

小学校 3年 理科 【おもちゃショーを開こう！】

☆ 調べてみよう！テーマ例

- ・ゴムのとくちょうを使ってどのようなおもちゃがつかれるだろうか
- ・電気のとくちょうを使ってどのようなおもちゃがつかれるだろうか
- ・じしゃくのとくちょうを使ってどのようなおもちゃがつかれるだろうか

☆ キーワード

・ゴム(わゴム)・音・電気・じしゃく・風・かん電池・豆電球・鉄・ペットボトル・空き箱・紙コップ・工作

☆ 本で調べるには

・総合百科事典ポプラディア第三版

☆ さらにくわしく調べるには

書名	出版社	出版年	分類番号
わくわく工作部(全3巻)【輪ゴム・ゼンマイ/モーター/おもり・磁石】	誠文堂新光社	2024	750
うごくおもちゃをつくろう！(全3巻)【空気・水/ゴム・紙ばね/重さ・磁石】	あかね書房	2017	750
作ってびっくり!科学脳をきたえる!うごくおもちゃ工作	あかね書房	2024	750
リサイクル工作であそぼう！手づくりおもちゃ200(全7巻)	ポプラ社	2014	750
うごくおもちゃをつくってみよう！(全3巻)	新日本出版社	2020	750
うごく！あそべる！超かんたん工作 ③ くるくるまわれ！回転するおもちゃ	ポプラ社	2019	750
うごく！あそべる！超かんたん工作 ④ どんどんすすめ！のりものおもちゃ	ポプラ社	2019	750

☆ インターネットで調べるには

Sagasokka !

<https://mottosokka.jp/login>



☆ さらにくわしく調べてみよう

検索の言葉	出典	アクセス日
おもちゃを作ろう！ふしぎがいっぱい	NHK for School https://www.nhk.or.jp/school/	2025.2.28
簡単工作100選	愛知教育大学 https://www.aichi-edu.ac.jp/	2025.2.28
牛乳パックでつくろう	雪印メグミルク https://www.meg-snow.com/	2025.2.28

☆ その他