

Kaisei Family

Father and Mother, I Love You ♡



特集 小・中学生年間スケジュール

特集 プログラミングクラウド

今年一年の目標

開成公開テスト成績アップ者
& 成績優秀者

開成教育グループ会員サイト

《好評連載》

先生からのおすすめ本
That's雑学



さあ、学年の目標を立てよう!



春休みを間近にひかえた皆さん、新学年は目の前です。ゆっくり過ごすのも遊ぶのも良いですが、せっかく時間のある春休みに「今年一年間の目標」を決めてみませんか?

大きなことでもなくても、1つだけでも構いません。大切なのは目標達成に向けて努力することです。自分の決めた目標を1年間意識し続けて達成に向けて努力しつづけることが大切です。

まずは達成できそうな目標を考えて、そこからほんの少し背伸びすれば達成できそうなラインを目標にしましょう!「継続は力なり」です。
※切り取って活用してくださいネ。

✂️<キリトリ線>

小学生 わたしの小学 _____ 年生の目標



- ① _____
- ② _____
- ③ _____

オススメの目標

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 進んできちんとあいさつをする。 | <input type="checkbox"/> 忘れ物・遅刻・欠席はしない。 |
| <input type="checkbox"/> 正しい姿勢で授業を受ける。 | <input type="checkbox"/> 文字をていねいに書く。 |
| <input type="checkbox"/> 本をたくさん(_____ 冊以上)読む。 | <input type="checkbox"/> 毎日、必ず机に向かって勉強する。 |
| <input type="checkbox"/> 宿題は、自分の力でやりきる。 | <input type="checkbox"/> 新しい友だちを作る。 |
| <input type="checkbox"/> テストで間違えた所は必ずやりなおす。 | <input type="checkbox"/> 毎日、_____のお手伝いをする。 |
| <input type="checkbox"/> 分からない所は必ず質問する。 | <input type="checkbox"/> 物をなくさない。ていねいに使う。 |

✂️<キリトリ線>

中学生 私の中学 _____ 年生の目標



- ① _____
- ② _____
- ③ _____

オススメの目標

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> 毎日、必ず日記をつける。 | <input type="checkbox"/> 毎月1冊、年間12冊の本を読む。 |
| <input type="checkbox"/> ワークは提出日の1週間前に仕上げる。 | <input type="checkbox"/> 定期テストで5教科 _____ 点以上取る。 |
| <input type="checkbox"/> テスト・プリント類は必ずファイルする。 | <input type="checkbox"/> 毎日1記事、新聞をスクラップする。 |
| <input type="checkbox"/> 検定試験[_____]で _____ 級に合格する。 | <input type="checkbox"/> 毎週新しい英単語を10個ずつ覚える。 |
| <input type="checkbox"/> 部活の試合で _____ 勝する。 | <input type="checkbox"/> 部活の _____ 大会に出場し _____ に進む。 |
| <input type="checkbox"/> 毎日1回は質問が発表をする。 | <input type="checkbox"/> 毎日、「朝刊のコラム」をノートに書き写す。 |

今月の1枚



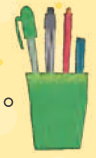
一年前の今ごろから、世界は未曾有の大混乱に巻き込まれていきました。
一年がたちましたが、まだ暗いトンネルを抜け出せてはいません。
願わくば来年こそは、こんな明るく晴れやかな春を迎えたいものです。

- 20 お知らせ
- 18 熟生が描いたイラストコーナー アンケートより
- 17 開成教育グループ会員サイト
- 16 先生からのおすすめ本
- 12 開成公開テスト成績アップ者&成績優秀者
- 10 特集プログラミングクラウド
- 8 That's 雑学
- 6 特集中学生年間スケジュール
- 4 特集小学生年間スケジュール
- 3 今年一年の目標
- 2 今月の1枚・目次





