

科学探検少年団第7回活動報告

日時：平成26年11月30日（日）9時～11時30分

場所：教育プラザ 2階、日立理科クラブ



今回はニュートンの運動の法則を中心に運動について学びました。

斜面を転がり落ちるボールの速さを測り、時間と距離の関係を求めました。
また、斜面の下に木片を置き、ボールが木片に当たり木片をどのくらい移動させるかも測りました。



台車を2台用意し、それらを衝突させるとどのような動きをするかを実験しました。

滑車で人を釣り上げ、仕事について学びました。



ちょっと難しかったようですね。
でも、みんなよく説明を聞いていました。

参加団員：14名

指導員：3名