



## 自分に自信がもてない君へ

塾での僕の一日は、道路のゴミ拾いから始まる。

陽光と両隣のビルの前をグルッと一周。

タバコの吸い殻や空き缶、何かの包み紙を一つひとつ拾っていく。

僕が一番こだわっているのは、「小さなゴミ一つでもかならず拾う」ということだ。

「面倒だな～、吸い殻の一つぐらい拾わなくてもいいか」と思うことだってもちろんあるよ。

でも、駐輪場に置いてあるごみ箱とトングを持って、その一つをかならず拾いに行く。

ゴミを拾うと決めた自分との約束を守るためにね。

もしも自分との約束を一度でも破るとどうなるか。

いざという時、自分に自信がもてなくなるんだ。

人はだれでも「楽しい…」とか「愈げたい…」といった弱い自分をもっている。

そんな弱い自分に負けないでいるうちに、自信は徐々についていくものだから。

君が今、いまいち自分に自信がもてないんだとしたら。

何でもいから「決める→やる」をくり返してみよう。

最初は本当にささいなことでもかまわない。

- ・1日1つ、部屋にあるモノを片付ける。
- ・朝起きたら、自分から家族に「おはよう」と言う。
- ・脱いだ靴はかならずそろえる。

ね、これならできそうでしょ？

こんなささいなことでも、「決める→やる」をくり返しているうちに自信はついていく。

自信がつくと、できそうだと思うことが増えていくよ。

すると、大きな目標にも向かっていけるようになる。

もう一つ、自信がつくことで君に起きる変化がある。

自信をちょっとずつ積み重ねていると、ある日君は気づくはずだ。

「やればできると思える自分」

「ちょっと難しそうなことでも、挑戦してみようと思える自分」

そう思える自分のことを、前よりずっと好きになっていることにね。

大きな目標に立ち向かうため。

そして、自分をもっと好きになるため。

さあ、君は自分とどんな約束をするのかな(菅野)



## ウイング (小2 & 小3)



### ●算数の勉強について

算数は学校の予習を中心に進めていきます。3年生の4月は「かけ算のきまり」「たし算・ひき算のひつ算」です。家庭学習では1日1ページを目標に、東計算を進めてきてもらいます。低学年のうちに多く計算を解くことで、計算力の土台を作り上げることを目標としています。(奥)

### ●国語の勉強について

国語の宿題は漢字練習です。1年間の前半は学年の新出漢字を、後半は前学年までの漢字も含めた練習が宿題となります。低学年の漢字で大切なことは書き順通りに覚えるということ。毎回バラバラな書き順で書いていると、記憶が定着しません。正しい書き順で丁寧に。こころがけていきましょう。(菅野)



## 今月の本棚 ~Monthly Book List~



**逆転スイッチ** ~絶体絶命の“ピンチ”を一瞬で“チャンス”に変える 33の方法~  
加藤三彦著 / 新潮社 1,404 円

~内容紹介 (本書帯より) ~

あなたはピンチをチャンスに変える方法をいくつ知っていますか？一流の人たちは「ピンチの際の引き出し」を数多く持っています。本田総一郎、松下幸之助、ケネディ、カーネギー、黒澤明、赤塚不二夫、イチロー、三谷幸喜—— 彼らは“最悪”を一瞬にして“最高”に変える方法を知っています。

一流の彼らが体験した絶体絶命のピンチを、クイズ形式で解きながらチャンスに変える法則を学んでいく。

追いつめられた主人公が、知恵や勇気、仲間の力によってピンチを乗り越えていく。数多くの映画やマンガで描かれてきた王道ストーリーです。私たちの心の奥には「ピンチを乗り越える話を見たい！聞きたい！」という本能的な欲求があるのでしょうか。今回ご紹介する『逆転スイッチ』には、さまざまな著名人にふりかかったピンチと、そこからの逆転劇が収められています。

- ・飛行機の機内にタイヤを持ち込まなければならなくなった本田総一郎さん。
- ・未完成で矛盾だらけの古畑任三郎の台本を、田村正和さんに渡してしまった三谷幸喜さん。
- ・反米活動まっただなかの早稲田大学で、学生に取り囲まれたケネディ大統領。
- ・仲間に裏切られ、34 億円という途方もない借金を背負うことになった矢沢永吉さん
- ・マッカーサーに日本の統計のいい加減さを責められた吉田茂首相。

