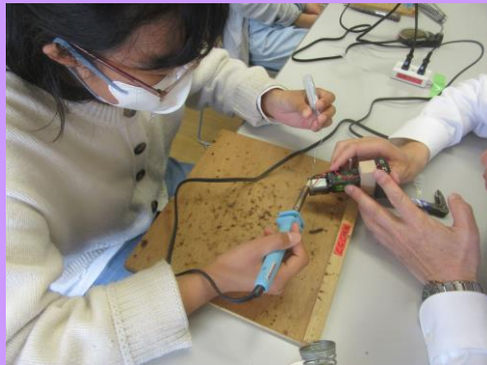


令和6年4月28日(日) 6年生「ゆらくるりん1号」

【壁に当たると逆さまになり向きを変える理由を考える】



6A 奥谷 海仁 さん

CD 盤に穴をあけクランクをつけて向きを変えても動きが変わらないことがわかりました。発砲球を切り上に付ける時発砲球が半分より少しうすいくらいがよく動く事がわかりました。電池ボックスの取り付け向きを正しく付けるのがむずかしかったです。

6A 小林 結愛 さん

CD に穴をあけるのがいがいと大変だった。Uパッキンを CD に付けるのが楽しかった。動かす時にすぐネジがゆるんだりして大変だった。はんだごては、何回もやっているけどやり方がわからなくなったりすることもあるのでしっかり使い方を覚えたいです。

6B 田中 彩葉 さん

発明クラブで物を作ると部品の名前が覚えられたり、6年生の内容として作り方も進め方も多く違うなか新しく学ぶことがたくさんありました。工作は発明クラブでしかほぼやらないので久しぶりに物を作りました。家で家族に「ゆらくるりん1号」をひろうたいです。少し引っかかってうまく回らなかつたりしたけど何度もあきらめず挑戦して満足いく作品ができました。