「具体的な目標を立てること」と同じくらい大切なのが、「スケジュールの確認」です。新学年の初めだから、この1年でどんなことがあるかをあらかじめ確認しておきましょう。目標を立てる目安にもしてください。



小学生年間スケジュール

※スケジュールおよび実施形態は変更となる場合があります。

12月 新中1スタート授業開講 (小6生)

いよいよ小学6年生を対象に新中1スタート授業が始まります!中学校での勉強は小学校までとは大きく異なります。友だちより少し早く始めて、余裕を持ってスタートできるようにしましょう。

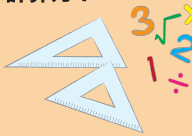
10月1日 日本漢字能力検定

こぎだそう、ことばのおりなす大海原へ!
ふだんの授業で培った実力を確認する絶好のチャンスです!



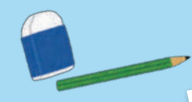
7月12日 実用数学技能検定

論理的思考力の根幹は計算力!
ふだんの授業で培った実力を確認する絶好のチャンスです!



2月 思考力検定 (小3~小6生)

思考力を測る、育てる、深める
ふだんの授業で培った実力を確認する絶好のチャンスです!



12月1日 冬期講習

短期間に弱点を補強し、得意分野を確実に伸ばすのが冬期講習の狙いです。次の学年への準備をしっかりと行いましょう。



8月 サマースクール

小学5・6年生を対象に毎年実施しているサマースクールは、創作やレクリエーションが満載の体験型学習です。ぜひ参加しましょう!



※各種感染症の影響により、別形式にて代替実施する場合があります。

6月11日 読解・作文力検定

正しく読み、豊かに書く。
その力が君の世界を広げる。
ふだんの授業で培った実力を確認する絶好のチャンスです!

6月11日 教育相談会

6月と11月に相談会を実施しています。塾での学習の様子や成績・進路についてお話ししますので、ぜひお越しください。

7月8日 夏期講習

夏休みは長いからついついだらだらしがち。夏期講習を活用して勉強のリズムを整え、さらに実力を積み上げましょう。

4月 月例テスト

月例テストは、それまでに学習した内容がきちんと理解できているかを確認するために、ほぼ毎月(年8回)行われます。

5月10日1日 実用英語技能検定

ただ「覚える」だけではない「実用的」な英語にチャレンジ!
ふだんの授業で培った実力を確認する絶好のチャンスです!

6月11日 全国統一小学生テスト

テレビCMでも有名な四谷大塚の全国統一小学生テスト。6月と11月に実施。中学入試を考慮した難問も含まれます。



3月 新年度開講

さあ、いよいよ新しい学年のスタート!学校よりも1か月早く始めて、スタートダッシュで友だちに差をつけよう!

3月4日 春期講習

春期講習は短期間で効率よく、前の学年の総復習をするにはピッタリ!学校が始まる前にきちんと整理しておきましょう!

4月 開成公開テスト

年5回実施の開成公開テストは、自分の実力を確かめる良いチャンス!きちんと準備して受験しましょう。

実力練成コース



1月 中学入試統一(近畿圏)

年が明けて2週間、待たなし、やり直しなしの一発勝負!この入試に、数年にわたって身につけた知識と思考力の全てをぶつけましょう。



12月1日 大晦日・正月特訓 (小6生)

12月29・30日、1月3日の3日間、フルに行う入試直前授業。これが終わればいよいよ入試!と引き締まります。



※各種感染症の影響により、別形式にて代替実施する場合があります。

1月 県外入試

地元の本命志望校の本番入試の前に、全国各地の私立中学が他県で行う試験を受験します。試験に慣れて自信を持って臨もう!

