

図書館だより

H30-No.7
平成30年10月22日発行
三刀屋高校図書館



読書の秋がやってきた！まもなく読書週間(10/27~11/9)

改修工事のため、一ヶ月間閉館してみなさんにはご迷惑をおかけしました。

今日から開館します。いろんなところがきれいになりましたよ。見に来てくださいね。

さて、1年生の皆さんはフィールドワーク、2年生の皆さんは研修旅行お疲れ様でした。

いろいろな経験ができたのでは。その経験は将来にきつと役立ちます。いや絶対に役立てましょう。

そして夜が長くなりました。読書の秋の到来です。小説だけでなく、少しずつ自分の将来への蓄積にいろんな本を読んでほしいと思います。図書館にはみなさんを応援する本がたくさんありますので、ぜひ来て、見て、手にしてくださいね。今週土曜日27日から読書週間が始まります。図書委員会でイベントも考えていますのでお楽しみに！by 司書

新着図書案内 分類、書名、著者名、出版社、内容の順

【情報】

007-ア AI vs.教科書が読めない子どもたち

新井紀子 著 東洋経済新報社

大規模な調査の結果わかった驚愕の実態—日本の中高校生の多くは、中学校の教科書の文章を正確に理解できない。多くの仕事がAIに代替される将来、読解力のない人間は失業するしかない…。気鋭の数学者が導き出した最悪のシナリオと教育への提言。

【読書】019-ニ 「読む力」と「地頭力」が

いっきに身につく東大読書

西岡壱誠 著 東洋経済新報社

速く読める。論理の流れを追える。一言で説明できる。多面的に解釈できる。ずっと忘れない。東大生だけが知っている、究極の読書術！勉強にも仕事にも効く！「こんな読み方、あったんだ」

【郷土】092.1-フ 島根県の合戦

藤岡大拙 監修 いき出版

島根県で繰り広げられた中世から戊辰までの合戦を集大成。知られざる秘話や山城の

魅力も初公開

【生き方】

159-ウ 逆境を乗り越える50のヒント

植西聰 著 PHP 研究所

平常心を保つ、適度に休む、日記を書く…。成績の伸び悩み、友だちとのケンカ…十代で直面する壁や苦悩を突破するためのとっておきのアドバイス。

159-サ マンガでわかる!10代に伝えたい名言集

定政敬子 文；北谷彩夏 絵 大和書房

ひとりぼっちのきみへ、人とつるむのが苦手でなかなかできない…。心を強くする方法—232人の偉人たちが、きみの悩みに応えてくれる！

【ドイツ史】234-フ 正義の声は消えない反ナチス・白バラ抵抗運動の学生たち

ラッセル・フリードマン 著 汐文社

第二次世界大戦が三年目に入った一九四二年、ドイツのいたるところで、郵便受けになぞのピラが入り始めた。「白バラのピラ」

という見出しがつけられたこのピラはナチスを批判し、ヒトラーを強く非難するものだった。ピラはどこから来たのか？白バラとはいったい何者なのか？ゲシュタポは特別捜査班を組織した。情報提供者には報奨金が与えられる。白バラ捜査はついにナチス発祥の地ミュンヘンにおよんだ。

【地理・紀行】297-イ 極北へ

石川直樹 著 毎日新聞出版

すべての旅はここからはじまった。二十歳で登頂したデナリ山。アラスカ、グリーンランド、カナダ、ノルウェー、そして、二度目のデナリ。地球の極北に魅せられた長い旅の軌跡。世界を駆け抜ける写真家の「原点」。野性の厳しさと美しさに導かれた出会い。開高健ノンフィクション賞受賞後、初の長編エッセイ。

【就職試験】

307-コ-2019 高校生の就職試験一般常識問題集 '19年版 成美堂出版

一次筆記試験を突破しなければ面接までいかない。学科試験に自信のない人に最適の、わかりやすく短期間で実力が身につく問題集。

307-コ-2019 高校生よく出る一般常識問題集 '19年版 成美堂出版

一般常識全科目と最新時事問題の必須ポイントを完全チェック！

307-サ-2020 最新最強の一般常識一問一答 '20年版 成美堂出版

一問一答+別冊で実力大幅UP！政治・経済/国際/社会/地理・歴史/文化・スポーツ/国語/英語/理科・数学、基本→重要問題の二段構成でステップアップ！頻出ジャンルがよくわかる！すべての項目について出題頻度を掲載。時事キーワードから経済用語・国際機関までビジュアル図解の別冊収録。

