

たんちよう先生の実験

今月の実験教室 (当日の配布資料をご希望の方はお問い合わせ)

小学校6年生 植物の養分と水の通り道
「植物を調べたくなる導入の検討」

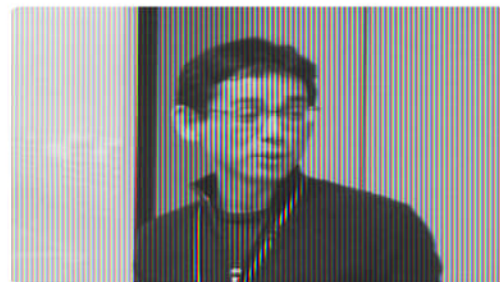
■講師 森川 敦史先生 (標茶町立磯分内小学校)



子どもたちが植物のからだのはたらきについて調べたくなる導入方法について、実践例を基に検討します。

中学校1年生 植物の体のつくり
「蒸散の働きの実験・授業」

■講師 氏家 拓先生 (根室市立根室中学校)



理科キッチン

「植物が水を吸い上げる力を実験しよう！」

■講師 中山 雅茂先生 (北海道教育大学釧路校)

植物は土の中の水を、根・茎・葉へと吸い上げ、最後は気孔から水蒸気として放出します。このような水の流れが生み出される仕組みを、化学や物理の視点から考えてみましょう。

「DoTo まっぷ」作ります！

今年度は、自然現象や地層、生物など、道東の野外で見られる理科素材の情報を持ち寄り、1つのマップにまとめる試みをしたいと思います。

情報のご提供よろしくお願ひします。

日時 5月16日(土) 16:00~17:30

場所 釧路市こども遊学館 4F 遊学館

- ・遊学館入館料は無料です。
- ・参加お申込みは、お申し込みフォームにてお願いします。

contact



道東科学教育支援ネットワーク (DoToねっと)

〒085-0017 釧路市幸町10-2 釧路市こども遊学館内

【FAX】0154-32-2033 【E-mail】dotonet@kodomoyuga.jp

【HP】<http://www.npo-kyss.org/dotonet>

Facebook はじめました！ (「DoToねっと」で検索してください。)

<簡単なお申込み方法>

QRコードを読み取る→本文に「名前」「所属」「〇月〇日のDoToねっとに参加します」と書いて送信