9月 入試実戦演習スタート

9月からは日曜日の入試実戦演習が始まります。本番入試さながらの問題で、合格最低点も示し、合格可能性を判定します。



12月1日 冬期講習

小6生にとってはいよいよ受験目前!最後の追い込みが始まります。その他の学年では、1年間の総まとめと次の学年への準備を行います。

※各種感染症の影響により、別形式にて代替実施する場合があります。

7月8日 夏期講習

受験生にとっては夏はやっぱり正念場。これまでの総まとめをこの講習会で、いよいよ本格的な受験問題演習に入っていきます。

8月 夏期合宿

ベガの夏期合宿は3泊4日だから中3生よりも長い。5年生にはゲーム大会やバーベキューなどありますが、6年生は勉強、勉強、また勉強!すでに勉強していない時間が不安になるほどの「受験生」になっているはず!



※各種感染症の影響により、別形式にて代替実施する場合があります。

3月~ 五ツ木駿々堂テスト会

関西最大規模で行われる外部模試。年7回実施。各私立中学が受験生の学力層を計る目安とするほど、この成績は進路指導の際の重要な資料となります。

5月 教育相談会・開成ベガ保護者会

保護者様対象に、昨年の入試の総括と次の入試に向けての分析・対策をお伝えする開成ベガの最大イベントです。

6月 学校説明会

開成ベガ生のためだけに各私立中学に開催していただく単独の説明会。他の一般的な説明会と違い、突っ込んだやり取りが聞けます。



2月 新年度開講

開成ベガの新年度開講は早い。先手必勝!



2月 四谷大塚週例テストスタート

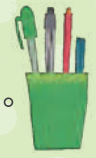
四谷大塚週例テストは、1週間ごとの積み重ね。成績に一喜一憂しないで、しっかり取り組もう。



開成ベガ



「具体的な目標を立てること」と同じくらい大切なのが、「スケジュールの確認」です。新学年の初めだから、この1年でどんなことがあるかをあらかじめ確認しておきましょう。目標を立てる目安にもしてください。




中学生年間スケジュール

※スケジュールおよび実施形態は変更となる場合があります。

12月1月 冬期講習

中1・中2生は、ここまでの総復習をして、次の学年がスムーズにスタートできるようにしましょう。



10月1月 日本漢字能力検定

こぎだそう、ことばのおりなす大海原へ！
ふだんの授業で培った実力を確認する絶好のチャンスです！



8月 夏期合宿

「2泊3日の合宿でそんなに変わる？」それが不思議なんですけど、きっと変わります。普段は会うことはない他の教室の仲間と隣同士で勉強するから？とにかく、これは参加する価値アリです。

※各種感染症の影響により、別形式にて代替実施する場合があります。

6月 期末テスト

一般的に1学期の中間テストは、内容が簡単で、範囲も狭く、点数が取りやすいですが、期末テストが同じと思っていると大失敗することにもさらに周到に準備しましょう！

5月 中間テスト

普段の勉強はもちろん大切ですが、中学生はやっぱり定期テストが重要です。毎日一生懸命でもテストの点数が取れなければ、普段の努力が台無しに。①学校のワークをしっかり仕上げ、②提出物を遅れず出し、③直前ゼミにしっかり参加して、万全の態勢で臨みましょう！中1・2も入試の内申点に入るので、しっかりとやりましょう。

3月 新年度開講


年度の始めはクラス替えもあり、新しいことがいっぱい。バタバタしているうちにGW！なんてことのないように！最初が肝心！締めていきましょう！

2月 公立高校志望校判定模試

新中2・中3生を対象に、京阪神私立高校統一入試日に合わせて行います。新中3生(=中2生)は、ここが高校受験のスタートです。1年後の自分を考えて積極的に取り組みましょう。

11月 新中2中3進級説明会

新中3はもちろん、新中2にも進級を前に高校入試の最新情報や高校卒業後の進路を見据えた高校選びについて説明します。



9月 部活秋期大会

夏の大会で中3の先輩は部活を引退。中2は運営にも後輩の指導にも取り組むから責任は重大ですね。中1も試合や大会に出るチャンスが増えるので、やり甲斐も増えます。その分、勉強もがんばりましょう！

