

親子バイオ実験教室

2022年10月8日(土) 午前の部 11:30～13:00
午後の部 14:30～16:00
ぐんまこどもの国児童会館 3F 第一研修室

私たちヒトをふくめて、生物の体は「細胞」という小さな単位でできています。紙の顕微鏡で細胞を観察したり、自分で紙の顕微鏡を組み立ててみたりしましょう。

この紙の顕微鏡は、発展途上国のマラリアの患者さんを早く見つけて治療するために発明されました。顕微鏡を使いながら、発展途上国のことも考えましょう。

講師 佐々義子(くらしとバイオプラザ21)

参加方法：参加費 1組 500円(参加費は当日徴収)。

申し込み先着 各回10組。参加希望者は保護者と子ども(小学1年から中学3年。中学生は一人でも可)の氏名、学年、午前・午後の希望の時間帯、連絡先(住所、当日連絡用携帯番号)を記入し、bio@life-bio.or.jp宛てに「親子バイオ」とタイトルをつけ、メールで申し込んで下さい。参加の可否はメールで返信します。小学生は必ず保護者と1組でお申し込み下さい。

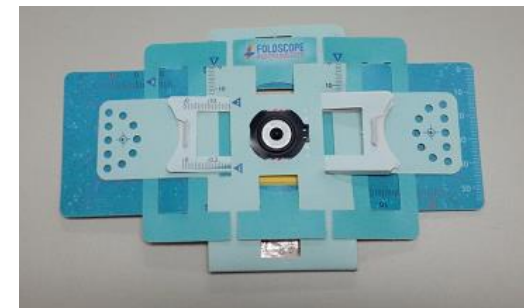
持ち物：筆記具、マスク、スマートフォン(顕微鏡写真用。なくても良い)

※日時・内容などは変更することがございます。

問合せ・申込み先 〒103-0025東京都中央区日本橋茅場町3-5-3日宝茅場町ビル8階
くらしとバイオプラザ21 Tel 03-5651-5810 E-mail bio@life-bio.or.jp

会場 ぐんまこどもの国児童会館 群馬県太田市長手町480 / 0276-25-0055

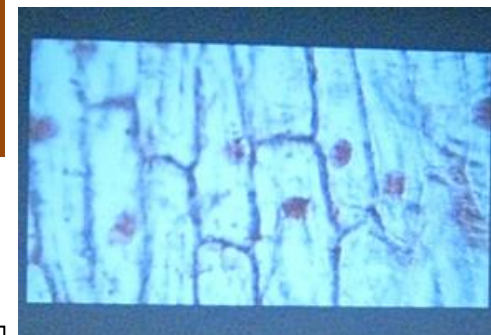
活動中に撮影した写真・映像等は、「(独)国立青少年教育振興機構が保有する個人情報の適切な管理に関する規定」に基づき、子どもゆめ基金への報告・団体広報等に使用します。子どもゆめ基金助成業務以外の目的には使用しません。



紙の顕微鏡(倍率140)



目に当てて観察します



紙の顕微鏡でみたタマネギの細胞