



## 文章の型

今、中学生には国語の授業中に文章を書いてもらっているよね。それも「～が楽しかったです」のような感想文ではなくて、与えられたテーマに対して「賛成」か「反対」か、あるいは「自分ならどうするか」について根拠を挙げて論じてもらう、いわゆる小論文だ。授業のラスト5分ほどの時間、みんな黙々と原稿用紙にむかっている。

「中学生に携帯電話は必要ない。この意見に賛成か反対か」「仲のよい先輩には敬語を使う必要はない。この意見に賛成か反対か」とときには「ドラえもんはのび太に悪影響を与えている。この意見に賛成か反対か」なんていうテーマもある。中学生に身近で書きやすいテーマを選んでいるのは、まずは文章の「型」を身につけてもらうことが目的だからだ。たとえば「ドラえもん問題」の場合は次の型に沿って書いてもらう。

- ◇第一段落 このテーマについて、「賛成」か「反対」かを書くこと。
- ◇第二段落 「たしかに～」で書き出し、予想される反論を書くこと。
- ◇第三段落 「しかし～」で書き出し、自分の主張とその理由を書くこと。
- ◇第四段落 「だから～」で書き出し、第一段落の内容を繰り返すこと。

ポイントは「たしかに～しかし～」をうまく使えるかどうか。テーマについて対立する要素を並べて、自分の主張に合う要素の方が優れている理由を見つけ出す。コツをつかむまではちよつと大変だけれど、使いこなせるようになれば論の説得力を一段、上げることができる。

とはいえ、僕が型について説明することはほとんどないよね。それは文章の型は教えられて身につくものじゃなくて、何度も書くことで自分のなかにしみ込ませていくものだから。結果として、一度しみ込んでしまうと今度はまったく型のない文章を書くことができなくなる。これは自転車をイメージするとわかりやすいかな。自転車って一度乗れてしまうと乗れなかったころの自分にはもどれないよね。これは乗り方が体にしみ込んでしまったからだ。文章の型も同じで、一度身につけてしまうと型のない論理がメチャクチャな小論文を書くことはできなくなる。先日、もっとも長く小論文に取り組んできた中3の子たちに入試の小論文に挑戦してもらったら、何も言わなくてもそれぞれが型をうまく使って書き進めていた。コツコツ書き続けてきた成果だ。

今後、身につけた文章の型はいろいろなところでいきてくる。公立高校の入試で出題される「グラフの読み取り」や「要約」はもちろん、横浜サイエンスフロンティアの「資料をもとにした記述」、ちよつと意外なところでは神奈川総合の「グループ討論」でも有効だ(事前に自分の意見を紙にまとめる時間が与えられる)。高校受験だけじゃない。大学の推薦入試やAO入試では小論文試験が増えているし、就職試験や資格試験などでも小論文を課すところが多い。

ということで、中学生のみんなは僕のきびしい添削にもめげずにがんばってほしい。修正だらけで原稿用紙が真っ赤になっている子や、「全文書き直し！」の子も何人かいるけれど、最初は苦戦して当たり前。添削、修正・書き直し、さらに添削。このくり返しが大切なんだよ。文章の型は一度身につけたら一生ものだ。これからも書き続けていくからね。(菅野)





## 小3 ウイング



### ●算数の勉強について

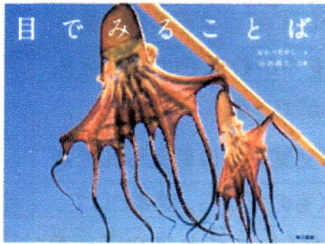
4月 はかけ算のきまりと大きな数の勉強をしていきます。最初のうちは2年生で勉強してきた計算も確認します。ウイングでは年4回行うコンクールを通じて正確な計算力をつけていきます。そのための宿題として束にした計算プリントを毎回やってきてもらいます。まずは5月のコンクールに向けてがんばっていきましょう。(奥)

### ●国語の勉強について

3年生は今後の勉強の土台をつくる学年です。だからこそ、しっかりした指導で計画的に学び始めてほしいと考えています。ほとんどの子は初めての塾通いでしょうから、まずは勉強の習慣をしっかりとつけていきましょう。国語では毎回の漢字テストを大切に。宿題チェック→テスト→すぐに採点→直して確認。テンポよく進めていきます。毎週、塾でテストをすることでご家庭での勉強が習慣になっていきます。次回は文章題についてご説明します。(池田)