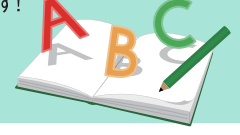


7月8月 夏期講習

夏休みは長いけれど、中学生は部活もあるなかなか大変です。でも、やっぱり夏休みに頑張っておきたいところ。1学期にうまくいかなかった人は追いつくチャンス！たいていの中学では「夏休み明けテスト」があるから、友だちをあとと言わせるチャンスです！

5月10月1月 実用英語技能検定

ただ「覚える」だけではない「実用的」な英語にチャレンジ！
ふだんの授業で培った実力を確認する絶好のチャンスです！



3月4月 春期講習

春期講習は、短期間で効率よく、新学年の先取りもしなければいけないので、なかなか忙しい。春休みだからってのんびりしていると、スタートでつまづきますよ！

4月他 開成公開テスト

年5回実施される開成公開テストは、実力の推移を見たり、志望校への合格可能性を判定したりするのにピッタリです。でも、準備するのとはしないのでは成績に大きな違いが出ます。しっかり準備しましょう！

中学1・2年生



2月3月 公立高校入試

2月中旬から3月中旬にかけて、各都道府県で行われます。いよいよ本番です。悔いのないように精一杯実力を出し切りましょう。3月はすでに塾の新しい年度が始まっていますが、公立高校受験者には安心して入試に臨んでいただけるよう「公立直前完成授業」を開講します。

12月1月 冬期講習


中3にとってはいよいよ仕上げの講習です。冬休みが明ければ、私立高校の願書や公立高校の志願理由書などを中学校に提出します。受験はすぐそこまで来ています。

9月 秋期オプション授業スタート

夏期講習で中1・2の復習は終わり。秋からは実戦的な入試問題を取り入れた「秋期オプション授業」(入試突破ゼミなど)が、土・日に開講されます。積極的に受講して、得点力を養いましょう！

7月8月 夏期講習

中3は、もちろん夏が勝負！夏休みのテキストはその後の総復習にも使えるぐらい重要なポイントがギュッと詰まっています！



4月他 開成公開テスト

中3生は、学校の実力テストとあわせて実力の完成具合を測りましょう！



3月 新年度開講

さあ、いよいよ受験学年の始まりです。高校入試はみんなが経験することです。逃げられませんよ！覚悟を決めて、積極的に乗り越えていきましょう！

2月3月 新高1生スタートアップ講座

合格おめでとう！頑張った甲斐がありました。でも、高校合格は、決してゴールではありません。高校は楽しいこともいっぱいですが、その分、勉強は大変です。少しでも早く準備を始めましょう！


12月29日~31日 大晦日入試必勝合宿・ゼミ

「君が一番苦しい時、それは目標達成の直前にいる！」大晦日ぐらいとノンビリしているわけにはいきません。しんどのいのみんな同じ！あと一踏ん張りです！

※各種感染症の影響により、別形式にて代替実施する場合があります。


11月 中3後期保護者会

受験校について中3生自身も、また、その保護者も、ずいぶん考える時期です。冬休みの後すぐに、第1期の私立高校(滋賀・奈良・和歌山)の願書を中学校に提出しなければなりません。中学校との三者懇談の前に、大学や就職といった高校卒業後まで見据えた高校選びについて、もう一度詳しく説明します。



8月 夏期合宿

中3の夏期合宿はスゴイ！食事とお風呂以外、全部「勉強」って…一人じゃなかなかそうはいきませんが、たくさん仲間と一緒に勉強すれば、やり切れるんです！しかも授業中はいつもの友達と一緒に勉強できるんです！



