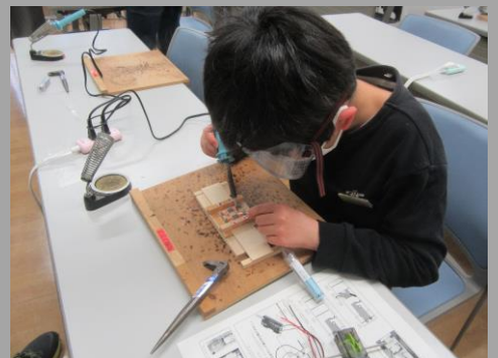
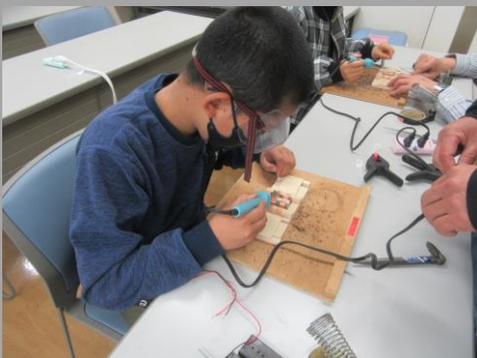
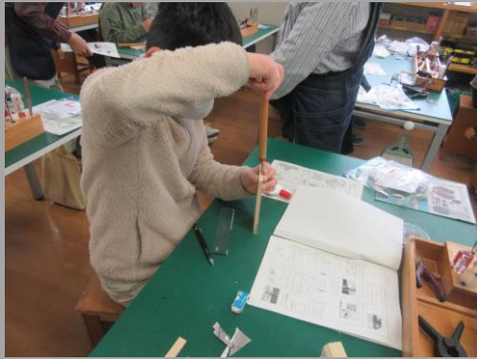


令和5年2月18日(土)・19日(日)

5年生「往復自動車」

【手作りスイッチで車を作り往復する仕組みを考える。】



5A 小島 碧月さん

ギヤボックスやはんだメッキをする時にいろんな部品がごちゃごちゃになってむずかしかったです。初めは仕組みがわからなかったけど、銅テープをはりつけたときに、かべにぶつかると回路が切りかわって往復できることに気づきました。

5C 横山 紗季さん

往復して動く自動車を作れたのすごくビックリしました。初めて1人で説明書を見てやったので少しきんちょうしました。すごく大変なところもあったけどしっかり動く車を作れて良かったです。力を使って作るから大変でした。しっかり作れたのでとってもうれしかったです。こんなにいい車を作れて良かったです。またいろいろな車を作りたいです。とっても楽しかったです。家でたくさん遊びたいです。6年生もいろいろな工作を作りたいです。