

古河第一中学校

図書館だより

2022年7月発行 第3号

昨年より8日早い梅雨入りとなり、6月に梅雨明けし最も早い記録になりました。今年は暑くて長い夏になりそうです。太陽の光を浴びて夏を満喫するのも楽しいですが、涼しい部屋で読書をするのもおすすめです。図書室では、夏休みの長期貸出を行います。この夏読みたい本を、じっくり選んでみてください。

7月の開館日予定のお知らせ

月	火	水	木	金
				1 開館日
4	5 開館日 2-3	6	7 開館日 2-3	8 開館日
11	12 開館日 2-4	13	14 開館日 2-4	15
18	19 開館日 当番なし	20 終業式	21	22
25	26	27	28	29

※クラス当番が表示されています。

※開館日が変更になる場合は図書館入り口にてお知らせします。



【夏休み用の本の貸出について】

一人5冊まで借りられます♪

7月 7日(木), 8日(金) 12日(火),

14日(木), 19日(火)

※上記日程で貸出をおこないます。



夏休みに借りた本は、**9月16日(金)までに返却してください。**

※期限までに本を返却できた人には、三角しおり or プラス1冊券のどちらかをプレゼントします。

新着図書を紹介

解きたくなる数学 佐藤雅彦 著

論理の組み立てが学べる。思考のジャンプが身につく。

「ピタゴラススイッチ」製作メンバーが作った、論理的思考が身につく数学問題集。数学の本なのに、出てくるのはおいしそうなケーキやチーズやチョコレートの写真。魅力的な写真とグラフィックで表現した、全23問！解きたくなる数学がここにあります。

学校では教えてくれない自分を休ませる方法 井上祐紀 著

「自分を休ませること」と「学校を休むこと」は、イコールではありません

なぜかいつもイライラする、ゲームがやめられない、学校に行く意味がわからない、コロナで目標がなくなった…。精神科医が、様々な悩みに答え、問題解決の手段としての休み方を提案する。実践ワークや見守る大人たちへのアドバイスも掲載。

遺伝子の不思議としくみ入門 遺伝子から「自分」を知る！ 島田祥輔著

遺伝子の文字列の違いで「幸せ」の感じ方が変わる！

mRNA ワクチンってどんなワクチン？ゲノム編集で栄養豊富な野菜ができる？アスリート特有の遺伝子がある？遺伝子の基本から、ココロとカラダの関係、病気、食、生命の不思議まで、遺伝子にまつわる謎をイラスト図解+解説文で読み解きます。

～その他の新刊～ 「願いがかなうめっちゃハピ 1 星占い・2 心理ゲーム・3 おまじない」「バブル」「いつでも君のそばにいる」「本好きの下克上第二部 4」「海をわたった母子手帳」「ふしぎ駄菓子屋銭天童 17」「ジュニスタ 妖怪がやってくる、ミライを生きる君たちへの特別授業」「都会のトム&ソーヤ 19」「名探偵コナン ハロウィンの花嫁」「輝くアスリートの感動物語東京オリンピックパラリンピック全5巻」「くまとやまねこ」「親子でできる たのしい科学実験」「自由研究に役立つ！実験でわかる発見・発明大百科①②③」

