



自立への第一歩

テニスボールを縦に積む。

集中力を高めるトレーニングの定番なんだけれど、これがかなり難しい。

ある部活の先生が部員を集めてやらせてみたら、

30分経っても誰一人うまく積むことができなかった。

「こんなのムリだよ、、、」

その場に漂うあきらめムード。

けれど、先生が「あること」をしたら、

たった5分で全員がテニスボールを積むことができたんだ。

さて、先生はいったい何をしたんだと思う？

——正解は「テニスボールを積む見本をみせた」だ。

目の前で積まれたテニスボールを見て、

部員はみんな「本当にできるんだ！」と確信を持てた。

実際のところ、「できる」という確信をもてたら、たいいていのことは上手いく。

結果に向かって迷うことなく突き進むことができるからね。

多くの人にとって受験が大きな壁に感じられるのは、

「確信」が持てないからだ。

自分の能力や努力で果たして合格できるのか。

本気の受験生であれば、この不安が消えることはない。

迷って、立ち止まって、勇気を振りしぼって進んではまた不安になって、、、

あっちこっちに揺れる心に振り回されながらも、勉強だけはやり続ける。

それが受験だ。

でもね。

学校生活を卒業して社会にでたら、確信のもてないことばかりだよ。

仕事もそうだし、人間関係もそう。

「これは絶対にうまくいく！」と心の底から信じられることなんてほとんどない。

それでも最善を尽くして前に進んでいく。

自分のやりたいことを見つけて、自分らしい人生を生きるためにね。

受験は自立した大人になるための第一歩。

だからこそ君には全力で立ち向かってほしい。

僕はそう思っている。(菅野)



ウイング (小2 & 小3)



●算数の勉強について

6月は引き続き「あまりのあるわり算」、「表とグラフ」を中心に進めていきます。授業のはじめに行なっている「算数ラボ」は、思考力を育てるためのテキストで、図形や数量、論理の問題を楽しく学ぶことができます。「算数ラボ」を進める15分間、どの子もいつも以上の集中力で取り組んでいます。最近、「算数があつという間に終わる」という子もいました。集中して勉強できている証拠です。(奥)

●国語の勉強について

「～はだれですか?」「～はどんなことですか?」文章問題の経験が浅い低学年の子は、特に苦手な感じている様子が見られます。そんな子でも「問題文を声に出して読んでごらん」と言うだけで、意味をつかんで正解にたどりつけた!というケースは意外と多いです。あれ?と思ったときは問題文を声に出して読んでみましょう。ただし、授業中は小さめの声でつぶやくようにしてくださいね。(岸)



今月の本棚 ~Monthly Book List~



世界の子どもの?に答える 30秒でわかる発明

マイク・ゴールドスミス著 / 三省堂 1,512円

～内容紹介(出版社HPより)～

生活を楽にする」「コミュニケーション」「移動」

「発見する」「医学」「産業」

以上の6章構成。水洗トイレや印刷機から、

人工衛星や最新ロボットまで、

世界的に重要な30の発明を取り上げ、30秒で解説。

オールカラー。

子ども達の理科離れが指摘されています。たしかに指導していて感じるのは、身近なものや現象に対してイメージが湧かない子が増えていること。昔にくらべ、昆虫を捕まえたり料理でお湯を沸騰させたりする経験が少ないのでしょう。

たとえば水蒸気の話では、沸騰によって泡がブクブク出て湯気が熱いというイメージを持っているか。それだけで授業での理解度も違います。もっと身の回りのことに興味を持つ機会が増えてほしいですね。

本来、子ども達は知りたがりです。もっと好奇心や創造力を伸ばすにはどうしたらいいか。

専門的な知識がないと、上手く答えてあげられないこともありますよね。そんな場合はモノの仕組みや現象が分かるような本や教材を使っても良いでしょう。

『30秒で分かる発明』で取り上げられているのは、人類の発展に欠かせなかった有名なもの。水洗トイレや飛行機、古代ローマのセントラルヒーティングなどの仕組みが分かりやすく解説されています。

多くのものが観察と実験を繰り返すことによって発明されたと実感できる場所もお勧めの理由です。ワクワクする発明の世界に触れて理科好きになってほしいですね。(池田)

中学受験科 飛鳥 (小3～小6)



▼3年生 「算数について」

5月は分数や小数をあつかいましたが、全体的な理解はまだまだだと感じています。6月以降も、復習の機会をつくっていきます。算数の難しい単元を勉強すると、考えることをあきらめてしまう子が増えがちです。

3Nの生徒たちはそういった単元でも一生懸命考え続け、解説をしっかりと聞くことができるようになってきました。授業終了のギリギリまで、マルをつけてもらうことにこだわっている子が多いのも今の3Nクラスの良いところです。(奥)

