

No.23
2018.7

Kochi Gakuen College Library News

らぶっく

目次

本から学ぶということ	1
芥川賞・直木賞 作品コーナー設置!	1
大学生なら知っておきたい レポート作成の基本	2-3
学生が選んだ おすすめの一冊	4-5
教職員が選んだ おすすめの一冊	6-7
数字でみる 図書館利用状況	8
新着図書案内	9-11
図書館からのお知らせ	12
編集後記	12

本から学ぶということ

幼児保育学科 学科長 浜田 幸作

今野菜作りを始めて、30年近くになる。初めは畝というものを作らず、そのまま種を植えていた。それを見た人が「畝を作らないかん」と教えてくれて、野菜の出来は随分違ったが、緑の濃い色でなくてはならない野菜は黄色になり、元気に育たない。種物店で「野菜づくりは土づくり」であり、生産の三要素である窒素・リン酸・カリの配分を考えた肥料の使用が大切だと教えていただいた。経験を重ねていくうちに、連作がだめな野菜や隣に植えるとだめな野菜があることも分かった。

古代ギリシャの哲学者であるソクラテスは「他人が辛苦せしものによりて、容易に己の改善をなしとげうる」と述べている。つまり、本を読むことによって、先人たちが苦勞して得た知識や経験をわがものにすることができるのだから、自分が成長したかったらもっと本を読み、ということをお薦めしている。確かに、専門家の考えや体験を、自分にプラスするには読書が最適だ。

経験や体験は大きな力となるが、人生の中で自分ができることは限られている。また、それらを自分のものにするまでに相当の時間を要するものである。

私が体験して得た知識などは、たった一冊の本を読めば、簡単に自分のものにすることができる。そればかりか、本からは私が長い年月をかけて体験してきた以上のはるかな量の知識を得ることができる。

学生時代は、読書に費やす時間がたくさんあるので、記憶力が良いこの時期に、多くの本を読むことを薦めたい。本学の図書館には様々な本が並んでいる。軽く読み飛ばそうが、じっくり読もうが各自がその時々目的に沿って読めばいい。何も堅苦しく考えず、読書に親しむことをしたらどうだろう。

私ももっと本を読んで、人の体験から学ばなければならないと考えている。



芥川賞・直木賞作品 コーナー設置!

学生の皆さんに文学に親しむ機会を持ってもらいたいと、高知学園短期大学後援会より、2007年～2016年に受賞した芥川賞・直木賞作品をご恵贈いただきました! 図書館1階のコピー機横にミニコーナーを設置しています。ただいま、絶賛貸出中です。この機会に是非手にとってみてください。芥川賞、直木賞作品などは今後も継続して蔵書に加えていく予定です。お楽しみに!



大学生なら知っておきたい レポート作成の基本

大学では、授業の課題として数多くの「レポート」を作成することになります。

レポートとは、事実や調査結果などの客観的な情報を分析、観察したうえで自分の考えを述べるものです。単なる感想文ではない、大学生らしいレポートを作成できるかどうかは、**図書館を使いこなせるかどうか**にかかっていると過言ではありません。

そこで、今回はレポートに取り組む際に知っておきたい基本をまとめました。



参考文献

「コピペと言われないレポートの書き方教室」(山口裕之著 翔蔵社)
「マジ文章書けないんだけど」(前田安正著 大和書房) など。雑誌「クリニカルスタディ」7月号でもレポートの書き方を特集しています。図書館にはレポートの書き方の本がたくさんあるので是非、探してみてください。



Step 1 テーマの決定

授業の課題でレポート提出が課されたら、レポートとして「何が求められているか」を確認し、テーマを決定しましょう。最初に「レポート課題が出された意図を把握できている」ことが、レポート完成までの近道になります。

Step 2 情報収集

レポートを作成するために必要な資料・データを実際に集めましょう。そのときに役立つのが図書館です。図書館で手に入る「図書」「学術雑誌」などの資料は信頼性が高く、レポートの作成には欠かせないものです。探し方が分からないときは、お気軽に図書館のスタッフに相談してください。



高知学園短期大学図書館の
図書・雑誌を調べるなら!
OPAC (蔵書検索ツール)

まずは、図書館に欲しい資料があるか、OPACで検索してみましょう。

Step 3 分析と検証

資料が揃ったら、分析・考察を行い、集めた情報を根拠としながら、自分の意見をまとめていきます。このときに、「課題で求められている内容のレポートが書けるか」を再度確認しましょう。

Step 4 執筆

いよいよレポートの作成です。読み手（主に先生）に自分の意見が伝わるよう、読みやすい文章を書くことを心がけましょう。書き言葉を使い、話し言葉は使わないこと。それから、「だ・である」と「です・ます」を交えて書くこともダメです。どちらかに統一しましょう。一般的には「だ・である」を使うことが多いです。「事実や他者の意見」と「自分の意見」をはっきり区別して記述し、引用したり参考にした資料は「引用文献」「参考文献」として、レポートの最後にリストをつけましょう。