【33 経済】

330-ハ 13歳からの経済のしくみ・ことば図鑑 花岡幸子 著；matsu イラスト WAVE 出版

経済を知ることは、すなわち、世の中を理解すること。本書では、生きていくうえで必要で、そして、一生役に立つ知識—経済のしくみや用語をイラストでわかりやすく解説しています。1冊読めば、経済のしくみだけでなく、ニュースや世の中の流れが理解できる、10代~大人まで、必携の書！

333-ヒ 貧しい人を助ける理由 遠くのあなたとあなたのつながり

デイビッド・ヒューム 著；日本評論社

日本人さえ豊かでいられればそれでいいの？金持ち国に住む我々と「遠くの見知らぬ貧しい人」とのつながりが、どれほど密接かつ多岐にわたるのか。金持ち世界に「自国民第一主義」が蔓延する中、その逆風に立ち向かい、「貧しい人を助ける理由」を次々に挙げていく。

【社会】361-フ 話し方ひとつでキミは変わる

福田健 著 PHP 研究所

会話が苦手、人前であがってしまう…というキミへ。1回できちんと伝わる、とっておきのルール！ベストセラー『人は「話し方」で9割変わる』の著者が、相手に必ず伝わる話し方を教えます。

【366 職業紹介】

366-ウ 臨床工学技士の一日

366-ウ 診療放射線技師の一日

366-ウ 歯科衛生士の一日

366-ウ 柔道整復師の一日

366-ウ 精神保健福祉士の一日 WILL こども知育研究所 編著 保育社

366-オ 10年後の仕事図鑑 新たに始まる世界で、君はどう生きるか

落合陽一、堀江貴文 著 SB クリエイティブ
A1、仮想通貨、モチベーション格差、46の仕事、働き方。新たに始まる世界で、君はどう生きるか。

366-ナ-112 臨床検査技師になるには

岩間靖典 著 ペリかん社
病院などで行う検査のうち、尿や血液を採る検査と、心電図検査や超音波検査などが「臨床検査」と呼ばれるもので、これを専門に行う医療スタッフが臨床検査技師です。毎日のように顕微鏡で観察する仕事もあれば、患者さんに直接触れる仕事もあります。本書では、そんな臨床検査技師の現状やなるための道筋を紹介します。

366-ナ-151 バイオ技術者・研究者になるには

堀川晃菜 著 ペリかん社
生命現象にはまだ多くの謎が残されており、「生命とは何か？」という大きな謎に迫るのがバイオ研究です。バイオテクノロジーを習得した人たちが就くバイオ関係の仕事には医薬品、食品、化粧品、農業など、私たちの生活に身近なものが多くあります。そんなバイオ技術者・研究者の仕事となるまでの道を紹介しします。

366-ハ 女子のための「手に職」図鑑 一生困らない

華井由利奈 著 光文社
出産後も仕事を続けたいからこそ知っておきたいリアルな現状を解説。夢だけじゃ続けられないから、本当の「働きやすさ」を手に入れる！

【社会病理】

368-イ シリーズ・貧困を考える 1~3

稲葉茂勝 著 ミネルヴァ書房
日本や世界じゅうの貧困のようすについて、豊富な写真や資料で地域ごとの特徴を見ていながら、貧困の実態にせまる。戦争や

病気、異常気象など貧困の原因となる社会問題や歴史的背景についても解説。

【災害対応】

369-キ SURVIVE! 「もしも」を生き延びる サバイバル手帖

ガイ・キャンベル、ほか著；間芝勇輔 イラスト 文響社
「いざ」というときの知恵がいっぱい！72のサバイバル術。遭難も、家事も、地震も、この一冊で乗り切ろう。

【37 教育】

376-マ 0歳から5歳までの保育あそびハンドブック 保育者が安心して使える月齢別あそび：保育者ならマスターしておきたい150のテッパン遊び：イラストですぐに分かる：完全保存版