## 今月の本棚



### 『目でみることば』

おかべたかし／著、山出高士／写真 (東京書籍 1365 円)

～内容紹介 (本書「はじめに」より)～

日々のニュースでは「試金石」「天王山」「分水嶺」といった言葉をしばしば耳にしますが、私はこの目でその姿を見たことがありませんでした。想像するに本来のそれらは石であって、山であって、嶺であるのかなと思わせますが、その正確な姿はよくわからない。辞書で調べるとその姿を想像させる記述はあるものの、そのモノの写真はない。

ならば、実際にその言葉の由来になったものを見て、それを写真に撮って紹介してみようというのが、本書を作成する動機となりました。

ことわざや慣用語、故事成語のなかには聞きなれない言葉がたくさんあります。授業で説明するさいに、それがいったい何なのかも教えた方が子どもにとっては覚えやすかったりするんですね。「きびすを返すの『きびす』」っていうのはかかとのこと。かかを返すってことだから引き返すって意味になるんだよ」「おくびにも出さないの『おくび』は、ちょっときたないけどげっぷのことね。げっぷを出さないのと同じように、物事を隠し通すって意味ね」こんなふうに説明すると子どもたちからは「おー!」「なるほど!」という声が上がります。もちろんすべて説明していたら時間もかかりすぎ、ごっちゃになってしまう子もいるので、覚えにくいものにしばって話をしますが。

『目でみることば』は、そんな言葉の由来をすべて写真つきで紹介しています。さすがに教科書シェアでは最大手の東京書籍。すべて撮り下ろしの写真を使うという力の入れようです。「急がば回れ」の由来となった矢橋の渡しを撮るために琵琶湖へ、表紙の「引っ張りだこ」を撮るために愛知県の日賀間島まで行ってます。ビジュアルで示すために全国を飛び回って集めた写真が40枚、すべてフルカラー。出版社HPにあるように「ばかばかしくも壮大な写真集」です。まあ、そういう本ほど不思議な魅力があったりするもの。この本も手に取ったらついつい最後まで読みたくなる一冊です。(菅野)

## ヘリオス



### 1. 学力テスト (中学部)

◇日程 4/4 (木) …新1SS、新1T、新2SS  
4/5 (金) …新2T、新3SS、新3T

春期講習明けの最初の授業は学力テストです。新1年生にとっては、はじめて自分の偏差値を知る機会になります。英数国3教科の偏差値に加えて志望校判定も行います。自分の興味のある学校があったらぜひ書いてみてくださいね。こちらからも近隣の高校の話を随時していきます。春期講習中に学力テストの範囲をまとめた練習問題集「PAL (パル)」も学習します。テスト前にもう一度見直してくださいね。

※年間のテスト範囲は子どもたちに配布致します。

### 2. ピラミッドテスト (小学部)

◇日程 4/24 (水) …新4LB、新5LB、新6LB  
4/26 (金) …新4LA、新5LA、新6LA

国語と算数の確認テストです。授業で使用しているテキスト「ピラミッド」に準拠した内容になります。テスト後3週間ほどで返却される「個人成績票」には自分の得点はもちろん、平均点や全国1万人換算の順位、さらに単元別の得点状況がわかります。今後の勉強の目安になります。

※年間のテスト範囲は子どもたちに配布致します。

### 3. 中高一貫講座 スタート! (新小6: 申し込み制)

◇日程 毎週木曜日 4:30~6:55

今年度より新しく「中高一貫講座」を開講します。通常より長い70分授業で、1時間目は文系分野、2時間目は理系分野にしぼって勉強していきます。この講座では公立の中高一貫入試で必要になる「分析力・思考力・表現力」を伸ばすために、自分の頭でじっくり考える経験をたくさん積んでもらいます。

※年度の途中からの受講も可能です。ご希望の方はご連絡ください。

◆ヘリオスの小4クラスは「月・水」クラスのみでしたが、「火・金」クラスも設置することにいたしました。もちろん同内容のクラスですのでご都合のよい方をお選びください。



## 今月の宿題&小テスト 達成状況優秀者

◇小学部：通常の宿題 (90%以上)

