


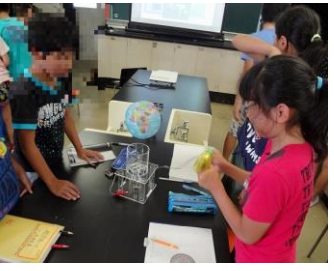


ねらい

地球温暖化について、「ゲーム」や「体験」を交えて、楽しみながら学び、自分が暮らしの中でできることを考え、宣言し、実際に1か月間チャレンジします。

- 地球温暖化問題の基礎を学びます
- 自分が使っているエネルギーについて考えます
- 再生可能エネルギーについて学びます
- 自分たちにできることを考えます

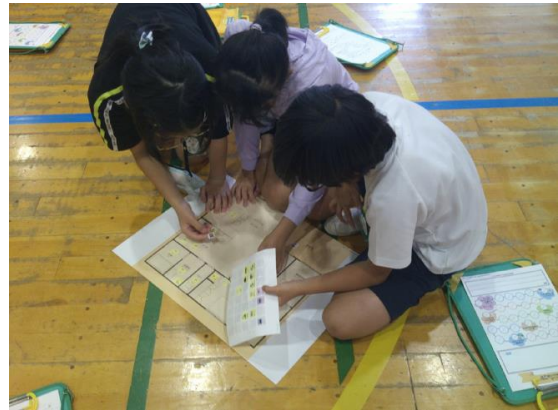
学習のながれ

プログラム	学習内容
<p>①【ゲーム】 地球温暖化を知ろう！ (45分)</p>	<p>地球温暖化の仕組みやその影響について学びます。 地球温暖化と私たちの暮らしの関係、家庭と電気の関わりについて学びます（ゲーム）。 自分の暮らしの中で何ができるか考えます。 自分にできることを宣言し、実際にチャレンジします。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>
<p>②【体験】 地球温暖化を考えよう！ (45分)</p>	<p>エネルギーの現状を知り、再生可能エネルギーについて学びます。 エネルギーの大切さを実感します（体験）。 国や地域の取り組みを知ります。 自分ができるとの理解を深めます。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>

昨年のように



プログラム① 学年全員で受講



プログラム① ゲームを用いた講座



プログラム② 発電体験



クイズ等を交えた参加型のプログラム

【担任の先生からの感想】

- ・児童にとって思考の流れに沿ったわかりやすいプレゼンとなっており、良いと思った。
- ・講義だけでなく、間取り図にシールを貼ったり発電の力を利用したおもちゃを使ったりと、活動的な学習もあり、興味・関心を持ちながら取り組めた。
- ・ゲームや体験などの活動を通して、今の自分にできることを考え、実行しようとする児童が増えた。
- ・学んだことを実感できるように、活動が取り入れられ、児童がとても楽しそうだった。