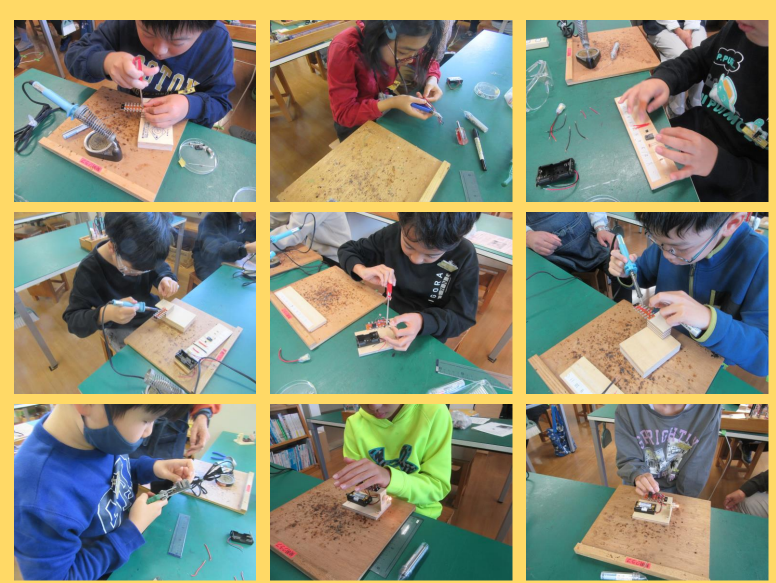
令和7年11月15日(土)・16(日) 5年生「暗くなると点くランプ」

【センサーの役割について知る】



5A 小澤 凛 さん

電子回路を組むのがふくざつでむずかしかった。次は電子回路の仕組みが知りたい。

5A 岩田 康生 さん

今日の作品で初めてセンサーを使って作りました。とくにセンサーはこの作品の代表ともいえる部品でした。センサーはみじかなところでも使うことがよくわかりました。

5A 杉浦 琉仁 さん

ぼくはこれまで、がい灯はどうして点くのか気になってましたが今日使った光センサーががい灯に組みこまれていて空が暗くなることでがい灯が毎日自動でついていることがわかりぎもんがとけました。

5C 宮地 桃子 さん

光センサーや動作センサーなどいろいろなセンサーがあることがわかった。ラジオペンチ で抵抗をまげるのがむずかしかったけれど上手にまげることができた。