

陽光学院  
川崎市中原区木月 2-2-28  
<http://www.yokogakuin.co.jp/>

# 陽光通信

平成 23 年 10 月号

Tel : 044-433-2553

Fax : 044-411-5675

緊急連絡先 : 090-4126-4352

## キーワード暗記法

理科や社会がどうも苦手だな、という子へ。  
用語をきっちりと覚えるための良い方法がある。  
名前は「キーワード暗記法」。  
例をあげよう。

**江戸時代、必要に応じて臨時に置かれた、将軍の補佐をする幕府内部の役職は何か？ →大老**

最初に問題をすべて読む。

次に、問題の中で答えを確定するために必要なキーワードをチェックする。

この問題でいうと、キーワードは「江戸時代」「臨時」「役職」の3つだ。

ラインを引いたり、丸で囲んだりして目立つようにしよう。

その後はキーワードのみをつないで、できるだけ早く答えを出すことを意識して覚える。

「江戸時代の臨時の役職……大老！」

こんな感じでね。

理科や社会の苦手な子は、問題に書いてあることすべてに同じ価値があると思っている。  
で、余計なことまで覚えよう、理解しようとして頭が混乱してしまう。  
そうじゃない。

問題にはどうでもいい石の部分と、とっても大事なダイヤモンドの部分とがあるんだ。

石の部分はほうっておいてかまわない。

まずはダイヤモンドの部分だけを覚えて、理解すれば十分だ。

「キーワード暗記法」では、ダイヤモンドの部分だけを集めて覚えていく。  
問題に出てくるキーワードのみで答えられるようにするっていうのはそういうこと。  
量がギュッと圧縮された分、覚えるのがずいぶん楽になるよ。  
また、キーワードが絞り込んであるので復習にかかる時間も短くてすむ。  
しかも、いつのまにかキーワード自体もセットで覚えられてしまう。

ここまででも十分に効果的なんだけど、実はまだ最後の仕上げが残っている。

答えをキーワードを使って自分なりに説明してみよう。

「大老は江戸幕府で臨時に置かれた役職のこと」

答えを見ながら言ってみるだけでいい。

覚えた知識が磨かれて、自由に使いこなせるようになる。

こうなれば違う角度から出された問題や、記述問題だって大丈夫。

覚えるっていうのは勉強の基本だ。

「キーワード暗記法」ぜひ試してみてね。（菅野）

## ウイング

小3

### ▼算数の勉強について

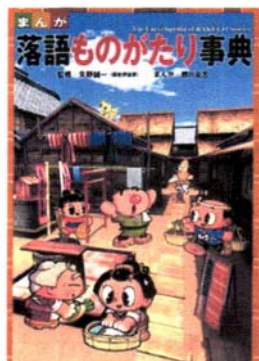
9月は「円や球」、「三角形」についてたくさん問題を解いていきました。コンパスをつかった作図をはじめて体験してもらいましたが、みんなはじめてつかうコンパスの回し方に戦慄しました。10月も引き続き練習していきましょう。算数の道具を使いこなすことで図形の特徴やまりを覚えやすくなります。今回はコンパス=同じ長さを測りとる道具というイメージを強くもつことで、円や二等辺三角形について、みんな少し詳しくなったことだと思います。立体図形の点描写とあわせて、もっと図形のおもしろさを感じてほしいと思っています。（奥）

### ▼国語の勉強について

10月は説明文です。作者は自分の考えを主張するために、似ている考え方や反対の考え方を並べて比べます。大人にはわかりやすい文章ですが、小学生には作者の話と他の人の話の区別でとまどい正確な読解ができないことが多いです。ふだんの会話にも、この力がでています。授業前や休み時間に生徒と話して、気になるときはすぐ確認します。「今の話はだれが言ったの？」と。本を読むのが好きだったり、おしゃべりが好きだったりするだけで国語が得意になるとはかぎりません。国語の力といつてもいろいろな要素があります。きちんとした受け答えをさせるのも効果があります。（池田）

## 今月の本棚

『まんが 落語ものがたり事典』 矢野誠一 勝川克志 著（くもん出版 1680円）



### ～内容紹介(表紙より)～

八つあん、熊さん、与太郎、若旦那……などが活躍する落語の世界が、とびきりゆかいな、まんがになって登場！「寿限無」から「芝浜」まで、代表的な落語41話を季節ごとに紹介。漫画を通して、落語の物語をいつそう深く知ることができます。巻末には演目索引と事項索引を収録。

