



## 塾だからできること

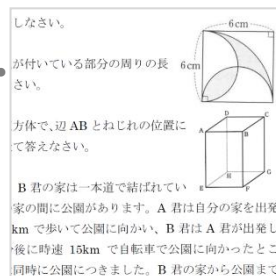
すべて丸がついた子から帰宅できる数学の「お帰り問題」。対面授業再開後の6月からスタートした、ヘリオス中学部の新しい取り組みです。計算や図形、証明などが単元ランダムで出題され、かつ公立上位校レベルの問題も含むという、数学が苦手な子にとってはかなりハードな内容になっています。

じっさいに最初のころはまったく丸がつかずに、22時を過ぎても帰れない子が続出していました。文章題でいえば、そもそも何の問題なのか分からない。そこをクリアしても、次は式が立てられない。ようやく式が立ったとしても、今度は計算が延々と合わない。。。スタッフ総動員+臨時のサポートスタッフで一人ひとりのフォローにあたりましたが、それでもなかなか正解までたどりつけない子が続出。できなくて悔しくて、涙ぐみながら問題にむかっている女の子もいました。途中、「難易度を下げたほうがいいんじゃないか」とか「問題数を減らそうか」といった話も出たんです。でもここでの手加減は彼らのためにならないと、難易度も問題数もいっさい変えませんでした。

6月以降、塾のある日は毎日欠かさずにお帰り問題を解き続けた子ども達。変化は9月の前期期末テストで現れました。いつも計算問題で何問も落としていたのに今回は全問正解の生徒や、「60点→91点」「54点→90点」のように大きく点数を伸ばした生徒が何人も。さらに12月の後期中間テストでは60点以下の生徒が激減し、かつ100点をはじめとする80点以上の層が分厚くなりました。なにより「お帰り問題」で苦戦していた子ども達の多くが、今は自力で全問正解までたどり着けるようになったんです。すべての問題に丸がついて「さよ～なら～」と気持ちよく帰っていく子ども達の姿。この仕事をやってよかったと思える瞬間です。

お帰り問題で実感したこと。それは「小・中学校の勉強なら、どの子もできるようになる」ということ。そして「塾だからこそできることがある」ということ。できないのは、自分一人では頑張りが続かない、もしくはそもそもやろうと思わないから。お帰り問題だって、家で黙々とやるのはまず不可能です。塾という場所で先生と仲間と一緒にだから、半年だって1年だって頑張り続けることができる。僕らもお帰り問題や子ども達の頑張りからたくさんのことを学びました。それを他の教科でも活かそうと、新年度にむけて新たな取り組みを検討中です。まとまり次第お伝えしますね。(菅野)

※お帰り問題は学年が上がるとレベルアップします。また一緒にがんばっていきましょう。笑



↑お帰り問題(中1)



## ウイング (小2 & 小3)



### ●授業の流れについて

授業のスタートは漢字テストから。その後、積み木/色板を使った問題に取り組んだ後は宿題(算数ドリル)の直しを行います。丸がつかなかった問題については、その場で解き直すことで早い段階で苦手をなくすよう心がけています。そして授業の最後は思考力系のテキストへ。『ピタゴラスのたまご』は試行錯誤が必要な問題も多く、みな自分なりの答えを一生懸命考えています。

年度の終わりが近づいています。もし学校の勉強で苦手と思った単元がありましたらフォローいたしますのでお気軽にご相談ください。(吉村)



↑ピタゴラスのたまご：算数試行錯誤するなかで思考力や応用力、忍耐力を伸ばします。



## 今月の本棚 ~Monthly Book List~



### こども衛生学

宮崎美砂子/監修 (新星出版社 1,650円)

～内容紹介(出版社HPより一部抜粋)～

この本では感染症予防の考え方、食べ物の安全など、子どもたちにとって身近な話題を扱っています。さらに、災害が起こったときに使える衛生学も紹介しています。監修は公衆衛生看護学の第一人者、千葉大学大学院看護学研究科教授の宮崎美砂子先生。子どもはもちろん大人にも役立つ、一生使える衛生学の基本が身につく一冊です。

本が好きな子になる最初のステップは、読みたい本を読ませること。図鑑でもゲームの本でもかまいません。次のステップで内容の幅をひろげましょう。少しずつ背伸びした内容にレベルアップ。子どもの知る喜びは大きなものですから知識系の本もお勧めです。