彼らはどうやってピンチを乗り越えたのか。気になりますよね。たとえば本田総一郎さんは、タイヤを機内に持ち込むために首にタイヤをかけて「これは首飾りだ！」と言い張ったといいますが、機内でもずっと首にかけたまま(笑)その4年後、倒産寸前だったHondaはバイクレースで表彰台を独占し、世界のHondaへ！本田さんの「タイヤの首飾り」は、まさに起死回生の一手だったんですね。「事実は小説よりも奇なり」に富んだ一冊です。(菅野)

中学受験科 飛鳥 (小3～小6)



▼3年生 「社会について」

社会ではイタリア、ドイツ、オーストリアなど16か国について、国の位置や国旗、その国の名物、日本との関わりなどについて学習を進めてきました。子ども達にとっては知らないことだらけで、興味をひかれることも多いようです。世界の国々は残り数カ国。その後は都道府県について学んでいきます。その布石として春期からは「都道府県パズル：タイムアタック！」をスタート。子ども達に大人気で、2分を切る子もでてきました。名前と位置、形がかなり頭に入ってきています。(菅野)

▼4年生 「漢字テストについて」

国語の授業は、漢字テストからスタートします。毎回新出漢字10個から熟語20問を出題しています。練習用紙4回分が宿題になっています。4年生で習う漢字は4年生のうちに必ず覚えるようにしましょう。漢字を覚えることが苦手な子でも、完全に覚えるまで何度でも練習していけば、必ず覚えるコツが身について、満点小僧に変身できます。漢字テストは出題範囲が分かっているテストです。100点満点を取り続けていくことを目標に取り組んで欲しいと思っています。入試のためだけでなく、漢字を身につけることは人生を豊かにしてくれます。丁寧に練習していきましょう。(山崎)

▼5年生 「自信をもつために」

2月から通塾日が増え、1週間の勉強量も大幅に増えています。さらに定例テストも始まったことで、勉強に対する気持ちが後ろ向きになってしまう可能性も。GWを迎えた頃はスランプになりがちだと受験情報誌でも目にします。そこで5年生の春期講習は不安になりやすい算数を中心にしっかり復習することで、勉強に対する自信を持ってもらうことにしました。一般的には3、4年生で早くも勉強嫌いや宿題嫌いになってしまう子も多くいるようです。中学受験の難易度を考えると、それでは学力が伸びなくて当然です。授業や宿題、ご家庭の接し方でも前向きな勉強に結びつきます。飛鳥の授業は、頑張りたいという意欲を引き出すことが優先。講習前に苦労した割合の単元ですが、最終日の授業で「割合の問題が解きたい！」と言い出した子も。その前向きな気持ち、褒めてあげたいですね。(池田)

▼6年生 「算数について」

春期講習中も、予習シリーズ6年上のテキストを進めています。各復習単元の1時間目は、ポイントチェックの問題をじっくりと全問解説をしています。各問いに対してはアオボンを使って振り返りながら説明しています。2時間目は基本問題、3時間目は基本問題のそっくり問題を全問じっくり解説しています。今解いている問題はすべて過去に解いたことのある復習問題です。分からない問題があれば、解説を聞いて必ずその日に理解を深めるようにしましょう。納得がいかなければ全体解説の後に何度でも同じ説明をしていきます。特にポイントチェックの問題は入試頻出の基礎レベルです。いつ出題されても大丈夫と思えるまで解き直しして定着をはかりましょう。(山崎)

高校受験科 ヘリオス小学部 (小4～小6)



1. 学力テスト (小4～小6)

◇日程 4/7 (木) …5LA、6LA 4/8 (金) …5LB、6LB

今の実力を知るための全国模試です。教科は算数と国語の2教科。春期講習明けの最初の授業では、対策問題集「PAL」を配布して対策を行います。出題範囲は前学年の復習が中心となります。

2. 日々の宿題について (小4～小6)