春…「初天神」「寿限無」／夏…「うなぎ屋」「皿屋敷」

秋…「目黒のさんま」「がまの油」／冬…「時そば」「死神」などなど

あるクイズ番組で「なぜ落語家でヒゲを生やしている人はいないのか」という問題がありました。実際に日本落語協会に所属している落語家300人のなかに、ヒゲを生やしている人は一人もいません。正解は「ヒゲがあると子どもや女性を演じるさい、違和感を与えててしまうから」というもの。たしかにヒゲを生やした落語家さんに「おかあちゃん！」と言われても、子どもの姿は浮かびません。「ちょいと、おまえさん」なんて言われた日には「ん、オカマか？」なんて思っちゃいます。同じ理由で落語家は日焼けもダメなんだそうです。

そんな落語が生まれたのは江戸時代のこと。そのころ作られた話が今も現役で、聞く人を楽しませています。時代や環境が変わっても、人間の本質は変わらない。落語はその変わらない人間の本質を突いているから、いくら時が経っても色あせることがないのでしょうか。

さて、それだけ魅力のある落語を気軽に楽しむことができるのが、「まんが 落語ものがたり事典」です。寄席に行ったのは人生で2回だけという落語初心者の私でも、知っている話がいくつも収められています。きっと落語の世界では超がつくほど有名な作品ばかりなのでしょう。何百年も語り継がれてきた名作だけに、どれを読んでもおもしろい。「子ほめ」のずれたやりとりのおもしろさにクスッと笑い、「芝浜」のおかみさんの深い愛情にジーンと胸が熱くなる。小学生から大人まで、落語のおもしろさに触れることができる一冊です。（菅野）

## ヘリオス

### 1. 中3 今後の模擬テスト日程(中学部)

いよいよ大詰めです。模擬テストはどれだけ真剣に取り組んだによって本番での得点力に差がでます。本番で自分の力を最大限に発揮するコツは、「練習は本番のように、本番は練習のよう取り組む」ということです。本番のような緊張感を持って受験しましょう。

◇3SS	10/9(日)…全県模試	11/3(木祝)…全県模試
	12/4(日)…全県模試	1/8(日)…全県模試
◇3T	10/7(金)…学力テスト	10/9(日)…全県模試
	11/3(木祝)…全県模試	11/4(金)…学力テスト
	12/4(日)…全県模試(希望制)	12/16(金)…学力テスト
	1/8(日)…全県模試(希望制)	1/13(金)…学力テスト

※全県模試はすべて会場受験(横浜 or 川崎)です。

※3Tの生徒で、12月と1月の全県模試の受験を希望する場合は

別途費用(4700円)が必要です。申し込み用紙を後日配布いたします。

### 2. 学力テスト(中学部)

#### ◇日程 1SS・2SS…10/6(木)、 1T・2T・3T…10/7(金)

今年4回目の学力テストです。これまでの志望校判定の結果を見て、ある程度よい判定が出ている子はワンランク上の高校を書いてみましょう。次の目標になるはずです。どこを書いていいのかわからなから相談してくださいね。もちろん今回も練習問題である「PAL(パル)」をしっかりとやってテストに臨みましょう。

### 3. ピラミッドテスト(小学部)

#### ◇日程 4LA…10/28(金) 4LB…10/27(木)

5LA…10/28(金) 5LB…10/26(水)

6LA…10/28(金) 6LB…10/26(水)