最近の流行りで言うと、「こどもの○○」というタイトルの本に良い本が多いです。対象は中学生くらいまでとありますが、実は大人が読みたくなるレベル。図表や数値などの裏付けがあり説得力もあります。

本書『こども衛生学』には学校生活やご家庭で知っておいてほしい知識が詰まってい

ます。勉強に役立つ内容もあり。読み易さも◎です。「面白そうだな」と思える章から読み進めるといいと思います。1章の「生活の衛生学」は豆知識的な内容が興味深いです。2章「感染症の衛生学」は、改めて親子で確認したい内容。3章「食べ物の衛生学」では遺伝子組み替えや微生物など理科分野の話が取り上げられています。

衛生学と聞くと学問的でとっつきにくいと思いますが、本書は日常生活でお役立ち満点の内容です。読書が苦手な子なら気になるページだけ読むのも良いでしょう。年齢を問わず楽しめて役に立つ一冊です。(池田)



## 中学受験コース：飛鳥（小3～小6）

### ▼新3年生 「繰り返し解く」

初回からたくさん問題を解きました。問題を解いてこそつまずいているところが分かります。授業で解き方が分かったと思っても、宿題では出来なくなることも。身につくまで繰り返すことが大事です。だから自ら手を動かして問題を解く演習を授業に組み込んでいます。もちろん宿題で分からない場合は次の授業で質問して下さい。何度でも説明しますから。3年生は勉強嫌いにさせずに勉強習慣をつけることが課題です。体験生の皆さんは授業が楽しかったとのことで全員が入塾。飛鳥生の仲間入りです。1年間がんばりましょう。（池田）

### ▼新4年生 「算数について」

いよいよ本格的な受験勉強の始まりです。夏までの半年間は予習シリーズ4年上のテキストを使って進めていきます。算数は新単元の解説とテキストの問題演習で1回目の授業を終えます。宿題は予習シリーズテキストと演習問題集の基本問題、得意な子は練習問題までになります。2回目の授業では（単元によっては3回目の授業まで）プリント演習を行い、定着をはかります。この流れで1単元の勉強を完結させていきます。さらに毎日15分間の束計算とトライアルが通年の宿題となります。（山崎）

### ▼新5年生 「定例テストについて」

5年生での勉強への向き合い方が学力の伸びを左右します。とはいえ強制された勉強では学習効果が高くありません。自発的にコツコツと勉強できれば充分です。前向きに取り組む子ほど学習意欲も高いので段階的に勉強時間も増やせます。受験を終えた6年生も最後の半年間で学力が伸びた生徒が大半でしたが、何より良かったのは前向きな勉強を続けられたこと。毎週の定例テストをイヤなものではなく、頑張るための良い目標としてほしいです。テストの結果で評価するのではなく、テストに向けての努力を評価します。テスト嫌いから勉強嫌いにならないように。質問できる時間も増えるのでたくさん質問して下さいね。（池田）

### ▼新6年生 「入試までの注意点」

算数は2月から、理科は3月から総復習になります。算数の予習シリーズは基本のチェック、基本問題、練習問題と続きます。算数が苦手な子はまず基本のチェックの理解を、得意な子は練習問題まで解き切りましょう。そこで分かったふりはしないで下さいね。わかるまで何度でも説明しますから。教材としては予習シリーズとトライアルを併用します。そしてトライアルを修了した子から算数チェックとなります。偏差値50以上の学校を狙うのであれば算数チェックは必須です。先輩たちは算数チェックを2周、3周と解きなおして志望校合格を勝ち取りました。君たちが主役の1年の始まりです。ともに頑張りましょう。（山崎）

高校受験コース：ヘリオス小学部（小4～小6）



1. 学力テスト（小5・小6）

■日程：2/12（金）

算国2教科のテストです。1週間前に対策教材「PAL」を配布します。今の学年で行うテストはこれが最後です。全部正解するぞ！という気持ちで取り組みましょう。

2. 保護者面談スタート（小4～小6）

■日程：2/22（月）～

ヘリオス小学部の定期面談です。授業の様子の報告や、来年度の時間割や取り組みの説明などを中心に20分程度行います。質の高い指導を行うために保護者の方との情報共有は欠かせません。お忙しいとは存じますが、ぜひご参加くださいますようお願い申し上げます。



