

学習(科学実験・自由研究3)

| No. | 書名 | 著者名 | 出版社 | シリーズ等 | 出版年 | 対象 |
|-----|---|--|------------------|-----------------------|------|------------|
| 1 | 100円グッズで不思議！面白い！：実験編 自由研究にもピッタリ！ | 工作・実験工房／著 | 理論社 | 100円グッズでできる工作&実験ブック 2 | 2015 | 小学校中学年～高学年 |
| 2 | 100円ショップでわくわく科学実験：今日からきみも科学王 | 青野裕幸／著 | いかだ社 | | 2015 | 小学校中学年～高学年 |
| 3 | おまかせ自由研究&調べ学習：朝小汽車が取材した厳選30本 | 朝日小学生新聞編集部／編・著 | 朝日学生新聞社 | | 2013 | 小学校 |
| 4 | おもしろ実験研究所 | 高見寿／監修，おもしろ実験研究所／編 | 山陽新聞社 | | 2016 | 小学校高学年～中学校 |
| 5 | キッチンでおやつマジック大百科：実験しながら，おやつが作れる！ | 村上祥子／料理製作・監修 | 学研教育出版 | | 2015 | 小学校 |
| 6 | だいすきスイーツで自由研究：キッチンが実験室 | 盛口満／監修 | 主婦と生活社 | | 2015 | 小学校中学年～高学年 |
| 7 | ちょこっとできるびっくりあそび 1 水のふしぎあそび | 立花愛子／著，佐々木伸／著 | 偕成社 | | 2015 | 小学校低学年 |
| 8 | ちょこっとできるびっくりあそび 2 空気のふしぎあそび | 立花愛子／著，佐々木伸／著 | 偕成社 | | 2015 | 小学校低学年 |
| 9 | ちょこっとできるびっくりあそび 3 重さのふしぎあそび | 立花愛子／著，佐々木伸／著 | 偕成社 | | 2015 | 小学校低学年 |
| 10 | でんじろう先生の学校の理科がぐんぐんわかるおもしろ実験：自由研究のアイデアがいっぱい！ | 米村でんじろう／監修 | 主婦と生活社 | | 2015 | 小学校中学年～高学年 |
| 11 | はじめての手づくり科学あそび 1 ゴム・ばね・おもりであそぼ | 西博志／著・おもちゃ発案，塩見啓一／監修，こぼようこ／イラスト・おもちゃ制作 | アリス館 | | 2014 | 小学校中学年～高学年 |
| 12 | はじめての手づくり科学あそび 2 ひかり・かげ・おとであそぼ | 西博志／著・おもちゃ発案，塩見啓一／監修，こぼようこ／イラスト・おもちゃ制作 | アリス館 | | 2014 | 小学校中学年～高学年 |
| 13 | はじめての手づくり科学あそび 3 かぜ・くうき・みずであそぼ | 西博志／著・おもちゃ発案，塩見啓一／監修，こぼようこ／イラスト・おもちゃ制作 | アリス館 | | 2015 | 小学校中学年～高学年 |
| 14 | ふしぎ！オドロキ！科学マジック図鑑：超びっくりのふしぎマジックがいっぱい！ | 山村紳一郎／監修 | ポプラ社 | もっと知りたい！図鑑 | 2014 | 小学校中学年 |
| 15 | 演じて楽しい科学マジック：考える力と表現する力を身につけよう！ | 庄司タカヒト／著，YOHEY／監修 | 日経BP社 | | 2014 | 小学校中学年～高学年 |
| 16 | 学研の小学生の自由研究：まとめ方がよくわかる！「発展・関連研究」と「まとめ方の例」つき 科学編 実験 観察 工作 | | 学研教育出版 | | 2012 | 小学校 |
| 17 | 現役東大生による頭がよくなる実験・工作：小学生向け | 小幡哲士／著，東京大学サイエンスコミュニケーションサークルCAST／著 | エネルギーフォーラム | | 2015 | 小学校 |
| 18 | 自由研究にぴったり！夏休みの自然観察：身近な自然はフシギがいっぱい！！ | 中村忠昌／監修 | 成美堂出版 | | 2015 | 小学校 |
| 19 | 小学生の自由研究パーフェクト：びっくり実験 たのしい工作 ふしぎ観察 なっとく調査 身近なものでおもしろ実験 1. 2年生 | 成美堂出版編集部／編 | 成美堂出版 | | 2014 | 小学校低学年 |
| 20 | 小学生の自由研究パーフェクト：びっくり実験 たのしい工作 ふしぎ観察 なっとく調査 身近なものでおもしろ実験 3. 4年生 | 成美堂出版編集部／編 | 成美堂出版 | | 2014 | 小学校中学年 |
| 21 | 小学生の自由研究パーフェクト：びっくり実験 たのしい工作 ふしぎ観察 なっとく調査 身近なものでおもしろ実験 5. 6年生 | 成美堂出版編集部／編 | 成美堂出版 | | 2014 | 小学校高学年 |
| 22 | 松延康の理科実験ブック：自由研究にも役立つ！ | 松延康／著 | 実務教育出版 | | 2015 | 小学校中学年～高学年 |
| 23 | 親子でできるたのしい科学実験：ナショナルジオグラフィック式自由研究 | カレン・ロマン・ヤング／著，春日井晶子／訳，滝川洋二／監修 | 日経ナショナルジオグラフィック社 | | 2016 | 小学校 |
| 24 | 生きものラボ！子どもにできるおもしろ生物実験室 | 蝦名元／著 | 講談社 | | 2014 | 小学校中学年～高学年 |
| 25 | 東工大サイエンステクノの理系脳を育てる工作教室：自由研究にもぴったり！ | 東工大Science Techno／著，大竹尚登／監修 | 主婦の友社 | | 2016 | 小学校中学年～高学年 |