

【理 科】 実験をしたい！

【講 座 名】 植物の色を調べよう

【大 学 名】 東京薬科大学

【講 師 名】 野口 航 先生

【内 容】 植物は、緑色の葉、赤色や黄色の果実^{かじつ}などさまざまな色の器官^{きかん}をつけています。これらの色の違い^{ちが}は含まれている色素^{しきそ}が異なるためです。この講座^{こうざ}では、葉や果実から色素を分離^{ぶんり}して、どんな色素が含まれているかを調べてもらい、それらの色素の役割^{やくわり}について、お話しします。

【成 果 物】 実験でできた色素の分離標本

(持ち帰りできるもの)

【講座番号】 【23-AM】 7/23 (日) 10:30~12:00 第3・4セミナー室
(日時・会場)

【23-PM】 7/23 (日) 13:30~15:00 第3・4セミナー室

【持 ち 物】 ノート・筆記用具

【費 用】 500円 (参加費のみ)