吉村のはなまるレポート ～小5L編～

今月は小5Lについてお届けします。1月末に行ったコンクールでは、練習をしっかりと行ったという自信が子ども達から感じる事ができました。5年生の最初のころとくらべて見違えるほどになりましたね。少しずつ伸びていく点数を糧に、それをやる気につなげてさらにレベルアップしていく。これは何よりの強みです。点数が良かった子も、「満点じゃないと悔しい！」と言っていました。その気持ちをいつまでも忘れないでもらいたと思います。

2月に入り、5年生も終わりが見えてきました。国語では「ほーぷ」終了後は「コア」というテキス

トを使っています。全問記述式だったほーぷとは違って、書き抜きや選択問題があり、記述も少し長めのものが中心となっています。さらに文章の難易度が上がったことで「分からない」と気持ちが折れそうになってしまう子も。今は文章の解説をしたり解法のヒントを出したりして、できるだけ自分の力で正解にたどり着けるように手をかけています。

ただ、6年生になったら今まで以上に文章が長くなり、一つひとつの問題が難しくなります。すこしずつ手を離していきますので、がんばってついてきてくださいね。（吉村）



今月の宿題&小テスト 達成状況優秀者

高校受験コース：ヘリオス中学部（中1～中3）



1. 定期テスト対策授業（中1・中2）

■日程：定期テスト2週間前～終了まで

現在、テスト範囲に的を絞った対策授業を進めています。テスト直前の土日には直前対策授業も行います。学校によって日程が異なりますので、詳細は生徒に配布いたします。2年生はここからの内申が入試に関わってきます。全力で取り組んでいきましょう。

2. 高校準備講座（中3）

■日程：2/18（木）～3/18（木）

2月中旬で受験勉強は終わりとなりますが、そこがゴールではありません。入試終了後は来たるべき高校生活にむけて「高校準備講座」を開講致します。詳しくは同封の「高校準備講座のご案内」をご覧ください。



岸のはなまるレポート ～中1ST編～

今月中1STクラスについてお届けします。今は後期末テストにむけて対策授業が進行中です。前回と比べてコンクールへの取り組みが格段に良くなり、日程・範囲の把握→マイデスクへの参加といったテストに対する意識もアップデートされている印象を受けます。

中学3年間では12回の定期テストがあります。当然授業は進んでいくので、試験範囲は毎回変わります。しかしどんなテストでも事前準備が大きく変わることはありません。ここが肝心なことだと私は思います。テスト後には結果への振り返りと同じく

らい、「前日までの準備」への振り返りもまた必要です。提出物の進捗スケジュールはどうするか。直前にはどれくらいの勉強時間をとるか。その前の週は？コンクールは？これらを自分から考えられる子はスタートも早く、テスト勉強を有利に進めることができます。

私たちは定期テストを小さな入試と位置付けています。テストに対する姿勢は、入試に対する姿勢へとつながっていきます。どんなテストにも全力を出し、準備を余念なく進められるような姿勢を身につけていきましょう。（岸）



今月の単語テスト&漢字テスト 合格状況優秀者

かおるむらさき

# 薫紫 (スモーク醤油@職人醤油ストア)

## My Favorite Things ～塾長のお気に入り～



■100ml: 648円 (税込)  
 ←薫紫が購入できるのは「職人醤油」という通販サイト。全国各地のこだわり醤油を数十種類、100mlずつ買うことができます。それぞれの蔵の職人さんの話やおすすりメレシビもあって楽しいサイトです。

長く続くステイホームは家族でおうちご飯を楽しむチャンスでもあります。そこで活躍するのがこだわりの調味料。いつもの料理も調味料を変えるだけで味や香りが大きく変わりますよね。特にしょう油はさまざまな料理に使えるだけにコストパフォーマンスがとっていいんです。

最近、わが家の定番となっているのが薫紫(かおるむらさき)という燻製醤油。昔ながらの製法で醸造した濃口しょう油を8時間～9時間かけて直接スモークしているとのこと。

しょう油本来の旨味と燻製の香りがバランス良くかけ算されているうえに、かける量によって燻製度合いを加減できます。たとえばスーパーで買ってきた厚焼き玉子にわさびをチョンとのせて薫紫をタラツと垂らすだけで最高の箸休めに。他にもステーキ、焼き魚、温野菜などにもスモークの香り×醤油の旨味は合うんですよね。手間のかかる燻製がお手軽に楽しめる逸品です。(菅野)

