

図書室便り



令和3年(2021年)
吹田市立山田中学校 5月号



日本十進分類法 (Nippon Decimal Classification)



早いもので、新学期が始まってから1か月半が経ちました。
新生活には慣れてきましたか？図書室も今月から開室しています。
図書室、まだ行ったことがないなあという方。昼休みのひと時、読書をして過ごしてみませんか？
図書室は職員室の上の階になります。ぜひ、図書室に足を運んでみて下さい☺
カウンター横にはリクエスト用紙を置いています。図書室に置いてほしい本を教えてくださいね♪
(漫画本はリクエスト不可です) みんなが楽しく利用できる山中図書室を一緒につくっていきましょう！

0	総記	図書館学・書誌学・百科事典・郷土資料など
1	哲学	哲学・心理学・道徳・宗教など
2	歴史	歴史(世界、日本)・伝記・地理・紀行など
3	社会科学	政治・法律・経済・財政・教育・民俗学・軍事など
4	自然科学	科学・数学・物理・化学・天文学・地学・生物・植物・医学など
5	技術・工学	工学・土木・建築・機械・電気・化学工業・家庭科など
6	産業	産業・農業・園芸・畜産・林業・水産業・交通・通信など
7	芸術	芸術・美術・絵画・写真・工芸・音楽・演劇・スポーツ・娯楽など
8	言語	日本語・海外の言語
9	文学	日本文学・海外文学



図書室の本は日本十進分類法(NDC)によって分類された番号に基づいて並べられています。
(NDCは本の背表紙に貼られている3桁の番号になります)
十進分類番号は本の住所のようなもの。
分類番号が分かれば、読みたい本や探したい本を見つけやすくなりますよ。本がどんなふうに分類されているのか紹介します。(右上の表を参照してください)

分類区分それぞれを、さらに細かく分類して3桁の番号で表しています。例えば、『原子力のサバイバル』という本は539という分類番号で記されています。



539

5・・・「技術・工学」分類のうち、
530・「機械工学」という分野のなかの
539・・・「原子核工学」(原子力産業)の内容について書かれた本ということになります。

0 総記を更に詳しく分類すると・・・

000	総記
010	図書館・図書館学
020	図書・書誌学
030	百科事典
040	一般論文集・講演集
050	逐次刊行物
060	学会・団体
070	新聞・ジャーナリズム
080	叢書・全集
090	貴重書・郷土資料・コレクション



『「文系?」「理系?」に迷ったら読む本』竹内薫
002 文系・理系の区分けはもう意味がない。AI到来で社会が激変する15年後の世界で生き残るために、職業を考えるための新しい座標軸から大学・学部・学科の選び方・対策までをわかりやすく紹介。

『勝てる読書』豊崎由美
019 広い書物の宇宙で、いろんな本と繋がろう。書評家である著者が、手に取ってみたいくなるような一冊、本好きになるきっかけづくりになる一冊、今、読むべき一冊を紹介。あなたも本の宇宙へ出掛けてみませんか?新しい発見があるかもしれません。



『おかんメール』おかんメール制作委員会編 049 母の愛と破壊力に満ちた「爆笑」メッセージ集。娘や息子に宛てた心温まるメール、面白いメール、ありがた迷惑メールなどを中心に紹介。思わず、クスッと笑ってしまうこと間違いなし!



『人間はだまされる』三浦準司 070 あふれる情報とどうつきあえばよいのか…。ジャーナリストである著者が、メディアリテラシーを身につけた賢い情報受信者、発信者になるために大切なことを伝えてくれます。

図書室開室時間
月・火・木・金 12:55~13:20
ひとり5冊まで 2週間まで貸し出し可



図書室へ行って、本を読もう!

