

10月1日(金) 出前エネルギー授業がありました。

四電から3名の方がおいでました。実験や実物でよく分かったよ。

(2) 地球温暖化！みんなができること

物が燃えると二酸化炭素ができます。二酸化炭素が地球温暖化にかかわっているかどうか、左の実験をみて、とてもよく分かりました。あんなに気温差がでるとは！

私たちにできることは「テレビをつけっぱなしにしない」「冷房の温度は28℃」などです。

(1) コンセントをたどってみよう？

コンセントから発電所までのつながりが、よくわかりました。

水力・火力・原子力発電のしくみも分かったよ

11.15(月) 坂出LNG(液化天然ガス)基地・発電所見学 → 瀬戸大橋公園へ



坂出 LNG 基地 (配管連絡橋をバックにして) でハイ・チーズ！説明はよく分かりました。

坂出发電所へ行き、火力発電の様子をお聞きしました。



1号機をバックに

楽しい授業、ありがとうございました。



観音寺市立観音寺東小学校



Save the earth
—環境や人に優しさを—!

6年
2学期

理科の授業とも関連させながら、エネルギーとは何か？エネルギーを作り出すためには、時間もお金もかかることを具体的な実験や説明でよく分かりました。そして、エネルギーは限りある資源であることも知りました。自分たちが何をすべきなのか、微力な自分でも何ができるのか、考えさせられる時間でした。省エネという言葉が身近に感じた瞬間でした。