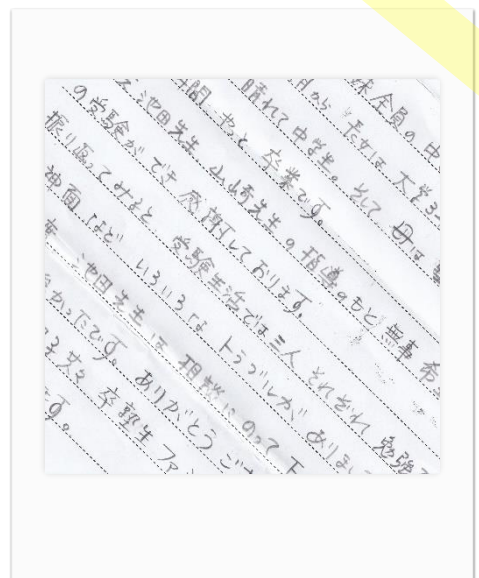
こうやってウチは受験を乗り越えた!～「保護者様の声」ご紹介～



## いろいろなトラブルも相談できて とても心強かったです。

今年、我が家の三姉妹全員の中学受験がようやく終わりました。4月から長女は大学3年生、次女は高校2年生、三女は晴れて中学生。そして母は塾の車での送り迎え9年間やっと卒業です。三人共池田先生、山崎先生の指導のもと無事希望通りの受験ができ感謝しております。

振り返ってみると、受験生活では三人それぞれ勉強面、精神面などいろいろなトラブルがありましたが、その都度、池田先生は相談にのって下さり、とても心強かったです。ありがとうございました。これからは親子共々卒業生ファミリーとしてよろしくお願ひします。



【品川女子学院中学合格 女子生徒 Y さんのお母様】

# 部活動LIVE(ライブ)!



## ～井田中学校：男子バスケットボール部～

2 学年合わせて約 20 名の部活です。現在は遠征が制限されていますが、そうでなければ練習試合の際に土日両方が活動日になることもあるそうです。

取材に協力してくれた生徒の話では、ランニングや筋トレなどの基礎トレーニングにキツさがあるとのことですが、そのあとの試合形式の練習で気分を晴らすんだそうです。笑

3 年生の引退後は部内では最上級生になったことで「下級生を取りまとめることが大変だと感じるようになりました」と、先輩後輩の関係での苦労があることを話してくれました。自身が1年生のときに接した先輩の姿は、参考になるところもあれば、同じようにはできないこともあるようです。よりよい部にしていくにはどうしたらよいか…そういったことを考えるのは大変であるものの、自分にとっての成長につながるかと分かっているから、「やる」と決めているそうです。もちろん私も大賛成です。組織を強くしていくためには、自分の力を高めていくことも大切ですが、一致団結をするための雰囲気づくりや気配りも同じくらいに必要なだと大人になってから強く感じるようになりました。

この春からは 3 年生として、より責任感を強くもつことが大事になります。受験と部活でハードな 1 年になりますが、何事も楽しんで頑張ってほしいと思います。(岸)

### 部活動LIVE!

1. あなたの所属している中学校名と部活を教えてください。

井田中学校 男子バスケットボール部

2. 部員数は何名ですか。(学年と人数が分かれば具体的に)

二年 --- 8人 一年 --- 9人

3. 土日にも部活はありますか、それは、どのくらいの頻度ですか。

(毎週土日、土曜日だけなど…)

土、日どちらがあります。(土日両方)

4. 土日の部活は何時から何時までですか。

(午前：何時～何時、午後：何時～何時など…)