【重要】引用と著作権について

「引用文献」「参考文献」をつけず、他人の人の文章をそのままコピーして、自分の意見として書いてしまう「コピペ」は**ルール違反**です。著作権法で認められている「引用」とは次の要件を満たすものです。

- 1) 引用の必然性があること
- 2) 自分の文章が主で、引用が従であること
- 3) 他人の文章を括弧でくくるなどして、自分の文章と区別すること
- 4) 出所（引用元）を明示すること



印刷について

■図書館設置のパソコンから印刷することができます。印刷は図書館事務室内のプリンターを使いますので、印刷物はカウンターでお渡します。

■プリンターはCanon LBP8410とRICOH SPC220の2台あります。混みあう場合がありますので、15枚以上印刷するときやA4以外のサイズで印刷するときは事前に声をかけてください。

Q インターネットで検索するだけじゃダメ?

A インターネット上には政府機関等の発信する信頼性の高い情報もありますが、信頼性の低い情報、正確ではない情報など、様々な情報があふれているので、信頼性を判断する力が必要です。まずは、信頼性の高い図書館の資料を活用しましょう。
ちなみに、インターネット上の情報を引用する場合は、URLとアクセスした日付を引用文献リストに記載する必要があります。

Q 図書館の本は写メしていいの?

A 図書館の資料は、図書館に設置されたコピー機で複写することができます。これは著作権法第31条1項に基づく行為です。その際、資料の一部分であること、発行後相当期間を経ていること、複写申込書を提出することなどのルールがあります。図書館の資料をデジタルカメラや携帯電話などで撮影することは、この31条に基づく複製とは違い自由に複製することができます。31条の複写と整合性を保つためにも、**図書館の資料を撮影することは禁止**しています。
(参考:「大学における著作権問題のQ&A第2版」国公立大学図書館協力委員会・大学図書館著作権検討委員会2012。
<http://www.janul.jp/jp/documents/ccop/copyrightQA.pdf>)



先生からのアドバイス

初めてのレポート作成、戸惑ってしまいますね。レポートにはいろいろな種類がありますが、読みやすいレポート作成のためのポイントをお伝えします。

【レポート作成への準備のポイント】

- ①課題で何が求められているかを考えてテーマを決定する
- ②テーマに関連する文献を見つけるの2点が重要です。図書館で文献を探しましょう。

【作成時のポイント】

- ①序論・本論・結論といった構成に沿って、筋道を立てて述べる
- ②1つの文章を長々と述べるのではなく簡潔に述べる
- ③引用文献の取り扱いに注意するの3点が必要です。自分の意見と引用箇所を区別して記述することや、文献リストを提示することが求められます。

【レポート作成後のポイント】

- ①自分の書いたレポートを読み返す
- ②読み手に分かりやすい文章をチェックする(独りよがりの意見ではなく根拠を示した説得力のある内容か、誤字脱字など)
- ③表紙や、字数などの決まりが守れているか確認するの3点に注意します。

当然ですが、提出日は必ず守りましょう。

初めてのレポートではコツがつかめなくても、あきらめずに繰り返し書くことによって書き方の「型」が分かってくるものです。レポートの書き方に関する書籍を参考にしたり、先生に質問したりして、1つずつ「型」を身につけてもらうことを期待しています。

(看護学科 特任講師 山西亜紀子)



学生が選んだ

おすすめの一冊



が読めた本は図書館で
所蔵しています

生活科学学科

「書と文字は面白い」

石川 九楊 著
新潮社

私は書道が好きです。書道というのは「墨と紙」「白と黒」という風に対照的な世界です。私は気持ちを落ち着かせたい時や心にゆとりが必要だなと感じた時は書道をしています。

この本は、文字・言葉の誕生から始まり、書と文字の美しさとは何かを筆者が縦横無尽に考察するコラム集です。現代では、情報機器が発達しているので、文字の成り立ちや言葉の起源を考える人は少ないかもしれません。

しかし、私たちが何気なく使っている言葉や文字の起源について書道を通して知り、文字を尊ぶことも大切なのではないのでしょうか。

(生活科学学科2年 窪田 日向子)



