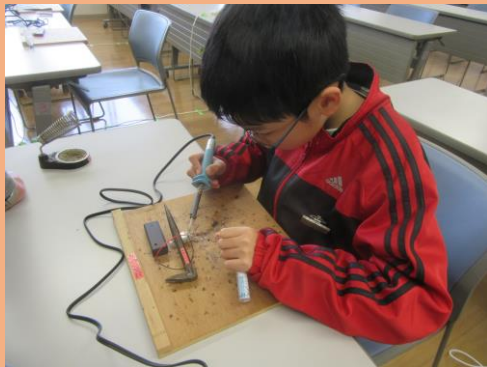


令和7年12月13(土)14日(日)

5年生「四足歩行ロボ」

【クランクの動きと足の動きの連動を理解して作る】



5A 岩田 康生 さん

今日は自分たちで作る自主製作をしました。でもあまりうまくできなくてほとんど先生に教えてもらったので次はそういうのがないようにしたいです。

5A 小林 橙喜 さん

機構をいかしたロボットをもっと作りたいです。回転運動でいろいろな運動の動きができるとしたのでいかしたロボットを作りたいです。

5A 鳥居 絵里子

ギアは二足歩行ロボで作りましたがあまりにもわすれてしまい作り方をまちがえやりなおしになりました。次回もしギアを使うときがあったらしっかり思い出して作ってみようと思います。

5A 水谷 祐茉 さん

自主製作で作るのがはじめてのことだったけど、説明書をよく見て作ることができたので次に自主製作のときがあったら今回のように説明書をよく見て作るようにがんばりたいです。

5C 金札 華那 さん

足をさいごに A と B をくっつけてあるやつを2つ組み合わせる所がとくにむずかしいと思った所です。こういうものを作る時に大切なのはやっぱり文章をよむことだと思いました。