4月から塾での勉強をスタートする生徒もいるため、ヘリオス小学部の日々の宿題についてまとめておきます。算数…ほーぷドリル、国語…漢字練習ノート、理科・社会…小学生ワーク (小4)、コア (小5・小6) です。算数は日々の宿題の他に毎日1ページの東計算を進めてもらいます。家庭学習の習慣をつけていきましょう。



岸のはなまるレポート ～6L編～

今月は新6Lについてお届けします。

いよいよ最高学年です。小学校の数ある行事を経験するのも今年で最後となります。一生の思い出を作ってくださいね。

さて、6年生になると「しっかりしなさい」と言われることが増えると思います。しっかりするとはどういうことでしょうか。

みなさんはこういった経験はありませんか？「たくさん練習して覚えたと思っていた漢字テストの点数が悪かった」とか、「分数の計算になるととたんにできなくなる」とか。これまでの5年間の勉強

を通して、大変だと思ったり、苦手意識を持ったりしたことは数多くあったはずですよ。

自分の苦手なことにどう向き合うか。それがしっかりしているか、いないかの分かれ道です。

大切なことは「これ苦手なんだよな～」と声に出すのではなく、「苦手だから、どうにかしたい」という気持ち。6年生には苦手をそのままにせず、苦手なことと向き合ってほしいと思います。

自分のことを精一杯やり切ること。それがしっかりすることなのではないかと私は考えています。  
(岸)



今月の宿題&東計算 達成状況優秀者 (小学部)

◇小学部：通常の宿題 (90%以上)

渋谷然 100% 佐々木駿成 100% 佐々木望光 96% 藤田直大 100% 泰磨佑奈 100%  
山田智子 96% 吉本空徒 94% 笹田知佳 92% 上原愛結 94% 内藤瑞優 100%  
星明里 93% 金澤玲 93% 鈴木輝大 100% 浅葉日陽 94% 坂本兼梧 100%  
根岸彩果 100%

◇小学部：東計算 (90%以上) ※20ページを直しまでやって100%

佐々木駿成 208% 佐々木望光 93% 山田智子 110% 吉本空徒 153% 山下涼太 115%  
笹田知佳 100% 泰磨和寿 100% 内藤瑞優 110% 佐藤弘菜 100% 星明里 90%  
鈴木輝大 98% 浅葉日陽 100% 根岸彩果 100%



高校受験科 ヘリオス中学部 (中1～中3)

1. 学力テスト (中1～中3)

◇日程 4/7 (木) …1SS、1T、2SS

4/8 (金) …2T、3SS、3T

志望校判定を行う英数国3教科の全国模試です。新1年生ははじめて志望校判定を行うので、自分の知っている学校があったらぜひ書いてみてくださいね。もちろん志望校を記入するのは初めてのことなので、今回は近隣校を中心にいくつかの高校の名前と偏差値の話をあわせて伝えていきます。

2. 帰宅時のルール (中1～中3)

新中1の生徒たちは、4月から夜の時間帯に通塾することになります。3月の面談でもお話した通り陽光学院では子ども達の安全を考え、帰宅時の寄り道、塾外での友だちとの待ち合わせは禁止しております。4月の授業初日に生徒には再度伝達をして参りますが、ご家庭でもご協力よろしくお願いたします。



岸のはなまるレポート ～3T編～

今月は新3Tについてお届けします。

ヘリオス小学部の頃から教えていた生徒とエレベータで会ったとき、「そうか、君はもう中3か」と思わず口に出してしまいました。時の流れの速さと、この年頃の子の成長の大きさを強く感じます。今年を受験生です。入試までの300日間はなおさらあつという間です。1日1日を大切にしましょう。

さて、春期講習ではどの教科も新学年の先取りをし、いいスタートダッシュを切れたことと思います。英語では、定期テスト前に学習内容を振りかえるこ

とができるように、ノートに重要事項のまとめを記載しています。また、このノートは日々の授業の中で出会った単語を無駄にしないための単語帳も兼ねています。

ところで、数年前の入試では英語長文の速読は上位の子達のためのテクニックの一つでした。しかし最近の入試では速読はできて当たり前必修技能です。週1回の入試実践ゼミでは、速読の力も鍛えていきます。今年をよい1年にするために、早め早めの準備をしていきましょう。(岸)



