

「科学の入り口！」～4年生「電気のはたらき」～

○7月12日



少し難しい顔をしながら
4年生が物を組み立てたり
動かしたりしています。



モーターと電池ボックス、プロペラを使って
小型扇風機のようなものを作っています。

今日は直列つなぎと並列つなぎの実験。

プロペラの回り方を観察したり、
検流計で電流の状態を確かめたりします。



真剣だけど、楽しそう。

子どもたちは実験が大好き。

どんなノーベル賞の学者も
スタートは、こんな一場面だったのでしょうか。

不思議を見つけ、
新たなことに気づく…

今日ばかりは、教室も研究室に見えました。

