

● 必要なスキルを身につけるために役立つ635冊 ●

中高生のためのブックガイド 探究活動・課題研究のために

佐藤理絵 監修 A5・270頁 定価(本体3,800円+税) ISBN978-4-8169-2777-5 2019年6月刊行

- 中学生・高校生が調べ学習・課題探究型学習(アクティブ・ラーニング)を行う上で役立つ図書をテーマ別に一覧できる図書目録です。『中高生のためのブックガイド 進路・将来を考える』(2016.3刊)の姉妹編。
- 教科別の参考図書、テーマの設定、図書館の使い方、レポートの書き方、プレゼンテーションの技術など学習プロセスごとに精選した635冊を紹介。
- 「書名索引」「キーワード索引」付き。

【見出し項目例】

探究活動・課題研究入門：中高生向け／スタディスキル(大学初年度)／教師向け
 課題を設定する：テーマを見つける／ニュースを知ろう
 情報を集める：図書館の使い方／インターネットの使い方／博物館・美術館へ行く／実験・観察／フィールドワーク
 教科別参考図書リスト：総記／国語／数学／理科／社会・地理歴史・公民／外国語／芸術／保健体育／情報／技術・家庭情報の整理と分析：論理的に読む／グラフ・統計
 まとめ・表現：レポート・論文を書く／プレゼンテーション／ディベート・ディスカッション／著作権

監修者プロフィール 佐藤 理絵 さとう・りえ

茨城キリスト教学園中学校高等学校教諭。中高図書館部長、課題研究推進委員長、図書委員会顧問。高等学校にて、課題研究の教科担任。監修図書に「中高生のためのブックガイド 進路・将来を考える」がある。〔資格〕司書教諭(国語科)・図書館司書・JPIC読書アドバイザー〔所属〕茨城県高等学校教育研究会図書館部・学校図書館問題研究会・日本図書館協会
 茨城キリスト教学園中学校高等学校HP <https://www.icc.ac.jp/ich/>

内容
見本

探究活動・課題研究入門

これから課題研究に取り組もうという人は、単なる調べ学習とは一線を画すことを、最初に理解する必要があります。内容はカブトムシの観察や工作、工場見学だけにとどまりません。課題研究とは過去の研究業績に学び、自ら設定した課題に問いを立て、客観的なデータを基に様々な研究手法を用いて、新しい未来を創造していくことです。

中高生向け

『リベラルアーツの学び—理系的思考のすすめ』

芳沢光雄著

内容 古代ギリシア・ローマ時代にその起源をもつ「自由七科」を基礎とするリベラルアーツ。広範な諸問題について、垣根を越えた複合的視点からまとめ解決を目指す教育はいかにあるべきか。長年にわたりリベラルアーツ教育に携わってきた著者が、具体的な事例を紹介しながら、論理的に考え幅広い視野を養う学びのあり方を語る。

目次 1章 リベラルアーツ教育、2章「学問基礎」の授業—リベラルアーツの授業実践から(数とは何か—数字の性質を知る、あみだくじ—偶数と奇数の意義を知る、昔の玩具で遊ぼう—2次元と3次元の違いを知る、結論だけでなく言葉の定

教科別参考図書

総記

『ギネス世界記録 2019』

クレイグ・グレンディ編



内容 想像を超える世界記録。長い地球の歴史のなかで生まれた世界一。最先端テクノロジーが生み出した驚きの世界一。人類の英知が、人体の限界が、努力と団結力、あくなき探究心をもたらした世界一。日本各地の記録も充実!

目次 宇宙、地球、地球の生き物、人間、素晴らしい偉業、メイカーに聞く、科学と技術、アート&メディア、スポーツ、家で試してみよう、日本版オリジナルページ

角川アスキー総合研究所, KADOKAWA [発売] 2018.9 251p 28×21cm 3056円 ①978-4-04-911007-4 ②049.1

既刊

3刷 中高生のためのブックガイド 進路・将来を考える

A5・260頁 定価(本体4,200円+税) ISBN978-4-8169-2590-0 2016.3刊

2019.5

お問い合わせは… 日外アソシエーツ 営業局

TEL.03-3763-5241(代) FAX.03-3764-0845

〒140-0013 東京都品川区南大井6-16-16 <http://www.nichigai.co.jp/>

■貴店名

注文書

中高生のためのブックガイド
探究活動・課題研究のために

定価(本体3,800円+税) ISBN978-4-8169-2777-5

冊



9784816927775