今月の宿題&小テスト 達成状況優秀者

◇中学部：宿題・漢字&単語小テスト (計90%以上)

- |           |          |          |          |           |
|-----------|----------|----------|----------|-----------|
| 池田滯矢 90%  | 本温気 100% | 橋本美月 96% | 川田彩加 96% | 加茂陸己 96%  |
| 児玉遼二 100% | 柴田大智 95% | 稲垣直 90%  | 守谷知子 95% | 折田雅樹 100% |
| 坂本裕和 95%  | 齋藤星瑚 90% | 真下健聖 95% | 小川望 100% | 原勝幸 92%   |
| 松橋優希 100% | 山下由希 96% |          |          |           |

# ペントネ (ロール型ふせん)

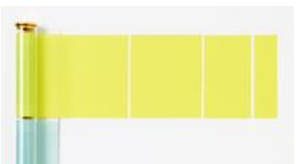
**My Favorite Things**  
 ~ 塾長の愛用品 ~



選べる 6 デザイン。リフィルは詰め替え式なので、自分好みの1本が作れます。



ペンタイプのケースには3種類の付せんを収納。「宿題」「後でチェック」「メモ」など、目的に応じて使い分けが可能です。



ロール型のシートには細かいミシン目が、好きな幅でカットできる。切る瞬間の「ピリッ」という感触も気持ちいい。

「何それ！！」

「どこで売ってるの?！」

小学生にも大人気のロール型ふせん「ペントネ」。とても使いやすいので、1年ほど前に発売されて以来ずっと使っています。

▼「ペントネ」のここがグッド!

- ・ペン型なので、筆箱のなかで邪魔にならない。
- ・素材は紙ではなく薄いプラスチック。耐久性バツグンで、貼ってはがして何度も繰り返し使える。
- ・コンパクトなのに210枚分のふせんを収納。

昨年の日本文具大賞優秀賞において、機能部門を受賞した「ペントネ」。色や形がオシャレでカッコいいうえに、機能性もバツグンときたら使うしかないでしょう!筆箱のお供に1本。オススメです(菅野)

■本体 740 円、詰め替え (3 種) 450 円 ※税抜

## 教育ニュース ピックアップ!

### ■「寝る前1時間」は勉強のゴールデンアワー

睡眠と学習、記憶には深いかわりがあります。実は睡眠には、脳に蓄えた知識を整理整頓して使える状態にする役割があることがわかっています。知識の量が変わるのではなく、知識の質が変わるわけです。就寝前の1~2時間というのは、記憶の質を高め、ひらめきを与える睡眠というバックアップ装置が付いた、きわめて学習効率が良い時間帯なのです。まさに、記憶のゴールデンタイムといえます。

(President Family)

「家庭学習を平日:(2+学年)時間、休日:(4+学年)時間を必ず実行してください」

神奈川県最難関校である横浜翠嵐高校。その高校が合格者に配布したプリントとされる画像がツイッターで話題になっています。翠嵐に合格するほどですから、7時間勉強くらいはできるのでしよう。

さて、みなさんは7時間勉強できますか?「私はちょっと…」という人でも、一日の「スキマ時間」に目を向けましょう。朝起きてすぐ、寝る前のちょっとした時間、見たい番組の3分前でも(笑)。暗記については短いスキマの時間にちょこっと取り組むだけでも記憶の残り方が違ってきます。ぜひ試してみてください(岸)

