

令和4年6月11日(土)・12日(日)

4年生「乾電池チェッカー」

【コイルに電気を通すと、磁力が発生し、磁石になる。】



4D 小川 希乃さん

この作品は電気で針が動くと思っていたので電磁石とマグネットの反発で動くことを知っておどろきました。家でも電池があるかどうかやってみようとおもいました。

4C 杉山 藍加さん

今日の作品は、生活で使える道具だと思いました。電池チェッカーは売っているけど自分で作れておどろきました。工作ではいろいろな道具を使うからきけんなものもあって少しおもしろいなとおもいました。