「てぶくろ」

エヴァーニ・ミハイロヴィチ・ラチョフ 著
内田莉紗子 訳
福音館書店



請求記号
J 726.6 Y

この本は、私が小さい頃に読んでいた記憶があります。

雪が降っている森の中におじさんが手袋を片方落としてしまい、その手袋の中に動物がたくさん入り一緒に暮らしていくというお話です。最初にねずみが駆けて来て、「ここで暮らすことにするわ」と手袋の中に入ります。次に、かえる、うさぎ、きつね、おおかみ、いのししが順番にやってきて、仲良く入ります。もう手袋はぎゅうぎゅうだったけど、そこにくまがやってきました。最初は手袋の中に入ること断られたくまでしたが、無事に仲間に入ることができました。

動物たちが来るたびに誰かを確認し、「入れて」「どうぞ」の繰り返しだけで、お話を聞いている子どもたちはいつの間にか自分と一緒に住んでいる気分になり、楽しむことができるお話です。

3歳児以降の子どもにおすすめの本です。実習などで本を読む機会があれば、ぜひ読んであげてください。きっと笑顔になりますよ。

(幼児保育学科1年 澤田 菜奈)

幼児保育学科



医療衛生学科 医療検査専攻

「超訳 ニーチェの言葉」

フリードリヒ・ニーチェ 著 白取春彦 訳
ディスカヴァー・トゥエンティワン



請求記号
134.9 N



私は部活の尊敬していた先輩が勧めてくれて、この本と出会った。「ニーチェ」と聞いたとき、難しいことが書いているのだらうとか、読むのに時間がかかるのだらうと思って、読みたくなかった。それでも勧めてくれたというには何か理由があるのだらうと思って、読んでみた。そこには難しい言葉はなく、自分が生きていくのに役に立つ考え方が書かれていた。1ページに1つ、為になる言葉とそれについての説明が書かれてあり、興味のわく部分を目次から探してそこだけ見ることもできて非常に読みやすかった。

自分の生活や思考、感情、生き方に対しての上手い考え方や日々の行動、愛情に関しても載っている。

この本は堅苦しいように見えるのだらうが、読めば考えすぎだったことにほとんどの人が気づくのだらう。

(医療衛生学科 医療検査専攻1年 玉真 大誠)

医療衛生学科 歯科衛生専攻

「汚れつちまつた悲しみに…：中原中也詩集」

中原中也 著；佐々木幹郎 編 KADOKAWA

日々の勉強で疲れたりしたときに、私は中原中也の詩集を読んでいます。

中原中也は日本の近代詩史に名を残す文豪です。30年の生涯で作られた詩の中に頻出することが多く、テーマになることが多かった「生きる」「恋する」「悲しむ」を1章から3章に分け作品を選出しています。自身の内側から湧き起こってくる感情が繊細に表現されており心の癒しになります。

(医療衛生学科 歯科衛生専攻2年 渡邊 夕稀)



看護学科

「大人のための残酷童話」

倉橋 由美子 著 新潮社

世界中の名作童話を高知県生まれの作家、倉橋由美子が毒ある文章で『大人のための残酷童話』に作り替えました。タイトル通り、どの話も残酷であり救いがありませんが、登場人物たちが、残酷な行為を超然とした態度でなす様と、淡々と進んでいくストーリーは、まるで純粋なる子供のようにあり、この話を読み「残酷だ」と感じる大人が、まさに「残酷」なのではないかと感じてしまいます。

この本は掌編小説であるため、あまり読書をしない方にもおすすめです。

全ての話の終わりに書かれた「教訓」が重く、絶望的なものですが、これが人間の真実だと感じさせる説得力もあるのです。

ぜひ、この夏に読んで、この本独自の、ソクとする快感を味わってください。

(看護学科2年 小川 菜穂)



舞姫

森鷗外 著 井上靖 訳
筑摩書房

高校国語科の定番教材となつて久しいこの作品は、生徒の快眠を誘う妙薬だ。併せて、古文と見紛う体裁も歌謡理由の一つらしい。

粗筋はあえて省略するが、この物語にはモデルとなった事件があり、それと作品の間には、単に虚構と片付けられないものがある。

ここで注目したいのは、エリスのモデルが鷗外を追って来日していた事実である。森家は、エリスの帰国説得を始め、鷗外の妹婿小金井良(よし)精(きよ)(星新一の祖父)に交渉を委ねた。良精が彼女の元を訪問した際、鷗外がその部屋にすでに来ていることが度々あったと言う。

鷗外のこの事件はかりそめのものだろうか。まさに、情念は衰えているように見えない。

晩年、鷗外は日露の戦場で一方を失った扣(カフス)鈕(ぼたん)を惜しみ、「こがね髪 ゆらぎし少女」とともに、「べるりんの 都大路の ぼつさあじゆ 電燈あをき 店にて買ひぬ はたとせまへに」と綴った想いは、決して軽くない。

(生活科学学科 准教授 戸田 浩)



