6
年
生

電気と私たちの暮らし

- ・電気をつくる
- ・電気の利用
- ・電気を利用した物を作ろう



内容は一例です。お問合せいただいた後、授業の進め方やサポート内容について、ご相談させていただきます。



2.【実験教材】の貸出サポート

☆無料

3
年
生

明かりをつけよう



リード線付豆電球刺ダ



豆電球



LED

磁石につけよう



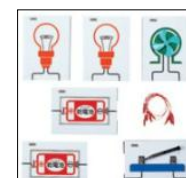
電気と磁石カラーボード



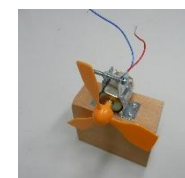
棒磁石

4
年
生

電気のはたらき



電気学習セット



プロペラモーター



モーター自動車



光電池



電子机ボール

5
年
生

電流がうみ出す力



エネループ



乾電池刺ダ



磁界観測器



電磁石



クリップモーター工作キット

環境問題



地球温暖化模擬実験装置



燃料電池自動車

6
年
生

電気と私たちの暮らし



手回し発電機



豆電球



発光ダイオード



電源装置



(模型)原子力発電実験器

実験教材は他にもございます。

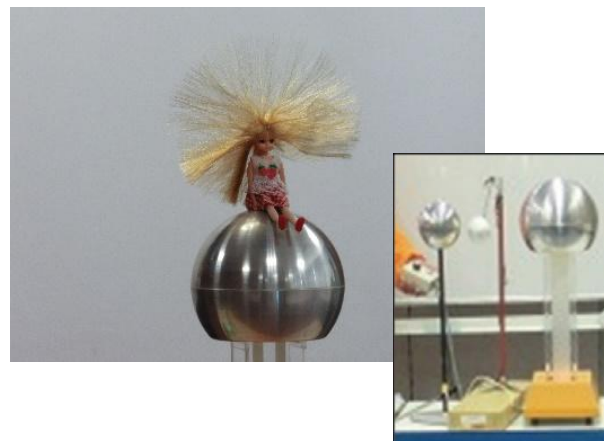
お気軽にお問合せください。



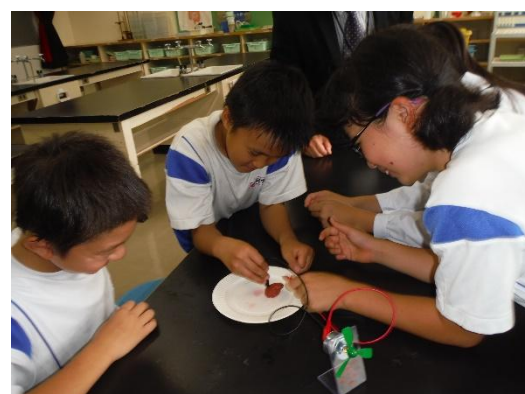
3.【理科クラブ等】

☆無料

静電気実験



身近な食材(梅干、レモン)での電気実験



身近な物の放射線測定体験



大気圧実験・空気砲



※記載以外のメニューもございます

◇授業の実験サポートについて

- ・実験のお手伝いの他、その実験教材の準備や片付けなどを行います。

◇実験機材貸出のサポートについて

- ・実験機材リストからご希望の機材を選んでいただけます。

先生とお打合せをさせていただきながら、サポートいたします。

サポートは無料です。
お気軽に、下記までお問合せください。



【お問合せ先】

日本原子力発電株式会社

敦賀事業本部

立地・地域共生部

コミュニケーション推進・報道グループ

電話: 0770-25-5713 (年末年始、土日祝日除く 8:30~17:00)

メール: official.japctsuruga@japc.co.jp

担当: 池田、柴田、五十嵐