### 今月の宿題&小テスト 達成状況優秀者

#### ▼小学部

坂本裕和 100% 鶴見綾香 92% 紅林真衣 100% 小室柚子 100%

池内菜緒 100% 清水美冴 93% 河野真帆 100% 八木裕美 92%

宮内里奈 100%

#### ▼中学部

山室宏貴 93% 鈴木彩水 95% 宮下佳大 100% 高木詩織 96%

大塚桃花 96% 西村奈津美 90% 西谷悠 96% 池上雄介 98%

菊池瞳 94% 佐藤亮 90% 嶋崎雄太 100% 池田みのり 95%

尾形美森 91% 宮内玲奈 100%

## 飛鳥

### ▼4年生 「授業について」

中学受験で通塾の低年齢化が進むとともに学習内容にも変化があり、思考力に重点をおいたPI SA型学習という言葉も耳にするようになりました。もちろん思考力を養うことは中学受験の大命題です。しかし「暗記や計算によって脳をきたえること」を軽視すべきではない、と私は考えています。塾教師の経験則として算数が得意な子は計算好きや、暗算好きな子が圧倒的に多いのです。また思考力をきたえるために教材を変えたり増やしたりすればすむわけではありません。思考力とは集中力であり、自力で解く意志ともいえます。集中力が足りない子や答えをすぐに聞きたがる子に、どのような指導をしていくか、どのように接するかが重要であり、そこにも塾に通う大きな価値があるのでないでしょうか。もちろんお子様の性格や授業の理解度などをトータルで考えて、一人ひとりに合ったヒントの与え方や接し方をしていくべきです。「頭をつかうクセ」を身につけさせるのは教材だけでなく指導法や接し方、そして計算力や暗記力をきたえることも結びついています。（池田）

### ▼5年生 「卒塾生のプチ講演会」

山崎先生の教え子、高校3年生のTさんが塾に来てくれました。田園調布学園から慶應義塾大学に推薦合格が決まった報告とのこと。せっかくの機会なので休憩時間のときに5年生に話をもらいました。学校生活のこと、飛鳥6年生のときに日曜日は10時間も勉強したことなど生徒にはとても刺激になったようです。部活や海外留学のことを質問した子がいたのですが、丁寧に答えてくれて尊敬のまなざしで見つめっていました。文化祭もやる気になるチャンスです。これから開催する学校もあります。どの学校が良いか迷われていったら、ご相談下さい。（池田）

### ▼6年生 「算数・理科について」

10月後半より日曜授業が始まります。そこでは、平常授業で学習してきた予習シリーズ6年下(青テキ)全13単元の確認テストを行っていきます。青テキでは1単元につき約50~60題の入試頻出問題を勉強してきました。確認テストは1単元の中から抜粋した20題を出題していきます。テストは2種類用意しています。1つ目のテスト終了後すぐにテスト解説を行い、その後、もう1種類のテストを行います。2回目のテストの直しは、なるべく自力で行って欲しいと思いますので、間違い直しは月曜日までの宿題にします。解けなかったところは月曜日の授業で解説していきます。

理科では今までに習ってきた知識事項の再確認のため、予習シリーズ6年下の単元に合わせてポイントチェックを宿題にしてきました。10月からはもう一度、最初から確認していきます。毎週1単元(1束)ずつ提出です。全単元合わせても8束ですので、2ヶ月間で1周します。これを入試まで繰り返し続けていきます。（山崎）

### **積み重ねるだけ**

アメリカで野球をしているイチロー選手。  
あと残り何試合で何本のヒットを打てば年間200本安打になるか。  
2週間くらい、何度もニュースで取り上げられていた。

どうしてそれだけ注目されたのだろうか。  
10年間ずっと200本以上のヒットを打ち続けた大記録はイチロー選手だけ。  
ところが今年は、ついにその記録がとぎれそうだったからだ。

このヒット数の記録には、もう1つの話がある。  
それまで野球界では、ヒット数はあまり重視されていなかった。  
「数ではなく安打率」だけで評価していた。  
それを変えたのがイチロー選手の考え方だったんだ。

イチロー選手はヒットの割合を意識してしまうのは、良くないことって考えた。  
割合は毎日毎打席、変化する。下がったり、上がったりね。  
それが自分のリズムや気持ちを乱すって思つたらしい。  
そこで割合ではなく、ヒットを「積み重ねていくこと」を目標にしたんだ。  
これなら数字が下がることがないっていうのがポイント。

飛鳥のみんなも模試の成績で喜んだり、落ち込んだりするよね。  
模試の結果が良くて、ふだんあまり宿題をやっていないことを忘れててしまう人。  
結果が悪くて落ち込んで、ますますやる気がでない人。  
これじゃあ、良いことなんてないんじゃないかな。  
偏差値ばかり意識して、集中力をなくしたり努力を忘れたりしないようにしよう。

とくに6年生は受験が近づいて不安な気持ちにもなる。  
でも、やるべきことは勉強することだけなんだ。  
きみが勉強を積み重ねた分しか、成績は上がらないんだからね。  
だから焦らず、少しでも楽しみながら勉強したほうがいい。

9月28日

イチロー選手は184本のヒットで今年の試合を終えた。  
残念だが記録はとぎれてしまった。  
でも試合後の言葉がすごいんだ。  
「なぜか、晴れやかです」  
自分の力を出し切った人しか言えないセリフだよね。  
みんなも、あせらず迷わず努力を積み重ねていこうね。(池田)

