

理科の授業は理科室で!

令和8年度 小学校理科観察・実験授業

募集

平成23年度より実施している **小学校理科観察・実験授業** は
講師が実験機材・消耗品を持ち込んで、小学校3～6学年教科書掲載の
理科観察実験授業を行います。 ※費用の学校負担はございません。

平成23年度から令和元年度までは東日本大震災の被災地区で、令和2年度からは西日本・九州の水害被災地区で、令和6年度は福島県第一原発避難帰還地区で実施しました。

令和7年度からは能登半島地震被災地区でも実施が始まりました。

令和7年度までの累計で小学校**257**校、**799**時間、**16,191**名の児童たちと一緒に、**観察実験授業**を実施しています。



◆講師派遣希望の学校は
裏面の案内に従って
申し込みください。

公益社団法人 日本理科教育振興協会
東京都千代田区神田小川町3-28

TEL: 03-3294-0715 FAX: 03-3294-0716

◆実施授業対応単元例◆

- **第3学年** 「風やゴムの働き」、「ものと重さ」、「身近な自然の観察（顕微鏡）」、「**音の学習**」
- **第4学年** 「空気と水の性質」、「金属、水、空気と温度」、「**水のしみ込み方**」
- **第5学年** 「振り子の運動」、「電流の働き」、「物の溶け方」、「動物の誕生（顕微鏡）」、「流水の働き」
- **第6学年** 「てこの規則性」、「電気の利用」、「燃焼の仕組み」、「生物と環境（顕微鏡）」、「土地の作りと変化」、「**電気の利用プログラミング学習**」
- **第3～第6学年** 顕微鏡を使用する観察実験授業

上記の単元のなかからご選択ください。詳細は後日、担当と打ち合わせになります。

令和8年9月～12月の期間に実施させていただく予定です。

※5～7月に実施をご希望の場合は、すぐにお申し込みください。

お申し込みは、

(公社)日本理科教育振興協会ホームページ (<https://www.japse.or.jp/>)

もしくは、下記にご記入の上、FAXしてください。 **FAX:03-3294-0716**

申し込み締切日：**7月17日(金)**

|||||

学校名

学校所在地

電話番号

FAX番号

希望する実験授業の単元

(複数の希望がある場合は余白に記入してください)

対象学年 および クラス数、人数

(複数の希望がある場合は余白に記入してください)

実施希望月 (※実施日は個別にご相談申し上げます)

月

ご担当教員氏名

連絡可能な学校、

もしくはご担当者様のメールアドレス

|||||