太らない、疲れない「呼吸」「姿勢」「歩く」の新常識

日経BP社

「太らない、疲れない」のフレーズにひかれ、手にとりました。姿勢がいいと身体が楽で疲れにくく、不調も起こりにくい。姿勢を維持するためには、体幹を支える筋肉がしっかりと働くことが不可欠なことなど、皆さんが心身ともに健康に過ごすための内容が盛り沢山です。体の内側を動かして心身を整える呼吸法は最高の健康法とのことで、心が落ち着く、若々しい姿勢になる、代謝アップやダイエット効果も期待できるそうです。また、顔のたるみにも有効な「あいうべ体操」が書かれています。「あ〜」口を大きくあける、「い〜」口を横にあける、「う〜」口をとがらせる、「べ〜」舌を伸ばすという簡単な動きで口のまわりの筋肉や、舌の筋肉を鍛えることで口呼吸をストップさせることにもつながります。歯科衛生専攻では、小学生の歯みがき指導時にしっかりと噛むためのトレーニング方法として実践してもらっています。ぜひ皆さんも、実践してみてください。

(医療衛生学科 歯科衛生専攻 講師 野村 加代)



SHOE DOG

ナイト、フィル 著 大田黒奉之 訳
東洋経済新報社

私は靴が好きだ。大好きだ。中でもNIKE(ナイキ)の靴が大好きだ。著者は世界のスポーツブランド、ナイキの共同創業者で前会長だったフィル・ナイト。

「世界は馬鹿げたアイデアでできている。歴史は馬鹿げたアイデアの連続」24歳のナイトは馬鹿げたことをやらさうと、スポーツシューズ輸入会社を起業した。それからナイトの人生はまさに波乱万丈。今では抜群の知名度を誇るナイキだが、簡単に成功したわけではない。何度も夢を諦めかけ、何度も仲間に見放される。何度も運に見放され、何度も這い上がる。ナイキの創業者と言っても、ただの成功者じゃない。人間くさく、挫折も絶望も知っている一人の人間。ただ、最後まであきらめずに駆け続けた。

「ビジネスとは、金を稼ぐことではない」そう言い切るナイトにきっと物事の本質に気づきかけをもらうことができる、そんな一冊。何よりこの表紙。持っているだけでちょっとかっこいいじゃないか。

(幼児保育学科 講師 宮崎 大樹)



📖 が見ついた本は図書館で
所蔵しています

はじめての哲学的思考

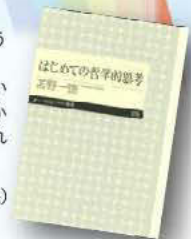
吉野 一徳 著 筑摩書房

どうして勉強しなきゃいけないの?とため息をつく、あなたにぜひ読んでほしいのが、この本です。哲学書ではありませんが、はじめての人間向けですから、そんなに難しい話が出てきません。そもそもコレってなんなんだ?と、考えて答えをみつけていく(本質をとらえる)のが哲学ですよ、というところから始まっていきます。

読み進めると、だんだん考えるってどういうことなの?という風にしたらいいの?という謎がとけていきます。きっと(特に看護学生が)しよつちゅう先生から言われている、「考えない!!」とか、「答えはないんじゃないか、考えて見つけるものだよ!!」というセリフの意味が腑に落ちていくでしょう。

私の意見ですが、考えることに慣れてくると、周りで起こっていることがよく分かるようになっていきます。分かったことを手掛かりに、あの出来事の原因の背景は…なんて推理が働くようになれば、ちょっとワクワクすると思いませんか?

(看護学科・専攻科地域看護学専攻 助教 松澤 志保)



挑戦のススメ

堀木マサエ 著
ディスカヴァー・トゥエンティワン

皆さんにとって『天職』とはどのような仕事だと思いますか?

この本は、伝統技術である手漉き和紙を世界に広めた一人の女性の仕事論です。この本には仕事への向き合い方や生きるためのヒントがいっぱい詰まっています。私は、本屋さんで偶然この本に出会いましたが、きっとなにかの『ご縁』だったのだと思いますし、これから読み返すであろう一冊です。

さて最初の質問、天職とは?この本の中に『天職とは見つけるものでも、向こうからやってくるものでもない。目の前の仕事に生涯をかけて取り組む「決心」と「覚悟」だ』と書かれています。さらには、『「できない」を捨てると、「できる」しかなくなる』とも書かれています。これらの言葉、皆さんの心に何か響いたでしょうか?