▼4年生 「国語・算数について」

4年上で学習する漢字が1周しました。6月から夏期講習にかけての3ヶ月は、授業のたびに2周目の漢字テストを行っていきます。テスト問題は1周目と同じですので、練習テストはテキストを見ないで解いてみましょう。間違えたところを覚えなおして、満点を目指して3回分練習して下さい。

算数のテキストは6月中旬に終了します。その後は通分をともなう異分母の分数の加減法や乗除法を先取りで学習していきます。分数の計算は慣れるまでに3ヶ月はかかります。束計算を使って解き慣れるまで練習させていきます。(山崎)

▼5年生 「リポートテストについて」

理科や社会の定例テストは暗記力が結果を左右します。もちろん計算力や読解力も大事ですが、暗記していれば正解できる問題もたくさんあります。そこで手を抜いてしまう生徒は、中学受験の勉強に向き合えているとは言えません。「暗記は覚えるだけ」と簡単だと思いがち。ところが暗記では覚えるための方法や反復する努力が問われます。

覚えかたの方法は教えています。あとは覚えきるまで反復できるかどうか。そのためには「もっと頑張りたい」という気持ちが必要です。5月から取り入れた「リポートテスト」で、自分の勉強の甘さを痛感している生徒が何人もいます。より良い勉強に変えるチャンスです。(池田)

▼6年生 「算数・理科について」

算数では予習シリーズ6年上が終わり、トライアルの未消化の部分を進めています。夏期講習前までには、全員がトライアル8まで終わらせて欲しいと思っています。トライアル8まで終わっている子には、8割以上を目標にトライアル5から2周目を解かせています。

理科では、4年、5年のポチ(ポイントチェックテスト)の2周目が終わり、5月から6年生版のポチを進めています。このポチは、予習シリーズには載っていないけれど入試に出題された問題を数多く集めたものです。夏までは毎日1ページずつ覚えていくよう指導しています。(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5、小6)

◇日程：6/27 (火)、28 (水)

算数と国語の学力判定模試です。対策問題集「PAL」は模試の1週間前から配布していき、授業内でも練習をしていきます。学力判定表は7月中旬に返却予定です。

2. 授業後の補習について (小5、小6)

コンクールのない月は束計算の達成率が低い生徒には授業後7:00まで残って束計算を進めてもらいます。毎日コツコツと進めてきてください。

■5L A・6L A…6/15 (木) までに50% (15枚)

■5L B・6L B…6/16 (金) までに50% (15枚)



岸のはなまるレポート ～5L編～

今月は5Lについてお届けします。

週に2回の通塾となり、1週間の学習サイクルが変わりました。このクラスはすんなりと変化に対応していたように感じます。宿題達成率100%に一度も土をつけていない生徒もいます。帰りがけに宿題の確認を念入りにしている様子も見られますね。5月末のコンクールの直前にはほとんどの教科で練習の宿題が課されましたが、期待通りの取り組みを見せてくれましたよ。

さて、6月下旬には国算の学力テストが控えてい

ます。小学生のうちにはなかなか経験することのない本格的なテストです。4月に続き、6月は第2回となります。初めてのテストでは、いろいろ慣れないことがあったようです。「制限時間がある」「質問をすることができない」という独特な緊張感。さらに「問題用紙と解答用紙が分かれている」というのも慣れないうちは戸惑うもの。

けれど、これも経験。中学生になれば何度もテストを受ける機会があります。周りの小学生に先んじて、ヘリオス小学部は走りをはじめます。(岸)



今月の宿題&束計算 達成状況優秀者 (小学部)

◇通常の宿題 (90%以上)

西川りさこ 100% 小越舞菜 100% 若山あやか 100% 程島春菜 100% 堅田結月 100%
 和田麻穂 91% 伊藤祐奈 95% 及川万由佳 97% 小出舞 100% 小出明希 100%
 渋谷然 100% 佐々木駿成 91% 池田京偉 100% 根岸和志 100% 小西花奈 100%

◇束計算 (90%以上) ※20 ページ分を直しまでやって100%

西川りさこ 233% 小越舞菜 355% 若山あやか 180% 唐澤時男 118% 程島春菜 258%
 堅田結月 285% 和田麻穂 158% 伊藤祐奈 195% 及川万由佳 110% 小出舞 118%
 小出明希 125% 渋谷然 100% 池田京偉 120% 相場陸秀 168%



高校受験科 ヘリオス中学部 (中1～中3)

1. 試験直前対策授業 (中1～中3)

