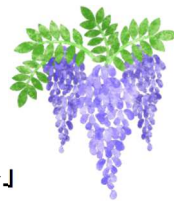




令和2年5月号 Vol.32
情報メディア教育センター

「だいたいお母さんてものはさ
しいんとしたとこがなくちゃいけないんだ」

茨木のり子「みずうみ」



このように言い放ちつつ通りすぎて行く。

声の主は、と振り返るとお下げ、おかつぱにランドセルの小学生女子二人組
だったそうで。

鋭いですよねえ。「自分はそうではなかったなあ」と反省を込めて、時々思
い出すフレーズです。

でも「みずうみ」のような心の静けさは、お母さんだけでなくだれが必要
だと、作者は詩の一節で綴っています。そう、たまには「しいん」と。

目に青葉、はつなつの風。本でも読もうかな。



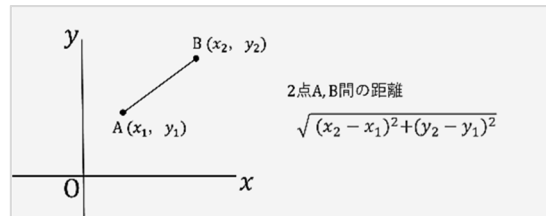
「愛×数学×短歌」



最近の私のイチオシ本に『愛×数学×短歌』（横山明日希【編著】河出書房新社）という数
学をテーマにした短歌集があります。この本に載っている短歌がどれも上手くて、「そう
か！そうくるか」と共感しきり。もう一度ゆーっくり数学勉強したいなという気分にな
ります。そこで数学本をたくさん展示して「数学の面白さをみんなと共有したいコーナー」を作ってみま
した！しかしEMCの筋金入りの数学嫌い約1~2名からは「ようわからん」反応。軽いショックを受け
ておりますが。本に掲載されている珠玉の短歌を少しだけご紹介しします。生徒の皆さんなら、このフィー
リングわかりますよね。

• 座標から距離の出し方知ったけど

距離の詰め方教科書にない 横山 明日希



• 足すだけが計算じゃないあの子にも たまには割って掛け引きもして 横山 明日希

解説：計算でよく使う加法（足す）、減法（引く）、乗法（掛ける）、除法（割る）の四つをあわせて四則計算

• あなたとの公倍数が大きくて とてもじゃないけどついていけない 横山 明日希

解説：17と19の公倍数は、323、646、969・・・となる。互いに素（共通の素因数をもたない）の数字
の場合、最小公倍数はそれぞれを掛けた大きな数字。それ以降も2倍、3倍と大きな差を生む。

• 赤い糸任意の曲線引けるなら あなたのそばに1つの点を 横山 明日希

試しに詠んでみました。 「あなたがわたしを好きと考えるとよいか。」 有意水準5%で検定せよ

• ベクトルの足し算のような恋をしようよ ぶたりの矢印 想いつないで

今一つですがお許しを。さあ、君も詠んでみよう。因みに短歌に季語は不要。学校再開時には展示も見てね。

情報メディア教育センター 大塚

新着図書ピックアップ

『倒れない計画術 まずは挫折・失敗・サボりを計画せよ!』

メンタリスト DaiGo【著】

「そりゃそうだよね」

何かにチャレンジしてみようという人におすすめします。

仕事も勉強も、週1回の、あえて失敗する日を作ることで最高の結果が出る！

倒れない計画には何が必要なのか、心理学の知識を活かしながらわかりやすく説明されていま
す。計画のための段取りがいかに重要かわかります。

今後何かを始めるときにもう一度読み返したい本です。（尾崎）



『この問題、とけますか? ~チャレンジ難問篇~』

吉田 敬一【著】



難しくみえるパズルでも、視点を変えると簡単に解けることはありませんか？

あ！そうなのか。

解けたら、天才！発想力、語彙力、数字のセンスなど、「知識」だけではなく、「知恵」を
試す問題がたくさんあります。頭をぐるぐる回して挑戦してみてください。普段使わない脳
の奥底が目覚めていく快感を体験できます。（尾崎）

『源氏物語 下（池澤夏樹=個人編集 日本文学全集 06）』

角田 光代【訳】

9類書架に並んでいる河出書房新社のカラフルな日本文学全集。その全集の中に「源氏物語」
があります。上巻、中巻に続き、この度下巻が発刊され完結しました。下巻には光源氏亡き後、
舞台を都から宇治に移し、彼ゆかりの薫、匂宮の恋愛を描く「宇治十帖」（個人的には光源氏
主演の正編よりもこちらのほうが断然面白いと思っていますが…）が含まれています。確かに
鴨川の穏やかな流れに比べると、宇治川はごうごうと怖いような流れなのですが、物語の中
にも同じような表現があり、紫式部が感じ、生きた時代に思いを馳せることができます。（大塚）



『十二人の手紙』

井上 ひさし【著】



著者である井上ひさし没後10年、ふたたび注目されている本書。全て手紙や公的文書だ
けで語られる13編のミステリー短編集です。それぞれの話にどんでん返しあり、また時々
登場人物が重なっていたりして、どうつながるのだろうと最後まで読み進めると…エピロー
クで「なるほど！」となります。余り書かないほうがいいですね。とにかく読んでみてくだ
さい。今は通信手段のほとんどがメールやラインなどですが、「手紙」というものが持つ不思議
な魅力を存分に生かしたミステリーといえるでしょう。（大塚）