紅林菜々 100%	坂本裕和 90%	杉本海里 90%	古川柊助 92%	川北祥之 93%
臼井海翔 91%	紅林真衣 100%	沼龍太 94%	高橋翔 93%	池内菜緒 100%
石井稜馬 100%	西谷爽 100%	鈴木優衣 100%		

◇小学部：束計算 (90%以上) ※25枚を直しまでやって 100%

沼蒼太 108%	紅林菜々 94%	植田泰地 100%	上原健太 138%	坂本裕和 556%
古川柊助 144%	沼龍太 120%	高橋翔 88%	西谷爽 120%	鈴木優衣 90%

◇中学部：宿題・漢字&単語小テスト (計 90%以上)

畔柳大 100%	石毛かえで 100%	八木裕美 90%	宮内里奈 100%	河野真帆 100%
植松隆史 92%	花田紗季 92%	長嶋美里 95%	山室宏貴 95%	宮下佳大 92%
山崎翔太 94%	木菱日菜子 95%	岩崎幹大 91%	鈴木彩水 100%	青木彩実 100%



飛鳥



▼新 4 年生 「各教科について」

国語、算数、理科の授業では、テキストに書いてあることをすべて音読してもらっています。とても上手に読むことができます。内容もしっかり理解できています。漢字の 4 回書き練習も欠かさずやってきてくれていて、テストは毎回満点です。算数では基本問題まではしっかりと自分の頭で考えて解くことができます。ただ練習問題になるとなかなか一人では解ききれないものもありますので、そのときは一緒に解き直しをしています。

4/13 日(土)に初めての中学入試模試を受験します。現在の実力を測るテストです。去年実施した問題を宿題としてやってきてもらいます。じっくり時間をかけて解いてきてくださいね。(山崎)

▼新 5 年生 「スモールステップ」

少しずつ、段階的に学習を進めていくことによって目標をクリアしていく。この考え方をスモールステップといい、指導の基本になります。難しいものをたくさん出しても、やりきれなかったり理解できなかつたりでは意味がないからです。5 メートルが泳げない子に、今すぐ 50 メートル泳げるようになれといっても無理がありますよね。水に慣れること、体の動かし方、息つきなど段階的に教えるのが上手な指導だと思います。

中学受験指導の難しさのひとつに、このスモールステップがわかりにくいことが挙げられます。たんに基本問題や応用問題が 1 ステップではありません。単元によって、また子どもによって、どこで区切ると最適なステップになるのかが大きく変わります。一斉指導の授業だけでは、その子に合ったステップで登っていくことができません。だからといってご家庭でそこまでフォローしていくのはほんとうに大変です。飛鳥では個別演習や授業前後の時間を使いながら、一人ひとりに合ったスモールステップで教えています。ひとつクリアするたびに「できた！」という達成感が得られるので、勉強にも充実感があります。教室では生き活きた表情で勉強しているのがよくわかりますよ。大切な時間ですから授業前後も教師がついて指導しています。(池田)

▼新 6 年生 「算数について」

春期講習では、総復習問題集を使って 5 年生の最初に勉強する「約数と倍数」から、1 日 1 単元のペースで復習してきました。みな 1 年前に習ったことを思い出しながら、一生懸命に取り組んでくれました。受験で大事なことは、まず基礎を固めることです。基礎力が備わっていないのに応用問題にトライしてもなかなか効果は上がりません。夏休みまでをめぐりに総復習にも力を注いでいきましょう。総復習用のテキストは全 3 冊、66 回分の単元が入っています。春期講習終了後は残りの問題を日曜日にドンドン解いてきてもらいます。あおぼんで調べても分からない問題は個別チェックの時間や授業前後の時間に個別に教えていきます。(山崎)



陽光ブログ：今月の抜粋記事 (<http://ameblo.jp/yokogakuin/>)