この本の中の一言一言が、勉強や人間関係で悩んだとき、就職活動で不安になったとき、そっと背中を押してくれると思います。ぜひ、社会に出る前に読んでもらいたい一冊です。

(医療衛生学科 医療検査専攻・専攻科応用生命科学専攻 准教授 三木 友香理)



「ワンピース」に学ぶ仕事術

平岡 謙 著 データハウス

少年時代に沢山読んでいた漫画から、歳を重ねるにつれて仕事関係の本に移っていく中で、ワンピースは現在でも唯一読んでいた漫画です。ある日、本屋でこの本と出会い衝動的に買ってしまいました。

知名度が高く人気のあるワンピースの様々な場面や言葉を取り上げ、その魅力に解説を加えた内容となっており、仕事への熱望・生きることの喜び・夢・仲間・愛情・誠意など多くのことを教えてくれるこの物語の中から、仕事や勉強あるいは生きることに直結させて各項目別に方程式という形で読み解くことができます。

おすすめの本ですが、過度な期待をせずに軽い気持ちで何度か読んでいくことにより、その時々で状況で違った捉え方ができる本ではないかと思っています。ぜひ機会があれば読んでみてください。

(教務課 係長 高橋 浩二)

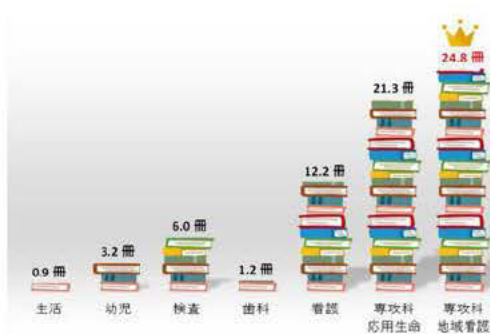
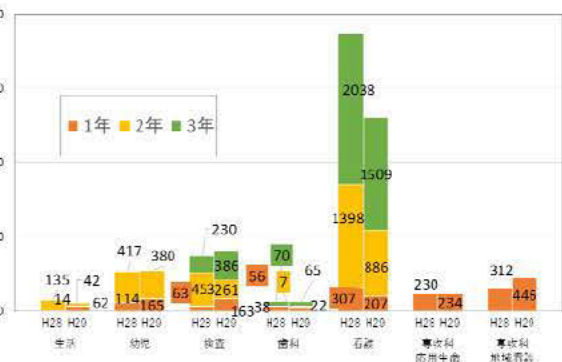


数字で見る 図書館 利用状況



蔵書冊数 (平成30年3月現在)	83,959冊	
所蔵雑誌種数 (平成30年3月現在)	588種	うち外国雑誌 22種
年間受入図書冊数 (平成29年度実績)	1503冊	うち洋書 22冊
年間受入雑誌種数 (平成29年度実績)	77種	うち外国雑誌 5種

文献複写依頼件数は
本学図書館から学外の図書館に
文献のコピーを依頼した件数です。
文献複写受付件数は学外の図書館から
本学図書館あてに本学が所蔵する
文献のコピーを依頼された件数です。



新着図書案内

各学科の先生方から寄せられた選書リストを元に図書館運営委員会が選んだ本が図書館の新たな蔵書になります。今回ご紹介するのは6月の図書館運営委員会で購入が決定した図書です。新着書架を是非チェックしてみてください。

生活科学学科

- ・栄養士・管理栄養士をめざす人の基礎トレーニングドリル
- ・新卒で給食のおばさんになりましたその後
- ・食事のせいで、死なないために【食材別編】
- ・食事のせいで、死なないために【病別編】
- ・Excel最強の教科書
- ・食育とむし歯予防の本
- ・リハビリテーションに役立つ栄養学の基礎 第2版
- ・大学で学ぶ食生活と健康のきほん
- ・ナラタージュ
- ・応用栄養学概論
- ・分子栄養学
- ・佐々木敏のデータ栄養学のすすめ
- ・料理のきほんLesson
- ・包丁の教科書 新装版
- ・野崎洋光春夏秋冬の献立帳
- ・サービングサイズ栄養素量100 第2版
- ・アスリートの栄養アセスメント
- ・食べる時間を変えれば健康になる
- ・食べても太らないコツ。
- ・コンパクト栄養学 改訂第4版
- ・集中講義生化学 改訂2版
- ・少人数部門で最大限の効果を引き出す管理栄養士・栄養士の実践マネジメント
- ・公衆衛生がみえる 2018-2019
- ・クエスチョン・バンク管理栄養士国家試験問題解説 2018
- ・からだのトリビア教えます
- ・基礎化学
- ・生化学ノート 第3版
- ・生化学 第3版
- ・理系総合のための生命科学 第4版
- ・きょうもいっしょに食べよう!
- ・食品の正しい知識
- ・分子栄養学のすすめ
- ・老化と活性酸素
- ・Q&Aですらすらわかる体内時計健康法
- ・公衆栄養学 第8巻
- ・「健康食品」ウソ・ホント
- ・ジムに通う人の栄養学
- ・かみにくい・飲み込みにくい人の食事改訂版

