

電気はどこから - ②

4年 () 組 名前

1. めあて

2. 発電方法を調べよう

● () 発電
ねん料 () をもやして出たじょう気のでタービンを回して電気を作る

● () 発電
ウランを使って出たじょう気のでタービンを回して電気を作る

● () 発電
水を高いところから落として水車を回して電気を作る

● () 発電
太陽の光エネルギーを () に集め電気に変える

● () 発電
風ので () を回し、その回る力を電気に変える

● () 発電
火山の () の熱で温められた熱水やじょう気を取り出し、タービンを回して電気を作る

● () 発電
木のくずや動物のふん、食品の生ごみなどを利用して電気を作る

◎自然の力を利用したエネルギーを () エネルギーという。

3. まとめ

4. 今日の感想