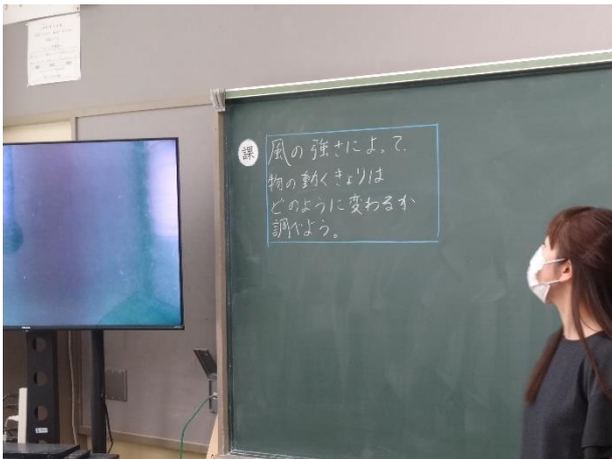


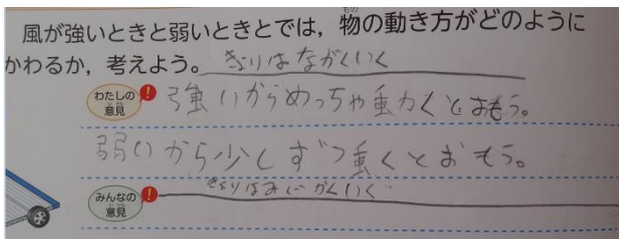
風とゴムで動かそう(3年生 理科)



3年生の理科の学習のようすです。

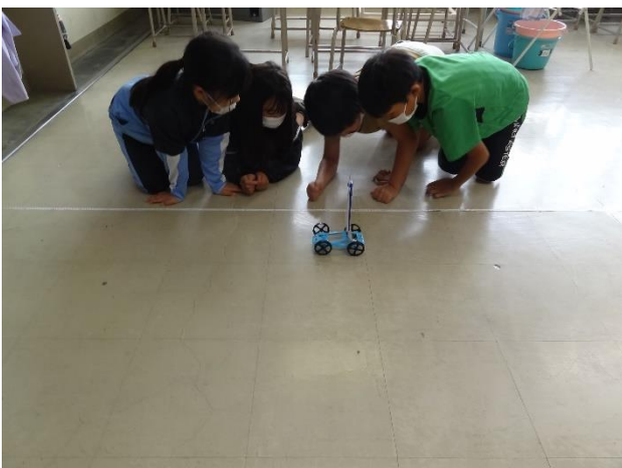
現在、3年生は、「風やゴムで動かそう」という単元を学習しています。

この時間の学習の課題は、「風の強さによって、物の動くきよりは、どのように変わるか調べよう」でした。



学習課題に対して、実際に実験を通して調べていました。

実験をする前に、子どもたちは、予想を立ててから、実験を行っていました。



実験では、送風機を使用して、風量が強いときと、弱いときでは、車が進む距離がどれだけ違うかを確認していました。

同じグループの友達が、進んだ距離をまきじゃくから読み取り、友達に教える場面も見られ、協力し合いながら実験を進めていました。