- ・管理栄養士国家試験受験必修過去問集 2019
- ・給食&食育だよりセレクトブック
- ・管理栄養士・栄養士必携 2018年度版
- ・管理栄養士の親子の食育100新装版
- ・「健康食品」のことがよくわかる本

幼児保育学科

- ・保育の思想を学ぼう
- ・保育臨床論特講
- ・こどもの傍らに在ることの意味
- ・演習保育内容総論 第2版
- ・児童心理学の進歩2018年度版
- ・日本子ども資料年鑑 2018
- ・新たなしい子どものうたあそび 第二版
- ・怠けてなんかいい!
- ・怠けてなんかいい!2 (セカンドシーズン)
- ・怠けてなんかいい!0 (ゼロシーズン)
- ・保育の心理学 1
- ・保育の心理学 1・2 新版
- ・保育の心理学 1・2 第2版
- ・発達障害児と保護者を支える心理的サポート
- ・発達障害の早期発見と支援へつなげるアプローチ
- ・すてきでカンタンおりがみ事典
- ・部分実習指導案集
- ・保育所・幼稚園・幼児園型認定こども園実習
- ・コンパス保育内容人間関係
- ・保育内容人間関係 第3版
- ・現代スポーツ論 37・38
- ・新体力テスト
- ・子ども・青少年のスポーツ2017
- ・保育と幼児期の運動あそび 第2版
- ・幼児期の終わりまでに育ってほしい10の姿
- ・10の姿プラス5・実践解説書
- ・観るまえに読む大修館スポーツルール2018
- ・最新ソフトバレー・ハンドブック3訂版
- ・サッカーとフットサルのルール第2版
- ・オリンピック教育
- ・歴代オリンピックでたどる世界の歴史
- ・【図書館】スクール鬼ごっこ (全3巻セット)
- ・まるごと鬼ごっこ
- ・動的ストレッチメソッド

- ・カラダの反応が劇的に変わる! DVD動的ストレッチ
- ・幼児教育へのいざない 増補改訂版
- ・保育者のためのメンタルヘルス
- ・健康心理学
- ・保育者・小学校教諭・特別支援学校教諭のための教職論
- ・「母親力」を高めるコーチング
- ・教職論 新版
- ・ワークで学ぶ児童文化
- ・やさしく学べる保育カウンセリング
- ・子どもの自尊感と家族
- ・発達 第149~153号
- ・歌と絵本が育む子どもの豊かな心
- ・保育者論
- ・保育所保育指針幼稚園教育要領
- ・幼保連携型認定こども園教育・保育要領・解説とポイント
- ・保育内容総論
- ・すごい!ふしぎ!おもしろい!子どもと楽しむ自然体験活動
- ・絵本で子育て
- ・絵本の力
- ・クシュラの奇跡 普及版
- ・ちょっとした言葉かけで変わる 保護者支援の新しいルール10の原則
- ・クラス運営に役立つスキル
- ・子どもがすぐすぐ育つ幼稚園・保育園
- ・子どもイキイキ!園生活が充実する「すきま遊び」
- ・保育のとおき★裏技101
- ・イラストでわかる!3, 4, 5歳児担任のおしごとまるわかり!
- ・イラストでわかる!0, 1, 2歳児担任のおしごとまるわかり!
- ・0, 1, 2歳児保育「あたりまえ」を見直したら保育はもっとよくなる!
- ・現場の視点で新要領・指針を考えよう
- ・保育で使える 文章の教科書
- ・0-5歳児子どもの「やりたい!」が発揮される保育環境
- ・保育実習指導のミニマムスタンダード Ver.2

医療検査専攻

- ・新編カラーアトラス組織・細胞学
- ・映画で描かれた疾患と暮る想い
- ・まるごとわかる！がん
- ・なるほどなっとく！解剖生理学
- ・なるほどなっとく！病理学
- ・なるほどなっとく！内科学
- ・看護のための臨床病態学 改訂3版
- ・子宮頸部細胞診運用の実際 第2版
- ・遺伝医学への招待 改訂第5版
- ・小児の検尿マニュアル
- ・よくわかる輸血学 第3版
- ・リハに役立つ検査値の読み方・とらえ方
- ・分子細胞免疫学 原著第9版
- ・詳細物理学
- ・基礎物理 第3版
- ・医療系のための物理 第2版
- ・なぜ数学者を幸せな気持ちにさせるのか
- ・ニュースがよくわかる生命科学超入門
- ・生命創造
- ・2階から卵を割らずに落とす方法
- ・人類滅亡ハンドブック
- ・サイエンスペディア1000
- ・Beyond Human 超人類の時代へ
- ・ゲノム解析は「私」の世界をどう変えるのか？
- ・銃・病原菌・鉄 上巻
- ・銃・病原菌・鉄 下巻
- ・感染症と文明
- ・人類vs感染症
- ・「感染症パニック」を防げ！

