

「3Rってな〜に」(R6.7.24開催)  
身の回りでリサイクルされているものを学び、  
廃油で石けんを作りました。



「水素で走る!燃料電池ミニカーを動かしてみよう!」(R6.7.27開催)  
水素でシャボン玉を作ったり、燃料電池ミニカーを走らせて、  
水素エネルギーを学びました。



「しらべてみよう! 水質調査隊」(R6.7.30開催)  
自ら採水した川の水の汚れを観察し、  
自作のろ過器を使って浄水場の仕組みを体験しました。



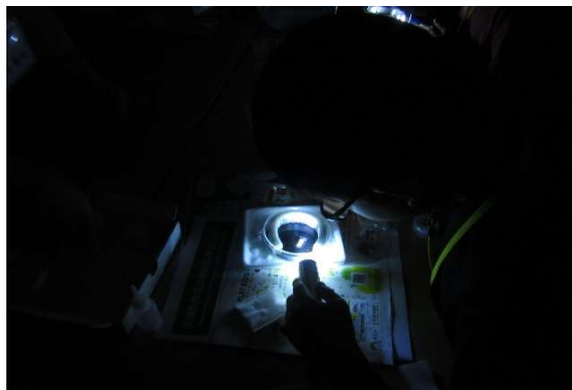
「生き物の設計図“DNA”を見てみよう」(R6.7.31開催)  
ブロッコリーのDNAを目で確かめ、  
顕微鏡で身近な乳酸菌などを観察しました。



「音のふしぎ ～聞こえ方がちがうのはなぜ?～」(R6.8.6開催)  
コップの水の量によって音が違うことを体感し、  
セミや車のエンジン音を測定しました。



「身のまわりの放射線、見えるかな？」(R6.8.20開催)  
教室を暗くし自作の「霧箱」で放射線を観察し、  
干し椎茸や教室の外などの放射線を測定しました。



「プラスチック・マスターになろう!」(R6.8.23開催)  
ゴミ問題で注目のプラスチックを環境にやさしくする3つの方法を体験しました。  
①牛乳成分「ホエイ」製プラスチック作り②比重による分別③植物油で減容化