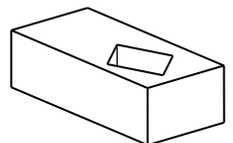
## 岸先生に 25 の質問！

- 名前と生年月日、出身地を教えてください。  
→岸智也。1988 年 11 月 11 日生。川崎育ち。  
木月小、住吉中出身です。
- 血液型、星座は？  
→A型のさそり座。
- 身長、体重、靴のサイズは？  
→172cm、67kg、靴は 26.5cm
- 好きな言葉は何ですか？  
→先んずれば人を制す。
- 最近ハマっていることは？  
→スキー道具を揃えたのでこれからハマろうかな。
- 学生時代の思い出は？  
→文化祭のお化け屋敷。お手製スライムを着色して脳みそを作ったら、「リアルすぎる」と先生に怒られました。
- 子どもの頃はどんな子でしたか？  
→ものをよく無くして先生に怒られちゃう子。
- スポーツは見て楽しむ派？プレイして楽しむ派？  
→見るだけより、ぜひやりましょう！
- 愛読している本はありますか？  
→『ダーリンは外国人』のトニー・ラズロさんの本。
- 買って失敗したな～と思うものは？  
→自動車。乗る機会がほとんど無かったです。
- やったことはないけれど、経験してみたいことは？  
→スカイダイビング。高いところが好きです。
- どんなアルバイトをしたことがある？  
→コンビニの早番。朝 6 時に新聞を買いに来るおじいさんと仲良くなりました。
- お化けをみたことある？  
→何度か。一番怖かったのは、夜、玄関のチャイムが鳴ったこと。外には誰もいなかったのに…

- テレビや映画で泣いたことがある？  
→感動の涙が流せません…
  - オススメの映画があったら教えてください。  
→塔の上のラプンツェル。
  - 新しいものはとりあえず試してみる？  
→家電には慎重です。自分で選んだものが、人気第 1 位だったと言われるとうれしい。
  - あなたの長所ってどんなところ？  
→友達の誕生日や記念日を忘れないこと。
  - あなたの短所は？  
→「片づけないし、ごみを出す日を忘れることがひどい」と奥さんから言われました。
  - あなたのストレス解消法を教えてください。  
→とにかく食べること。焼き肉、ラーメン、アイスクリームを一晩で食べたことも…。
  - 一人で遊びに行く！さて、どこに行く？  
→話題のラーメンが食べられるところ。
  - みんなで遊びに行く！さて、どこに行く？  
→ボウリング場。ラウンドワンのスポッチャが大好きです。
  - 行列が出来るお店。並んで待つのは苦にならない？  
→食べ物のお店は苦です。それ以外は何時間でも。
  - 料理はできる？得意料理は？  
→極上のチャーハン作りを目指しています。  
アドバイス募集中です。
  - 好きな食べ物は？  
→エビが大好き。エビチリでご飯をかきこみたい！
  - 苦手な食べ物は？  
→栗。子どもの頃に中華街で「ボク、タペナヨー」と言われて食べた甘栗の味がトラウマに。
- ◇最後に一言お願いします。  
→次回は山崎先生です。ザキヤマ先生 応援団の皆様、お楽しみに！



【マイクロソフト社の入社テストより】  
長方形のケーキの中を、誰かがすでに長方形に切り取っている。あと切れるのはまっすぐに 1 回だけ。残されたケーキを二等分するにはどう切ればいいのか。ただし、切り取られたケーキの大きさや向きはどうであってもよいとする。



## 入試情報 (私立中学)



### ●鎌倉学園中学校

(神奈川県鎌倉市 男子校 JR 横須賀線「北鎌倉駅」下車徒歩 13 分)

「礼儀廉恥(れいぎれんち)」を校訓に、人として身につけなければならない社会の正しい道理を身につけ、心清くして悪を恥じ不正をしない者になることを目指した「知・徳・体」三位一体の教育を行っています。日本最古の禅寺である建長寺内の宋学林が前身ですので、座禅教室があります。ただし、座禅、寺院参拝以外の宗教色はほとんど出しません。

昔から高いレベルを維持してきた中学校です。通常授業は週 5 日制で行われます。週当たりの時間数は英語 7 時間、数・国 5 時間、理・社 4 時間と大学受験を見据えて主要 5 教科に重きをおいた先取り授業を行います。土曜日は平常授業 1 時間のほか、英、数、国 3 時間の特別授業(鎌セミ)を実施しています。

進路に合わせて文系、理系に分かれるのは高 2 からです。高 3 になるとの入試演習中心の授業になります。本年度より、高 3 に国公立理数系コースを設置します。

中学校では 4 クラス体制で授業を進めています。高校から新たに 4 クラス分の外進生が入学してきますが、内進生と外進生とは別クラス、別カリキュラムになりますので、完全中高一貫校という位置づけになります。