▼『春期講習は後半戦！』

中1の授業は、定期試験でもよく出題されるトランプをつかった正負の数のゲームを最後の10分間で少しだけ取り入れました。正負の数について、計算はずいぶん正確に解けるようになっていきます。ただし、計算に慣れることと正負の数の性質に慣れることは少し違います。3つ以上の項の計算も以前勉強しましたが、今日のカードをつかったゲームでは「-2、+6、-4、+11」と4枚並んだとき、すぐに「-2と-4と+6で0になるから答えは+11」というようにいかない子もいました。逆にそのことに気づいてすごく感激している子もいました。男子の数人は授業後にカードを20枚ほど並べて次々に0の組み合わせを作って盛り上がっていましたね。理科の授業では年に数回、簡単な実験を取り入れることがあります。こういった体験を通してテキストで学んだ内容がよりしっかりと身につくことも多いようです。(奥：13/03/31)

というようにいかない子もいました。逆にそのことに気づいてすごく感激している子もいました。男子の数人は授業後にカードを20枚ほど並べて次々に0の組み合わせを作って盛り上がっていましたね。理科の授業では年に数回、簡単な実験を取り入れることがあります。こういった体験を通してテキストで学んだ内容がよりしっかりと身につくことも多いようです。(奥：13/03/31)

個別指導パソナ

現役生による学校生中継

神奈川総合高校編

記入日 2013 年 1 月 3 日

学年 2 年

◇きみの第一志望

(国公立大学・早慶上智・MARCH・他4年制大学・短大&専門学校・その他)

◇校則

携帯電話の校内持ち込みは (OK・禁止)  
 頭髪は(茶髪はクラスに 人)  
 スカートの丈は(膝上・膝下) センチ程度までOK  
 靴下は (指定・自由)  
 かばんは (指定・自由)  
 靴は (指定・自由)  
 その他 校則は基本OKがないので、あとには、他人に迷惑をかけること

◇中学に比べて授業の様子

(静かで集中している・かわらない・やや騒がしい・騒がしい)

◇学校全体で大学受験に向けた雰囲気

(すくある・一部のクラスだけある・あまりない・ない)

◇大学受験へのサポート【夏休みの補習など】

(すくある・ある・あまりない・ない)

◇中学でもっとがんばっておくべきだった教科は英語

◇神奈川総合高校の良いところ

行事が盛ん  
 ・ここにいればいろいろな授業がある(演劇、舞踊、体育など)  
 ・先生におもしろい人が多い  
 ・自分がやりたいことでも可能じゃある

◇神奈川総合高校のいやなところ

・帰省を週に1回しかやらなかった  
 ・他の学年制高校の感覚がわからなかった

◇最後に神奈川総合高校をめぐり後輩にメッセージを

他の高校とは大きく違うカリキュラムから、入った瞬間にはびっくりしてかえり、と思うことがあっても、それと後悔しないように、比較的自分で勉強すること

神奈川総合は決められた単位数をとれば卒業できる、大学のようなシステムをとっています。ここでもっとも求められるのは「自主性」。とにかく自分から動き出さないと何も始まらない高校です。実際に通っている1さんと話していても、それを強く感じます。「校内にはたくさんの海外からの留学生がいるので、話しかければ友達になれます。もちろん英語で、ですけどね」「時間割の変更や課題については掲示されるので自分でチェックしないと大変なことになるんです」「受験に向けての勉強も個人的に先生にお願いすればみてくれますよ」「私はコミュニケーション能力を上げたいので、舞台の裏方や文化祭の実行委員みたいな仕事もしています」将来は管理栄養士になりたいという1さん。今はそのための授業と、他に芸術系などの興味ある授業を組み合わせる時間割を組んでいるとのこと。勉強に限らず自分から何かをつかみにいく子にはうってつけの学校です。(菅野)

1分間クイズ

◇次の慣用句について( )に入る言葉は何でしょうか？

- ① ( ) を見る…相手の弱みにつけこむ。 ④ ( ) を読む…数をごまかす。
- ② ( ) 目置く…相手を尊敬する。 ⑤ ( ) にきず…すばらしいが少しだけ欠点がある。
- ③ ( ) をつける…大丈夫だと保証する。

答えはP9⇒





入試情報 (私立中学)

●聖セシリア女子中学校

(神奈川県大和市 女子校 東急田園都市線「中央林間駅」下車 徒歩 10 分)