※各種感染症の影響により、別形式にて代替実施する場合があります。

5月 中3保護者会

毎年5月に開催される中3保護者会では、今春の入試の総括と来年の受験に向けて、詳しい入試情報・学校情報の提供とともに、この1年の過ごし方をお伝えします。

3月4月 春期講習

中3=受験学年にとって、スタートはさらに重要です。中学校によっては、すでに「実力テスト」が始まっているところも。

中学3年生

2月 私立高校入試

滋賀・奈良・和歌山各県内の私立高校は2月の初めに、大阪・京都・兵庫各府県の私立高校は、2月10日頃に入試が行われます。

6月11月 教育相談会

中学生は、心も身体も一番成長するとき。だから、不安定なこともしばしばです。むしろそれが健全な状態ですが、やっぱり心配ですね。遠慮なくご相談ください。

年8回程度 実力テスト

学校で実施される「実力テスト」は、定期テストと同じくらい重要です。年に5~8回程あります。初めのうちは中1・2の復習なので、時期と範囲をよく確認し、計画的に準備しましょう。

雑学 ⑧ 座高

春の身体測定でつい数年前まで行われていた座高の測定。覚えていらっしゃる方も多いと思います。あれ実は内臓の発育を確認するために行っていたのです。今から百年ほど前には内臓が発達している＝健康と考えられていたため、座高が高い＝健康だという方程式が成り立っていました。近年になって意味がないことが分かり、廃止されたのです。



雑学 ⑨ つくしを漢字でかくと？

「土筆」はスギナの春先に出る胞子茎です。土から出て伸びきる前の形が「筆」のように見えることからこの漢字がついたとされています。つくしは春の山菜として親しまれ、胞子を出す前のものを採り、袴を取り除いて茹で、水にさらしてアクを抜き、佃煮や卵とじなどにしていただきます。少し苦味のある味わいが春を感じさせてくれます。



雑学 ⑩ 小春日和っていつ？

字面だけ見ると春と関係する言葉のようですが、晩秋から初冬にかけての暖かく穏やかな晴天のことを指します。「小春」は新暦のおよそ11月にあてはまります。アメリカにも同様の気候があってIndian summerと呼びます。どちらにしても春先頃の暖かい日と間違えやすいため、注意してくださいね。



雑学 ⑤ 桜の葉には毒がある!?

こう聞いて、桜餅に巻かれた塩漬けの葉の香りが大好きな筆者はドキッとしたのですが、人体には影響がないそうでひと安心。桜の葉に含まれるクマリンという毒は、桜にとっては自分以外の植物を周囲に生えないようにする除草剤の役目を果たしているそうです。



雑学 ⑥ 竹は木、それとも草？

筍の美味しい季節がやってきました。竹はイネ科の植物で、イネ科をはじめとする単子葉植物は大半が草として扱われているので、竹を多年草の一種として扱う学説が多いです。なので、ここでの正解は「草」とします。でも善と悪のように、世の中のことがすべてふたつに分けられるわけではないので、木でもなく草でもなく、竹は竹でいいんじゃないでしょうか。



雑学 ⑦ Spring

春は英語でSpringですが、他にも「泉」「バネ」という意味があります。動詞として「湧き出す」「跳ねる」といった意味もあり、単語の頭にsprが付くと飛び出す感じの単語になることが多いようです。例えば、spread＝広がる、sprout＝植物の芽、sprint＝短距離走、sprinkler＝水まき機などです。他の単語を覚えるときにも使えますので知っておいて損はありませんよ。



That's雑学 春編 SPRING ざつがく 今回は「春」にまつわる雑学です。なるべく一般に知られていないものを集めたつもりですが、さて。

雑学 ③ ウグイスが鳴くのは春だけ？

梅の花が咲く頃に、「ホーホケキョ」と人里で鳴き始めることから春告鳥とも呼ばれるウグイス。春にはうるさいぐらいですが、秋や冬にはほとんど聞きません。ウグイスは2月初旬頃からさえずり始め、8月下旬頃までは、市街地の近くでも大きな鳴き声を聞くことができます。その後は山地へ移動し巣作りに入るため、秋から冬にかけては、ときどき「チャッチャッ」という地鳴き(または笹鳴き)と呼ばれる声を出すだけになります。