学園祭、体育競技会(体育祭)、修学旅行の他、スキー教室、由比ガ浜海岸清掃、豪州語学研修、林間学校、鎌倉散策など、学校行事も多く実施されます。

昨年度の大学実績は国公立 52 名、早慶上智理科大 216 名、GMARCH412 名となっています。南加瀬地区からは横須賀線を使って北鎌倉駅まで乗り換えなしで通学できます。鶴岡八幡宮・円覚寺などの寺社や自然に囲まれた静かな環境の中で勉強に打ち込める学校です。現在、校舎リニューアル計画を実施中。平成 29 年完成予定です。(山崎)

#### ▼学校情報

- ◇Tel: 0467-22-0994
- ◇生徒数: 520 人(中学)
- ◇偏差値: 四谷大塚...55~60 首都圏模試...63~69
- ◇卒業後の進路: 大学 53%、浪人 47%

#### ▼入試情報

- ◇入試日: 算数選抜 2 月 1 日午後、①2 月 2 日、②2 月 4 日、③2 月 5 日(計 4 回)

#### ▼説明会・公開行事等

- ◇説明会: 7 月 7 日(木)・9 月 20 日(火)・10 月 22 日(土)・11 月 7 日(土)
- ◇オープンスクール: 5 月 21 日(土)
- ◇入試説明会: 12 月 10 日(土)
- ◇学園祭: 6 月 11 日(土)~12 日(日)
- ◇体育祭: 10 月



入試情報 (高校)



●近隣 MARCH 付属校の 16 年度入試と今後の展望

■法政大学第二高等学校

共学化の初年度の募集人数は男女比約 2:1 でしたが、第一志望の受験生対象となる書類選考入試の合格者数は男子 215 人女子 186 人と、ほぼ同数となっています。書類選考での内申基準は例年 41/45 辺りがボーダーラインとなりますが、今年はそれよりも高いボーダーラインになりました。これから法政二高を第一志望とする生徒にとっては、オール 5 に近い内申が求められます。

15年度

		受験者数	合格者数	実質倍率
書類選考	男	285	285	1.00
	女			
学科試験	男	683	192	3.56

16年度

		受験者数	合格者数	実質倍率
書類選考	男	215	215	1.00
	女	186	186	1.00
学科試験	男	593	135	3.84
	女	398	123	

■法政女子高等学校

18 年度から名前が「法政大学国際高等学校(仮)」に変更、共学化が決定しました。初年度の入試は、法政二高のように人気が集まることが考えられます。SGH(スーパーグローバルハイスクール)の指定を受け、ますます英語教育に力を入れていくこととなります。

15年度

	受験者数	合格者数	実質倍率
書類選考	214	214	1.00
学科試験	363	125	2.90

16年度

	受験者数	合格者数	実質倍率
書類選考	210	210	1.00
学科試験	319	98	3.26

■中央大学付属横浜高等学校

共学化当初、心配されていた附属大学である中央大学への内部推薦率については、卒業生の 8 割以上の生徒に推薦権が与えられるという形で落ち着きそうです。今年は推薦基準が上がったにも関わらず、受験者数は増加しました。それだけ今の中大横浜はトップクラスの生徒が集まる学校になっていると言えます。併願基準である 127/135 というのは、中 2 の後期から平均して 42/45 以上の内申を取り続けなければ届きません。第一志望で目指すとしても、学校の内申は 40 以上をとることを目標にし、継続してがんばり続けることが必要です。(奥)