午前は 9:00 ~ 12:00 午後は 13:00 ~ 16:30 くらい

5. 部活をしていて、あなたが好きなことや楽しいことは何ですか。

部活でできるメニューが終了後の、実戦練習。

6. 部活をしていて、あなたが大変だと思うことは何ですか。

ランニングメニュー。先輩との関係

7. あなたの部活に入ると、どんないいことがあると思いますか。

責任感や、仲間をやる心や、協力を楽しんでいます。

8. あなたの部活に入りたいと思う小学生にメッセージをお願いします。

部活動は最も、先輩達や他のクラスメートと関わる人間を成長させてくれる場所です。ぜひ入ってください。

### 「ココロスイッチへの声」ご紹介



子どもへの語り口調でわかりやすく話されている感じ、そして内容にもとても面白く、また学ばせていただきました。たいへんおもしろい例やエピソードを入れて語りかけて下さるメッセージの1つ1つが心にとまるものでした。私も教育に携わる者の一人ですが、塾生の1人1人を合格へと導かなくては…という立場からの視点は、私にとってたいへん新鮮なものでした。ぜひ娘(今、反抗期、ヘソマガリ期でなかなか聞く耳をもってくれませんが…)に読んで心にとめてほしい、と心から思える一冊でした。少ししてからもう一度読みたいと思います。本当にありがとうございました。(中3女子のお母様)

◇2,000円(税込: 受付にて販売中)

入試情報 (私立中学)



関東学院六浦中学校

(横浜市金沢区 共学校 京浜急行「金沢八景駅」徒歩 15 分

明治 17 年、横浜山手に横浜バプテスト神学校として設立。キリスト教を土台とした教育目標「共に励まし合う人」「社会に奉仕する人」「平和を尊重する人」を柱にしています。週 5 日制、土曜日は補習や高大連携の講座が行われます。

▼関東学院六浦中学校を知るための「3つのキーワード」

◆【教育カリキュラム】

- ・中 1/中 2「確立期」…基礎学力の定着、家庭学習の習慣化、生活習慣の確立を目標に 1 クラス 30 名程度で授業を実施。毎日 1 時間半の宿題（英数）があります。
- ・中 3/高 1「定着期」…進路学習の充実を目標にアドバンスクラス、スタンダードクラスを発足。英数は習熟度別クラス編成で授業を実施。
- ・高 2/高 3「発展期」…選択科目の強化、応用力育成、明確な進路指導に加えて難関大系、他大受験系、系列大進学系のクラスに分かれ、希望大学進学を目指します。

◆【英語教育】…中 1 では週 6 時間ある英語の授業のうち 5 時間はネイティブと日本人の TT 授業です。また、中 2 までに英検準 2 級を取得した生徒対象に「GLE コース」を開講。中 3 では+2 時間のネイティブ授業、高 1 からは英語だけ完全に別クラスでハイレベルな授業を実施します。中 3 から高 2 までに、豪州ターム留学、NZ 長期留学、セブ語学研修などに参加が必須になります。

◆【ICT 環境】…校内は wi-fi 環境が整っており、生徒は iPad などを使って興味や関心があることにいつでも触れられます。Google が提供している G Suite for Education を利用して小テストの配信やレポートの提出、動画の閲覧なども行っています。学校外では「すらら」「スタディサプリ」などの教材を使用。また、「Google スライド」を使ってプレゼンすることで、情報収集能力、思考力、判断力、表現力を高めます。

昨年度の大学合格実績は、国公立大 8 名、早慶上理大 5 名、GMARCH34 名です。系列の関東学院大は 35 名になっています。完全中高一貫の共学校でしたが、近年高校募集を再開しました。(山崎)



▼学校情報

- ◇Tel : 045-781-2525      ◇生徒数 : 400 人 (中学合計)
- ◇偏差値 : 四谷大塚…35~36    首都圏模試…41~44
- ◇卒業後の進路 : 大学 85%、海外大 1%、短大・専門学校 9%、進学準備 5%

▼入試情報

- ◇入試日 : 2/1 午前・午後、2/2 午前・午後、2/3 午後、2/4 午前 (全 6 回)
- 2/3 午後後は自己アピール入試で、試験科目は日本語リスニングとプレゼン

▼説明会等

- ◇説明会 : 未定      ◇文化際 ; 10 月





## 入試情報（高校）

### ● 2021年度（R3年度）神奈川県公立入試：倍率速報

1月28日に神奈川県公立高校入試の倍率（暫定）が発表されました。公立高校志望者は2月5日に志願校の変更ができるため、最終的な倍率には多少の変動があるでしょう。志願変更前の倍率は次のようになっています。

	1.28時点 志願変更前	2.8発表 最終志望倍率
横浜翠嵐	2.26	?
神奈川県総合（個性化）	2.13	?
多摩	1.80	?
新城	1.56	?
住吉	1.50	?
神奈川工業（電気）	1.50	?
川和	1.45	?
生田	1.40	?
横浜サイエンスフロンティア	1.39	?
橘（普通）	1.36	?
横浜平沼	1.28	?
港北	1.28	?
幸	1.26	?
川崎北	1.09	?
鶴見	1.03	?
高津	1.02	?
二俣川看護福祉（福祉）	0.73	?



