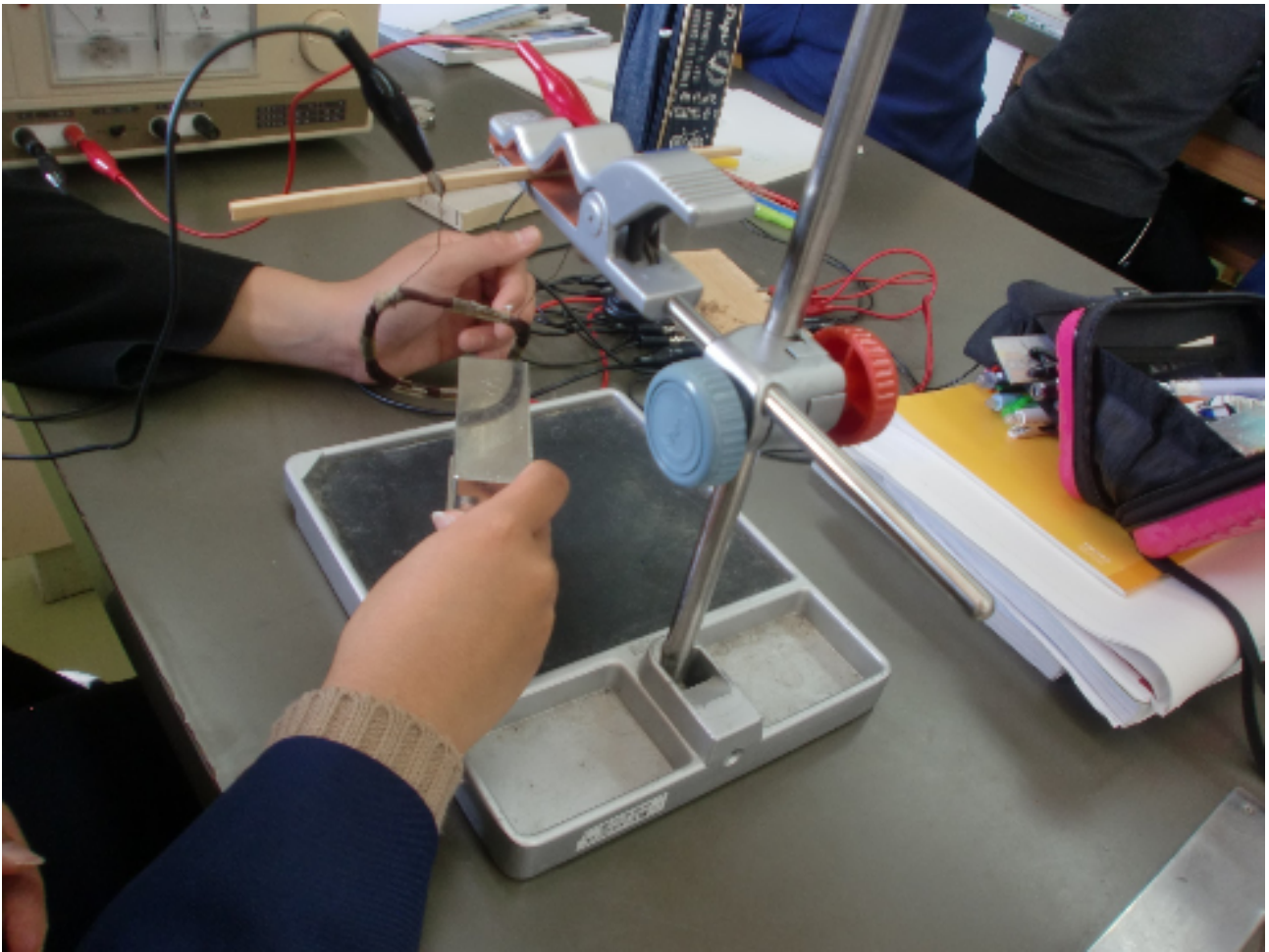
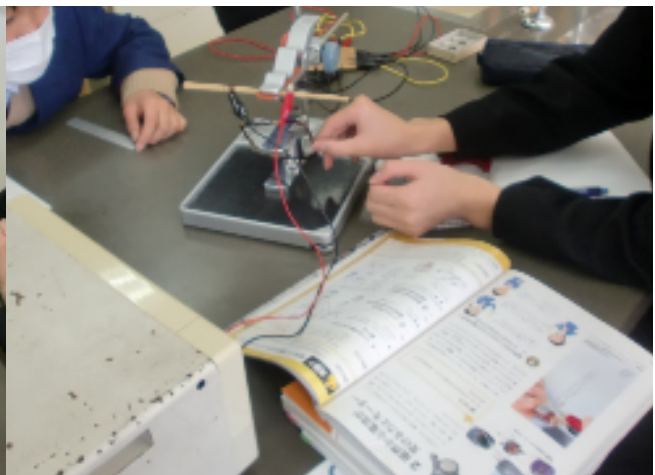
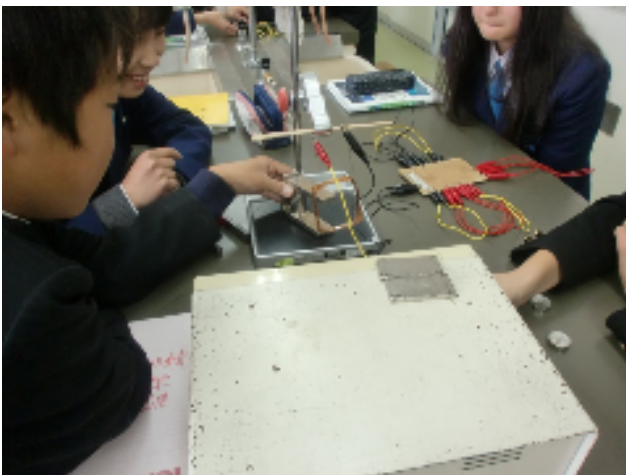


<磁界と電流によってできる力（理科）> (3/1)

磁界と電流によってどのような力が生まれるのでしょうか。



永久磁石に電線をまいたコイルを近づけます。
そして電流を流すと…



動きますね～♪
そして電流の向きを変えると、動きも逆になります。

これがモーターの原理ですね(´_`)/
日常生活につながる学習でした。