

電磁石を使ったおもちゃを作ろう

小学6年 理科 単元：電流のはたらき

電磁石を利用したおもちゃを作り、楽しみながら電磁石の性質を理解する。

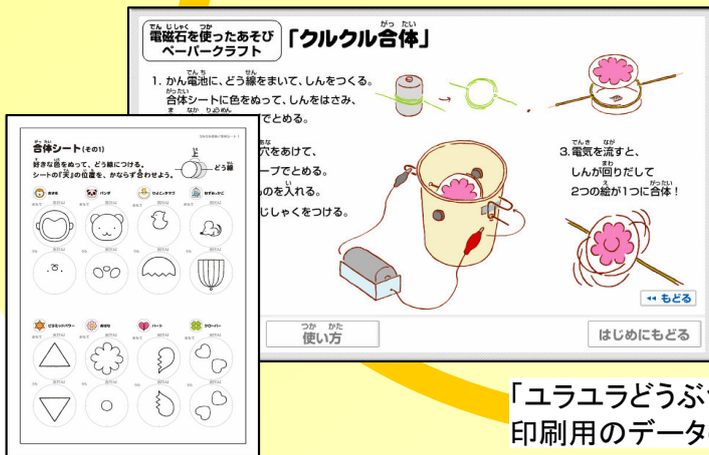
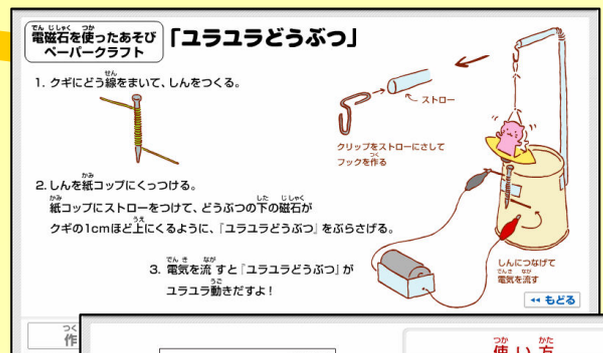
小学館の図鑑
デジタル NEO



「わくわくボックス」をクリック



[教科書]の中にある
「電磁石を使ったあそび」をクリック



「ユラユラどうぶつ」と「クルクル合体」の2つが用意されています。
印刷用のデータのほか、作り方や遊び方も説明されています。



- ・「電磁石を使ったあそび」は、「教科書インデックスからさがす」→「6年」→「電流のはたらき」からも見ることができます。

使い方例

- ◆ 先生が予め印刷しておいたペーパークラフトを児童に配布し、作り方や使い方をプロジェクト等で説明する。
- ◆ 作ったおもちゃで実際に遊び、電磁石の性質を確認する。