増田かおり 監修 日東書院本社
子どもの発達に沿ったあそび。月齢別で見やすい！分かりやすい！！現場の保育者が太鼓判！子どもに人気のあそび150種。

376-ミ 教育学部 中高生のための学部選びガイド

三井綾子 著 ペリかん社
この本では、学部で学ぶことやキャンパスライフ、卒業後の進路までを、実際に取材して、わかりやすく説明していくよ！

【38 民俗 風習】

382-ウ 昭和30~40年代みんなの思い出アルバム

宇山あゆみ 著 河出書房新社
あの頃遊んだおもちゃごとセットや、おこづかいで買った小さなおもちゃ。お姉さんの部屋には、アイドルみたいに白いギターが置いてあった。お母さんは、レース編みで応接間を飾り、お父さんは買ったばかりの一眼レフで、成長する私たちを撮り続けてくれた…忘れかけていた、思い出の暮らし大全集！！昭和30~40年代、もう一度見たいあの頃の暮らし。

382-ヘ-2 日本史モノ事典 続

平凡社 編 平凡社
暦祭、異界、軍事、歌舞など、縄文時代から昭和30年代に日本に存在した“モノ”約3000点の形と名前がわかる！大好評『新版 日本史モノ事典』の補遺も収録。

385-ア 13歳からのマナーのきほん 50あたりまでだけ大切なこと

アントラム 栢木利美 著 海竜社
意外と知らない！自分の常識を見直そう。どこへ行っても恥ずかしくない！困らない！人としてのきほんの作法。

【軍事】

392-フ 徹底解剖自衛隊のヒト・カネ・組織

福好昌治 著 コモンズ
賛成の人も反対の人もそのリアルな姿を知らない。自衛隊のすべてに精通した著者が、隊員の素顔や待遇、組織や任務実態、本当の能力、養成システム、歴史などをQ&Aで正確に記述。

【物理】420-サ 「物理・化学」の単位・記号がまとめてわかる事典

齋藤勝裕 著 ベレ出版
7つの基本単位、長さ、質量、時間、電流、温度、物質質量、光度から、自然界、量子世界、周期表、化学、工学、宇宙の単位・記号までをたっぷり収録。読み方・意味・由来などをスッキリ整理！

【地球科学】452-ワ 北極がなくなる日

ピーター・ワダムズ 著 原書房
二酸化炭素大量排出、メタンガスの噴出、失われていく北極の氷…いま破壊的に進行しつつある地球温暖化＝破滅への道筋を、さまざまな見地から解明する。極地研究の世界的権威による警世のノンフィクション。

【47 植物】

473-シ 粘菌 知性のはじまりとそのサイエンス：特徴から研究の歴史、動画撮影

法、アート、人工知能への応用まで

ジャスパー・シャープ、ティム・グラバム 著 誠文堂新光社

本書は、サイエンスドキュメンタリーフィルム『The Creeping Garden』の製作を通して、2人の英国人がどのように研究を深めていったかを描き出す。その過程で粘菌研究の歴史や、現在第一線で活躍する科学者たちの研究をふまえ、粘菌を応用したコンピュータや人工知能、ウェアラブルデバイスなどの取り組みについても紹介する。

477-タ 美しき小さな雑草の花図鑑

多田多恵子 文；大作晃一 写真 山と溪谷社
植えてもないのに勝手に生えて、どんどん増える厄介な草。そんな植物を、私たちは「雑草」と呼んでいます。庭や道端など身近な場所に生えているにも関わらず、人は目もくれずに通り過ぎます。雑草なんか見る価値もない。そう思っはいませんか。いいえ。足を止めて手を伸ばし、目を近づけて見てください。雑草の小さな花がこれほど美しく繊細で、しかも個性豊かであることに、きっと驚くことでしょう。あなたのすぐ近くでけなげにたくましく生きている雑草たち。片隅で生き抜こうとする懸命さが、小さな花を美しく輝かせています。

【動物】481-カ 骨格百科 スケルトン：その凄い形と機能

アンドリュー・カーク 著 グラフィック社
この自然界でもっとも目を引く造形、それは骨。ソウガみずからの巨体を支える、コウモリが暗闇に羽ばたく、モグラが地中を掘り進む、ヒトが抽象思考する。動物の特徴的な能力を支えるのは骨格だ。本書は、動物の骨格を描いた多数の美しいイラストレーションを掲載し、その多様な形、大きさ、構造が、いかに動物の生きかたとリンクし、いかなる進化の歴史を辿ってきたのかを読み解く一冊である。