雑学 ① 桜切るバカ、梅切らぬバカ

このことわざの意味をご存知でしょうか。これは「桜の枝はそのままの状態でも切らないほうが、半球の形をした綺麗な姿になるが、一方で梅は枝を切ってやらないと立派な花を咲かせないし、実をたくさん収穫することもできなくなる」という意味です。



雑学 ④ 桜の木はなぜ川沿いに多い？

主な理由は地盤を固めるためです。まず桜の木を植えることで根がしっかりと地面に張り、地盤が強化されます。さらに、その桜を見るため多くのひとが訪れます。この大勢の花見客の重みが、さらに地盤の強化に貢献してくれるのだそうです。



雑学 ② 春の流行色

実はこれ、あらかじめ決まっていることをご存知でしたか？ファッションに大きな影響を及ぼす世界的な流行色は、INTER COLORという国際的な団体に加盟する国々が、それぞれ「今年はぜひこの色を」という色を持ち寄り、シーズンごとのコンセプトや今後の展開などを提案して、話し合っ決めて決めるのだそうです。しかも何と、2年前に決めてしまうそうですよ。



いかがだったでしょうか。「なるほど!？」という雑学はありましたか。それでは夏号でまたお会いしましょう。

プロクラ自由制作★みんなの作品介绍

今回は、梅田教室での4週目の自由制作で作った作品の一部を紹介いたします！



小学4年生(男の子)
エンドポータルのカギ

本当だったらエンドポータルがひらいてきれいなかぎになるはずだった

空中に鍵を作成することができました。こまかい順次処理(ひとつひとつ順番にプログラミングを実行すること)のプログラムを作ることができました。



Teacher



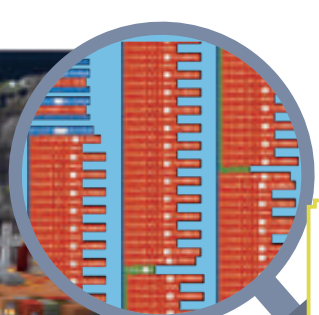
小学3年生(女の子)
ふしぎなきのこ

入ったばかりだったので、エージェントの動く方向を考えると難しかったです。

同じ動作はひとまとめにして「繰り返し」というコマンドを使い、赤に白地の模様がいかに出るように工夫し、きのこを作成することができました。



Teacher



小学4年生(女の子)
大きなランタン

なぜランタンを作ったかという、このマップにはランタンがいっぱいあるから大きなランタンを作ろうと思いました。

繰り返しと順次処理を使い分け長いプログラムを完成させることができました。しっかり計画を立てることができたので、長いプログラムでも大きなミスなく作ることができました。



Teacher

小学生向けプログラミング教室



プロクラとは?

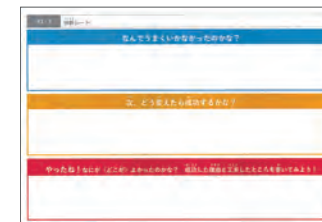
創造性と想像力を育み、プログラミング的思考力つまり目標までの道筋を自分で立てて実行する力を養います。

Point1

独自の【分析シート】を用いて子どもたちの書く力を伸ばします。

- 1 失敗した原因・改善策を 考えて書く
- 2 成功した要因を振り返る → 自信が持てる
- 3 自分の言葉で 表現できる

(分析シート)



Point2

みんなが大好きMinecraftを使用!

- 1 楽しい → 継続できる!

ゲームで遊んでいる延長線上で、ビジュアルプログラミングを使い、考え方や構造から学んでいくからこそ、楽しんで興味を持ちながら継続して学ぶことができます。

- 2 自主性を育む!

大好きなMinecraftを使っているからこそ、自発的に自分で工夫しながら「こうすればもっと早く作れそう」「もっとすごいものを作りたい!」など積極的に取り組んでいただけます。

- 3 アイデア無限大!

Minecraftにはアイテムが豊富にあり、自由自在に組み合わせることができます。小学生ならではの発想力とMinecraftの特性を生かし無限大のアイデアを形にすることで、クリエイティブな力を伸ばします。

Point3

毎月4週目は自由制作・発表!