土に親しみ自然に触れる中で神の摂理を知ることが教育理念に掲げた革新的な女子校として昭和 4 年に大和学園として創立。昭和 55 年に現在の聖セシリアに改称し、カトリック精神にもとづき、「信じ・希望し・愛深く」を心の糧として、知育・徳育・体育の調和のとれた総合教育を目指し、広く社会に貢献できる、知性をもった人間の育成を建学の精神としています。カトリック系の学校ですが、日曜日の礼拝を強要されることはありません。平成 22 年に完成した新館に設置された図書館には隣接する学習センター「アイリス」があります。2 階、3 階の 2 フLOOR に視聴覚室、自習室、オーディオルームが設置され、休み時間や放課後には、多くの生徒でにぎわっています。

数学は中 3 から、英語は高 1 から習熟度別授業を行います。定期テストごとにクラス替えを実施。体育は中学生の間は年間を通して温水プールでの水泳の授業が実施されます。成績不振者には、英語、数学の指名補習を週 1 回放課後に行っています。その時だけはクラブ活動を休まなくてはなりません。国語、理科、社会の補習はノート添削で行っています。

土曜日は休校ですが、希望制で土曜講座を実施しています。英語では、英検 TOEIC 対策、基礎英語補習、国語では漢検対策、現代文演習、数学では基礎、標準、応用の各講座など幅広く行っています。保護者向けには、お父さんのためのピアノ講座なども開かれます。課外活動として、リビング・トゥギャザーを導入しています。これは、生徒同士の交流の場として楽しく和やかにクラブ活動などを行います。校内にあるバレエスタジオを使つてのバレエのレッスンを受けることもできます。また、円滑な人間関係づくりの手助けとして構成的エンカウンターを導入し、コミュニケーション力を育成しています。福祉活動にも力を入れていて、中 1 では「赤い羽根共同募金」活動、施設へのプレゼント製作、アジアの子供たちへの文具支援を行っています。また、高校生ではボランティア活動を単位化しています。

昨春の大学実績は、国公立大 1 名、早慶上智 6 名、東京理科大 1 名、GMARCH29 名などです。139 校、500 名の指定校推薦枠を持っています。(山崎)

▼学校情報

- ◇TEL: 046-274-7405
- ◇生徒数: 757 人 (中高合計)
- ◇偏差値: 四谷大塚...40~43 首都圏模試...46~51
- ◇卒業後の進路: 大学 88%、短大 6%、専門学校 2%、進学準備 4%
- ◇併設の小学校からの内部進学者数 30 名程度

▼入試情報

- ◇入試日: 2 月 1 日、2 月 2 日午後、2 月 4 日 (2013 年度)
- ◇複数回受験優遇あり。

▼説明会等

- ◇説明会: 未定



入試情報 (高校)



●法政大学女子高等学校

(横浜市鶴見区 女子校 京浜急行電鉄本線「生麦駅」下車 徒歩 5 分)

県内では数少ない、第一志望での書類選考という選考方法を採用している学校です。面接や筆記試験を行わず調査書のみで定員の 3 分の 2 の合格者を出す法政女子の書類選考では、受験者の上位から順に合格を決定していくため、書類選考を目指す場合はオール 5 に近い内申が必要となります。書類選考のボーダーラインでの合否は、①中学校による評定のつけ方の格差、②教科外活動や各種資格(英検準 2 級など)、③1、2 年での成績、などを考慮して決定されます。受験を考える際はぜひご相談ください。

校内の雰囲気は生徒の自主性を強く感じます。特に服装は、私服を来くる生徒や指定の制服を着ている生徒など様々です。何でも自由ではなく生徒自身が考えた自由を認めているところでしょう。校則による生徒指導をしなければならないというケースはほとんどないようです。こういった自由な校風は、学校案内やパンフレットからも感じます。「法政ティーチャーズトーク」「法政ガールズトーク」「法政レディーズトーク」といった先生や在校生、卒業生が数人で対話(おしゃべり)している様子をまとめている冊子は、他校では見ることができない内容でとてもおもしろいですよ。

自由な雰囲気のある学校生活が一転してピリッとしたムードになるのが、定期試験前の数週間。図書館や各々の教室では、自習する生徒の姿が見られるようになります。「法政ガールズトーク」によれば、法政女子の良いところは「やるときはやる」ところだそうです。大学進学に向けた勉強にも当然力をいれていますが、特徴的なのは 2、3 年時に選択をすることができる特別講座です。3 年生の特別講座では、研究テーマにそって研究旅行に行くこともあります。たとえば「旅する人の観光学」という特別講座が人気のようです。「その場所はなぜ旅人を惹きつけてやまないのか？」このテーマをもとに研究しているそうです。

