

## 【自由研究の決め方】

※赤字は貸出禁止の本です

作成日:令和4年7月14日

種類	書名	著者名	分類
児童	お父さんが教える自由研究の書きかた	赤木 かん子	002ア
児童	学研の小学生の自由研究 科学編まとめ方がよくわかる! 「発展・関連研究」&「まとめ方の例」つき改訂版		375ガ
児童	「自由研究」の選び方&まとめ方がわかる本 1・2・3年生こうすればできる!	子ども学力向上研究会	375ジ
児童	ジブン系自由研究アイデア51親と教師のためのアドバイスブック テーマを見つけるチカラしらべてまとめるチカラがつく	福井 直秀	375フ
児童	マンガでわかる小学理科 3・4・5・6年生編	樗木 厚	404オ
児童	理科の自由研究のまとめ方 基本編	高梨 賢英 馬場 勝良	407タ
児童	理科の自由研究のまとめ方 応用編	高梨 賢英 馬場 勝良	407タ
児童	中学生理科の自由研究 チャレンジ 満点レポートが作れる!	造事務所	407チ
児童	中学生理科の自由研究 ベーシック 満点レポートが作れる!	造事務所	407チ
児童	中学生の理科学研の自由研究 地球環境編 すぐできる、アイデアいっぱい! 発展研究&レポート事例つき!! 改訂版	学研	407チ
児童	身近なものでできる自由研究かんたんじてん	成美堂出版編集部	407ミ
児童	ぜんぶわかる中学生理科の自由研究 科学の面白さを発見する!!テーマ42の実験!	山村 紳一郎	407ヤ
児童	やってみよう 理科の自由研究 最新版		407ヤ
児童	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	460ジ

児童	中学生ecoの自由研究満点レポートが作れる!	ガリレオ工房	519チ
児童	自由研究ようこそ!ことばの実験室コトラボへ	松浦 年男	810マ
児童	小学生のための自由研究・宿題アイデアブック1理科編	江川 多喜雄	031エ
児童	3日でできるじゅうけんきゅう 1年生	チャイルドコスモ	031ミ
児童	3日でできるじゅうけんきゅう 2年生	チャイルドコスモ	031ミ
児童	3日でできる自由研究 3年生	チャイルドコスモ	031ミ
児童	3日でできる自由研究 4年生	チャイルドコスモ	031ミ
児童	3日でできる自由研究 5年生	チャイルドコスモ	031ミ
児童	3日でできる自由研究 6年生	チャイルドコスモ	031ミ
児童	小学生のための自由研究・宿題アイデアブック2工作編	江川 多喜雄	032エ
児童	小学生のための自由研究・宿題アイデアブック3社会編	江川 多喜雄	033エ
児童	宿題に役だつ自由研究実験観察		407シ
郷土資料	沖縄の素材を生かした自由研究1		K375オ
郷土資料	沖縄の素材を生かした自由研究2		K375オ
郷土資料	沖縄の素材を生かした自由研究3		K375オ