- ◇日程：住吉・南加瀬・平間…6 / 3 (土)・4 (日)
- 東橋…6 / 10 (土)・11 (日)
- 日吉・井田…6 / 17 (土)・18 (日)
- 玉川…6 / 24 (土)・25 (日)

テスト期間中、火・木・金の19：25から空き教室を開放しています。授業のない日も塾で勉強したい生徒はぜひ！教師も常駐していますので質問もできますよ。

時間割は生徒に配布していきます。学校ワークは土日の直前対策授業までに終わらせましょう。

2. 全県模試 (中3)

- ◇日程：理社…6 / 28 (水)、英数国…6 / 30 (金)

水曜日に志望校記入を行いますので公立3校、私立4校まで考えておいて下さい。また6/30(金)は英数国50分ずつの試験のため、普段よりも遅い10:05終了となります。



岸のはなまるレポート ～3SS編～

今月は3SSについてお届けします。

5月は学校や塾の行事が盛りだくさんで、目まぐるしかったと思います。6月も前期中間テストのほかに修学旅行、英検・漢検、全県模試。さらに全公立展も開催されます。なかにはテスト前に部活動の大会があるという生徒も。全体をつかむためにスケジュール管理が大切です。私が中学生の時は勉強机の上の小さなカレンダーで管理したのですが、いまはスマホも便利です。自分にあった方法でしっかりと管理と計画をしましょう。

「とにかく前期中間が勝負！」テスト対策授業のはじめに話をしました。この時期、3年生は燃えに燃えなければいけません。ここまでの2年間も、すべてはこの1年間のためです。あれこれと考えている期間はもう過ぎて、行動するべき時です。もう少しだったコンクール、覚えきれなかった語句をもう一度覚え直して再挑戦してぶつかりましょう。スタートダッシュをふめた教科は練習をくり返して自分の力にしましょう。テスト中に悩むことなく即答できる自信をつけてください。(岸)



今月の宿題&小テスト 達成状況優秀者

◇宿題/漢字&単語小テスト (計90%以上)

- | | | | | |
|------------|-----------|-----------|------------|-----------|
| 佐々木望光 100% | 山田智子 98% | 永田鏡太郎 95% | 杉山天真 95% | 山本倫太郎 91% |
| 坂本兼梧 90% | 金子蒼 94% | 半澤葵 93% | 吉田なぎさ 100% | 木地梨花 91% |
| 佐藤弘菜 94% | 吉本空徒 98% | 根岸彩果 95% | 渋谷暖 95% | 本山雄大 100% |
| 鈴木輝大 98% | 岩永侑人 100% | 上原愛結 95% | 加藤雅士 100% | 平田大貴 93% |
| 紅林菜々 100% | 池田滯矢 93% | 稲葉凱 92% | 増田陽花 93% | 芹川遼 91% |
| 川田彩加 95% | 加茂陸己 95% | 古川雅文 100% | 佐々木花琳 100% | |

こっそり農遠 (スマホアプリ)

My Favorite Things ～塾長のお気に入り～



- 販売者:みつの里
- 所在地:岡山県岡山市北区
- 月額:1,980 円 (税別)

←スマホ画面で栽培、収穫、出荷指示が可能。

岡山県に農園を持っています。名前は「陽光農遠」。そこで高級ミニトマト「ジュリエッタ」を栽培中です。——これはスマホアプリ「こっそり農遠」が提供しているサービスで、登録するとポット一鉢分を所有、現地のスタッフが育ててくれるんです。設定した名前のプレートをつけたポットをライブカメラでいつでも観察できます。さらにアプリ上で出荷指示を出せば、育ったミニトマトが数日で自宅に届きます。

栽培するミニトマトは「ジュリエッタ」はジューシーで甘みが強い品種です。ミニトマトの皮が残る感じもいっさいありません。ドレッシングやマヨネーズをつけずに一粒丸ごと口のなかに放り込むと、トマト本来の美味しさがよくわかります。毎月 2 ケース (48 粒) 届くのですが、美和先生と二人であつという間に食べきってしまいます。農園栽培も 3 か月目に突入です。(菅野)

YokoNews

【陽光学院HP：陽光ダイアリーより】

～最近のあんなコト、こんなコト。～

◇2017年5月31日(水)

来月は漢字検定を実施します。

生徒や保護者の方から「何を勉強したらいいですか？」と聞かれた際、過去問集以外で私がおすすめているのがコレ。

『絶対合格プロジェクト ピタリ予想模試』です。

過去問をやってみて合格点の 70%ほど取れるのであれば、あとはこれ一冊を繰り返してマスターすればほぼ問題ありません。

A4 サイズの書き込み式で使いやすいですよ。

(菅野)



部活動LIVE(ライブ)!