また、大学の付属校には珍しい他大学への併願制度も魅力的です。法政大学への推薦資格を持ったまま、他大学にも挑戦できるこの制度を利用して、難関大学へチャレンジする生徒が年々増えています。(奥)

▼学校情報

◇Tel: 045-571-4482

◇生徒数: 743 人 (女子のみ)

◇偏差値 (育伸社): 66

◇卒業後の進路 (24 年度): 大学 97% (内進 82%)、短大・専門学校 2%、進学準備 1%

▼入試方式 (中 3 前期または 12 月の成績)

◇書類選考…調査書のみ入試。※H24 年度合格者内申平均 41.8/45

◇学科試験…英数国の 3 科目の試験結果のみ入試。

▼説明会等

◇学校見学会: 未定

◇学校説明会: 未定



奥が伝える勉強のススメ



【小さな目標のつみ重ね】

小学校、中学校と選抜駅伝のランナーだった。  
 走ることが好きだったわけではないので、  
 どちらかという選ばれてしまったといったほうがいい。  
 そのせいか、きつかったはずの練習のことはほとんど覚えていないんだ。  
 でもね、ずっと忘れられないこともある。  
 駅伝の監督と一緒に走りながら教えてくれた言葉だ。

「マラソン選手だってつらいと感じたら『次の電柱まで走ったら歩こう』って思うんだ。  
 そうやって目標の電柱まで走ったら、また次の電柱まで、そして、また次の電柱まで……。それを繰り返して 42.195km 走り切るんだよ」

これまで何度か耳にすることがあったこの言葉。  
 どうやらメキシコ五輪のマラソンで銀メダルをとった君原健二さんが語ったものらしい。  
 マラソン選手でも 42.195km というレースの中では必ず苦しいときがある。  
 そんなときは、何とかがんばれそうな小さな目標を何度も何度もたてて、乗り切っていくしかない。  
 そして、ゴールまであと少しのところまで来たらラストスパート。  
 プロのランナーでも、はるか遠くのゴールだけを目標にしていたら、  
 良い結果を残すことはできないってことだろう。

後期期末試験が終わって、中学生一人ひとりと話をしていたとき。  
 苦手な教科の勉強についての悩み。  
 もっと成績を上げたい教科があること。  
 そして、どういう高校に入りたいか。  
 新年度に向けての目標をたくさん聞くことができた。

〇〇高校目指してがんばります！  
 とにかく入試に向けて苦手な数学をがんばろう！  
 もちろん立派な目標だよ。  
 でも、42.195km よりはるかに先のこの目標に向けて  
 今から息切れせずに走りきれるかな？

前期中間試験までに最高の準備をする！  
 学校の問題集はテスト 2 週間前までに終わらせておく！  
 こんな目標をたくさんつくってもいいんじゃないかな。

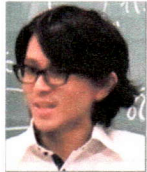
今日の塾の授業は全力でやる！  
 今日は学校でわからなかったところを教えてもらう！  
 さらに小さく、こんな目標でもいいよね。

ここまでクリアしたら、次はここまで…  
 息切れしそうなときこそ、意識できる小さな目標を見つけよう。(奥)

※次回のコラムは「池田の中学受験ノート」です。



## スタッフ四方山 (よもやま) 話



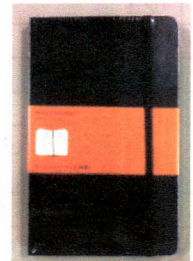
ぼくの周りには飲食業、なかでも「VEGAN(ヴィーガン)」という食文化に共感を持ち、そういった料理を扱うお店で働いている友人が何人もいます。VEGAN 料理では動物性の食材を一切使いません。牛乳もバターもチーズも使わずにクリームパスタやカレーライス、さらにはケーキまで作ってしまいます。肉の代わりには、大豆で作ったフェイクミートというものも使います。最近では、このフェイクミートを使った唐揚げ屋さんや原宿にできるなど、こういった食文化も少しずつ浸透しているようです。写真は VEGAN 料理店で働く友人が、誕生日を迎える仲間がいるたびに作ってくれるケーキです。生クリームやスポンジには牛乳も卵もバターも入っていません。それなのに食べても普通のケーキとほとんど変わらないんだから驚きです。甘さひかえめでとてもおいしい「VEGAN ケーキ」でした。(奥)