新着ピックアップは毎月、司書が「これはぜひ読んで！」と思う本を選びすぐってお届けします。

上記以外にも新着図書がたくさん届いています。カウンター前の新着コーナーをご覧ください。

「その本、もう読んだ」とか言ってみよう 藤崎一臣の本、読んでいこう！ vol.29

『ヤバい心理学』 神岡 真司【著】



「ヤバい」

今となっては、色々な意味を持つ言葉になりましたね。私も「ヤバい」を日常生活で多用している1人です。最近、生徒から「ワンチャン」という言葉をよく耳にしますが、どういう場面で使う言葉なのか、話を聞き限り、やたらめったら使っているように感じますが、今となってはどういう意味なのか聞きたくても聞けない今日このごろです。少しでも可能性がある場合、「ワンチャン」を使っても良いものでしょうか？どなたか時代遅れの私に「ワンチャン」の使い方を伝授してください。

さてさて、今回紹介する本は、『心理学』に関する本です。

他人の“心”知りたくても知れませんが…。あの、私のことどう思っているのか？“自分の本当の評価”誰もが人の心を覗けるものなら覗きたい。という感情を持っているはず。他人の心を知れたら、どれほど人生を楽に歩むことができるのか…。もちろん、知ることはできませんが、本書では、心理学のツールの中から、これは重要というヤバいモノだけをピックアップし、しぐさやクセから相手の深層心理を読み解く方法や行動や言葉の裏の本音を見抜く方法などなど、中盤以降、社会人向け&恋愛に使える要素が書かれています。自分自身と照らし合わせながら読みすすると面白いかもしれません。

学校では教えてくれない「心理学の世界」。知るにより人生のあらゆる場面において有効になると思いますので、知って損なしです！

最後に本書に書かれている心理テストをやってみましょう！

あなたは夢中で釣りをしていました。ふと気づくと、糸がぐちゃぐちゃになってしまっています。釣りはまだ続けたいのですが、あなたはからまったその釣り糸をどうしますか？

1. ほどこうとはするが、すぐにあきらめてしまう。
2. からまった糸を 粘り強くほどこうとする。
3. ほどこうとはせず、ほかの糸と取り換える。

あなたはどれを選ぶ？



第27回 奥村 幸也先生おすすめ

『ツアラトウストラはこう語った』 ニーチェ【著】

以前、公私でお世話になったいわば私の師匠さんより勧められた本です。何度か挑戦しましたが先へと進みません、その意味を理解・解釈できるように読むと1ページだけでも相当な時間がかかります、暇つぶしにはもってこいです（笑）

内容は人類史に残る哲学者の思想、含蓄に富み必ず得るものがあります。また文系的論理思考の鍛錬として一度、手にしてみてください

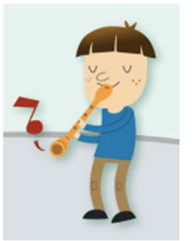
※お薦め本はリレー連載です。次のバトンはどなたに渡るかな？

今月の本棚 Books ourshelves



鈴鹿中等教育学校の保護者会から本年度もたくさん寄贈いただきました。ありがとうございます！今回は、皆さんからのリクエスト本や、シリーズ本の最新刊、あの映画のDVDとか、いろいろなジャンルから選んでいただきました。せっかくなので、少しご紹介しますね。

- ◇ 『古文の勉強法をはじめからていねいに』、『平安時代大全』、そして『はやげん！はやよみ源氏物語』は、古文がもっと楽しめます。
- ◇ 『正義の教室』は、私立高校の生徒会を舞台に、異なる「正義」を持つ3人の女子高生のかけ合いによって「正義」の正体をあぶり出す哲学入門本です。
- ◇ 『カメの甲羅はあばら骨』は、もしも人間がカメだったらと想定して、人間の骨格をカメのようにしてみた！カメだけでなく、カエルだったり、キリンだったり、かなりリアルなイラスト満載の図鑑です。
- ◇ 西尾維新の物語シリーズ、『愚物語』、『業物語』などは、みんなに大人気本です。
- ◇ 『ヘタリア的世界遺産』はとってものしく世界遺産を学ぶことができます。
- ◇ DVDでは、本屋大賞にもなった恩田 陸原作「蜜蜂と遠雷」、そしてお待ちかねのあの「かくや様は告らせたい」、「天気の子」が入ってます。



いきなり！EMCクイズ！！ ～ちょっと暇つぶし～

- 第1問 ウサギ・ロバ・ダチョウの中でマラソンをして、最初にゴールしたのは誰？
 第2問 ?に入る都道府県を答えよ。
 山口県 → 大分県 → 石川県 → ? → 山形県 → ……
 第3問 下の式の□に2種類の数字のみを入れて正しい式にしてみよう。

$$\begin{array}{c} \square \\ \square \square \square \end{array} = \square \square \square \square$$

出典：知識×ひらめき 東大発 圧倒的頭脳クイズ Quiz Knock【著】 数学パズル チャレンジ超問120 小谷義行【執筆】

答え・・・気になりますよね。学校が始まったらカウンターで答え合わせ！

編集後記

夏の始まりを感じる季節になりました。先日、コロッと転んでしまいおでこに絆創膏。運動不足のせいかな。(尾崎)

