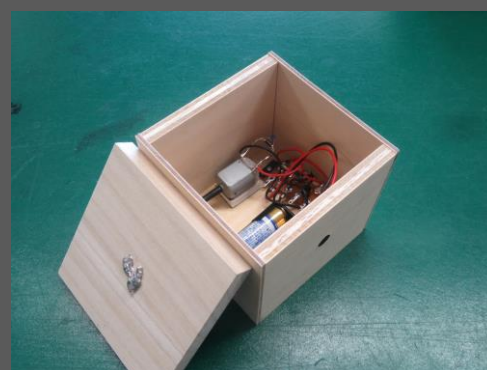
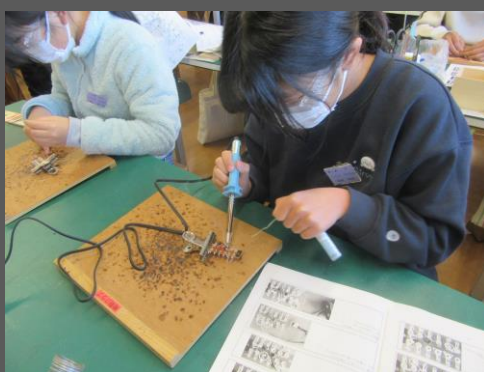
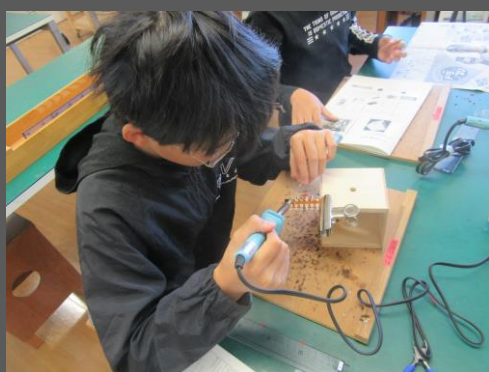
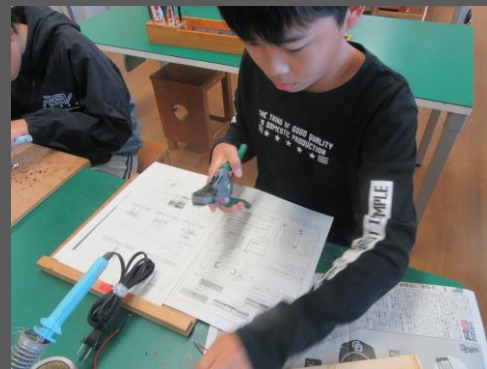
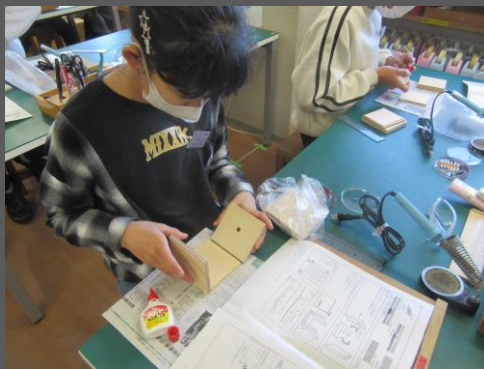


令和6年 11月24日 (日)

6年生「びっくりさせ箱」

【マイクをセンサーにして音に反応してモーターが回る回路を作る】



6A 岩崎 日向子 さん

抵抗器の抵抗値を色の帯で表示していると知って帯みたいに見える一つ一つの色に意味があるのかと思った。はんだ付けがたくさんあって大変だったけどけがしないでやれた。前にやけどしたので少しこわかったけど前より早くくっつけられるようになってうれしかった。

6A 鈴木 遼 さん

最初はマイクとモーターが上手につながっていなかったのでおかしい所を探したら部品を付け忘れていた所がありました。そこを付け直したら動いたので良かったです。家に帰ったら家族を今回作った作品でおどろかせようと思います。

6A 高橋 瑞葉 さん

ラグ板にトランジスタやリード線コンデンサなどたくさんの部品をはんだ付けした。はんだごてをこんなにやることは少ないのでとても楽しかったです。初めてマイクを使った。音をならすとモーターが動いたので面白かったです。箱の中にラグ板などを付けるのがむずかしかったです。