見た目は普通のケーキ。でも…



4月になり、新しい手帳を買いました。ここ数年使っているのがモレスキンという手帳。作家のヘミングウェイも使っていた「伝説のノート」という言葉にグッときて買ってしまっただけが始まりです。限定とか伝説といった言葉には弱いのです。スケジュールの管理は別の手帳とカレンダーを使うので、このモレスキンはもっぱらアイデアを書き留めたり、気がついたことを書き込んだりします。時には元住吉の美味しい和食屋さんのごとまで。まさに何でもアリの手帳です。さらに今年は記念日を手帳の1ページ目に書き込みました。日付を覚えるのが苦手で、昔から家族の誕生日すら覚えていなかったのです。これで記念日を忘れて怒られることもなくなりそうです。ただ、それでもちよつと不安なので、結婚記念日だけは覚えやすい日にしようと思っています(笑)。(池田)



表紙がかたいので立ったまま書きやすいのもポイント。



待ちに待った桜の季節がやって来ました。11月から3月までの5ヶ月間は、寒がりの私にとってつらすぎる日々でした。セーターは3枚、さらにジャンパーを加え合計6枚を着込み、靴下は2枚重ねをして、毎日寒さをしのいでいました。それでも冬の間は血行が悪くなるので、肩こりが悪化します。入試のころは、肩には温感シップ、首にはお灸膏を貼る毎日でした。ただ、3月後半から気温が上がると、肩こりもウソのようになくなりました。しばらくはつらい肩こりから解放されます。しかし、夏になったとたんに暑がりに変身してしまう私の身体は超わがまま。こまったものです。(山崎)



好きな季節は春と秋。

1分間  
クイズ  
Answer



- ① ( 足もと ) を見る → 旅人の足もとで疲れぐあいを判断して値決めをした宿屋やかご屋から。
- ② ( 一 ) 目置く → 囲碁では最初に弱い方がハンデとして石を一個(一目)置くことから。
- ③ ( 折り紙 ) をつける → 美術品などの鑑定書を「折り紙」と呼んだことから。
- ④ ( さば ) を読む → さばは傷みやすく急いで数えるためよく数え間違いがあったことから。
- ⑤ ( 玉 ) にきず → 美しい宝石(玉)の表面にわずかについときずから。

◇編集後記：同封のサイエンス雑誌『someone～サムワン～春号』。今回の特集は「かたちのきもち」です。私たちがいつも何気なく見ている生き物やものの「かたち」に秘められたサイエンスを解き明かしていきます。たとえば植物の巻きひげの話。毎年ベランダでゴーヤを育てていますが、収穫を終えて片付けるときに巻きひげだけはなかなか取れないんですね。その理由に納得するとともに生き物のかたちに秘められた知恵に驚きます。(菅野)

今月の予定表 [ 4 月 ] ※ウイングは中面をご覧ください。



		飛 鳥	ヘリオス	
日	曜		小学部	中学部
4/1	月	春期講習⑥	春期講習⑥	春期講習⑥
2	火	春期講習⑦	春期講習⑦	春期講習⑦
3	水	春期講習⑧	春期講習⑧	春期講習⑧
4	木			学力テスト (新1SS・新1T・新2SS)
5	金			学力テスト (新2T・新3SS・新3T)
6	土	確認テスト (新小5・6)		
7	日			
8	月			
9	火			
10	水			
11	木			
12	金			
13	土	※中学入試模試 (新小4) 確認テスト (新小5・6)		
14	日	四谷合不合判定 (新小6)		
15	月			
16	火			
17	水			
18	木			
19	金			
20	土	確認テスト (新小5・6)		
21	日			
22	月			
23	火			
24	水		ピラミッドテスト	
25	木		↓	
26	金			
27	土	確認テスト (新小5・6)		
28	日			
29	月		祝休	
30	火			
5/1	水			
2	木			
3	金		祝休	
4	土		祝休	
5	日		祝休	
備考		※中学入試模試 (新小4) 時間…午後2:40~4:05 教室…303		