横浜翠嵐、多摩といったトップ校は特色検査をものともしない高倍率で、上位層のチャレンジ精神の高さが伺い知れます。特色検査を実施しない高校では、定員減にも関わらず人気を集めている神奈川県総合の個性化コースや、川崎南部エリアの新城、橘、住吉の人気ぶりが目を引きます。不安の大きい受験生はワンランク下の高校や、別エリアの高校に志願変更していただろうと予想されます。とはいえ倍率に関わらずに全力を尽くすことは変わりません。最後までやりぬきましょう。（岸）

#### ▼今後の入試スケジュール

- 2/10（水）～ 私立高校一般入試&発表
- 2/15（月） 公立高校学力検査
- 2/16（火） 公立高校特色検査&面接
- 2/17（水） 公立高校面接
- 3/1（月） 公立高校合格発表





## 2021年度 陽光学院「飛鳥」 中学受験合格校（在籍生徒数 16名）

法政第二 2名	青山学院横浜英和 2名
横浜雙葉	神奈川大学附属 3名
田園調布学園 2名	品川女子学院
日大日吉 2名	高輪
森村学園	東京女学館
山脇学園	カリタス女子 4名
日大豊山	獨協
実践女子学園	関東学院 2名
文教大学付属特待	文教大学付属 3
目黒日大	神奈川学園 2名
捜真女学校	トキワ松学園
立正 B 特待	玉川聖学院特待
八雲学園	国府台女子学院 2名
札幌聖心	同志社女子



合格おめでとう！最後まで諦めずに頑張りを続けて合格を掴むことができました。受験学年でのコロナ禍は想像以上に大変なことの連続でした。学校見学の機会が失われたことは大きな痛手でしたが、卒塾生からの情報等も活用して満足できる志望校選びができたのは本当に良かったと思います。先輩たちに感謝です。やる気のでる目標を掲げて最後まで諦めず頑張りを続けた16人。その成果が入試本番で実を結びました。全員笑顔で受験を終えることができたのが一番の喜びです。さらなる成長と中学校での活躍を期待しています。（池田）

# ヒューマンキッズサイエンス：ロボット教室（小学生）



1月のベーシックは「プテロボドン」を製作。ロボット教室の1番人気は恐竜のロボザウルスですが、翼竜が作品リストに仲間入り。応用編では翼や胴体が複雑に可動して迫力満点です。ミドルは「Mr.ロボスキー」。こちらも新作で、リフトで運ばれるスキーヤーを表現。凧糸も使用して精度はかなり高め。見事に動いたときは

みな大喜びでした。

アドバンスは「モゾット」の後半。粘り強く取り組む姿に成長を感じます。アドバンスに昇格したばかりの頃は上手く作れず悔し涙を流した子もいますが、今では黙々と製作。完成した喜びが成功体験になるのがロボット教室の良いところですね。(池田)

## ■作品紹介（1月）

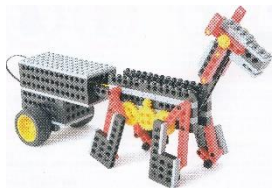
### 2月製作ロボット紹介

#### ▼ベーシック…なわとびロボット「ジャンピングトビー」



ゴムの復元力とバランスをとる重りを用いることで上手になわとびをするロボットです。後半はジャンプのタイミングにあわせてなわを回し、連続でなわとびができるように改造します。

#### ▼ミドル…馬車ロボット「バシャリン」



モーターの回転をシャフトやギアを使ってさまざまな部分に伝えることで、前進しながら馬の足、首、そして御者が動くロボットです。プログラミングでは音を検知したらメロディを奏でて、前進するように改造します。

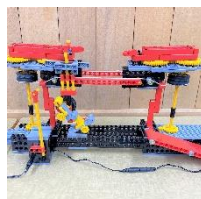
#### ▼アドバンス…読書支援ロボット「メクリン」(前半)



2種類のページめくりロボットを製作します。人は本やノートなどのページをめくるときにどんな動作をしているかをよく観察し、ロボットがうまくページをめくれるようチューニングしていきます。



