

第3学年 理科「電気の通り道」

令和8年1月中旬、理科の学習「電気の通り道」では、輪のように回路を作ると電気が流れて、豆電球が光ることを学習しました。

そこから、「回路の途中に何か挟んだらどうなるか」という学習問題を立て、身近なものに目を向けて、積極的に実験していました。



豆電球の光るものの共通点は？



オルガンの金具はどうだろう？



配膳台は光るところと光らないところがあるな。



どうやら金具は豆電球が光るようだぞ！！