◇推薦 124/135(中 2 後期+中 3 後期×2) ※英検・漢検準 2 級 加点+1

◇併願 127/135(中 2 後期+中 3 後期×2) ※英検・漢検準 2 級 加点+1

◇オープン 英国数の 3 教科による試験

コラム：奥が伝える勉強のススメ



【 面談を終えて 】

毎年 3 月に行う定期面談。

今回も多くのお母様、お父様にご参加頂きました。

学校やご家庭での様子は、学習指導や接し方のヒントにもなります。

今回は面談でよく受けるご相談や保護者の方の思いをご紹介します。

▼「家ではぜんぜん勉強をしていない」

面談では圧倒的にこの話題が多いです。

もちろん、塾では常に一定量の宿題がでています。

さらに、宿題忘れや漢字・英単語小テストの不合格者は、宿題や再テストを終わらせてから帰ってもらっています。

塾ではそのシステムで淡々と進めているので、

できなければその分、塾で勉強して帰ってもらいます。

そして塾の授業での集中力は、どの子もたいしたもの。

その集中力が、少しずつ家庭学習につながっていきますので、

まずは集中できる環境で、集中していくスタミナをつけていきましょう。

▼「進路について話すとイヤがる」

例年数件は相談されます。

思春期を迎えた中学生に対して、

「早く決めなきゃだめよ」「受験生なんだから」

という言い方は、ますます反発を招いてしまいます。

距離が近い分、お互い感情的になってしまうのが親子です。

第三者である塾の教師を通して話し合いを持つことで、

意外とスムーズに話が進みます。

伝えたいことや聞きたい本心、親御さんの代わりに生徒たちとじっくり話し合います。



最後に、受験を終えた卒業生の保護者様から、こんな声を頂きました。

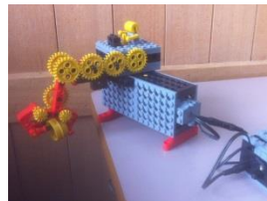
『子どもの高校進学をすべて陽光学院の先生方に任せ、私はラクをさせていただいたと思います。……私にとっては「勉強をさせる」というストレスもほとんど無く受験を終え、さらに挑戦校だと思っていた高校へ子どもが入学することができ嬉しい限りです』  
勉強や進路の面で、親御さんにできるだけ手がかからないよう手助けができれば、僕らとしても嬉しい限りです。(奥)

※次回コラムは「池田の中学受験ノート」です。

## ヒューマンキッズサイエンス ロボット教室 (小学生)



4 月から新たに 6 名のお子さんが参加します。自分の手で製作したロボットが動いた時の喜びの笑顔を見ると、私も嬉しくなります。私が意識していることは早く正確に完成することだけでなく、驚きや発見を与えてあげることです。今回ミドルコースで製作した「ロボアーム」はクレーンが横回転した後に止まり、それからモノを掴んで持ち上げます。モーター1 個で 2 つの動きをする仕掛けの見事さに、工学部出身の私でさえ感動です。その喜びを伝えることで、お子さん自身も自分の手で試行錯誤してほしいのです。ベーシックコースで製作した「う王さ王」は、最後の調整が重要でした。トライ&エラーで諦めることなく完成に向けて頑張っていた子どもたち。とても楽しそうでした。(池田)



クレーンの操作



パーツの整理も大事

### 4 月製作ロボット紹介

#### ▼ベーシック…一本勝負! 「ケンドーロボ」



剣道の動きをするロボットです。相手に近づくと自動的に竹刀を振り下ろします。モーターが一つしかないので、竹刀を振り下ろす仕組みは輪ゴムとロック機構を使います。無敵の剣士を目指しましょう!

#### ▼ミドル…ロボコン野球部「ロボバッター」



ピッチャーは輪ゴムの力でボールを投げ、バッターはモーターの回転でバットを振ります。そして、2 つのタッチセンサーを組み合わせ、ピッチャーとバッターの動きを連動させます。



何度も調整



オリジナルテーマ製作例：  
未来の電車

### ◆ロボット教室：授業スケジュール (4 月～5 月)

- ・R1 4/9 (土)、23 (土)、5/14 (土)、28 (土)
- ・R2 4/9 (土)、23 (土)、5/14 (土)、28 (土)
- ・R3 4/14 (木)、28 (木) 5/12 (木)、26 (木)
- ・R4 4/2 (土)、16 (土)、5/7 (土)、21 (土)
- ・R5 4/7 (木)、21 (木)、5/12 (木)、19 (木)

■色付きの日程は、祝日の関係で授業日に変更になっております。

※振替授業…授業実施日のいずれかをご選択ください。同月内でご都合のよい授業日をご連絡ください。

### 体験授業受付中

平常授業時に体験授業を受け付けています。

お友達でロボット教室にご興味のある方がいらっしゃいましたら、お問い合わせのうえ一緒にどうぞ!

