

図書館ニュース

小牛田農林高等学校図書館
第2号
令和8年5月12日本の検索はこちらから↑
<https://private.calil.jp/gk-2004326-qls8a/>

新年度の疲れが出てくる5月。休み時間や放課後、静かな場所でひと息つきたい。そんな時にも図書館を利用してください。まもなく今年度の新着図書も入荷予定です。

～図書館を活用しよう～ No.1

「分類」を手がかりに、興味がある分野の本を探してみよう

本の背ラベル
1段目に注目

913.6

←分類記号（日本十進分類法によって分類された数字）

ア

←図書記号（著者または書名の頭文字）

1

←巻冊記号（シリーズものや全集などの巻数）

図書館の本は、「日本十進分類法」という規則に従って分類され、並んでいます。下図のように、0から9の数字を用いて、本の主題を数字で表現しています。

0	総記
1	哲学
2	歴史
3	社会科学
4	自然科学
5	技術
6	産業
7	芸術
8	言語
9	文学

90	文学
91	日本文学
92	中国文学
93	英米文学
94	ドイツ文学
95	フランス文学
96	スペイン文学
97	イタリア文学
98	ロシア・ソビエト文学
99	その他の諸言語文学

910	日本文学
911	詩歌
912	戯曲
913	小説、物語
914	評論、エッセイ、随筆
915	日記、書簡、紀行
916	記録、手記、ルポルタージュ
917	箴言、アフォリズム、寸言
918	作品集
919	漢詩文、日本漢文学

本の主題を1から9の数字を用いて表し、どこにも分類できないものは「0」に分類される。

→

それぞれがさらに10に分けられ、どこにも分類できないものは「0」に分類される。

→

それぞれがさらに10に分けられる。以下同様に、さらに細かく分類する場合はピリオド(.)で区切る。

～テーマ別・別置コーナーの紹介～

緑と白のブックトラックには、近年の「総合的な探究の時間」で設定された課題等を参考に、テーマごとに図書を集約して別置しています。今年度の課題に合わせて入れ替えていきますので、活用してください。



テーマ展示 ごみについて考える

5月30日は「ごみゼロ」の日。

私たちが捨てたごみはどこに行き、どのように処理されている？もっと良い処分方法は？そもそもごみになるものを購入しないためには？

ほんとうのエコシステムってなに？ 漁業・林業を知ると世界がわかる	二平章 佐藤宣子 編著
海洋プラスチックごみ問題の真実 マイクロプラスチックの実態と未来予測	磯辺篤彦 著
捨てられる食べものたち 食品ロス問題がわかる本	井出留美 著
SDGs 時代の食べ方 世界が飢えるのはなぜ？	井出留美 著
瀬戸内食品ロス削減団 フードバンク活動入門	糸山智栄 他 編著

★私たちのまちとごみ

ごみ収集とまちづくり 清掃の現場から考える地方自治	藤井誠一郎 著
推しの公園を育てる！公園ボランティアで楽しむ地域の庭づくり	梶田里佳 跡部徹 著
若者のためのまちづくり	服部圭郎 著

★人々の行動を変化させることはできる？

ずてるデザイン 持続可能な社会をつくるアイデア	永井一史 他 著
〈弱いロボット〉から考える 人・社会・生きること	岡田美智男 著
ボードゲームが人を変える、まちを変える シリアスゲームの活用とつくり方	上原一紀 他 著

タイトル

著者

★ごみを巡る様々な問題

科学的に見る SDGs 時代のごみ問題	松藤敏彦 著
クジラのおなかからプラスチック	保坂直紀 著