ベーシックコース  
「飾っても動かしても◎」



ミドルコース  
「専用パーツで作ったような精巧さ！」



アドバンスコース  
「プログラムで動きます」

### ◆ロボット教室：授業スケジュール（2月～3月）

- ・R1(10：40～) ・2/13(土)、27(土)、3/6(土)、13(土)
- ・R2(14：40～) ・2/13(土)、27(土)、3/6(土)、13(土)
- ・R3(16：20～) ・2/4(木)、25(木)、3/11(木)、25(木)
- ・R4(10：40～) ・2/6(土)、20(土)、3/6(土)、13(土)
- ・R5(16：20～) ・2/4(木)、18(木)、3/4(木)、18(木)
- ・R6(16：20～) ・2/2(火)、16(火)、3/2(火)、16(火)
- ・R7(16：20～) ・2/9(火)、16(火)、3/9(火)、23(火)

※色付きの日程…祝日や春休み関係で授業日が変更になっております。  
※月内であれば振替が可能ですのでご連絡ください。



## スタッフ四方山（よもやま）話



緊急事態宣言の発令前、家族を連れて金沢動物園に行きました。高速道路から専用の直通ゲートで入場できます。入場料は大人 500 円とリーズナブルですが、キリン、オカピ、コアラなどが出迎えてくれます。カンガルーを至近距離で見られるのも魅力です。

——ただ、3歳の娘が夢中になったのは併設の公園。すべり台やジャングルジム、トランポリンといった遊具がとんでもない急斜面の上にあるんです。ふつうに動くだけでも疲れるのに、娘ときたらアスレチックを上っては駆け下り、駆け下りては上り…（もしかしてトレーニング？）それを 10 往復くらいしてもへっちゃらなのだから子どもの体力の底は全く見えません。（岸）



帰りの車中はもちろん爆睡



昨年末にイチゴ狩りへ。フルーツの中でもイチゴは 1・2 位を争う大好物です。今回は黒イチゴと章姫（あきひめ）の 2 種類。制限時間は 1 時間とのことでしたが、イチゴ農家さんいわく「時間いっぱい食べている人はいないから満足したら勝手に帰って大丈夫よ〜」とのこと。いざ食べ始めると、とっても甘い！黒イチゴは凝縮された味で濃厚、章姫はジュシーでとにかく甘かったです。父と私で何個までおいしく食べられるかの挑戦をしました。結果は私が 52 個、父は 72 個でした！

その後は漁港へ行きお寿司を食べ、またしばらくしてからラーメンを食べ、家に帰ってカレーを食べました。私の大食いは父からの遺伝のようです。笑（吉村）



食べごろのイチゴが多い朝イチがベスト！



商店街の 4 店舗で共作しているニュースレター「元住吉よつば通信」の第 4 号が完成しました。いよいよ陽光学院がメインです。中面の「プロフェッショナルトーク」は、他のメンバーがいろいろな質問をしてくれたり、話を深掘りしてくれたおかげでかなりおもしろいものに仕上がったんじゃないかと思えます。

いくつかご紹介すると、『やる気をだせ』は意味がない？」「国語が苦手な子の共通点」「大手との違いは非合理の極み」など、お時間のある時にお読みいただけると嬉しいです。ちなみにバックナンバーは 1 階エレベーターホールに置いてあります。ご自由にお持ちくださいね。（菅野）



陽光の雰囲気があるイラスト。プロはやっぱリスゴイ！

知っている  
得をする、かも。  
今月の雑学  
コレクション



- キリンの一日の睡眠時間は 20 分程度。
- 将棋の歩の裏の「と」は「金」の崩し字。
- 卓球のラケットは国際ルール上大きさの定義が無いので  
どんなに大きくてもいい。

### 🐾今月のワン！フレーズ

Adventure is worthwhile.



訳：冒険は価値あるものだ。  
（イソップ  
／ギリシャの童話作家）

◆編集後記：1 月半ばのこと。近隣の学校で陽性者が確認されたさいに複数の保護者の方からすぐにご連絡をいただきました。ありがとうございます。おかげさまですぐに対応することができました。今後も学校からの連絡事項がありましたらメールや電話にてご連絡いただけますと幸いです。宜しくお願い致します。（菅野）