

科学探検少年団活動報告

日時：平成28年1月24日(日)9時～11時30分

場所：教育プラザ2階、日立理科クラブ

27年度の最後の活動となりました。

今回は、「エネルギーと環境問題」をテーマに新エネルギーや地球の温暖化について学びました。



地球の温暖化を進めている二酸化炭素の温暖化効果を確認するため、ポリビンに入れた二酸化炭素を赤外線ランプで照らし、空気と比べてその温度が高くなりやすいことを確かめました。



ランプで照らし、温度の上昇を測りました。



燃料電池車の模型を動かしました。



最後の電気パン作りをやり、できたパンを食べました。おいしかった。

団員7名、指導員2名