

子ども向け

じゅうけんきゅう

さが

自由研究の本の探し方



自由研究のテーマはどのように決めますか。自分の興味のあること、好きなこと、身近なことからテーマを見つけてみましょう。

※【 】内は、ある場所：ラベルの番号です。

1. テーマを決めよう

- ・『お父さんが教える自由研究の書きかた』（自由国民社）【児童1階：J00/ア】
百科事典の使い方から、ネットの探し方、出典の書き方、報告書のまとめ方まで分かりやすく紹介してあります。自由研究以外のレポートにも役立つ一冊です。
- ・『図書館へいこう！ ①～③』（ポプラ社）【児童1階：J01/ア】
図書館での本の探し方からテーマの決め方のポイントまでを実際の百科事典やイラストで説明しています。
- ・『クックとタマ次郎の情報大航海術』（リブリオ出版）【児童1階：J37/カ】
イラストを豊富に使用し、調べ学習のよいテーマ設定の方法やレポート作成のための約束事をわかりやすく説明しています。
- ・『調べ学習の基礎の基礎』（ポプラ社）【一般1階：375/ア】
本のしくみ、百科事典のしくみ、図書館のしくみ等を解説しています。本や図書館での調べ方の基礎が身につきます。調べものが簡単に楽しくできるように説明された本です。

2. まずはこの本から調べてみよう

- ・『総合百科事典ポプラディア 全12巻』（ポプラ社）【児童1階：J03/ソ】
基本的な「ことがら」を調べるのに役立つ1冊です。
- ・『新・どの本で調べるか 2006年版』（ポプラ社）【第1受付：53.2/ド】
本に含まれる複数の主題を50音順に配列しています。「調べたいことがら」から必要な資料を探せます。2005年1月～12月以前の図書データは付録のCD-ROMに収録されています。
- ・『調べ学習ガイドブック 2004-2005』（ポプラ社）【児童1階：J37/シ】
調べ学習の実践例、問い合わせ機関・団体・博物館などを紹介しています。
- ・『朝日ジュニア学習年鑑 2011』（朝日新聞出版）【児童1階：J05/ジ/11】
2010年の時事ニュースや日本・世界の色々な統計データ等を収録。統計を手がかりに自由研究にできる例を挙げた「統計を手がかりに自由研究」のページもあります。

3. 学年別で調べるには

- ・『やってみよう！夏休みの自由研究 1・2年生』（成美堂出版）【児童書庫：J03/ジ】
「3・4年生」、「5・6年生」版もあります。実験・工作・観察・調査・自由研究のテーマの見つけ方、まとめ方、発表のしかたまでを紹介しています。

- ・『つくってみよう！夏休みの自由工作 1・2年生』（成美堂出版）【児童書庫：J03/ジ】
「3・4年生」、「5・6年生」版もあります。身のまわりのものだけで作ることができ、家や野外で簡単にできる工作がのっています。難しさが★の数であらわされています。
- ・『楽しく実験・工作 小学生の自由工作 低学年編』（成美堂出版）【児童書庫：J03/ジ】
実験・工作・観察・調査の項目があり、かかる時間もわかります。高学年編もあります。
- ・『中学生理科の自由研究 eco 実験室』（成美堂出版）【児童書庫：J03/ジ】
地球温暖化・オゾン層破壊などの74テーマの実験・調査がのっています。
- ・『中学生理科の自由研究』（成美堂出版）【児童書庫：J03/ジ】
実験・観察のやり方、成功のポイントと結果から生まれる疑問に図解でわかりやすく答えています。

4. インターネットで調べてみよう

- ・「ヤフー！きつず 夏休み特集2012」(<http://event.kid.yahoo.co.jp/summer2012/index.html>)
自然観察・科学実験・身近な研究・工作、かかる時間で選ぶことができます。
- ・「キッズ@nifty 夏休みの自由研究2013」(<http://kids.nifty.com/cs/dai-sakusen/detail/100624050174/1.htm>)
自由研究の発表のための「まとめシート」やリンク集が大変便利です。
- ・「夏休み自由研究プロジェクト2013 学研キッズネット」(<http://kids.gakken.co.jp/jiyuu/>)
かかる期間・学年・キーワードから450のテーマの自由研究が選べます。全国スポットガイドでは研究に役立つ全国の動物園・水族館・科学館・歴史館・工場見学スポットを紹介しています。

5. そのほかの方法で調べるには

- ・『子供の科学』（誠文堂新光社）【児童1階：Z40/コ】
小学生高学年以上を対象にした科学雑誌。実験・工作、最先端の研究成果を解説しています。バックナンバーは書庫にあります。
- ・『科学の芽』（岐阜県教育委員会）【郷土2階：375.4/カ】
毎年夏休みに開催される児童生徒科学作品展の優秀作品集です。小学校～高校までの作品を紹介しています。
- ・「岐阜市科学館」(<http://www.city.gifu.lg.jp/8307.htm>)
「夏休み科学作品相談室」（夏休み中の土曜日）で、小中学校の先生が相談にのってくれます。
- ・「岐阜県博物館」(<http://www.gifu-kenpaku.jp/>)
地質・化石・動植物等をテーマ別に展示している「自然展示室」、歴史資料、能面・書画・刀剣・陶磁器などを展示する「人文展示室」などがあります。

◇自由研究に関すること（観察・実験・工作など）

工作（牛乳パック・ダンボール）【J75】、モーター工作（車など）【J42・J54】、理科の実験【J40～J43】、世界遺産【J70】、百科事典【J03】、調べ学習・授業教材【J37】、ものの由来やつくり方【J03、J50】

◇夏のあいだは、児童コーナーに「自由研究コーナー」（赤いブックトラック）ができます。

◇くわしいことは、カウンターでおたずねください。

岐阜県・新聞・地図関係→第3カウンター（2階）

児童書→第1（児童）カウンター その他→第2カウンター（1階）

岐阜県図書館

〒500-8368 岐阜市宇佐4-2-1

電話：058-275-5111 Fax：058-275-5115

URL：<http://www.library.pref.gifu.lg.jp/>