#### ▼お申し込み

044-433-2553

※体験希望日の 2 日前までにご連絡ください。

## スタッフ四方山 (よもやま) 話



ディズニー映画「アーロと少年」が公開中ですね。恐竜と小さな男の子の物語。大ヒットしたトイストーリーやカーズでお馴染みのピクサーの作品です。関連イベントも多数行われています。国立科学博物館では恐竜博 2016、東京都現代美術館ではピクサー展を開催中。うーん、どれも行きたい！まずは家族で恐竜博に行ってきました。ところが平日の昼間に 1 時間待ちの大行列。今回の目玉は水中を泳いだ可能性もあるスピノサウルス。人気ぶりにも納得です。我が家の一歳児、タクマザウルスが入場の列を 1 時間待つのはムリ。暴れ出しそうなので、上野公園のお花見に変更しました。代わりに桜をゆっくり見ることが出来て良かったです。(池田)



記念に買ったトリケラトプス



春の甲子園、21 世紀枠で初出場となった小豆島高校。惜しくも甲子園初勝利とはなりませんでしたが、部員 17 人全員が小豆島出身ということでメディアで大きな話題になっていました。小豆島と言えば、日本で有数のオリーブの産地。雨が少なく、暖かい瀬戸内の気候がオリーブの生育に適しているそうです。観賞用としても人気の高いオリーブの木ですが、「SOUJU」というブランドのオリーブの木は形も良く、幹もしっかりしています。陽光学院の入り口にあるオリーブも実は「SOUJU」のもの。オリーブを育てたいと思っている人にはオススメです。P.S.卒業生の保護者の方からバウムクーヘンをたくさんいただきました。どれもほんとうにおいしかったです。ありがとうございました！(奥)



オリーブオイルの販売もしています。



先日のヘリオス面談時に、不織布の袋に入れて新年度の授業要項をお渡ししたかと思いますが、その袋に陽光学院のマークがプリントされていたのを感じましたか？あれは消しゴムでハンコを作りペタペタと一つずつ押したのですが、その噂のはんこ職人は私です。菅野先生からなにか作るよう指示があり、作ってみたら意外によくできたため採用されたものです。もらいものの消しゴムを 3 つ接着剤でつなげて大きくして、陽光マークの周りをカッターで切り取りました。ナンシー関さんのようには作れませんが、初めて作った割にはよくできたと思います。(菅野美和)



陽光マーク、他にも活用したいです。

### 🐾 今月のワン！フレーズ

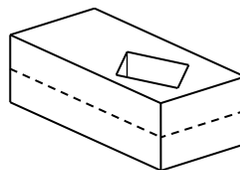


When you come to a roadblock, take a detour.

行く手をふさがれたら、回り道で行けばいいのよ。(メアリー・ケイ・アッシュ:起業家)

1分間  
クイズ  
Answer

▼解答例  
「水平方向にナイフを入れて、ケーキを上下に等分する」※別解もあります。



◇編集後記：パソナの生徒や卒業生による「学校生中継」のストックがゼロに。ということで、今年卒業した生徒に取材できるまでの数か月間は「My Favorite Things～塾長の愛用品～」をお届けです。おそらく私の趣味全開のコーナーになると思います(笑) 気軽に読んでいただけると嬉しいです。(菅野)

# 平成28年4月の予定表【陽光学院】

※ウイング（小2・小3）＆ロボット教室は  
中面をご覧ください。

		飛 鳥	へリオス	
日	曜		小学部	中学部
4/1	金	春期講習期間		
2	土			
3	日			
4	月			
5	火	学力テスト（小4）		
6	水			
7	木		学力テスト（小5・小6）	学力テスト（中1・中2・中3）
8	金		↓	↓
9	土	定例テスト（小5・小6）		
10	日	四谷合不合格判定模試（小6）		
11	月			
12	火			
13	水			
14	木			
15	金			
16	土	定例テスト（小5・小6）		
17	日			
18	月			
19	火			
20	水			
21	木			
22	金			
23	土	定例テスト（小5・小6）		
24	日			
25	月			
26	火			
27	水			
28	木			
29	金	祝休		
30	土	定例テスト（小5・小6）		
5/1	日			
2	月			
3	火	祝休		
4	水			
5	木			
備考		<p>◆四谷大塚：全国統一小学生テストを陽光学院で受験できます。 5月上旬申込スタート→6/5（日）テスト実施 ※申し込み制。参加費は無料です。詳細&amp;申込書は次号通信に同封します。</p>		