## 入試情報

### ○私立中学校

#### 日本大学第三中学校（東京都町田市 共学校 JR横浜線町田駅下車 バス20分）

明治24年、高等商業学校(現一橋大学)の入学志望者の予備校として開校。昭和4年に日本大学の特別付属校になりました。「明・正・強」の建学の精神に徹し、質実剛健、明朗闊達、気品のある人格を養うことを教育目標としています。多摩丘陵の豊かな自然に囲まれた150000m<sup>2</sup>の広大な敷地に、総合グラウンド、野球場、アメフト場、テニスコート、プール、パラソルドームの体育館、武道館など、充実した施設が整っています。

国語科では親しむための読書を推奨していて、3年間に42195ページを読破する読書マラソンにチャレンジさせています。まずは本に親しんでもらうため、読む本のジャンルは問わないそうです。ただし、学期に2冊は課題図書を設け、それに関するテストを実施しています。数学科では、単元終了時に単元テスト実施し、全員が合格するまで補習、再テストを繰り返し、おちこぼれを出さないよう徹底指導を行います。また、週1回は、3人の教員によるチームティーチング授業を行っています。英語科ではスピーチコンテスト、TOIEC 対策、アメリカ、カナダ、オーストラリア体験学習を通じて英語力を養います。中3の総合学習では、原稿用紙100枚以上の卒論執筆が待っています。部活加入率は中学生で85%です。施設は充実していますので、運動部でも文化部でも部活動を満喫できそうです。高校野球部は甲子園大会での優勝3回、準優勝3回の強豪チームです。夏はカチ割り氷をほおばりながらの応援が待っています。他の部活動も全国大会の常連です。

今年度の進路は四年制大学へ83%、短大・専門学校が5%、浪人11%、就職1%となっています。大学実績は、国公立大16名、早慶上智9名、理科大12名、GMARCH89名、日大145名です。そのまま日本大学に進学する生徒が4割、他の四年制大学を目指す生徒が5割です。(山崎)

### ○高等学校

#### 北鎌倉女子学園高等学校(鎌倉市 女子校 JR横須賀線北鎌倉駅下車 徒歩7分)

鎌倉の山々に囲まれながら、部活や勉強にのびのび取り組むことができる学校。訪れてまず驚くのが、その施設の充実ぶりです。1学年が160名の女子校とは思えません。たとえば実験室だけで、生物実験室、物理実験室、化学実験室と3つもあります。ほかにも礼法室、茶室、音楽ホールに合奏室。礼法室などの和室は、校内での合宿にも使われています。いくつもの部活が同時に合宿できるだけの部屋数です。大きな体育館の下のフロアには、全運動部の部室が完備。さらに体育館とは別に講堂もあり、ダンス部などが汗を流しています。もちろん、校舎脇の小路を抜けたところには広いグラウンド。校内を見学するだけでも、かなりの時間がかかります。

こんなにも施設が充実しているのは、北鎌倉女子がかつて1学年15クラスの大規模校だったから。当時はこれでも足りなかったそうです。校内を案内してくれた沼田静香先生は、「今はかなり余裕があります。いいんだか、悪いんだかわかりませんけどね(笑)」とおっしゃっていました。

余裕があるのは設備だけではありません。先生方も余裕をもって子どもたちと接しているのが伝わってきます。体育館の端に干されている、10枚ほどのオレンジ色のTシャツ。ダンス部の子どもたちが自分たちで染めたものです。また廊下の突き当たりには、演劇部が作ったさまざまな大道具が立てかけられています。先生たちの決めた枠の中で、子どもたちは自由にやりたいことをやっていく。北鎌倉女子は、その枠が他の学校よりもずいぶん大きいのだと思います。「この学校の良さは、卒業してからほんとうによく分かる」卒業生はよくこんなふうに言ってくれるそうです。

武蔵小杉駅から横須賀線で35分。しかも下りですから朝のラッシュがありません。思っているよりもずっと通いやすい、穴場の学校です。「絶対に共学じゃなきやイヤ！」という女の子にこそ、ぜひ見学に行ってほしい。女子校に対して持っているイメージが変わるかもしれません。(菅野)