- 1 自分で考える!
- 2 自分の言葉で表現できる
- 3 作品の説明や自らの考えを相手に伝える



開成教育セミナー
エール進学教室
50教室
開講中

無料体験受付中

開催日時・教室については
☎ 0120-186-019 まで
お問い合わせください。



ご予約はこちら

初月無料キャンペーン

4月もしくは5月から始められる方に限り初月の授業料が無料

※別途教材費など必要

みんなはもう登録したかな?

いろいろできる! とっても便利!

会員サイトでこんなことができるんたらう?

開成教育グループ会員サイト

「会員サイト」でできること!



「お知らせ」画面

画面左上の「≡(ハンバーガーアイコン)」をタップして「メニュー」を開きます

お知らせ

選択したお知らせの詳しい内容が開きます。

「お知らせ」に添付の申込書からオプションの申し込みへ

アプリでそのまゝ申し込みできます!

最後に内容を確認して申し込み完了!

※アプリでのお申し込みは、保護者用アカウント専用の機能です。

「メニュー」画面

お知らせ

イベント

開成NET

成績情報

請求情報

生情報

問い合わせ

開成NET

情報保護ポリシー

「請求情報」画面

※請求情報表示は、保護者用アカウント専用の機能です。

「イベント」画面

イベント画面を開くと、公開されているイベントコンテンツの一覧が見えます。

イベントの詳細や動画を視聴できます。

固定問題のダウンロードもできます! 印刷して本物の問題にチャレンジしよう!

コンテンツ名をクリックすると詳しいビデオ解説が視聴できます。

「成績情報」画面

その他、請求情報の詳細や月別テストの成績情報なども確認することができます。

「開成NET」を使えば、こんなこともできる!

- 開成NETにあるたくさんの講座で、予習・復習、弱点補強ができる!
- 開成公開テストの前には「過去問」にチャレンジできる!(★)
- テストが終わったら詳しいビデオ解説授業でしっかり復習できる!
- 「読解作文力検定」の過去問や他の級にもチャレンジできる!(★)

(★)問題用紙のPDFもあります。印刷もできます。

開成教育グループ「会員サイト」のご利用にはアプリのインストールと設定が必要です

- 1 スマホと「仮ID通知書」を準備**
パソコンからでもご利用いただけます。パソコンのブラウザで <https://naruka.kaisei-group.co.jp/web/> にアクセスしてください。
 - 2 「開成教育アプリ」をインストール**
アプリは App Store/Google Play で「開成教育アプリ」を検索
 - 3 「仮ID通知書」に従って設定**
一番初めは、「仮ID通知書」の裏面にある仮ログインID/仮パスワードでログインします。2回目からはアプリをタップすれば自動でログインできます。
 - 4 初めに保護者用を続けて塾生用を登録**
保護者用を登録しないと塾生用の登録もできません。
- わからないことがあったら、「開成教育グループ会員サイトアプリサポートダイヤル」に電話してね!

開成教育グループ会員サイトアプリ サポートダイヤル ☎ 0120-643-377 (平日 10:00 ~ 16:00 当休業日を除く)

先生からのおすすめ本

We want you to read these books.

小...小学生におすすめ 中...中学生におすすめ 高...高校生におすすめ

その他おすすめ本

- ① 一路 (上下巻) 浅田次郎 著 / 中公文庫
- ② 死都日本 石黒龍 著 / 講談社文庫
- ③ 西南シルクロードは密林に消える 高野秀行 著 / 講談社文庫

「利休にたずねよ」で直木賞を受賞された山本兼一氏の、最後の長編小説です。主人公・国友貫斎は、江戸時代後期の近江国国友村の鉄砲鍛冶で、反射式天体望遠鏡の作製や毛筆ペンの開発を行い、「日本のエンジン」とも呼ばれる人物です。珍しい時代の珍しい職種の人物を題材として扱った歴史小説ですが、注目してほしいのは技術者としての「貫斎の姿」です。