歯科衛生専攻

- ・月刊「エイジング別冊」プロケアの本
- ・土屋和子のプロフェッショナルハイジニストワークアップデート
- ・歯科衛生士のための地域ケア会議必携マニュアル
- ・ペリオOTOMEメソッド
- ・はいしやさんの働き方改革
- ・にゆうしちゃん
- ・ハンドピースから外科用器具までよくわかる 歯科医院の消毒滅菌管理マニュアル
- ・歯科漢方医学
- ・CDC歯科医療施設における感染予防の手引き
- ・マタニティ歯科外来
- ・成功例・失敗例で学ぶ規格性のある口腔内写真撮影講座
- ・3年目からの歯科衛生士臨床
- ・食べる喜びを支える歯科医療のためのデンチャースペース義歯
- ・なるほど呼吸学
- ・免疫を高めて病気を治す口の体操「あいうべ」
- ・口腔と全身のミッシングリンクを探して
- ・6ちゃんがきた！
- ・World Dental Clinic Design
- ・忙しいあなたのための歯科治療食
- ・身体・精神・愛・魂・成績までも育む「食」の摩訶不思議
- ・アンチエイジング歯科医からの積極的治療食
- ・歯界展望別冊 子どもの歯科臨床FDIATE QAでわかる！対応・治療の最新情報
- ・歯科衛生士のための補綴科アシストハンドブック 第2版
- ・歯・口の保健教育

看護学科

- ・在宅で出会う「なんとなく変」への対応法
- ・こころを看取る
- ・訪問看護アセスメント・プロトコル改訂版
- ・コミュニティケア 2018年1月号 (Vol.20) 地域ケア・在宅ケアに携わる人のための特集：認知症グループホームと訪問看護の医療連携
- ・在宅現場の地域包括ケア
- ・地域医療と暮らしのゆくえ
- ・選定支援ガイドブック
- ・たんぽぽ先生の在宅看護認定マニュアル第5版
- ・介護の現場で役立つケアプラン書き方ハンドブック 3訂版
- ・事例で考える訪問看護の倫理
- ・整形外科疾患ビジュアルブック 第2版
- ・介護も高齢もこわくない
- ・授食嚥下ビジュアルリハビリテーション
- ・「看護の本質」を実感できる 実践から学ぶ特別介護老人ホームの看護
- ・看護形態機能学 第4版
- ・日常生活行動からみるヘルスアセスメント
- ・看護師のための文章ノート
- ・一般病棟の認知症患者「こんなときどうする？」
- ・まるごと図解読食嚥下ケア
- ・まるごと図解神経の見かた
- ・ケアに生かす検査値ガイド 第2版
- ・病棟でよく使われる「くすり」
- ・高齢者看護学 第3版
- ・認知症高齢者のチーム医療と看護
- ・高齢者のエンドオブライフ・ケア実践ガイドブック 第1巻
- ・高齢者のエンドオブライフ・ケア実践ガイドブック 第2巻
- ・みるみるナーシング健康支援と社会保障制度 2018-2019

- ・認知症イメージングテキスト
- ・就学時の健康診断マニュアル 平成29年度改訂
- ・児童生徒の健康診断マニュアル 平成27年度改訂 (一般販売用)
- ・学校保健の動向 平成29年度版
- ・保健室経営計画作成の手引平成27年度版
- ・学校において予防すべき感染症の解説 平成30年発行
- ・成長曲線の活用と実際—成長曲線に基づく児童生徒等の健康管理の手引
- ・コミュニケーション力
- ・ミレイ先生のアドラー流「勇気づけ」保健指導
- ・虐待を防ぐ保健師訪問
- ・こころの医学入門
- ・相談支援の実践力
- ・妊娠中から始めるメンタルヘルスケア
- ・母親のメンタルヘルスサポートハンドブック
- ・EPDS活用ガイド
- ・これからはじめる周産期メンタルヘルス
- ・看護教諭必携シリーズ
- ・看護教諭のための公衆衛生学
- ・看護学のための多変量解析入門
- ・スーパーバイズでお悩み解決！地域における支援困難事例15
- ・NCH-04 排泄の援助技術編 浣腸・摘便
- ・妻を看取る
- ・未来のことは未来の私にまかせよう
- ・絶対に負けぬえ
- ・治るという前提でがんになった
- ・団塊オヤジのパーキンソン病体験記
- ・大学教授がガンになってわかったこと
- ・「ただいま！」
- ・いのちの終わりにどうにかわかるか
- ・論文の教室 新版
- ・看護師に役立つレポート・論文の書き方