◇推薦基準(中2後期の5科+中3の12月の5科)…特進:41/50、普通:33/50

※英検3級・漢検3級など…+1 英検準2級・漢検準2級など…+2 +3まで加算可

## 職員室から

### 自分自身の盲点を探す(算数・数学)



左の図を見てつぎの実験をやってみよう。

①右目を閉じて、左目だけで上の×印をじっと見つめる。

②次に顔を近づけたり、遠ざけたりしてみよう。

——急に●が見えなくなる瞬間があるよね。これは「盲点を見る」ための実験なんだ。盲点って聞いたことあるかな。目のレンズには、入りこんだ光を感じられないところがある。光を感じないということは、ものが見えないということ。だからある一定の角度と距離のものは見えていないんだって。でも、そんなことがあつたら自転車の運転やスポーツをするのにもすごく不自由してしまうはず。じゃあなんで今まで盲点に気づかなかつたのか。それは脳が、仕入れた情報をつかって見えない部分の景色を「たぶんこんな感じだろう」と判断して補ってくれているからなんだって。すごい働きだよね。だから日常生活では見えていない部分があることには気づかない。でも盲点は常に存在するんだ。

話が変わらるようだけど、何度も同じような間違えをしては、「ミスしてしまった」の一言でかたづけている子、いるよね。これは解けないことに気づいていない「勉強の盲点」といえるんじゃないかな。でも脳に見えるようにしてもらっている「視覚の盲点」とは違うことがある。それはほつといても勝手にできるようにならないってことだ。だったら、何をするべきかわかるよね？ぼくが算数や数学の授業でよく言うことだけど。「マル付けはマルをつける作業じゃないよ。間違えたものを探して、できないところを探す時間なんだ」これは自分自身の「勉強の盲点」を探すということ。思いがけないところにころがっている「勉強の盲点」も気づいてしまえばこっちのもの。あとはきみのもつてある立派な脳をフル活用して考えてごらん。（奥）

## スタッフ四方山(よもやま)話



精度を上げるために手首を固定

ここ数年、月に2回ほど仲間たちとボウリングに行っています。一回につき3ゲームくらい、多い時では6

ゲーム。おかしい時は15ゲームやったこともあります。今年のシーズンベストは206。半年に一度は200の大台に乗るようになり、アベレージは150をうかがうところまで成長しました。最近はストライクを取った時よりスペアを取った時のほうが「どやっ！」って気分になります。ところでボウリングのルールの基礎を作ったのは社会科でおなじみ、宗教改革を行つたルターらしいです。中1の皆さんはこれから習うのかな？（岸）



20歳の旅 高知にて

20歳のとき、ぼくは一人旅をした。最後の清流といわれた四万十川、広島の原爆ドーム、沖縄の首里城、東北の中尊寺など。アルバイトでためたお金で一ヶ月。自転車を大きなバッグに入れて目的地の駅でおりては自転車で回りました。沖縄でお金がなくなりそうで1日1食、少しでも長くいたかった。自分はどんな仕事がしたいのか、本当に勉強したいことってなんだろうって考えたくて旅にでたんです。何か答えが出るまで帰りたくなかった。いろいろ考えたあのころ。進路になやむ受験生の話を聞いていて昔の自分を思い出しました。（池田）



10月の予定表

※ウイングは中面をご覧下さい。

日	曜	飛鳥	ヘリオス	
			小学部	中学部
1	土	確認テスト(小5・6) Jジム		中3サタデージム 英検対策①
2	日			
3	月			
4	火			
5	水			
6	木			学力テスト(1SS・2SS)
7	金			学力テスト(1T・2T・3T)
8	土	確認テスト(小5・6) Jジム 小4中入試模試(14:40~)		中3サタデージム 英検対策②
9	日			全県模試(中3・会場)
10	月	小5・6首都圏模試		祝休
11	火			
12	水			
13	木			
14	金			
15	土	確認テスト(小5・6) Jジム		中3サタデージム 英検対策③
16	日	小6四谷合不合②		
17	月			
18	火			
19	水			
20	木			
21	金			
22	土	確認テスト(小5・6) Jジム		中3サタデージム
23	日	小6特訓授業①		
24	月			
25	火			
26	水		ピラミッドテスト	試験対策授業 隨時開始
27	木		↓	
28	金		↓	
29	土	確認テスト(小5・6) Jジム		中3サタデージム
30	日	小6特訓授業②		
31	月			
11/1	火			
2	水			
3	木	小6首都圏模試	祝休	全県模試(中3・会場)
4	金			学力テスト(3T)
5	土	確認テスト(小5・6) Jジム 小4中入試模試(14:40~)		試験対策授業
備考		英語検定試験実施日 10月16日(日) 漢字検定試験実施日 10月30日(日)		