新しいものの開発、既存ものの改良に対する「貫斎の姿勢は、とても丁寧かつアグレッシブであり、地道な努力をコツコツと積み上げていく様子が大変読みやすい文体でつづられています。物語の中の彼のものづくりへの取り組みは、技術大国として発展してきた現代日本の強みと共通すると思います。著者は、日本のものづくり文化を象徴する人物として、「貫斎を選んだのではないか」と思います。

歴史好きの皆さんにはもちろん、算数・数学や理科が得意で、将来は理系の方向へ進もうと考えている皆さんに読んでほしい作品です。他にも、著者の作品には「火天の城」や「いっしん虎徹」など同様のテーマと思われる作品があります。ぜひ、探してみてください。

山本兼一 著
「夢をまことに」(上下巻)
文春文庫

その他おすすめ本

- ① まぼろし駅多田便利軒 三浦しをん 著 / 文藝春秋
- ② DIVE!! 森絵都 著 / 角川文庫
- ③ ラン 森絵都 著 / 角川文庫

最近ではインターネットなどで簡単に漢字や言葉の意味を調べることができるようになりました。そのことで辞書に触れる機会が減りつつあります。しかし言葉を感じたり、漢字を覚えたりするために辞書を開くことはとても大事です。舟を編むという本では辞書の完成に向けて、様々な苦労や工夫が描かれています。

言語学を専攻し辞書愛用する馬締光也が、辞書編集部配属されました。仲間ともに新しい辞書「大波海」の完成を目指していきます。たとえば「右」を説明するときどのように説明しますか? 「ペンや箸を使う手のほう」というと左利きの人を無視することになりますよね。だれもが知っている言葉をだれにとっても分かりやすく説明するのが辞書です。この本では、そんな辞書を作る姿や葛藤が描かれています。

辞書を作るためにひたむきに頑張る姿にとっても心打たれたり、登場人物のコミカルな会話に笑ってしまったりする場面もあります。文章のなかに「言葉は海であり、辞書とは海を渡っていく舟」という言葉があります。大きな言葉の海を渡っていくように辞書があります。この本を読んだ後、次に辞書を開く時には今までと違った気持ちで引くことになるでしょう。

三浦しをん 著
「舟を編む」
光文社

その他おすすめ本

- ① 羊と鋼の森 宮下奈緒 著 / 文藝春秋
- ② 名もなき毒 宮部みゆき 著 / 幻冬舎
- ③ 鉄道員 浅田次郎 著 / 集英社文庫

推理小説やサスペンス映画などでは、基本的には犯人その人や事件を追いかける刑事からの視点になることが多いですが、本作はその例からは外れたものとなっており、犯人の親族に焦点が当てられた作品になっています。

罪を犯した本人は、どんな理由であれ罰を与えられることとなりますが、その親族が罰を受ける必要はありません。しかしながら、「犯罪者の親族」という肩書があるだけで、人生は大きく変わってしまいます。マスコミからの執拗な言及、匿名の誹謗中傷、社会に出た時に受ける陰湿な差別や嫌がらせ。事実だけに反論ができず苦悩しながらも、それでも必死に前を向いて生きていく人の姿が、見事に描かれた作品だと思えます。

本作は、「身内が犯罪者」がテーマですが、題名の「手紙」が表すものは、懸命に罪を償おうとする高潔さだと思えます。罪を悔い、遺族へ毎日のように送り続ける贖いの手紙は、最後には人の心を動かすまでになります。起こってしまった事はもう取り返しがつきません。大事なことはその後、どうやって向き合っていくのかです。本作からはそんな強いメッセージが伝わってきます。

東野圭吾 著
「手紙」
毎日新聞出版

前田 晃伸 先生おすすめの本
中 高

アンケートにお答えいただいた方から抽選で紹介した本をそれぞれ2名様ずつプレゼントいたします。