- ・人生の目覚まし時計が鳴ったとき
- ・がんでも長生き心のメソッド
- ・あの人のがんになったら
- ・がんになった親が子どもにしてあげられること
- ・妊娠出産ホンマの話
- ・嫁ハンをいたわってやりたいダンナのための妊娠出産読本
- ・出生前診断を受ける受けない誰が決めるの？
- ・優生保護法が犯した罪 増補新装版
- ・出生前診断、受けますか？
- ・はじめてママ&パパの妊娠・出産
- ・はじめての妊娠 出産安心マタニティブック
- ・根拠がわかる母性看護技術
- ・産褥経過のアセスメントと支援の実際 VL2産褥早期の母親へのアセスメントと支援
- ・事例で学ぶ母性看護学
- ・セルフケア支援ガイド
- ・糖尿病患者のセルフマネジメント教育改訂2版
- ・小児腎臓病学 改訂第2版
- ・腎臓・透析療法・透析患者の体イラスト図鑑
- ・難病患者の教科書—2016年5月版
- ・決してあきらめないあきらめさせない
- ・順天堂大学が教えるパーキンソン病の自宅療法
- ・看護者が行う意思決定支援の技法30
- ・実践版GRIT やり抜く力を手に入れる実践知
- ・小児期発症慢性疾患患者のための移行支援ガイド
- ・呼吸音聴診ガイドブック
- ・あなたの患者さん、認知症かもしれません
- ・看護診断ハンドブック 第11版
- ・病態・治療をふまえたがん患者の排便ケア
- ・現場安全の持術

- ・これだけは身に付けたい患者安全のためのノンテクニカルスキル超入門
- ・実践！カテーテルアブレーション治療とケア
- ・12誘導心電図よみ方マスター 基礎編
- ・12誘導心電図よみ方マスター トレーニング編
- ・まるごと骨折これ1冊
- ・循環器看護の「ワザ&コツ」BOOK
- ・消化器内視鏡技術・ナースのための内視鏡室の器械・器具・薬
- ・術前後ケアポイント80
- ・ナース・ケアワーカーのための臨床アロマセラピー 入門編
- ・やりなおしの呼吸と循環とことんマスター
- ・ナースのための小児・新生児の外科疾患完全マスターガイド
- ・病態生理からみた先天性心疾患の周術期看護 新版
- ・エビデンスに基づく小児看護ケア関連図
- ・こどもの潰瘍性大腸炎・クローン病と治療
- ・小児アレルギーエデュケーターテキスト1 (基礎篇) 改訂第2版
- ・子どもの歯・口・食の問題をめぐる育児支援ガイド
- ・子どもの脳を傷つける親たち
- ・小児科でよくみる症状・疾患ハンドブック
- ・こどものがん治療
- ・ケアの基本がわかる重症心身障害児の看護
- ・重症心身障害児のトータルケア改訂第2版

一般教養

- ・銀河鉄道父
- ・おらおらでひとりいぐも
- ・百年泥
- ・はたらく細胞 ⑤



図書館からの お知らせ

夏期休業中の 貸出期間について

長期貸出期間と返却期限

■長期貸出期間：7月30日(月)～9月10日(月)

■返却期限：10月1日(月)

※上記期間で借りた資料は、返却期限内にご返却ください

今年も夏期長期貸出を
実施します。

貸出期間が通常よりぐんと長くなる
お得な長期貸出！

涼しいお部屋でゆっくり読書を楽しむ
には絶好の機会です。

この夏、あなたにぴったりの本を
見つけてみませんか？

七夕飾り

6月29日から7月6日までの間、図書館に巨大な笹が登場！

今年は学生図書館委員が笹を飾り付けてくれました。皆さんの願いのこもった
短冊は、高知市上本宮町の本宮神社に奉納してきました。実習や前期試験の成功、
国家試験合格、恋愛成就などなど、皆さんの願いごとが叶うよう、お参りもしましたよ。
七夕飾りにご協力いただきありがとうございました。皆さんの願いごと、叶いますように！

コピーカードをお持ちの方へ



コピーカードは使い切ってください。
コピーカード利用のコピー機は撤去予定
です。撤去日は未定。(事前にお知
らせします)カードの残高が残って
いても返金できません。



ホームページもご覧下さい
[http://www.kochi-gc.ac.jp/
toshokan/](http://www.kochi-gc.ac.jp/toshokan/)

編集後記

らぶつく第23号をお届けします。
寄稿してくださった先生方、学生の皆さん、
ありがとうございました。
レポートの書き方はいかがでしたか。是非図書
館を有効に活用して、前期試験を乗り切ってく
ださい。新着図書も要チェックですよ♪

開館時間のご案内

開館時間

■授業期(月～金) 8:30～18:00

■夏期休業中 8:30～17:00

閉館日

土・日・祝