～日吉中学校：美術部編～

今回はコーナー初の文化部。「日吉中学校：美術部」編です。協力してくれた生徒の話では、おしゃべりが絶えない「仲よし部」なんだそうです。同じことが好きで集まった仲間同士ですからね。心地よい雰囲気の中で制作に励むことができるというもの。芸術を志すほとんどの人が頻りに美術展などに通うのも、自分ではない人からの刺激を求めてのことですから、一緒に向き合える仲間がいることは大切です。

週にたった 1、2 コマの美術の授業ではできないことに時間をかけて取り組めることも大きな魅力の一つでしょう。

運動部は年に数回の大会を見すえて活動をしますが、文化部は秋の文化祭などを大きなイベントとすることが多いようです。美術部では展示のテーマを 1 つにそろえ、その中で自由な作品を作ります。昨年のテーマは「スイーツ」。3 年間で 3 回しかない文化祭だからこそ、今年は何を作ろうかと考えている時間も楽しそうですね。夏休み前後からしっかりと計画を立てて部活動に取り組んでいくそうです。個人の裁量で活動内容を決めることのできる部活はあまり多くはありません。むろんそこには責任が生じますが、「やりたいことをやれる」時間は今後の人生からみてとても貴重ですし、とにかく楽しみながら腕をみがくことのできる部活とのことです。(岸)

■部活動 LIVE! では体験談を募集しています。入部したばかりの 1 年生も、先輩となって活躍している 2・3 年生も情報があつたら岸までぜひ！ お待ちしております。

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。

日吉中学校 美術部

2. 部員数は何名ですか。(学年と人数が分かれば具体的に)

14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…)

なし

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…)

なし

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。

描いた絵を見せたい。PTA バイスとエゾクと。

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。

先輩、後輩と楽しくお話をしているのが、大変な時はあります。

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。

美術の授業ではできないこと、時間をとるため、校能が高まる。

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。

先輩、後輩 仲が良く、着段 入りたいこと、お話をしたい。(PTA バイスし合い、校能を高めて、とても楽しい部活です、)

1分間
心理テスト

■道を歩いているあなたの前に壁があらわれました。
その壁の高さはどのくらいでしょうか？

診断結果は P12⇒

入試情報 (私立中学)



●東洋大学京北中学校

(東京都文京区 共学校 東京メトロ南北線「本駒込駅」下車徒歩 10 分)

建学の精神「諸学の基礎は哲学にあり」とし、明治 32 年京北尋常中学校として創立。平成 27 年、東洋大学の付属校となり、共学化にともない現校名に変更。「哲学 (生き方)」 「国際」 「キャリア」 を教育の 3 つの柱に据えています。

- 哲学教育…名著精読、生き方講演会、哲学ゼミなどのプログラムを実施。生徒一人ひとりが自ら考え、自問自答する力「哲学的に考える力」を養います。
- 国際教育…、イングリッシュキャンプ、セブ島英語研修、英語スピーチコンテストなどの行事や、ネイティブの先生との懇談を実施。他、英書がレベル別に読書できるコンベンションルームの解放など、積極的に英語に取り組める環境が整備されています。
- キャリア教育…、進路面談、職業調べ、職場見学、大学訪問などを実施。



京北の 1 日は、8:10 からの SHR からスタート。週 3 日は朝テスト、残り 3 日は朝読書を実施。7 時限終了が 15:20 です。放課後は部活組、講習組、補習組に分かれます。17:30 に一般下校。部活の後、自習して帰りたい子は 19:00 まで居残り可能です。

自習スペースは充実していて、4 人のチューターが常駐する 150 席の自習室のほか、職員室前にも学習スペースが設置されていて、気軽に先生に質問することが可能です。

今年度の卒業生 209 名の大学実績は、国公立大 3 名、東京理科大 1 名、系列の東洋大 91 名等です。東洋大の付属校になり 50% が東洋大に推薦入学します。残り 50% は他大学に進学しますので、国公立を含めた他大学進学に学校全体で取り組む体制ができつつあります。一昨年完成した新校舎は最新の設備が施され、グラウンドは全面人工芝です。(山崎)

▼学校情報

- ◇TEL: 03-3816-6211
- ◇生徒数: 300 人 (中学合計)
- ◇偏差値: 四谷大塚…44~45 首都圏模試…48~53
- ◇卒業後の進路: 大学 79%、短大 1%、専門学校 3%、浪人 17% (昨年度)

▼入試情報

- ◇入試日: 2 月 1 日午前・午後、2 月 2 日、2 月 4 日※ (全 4 回)
- ※哲学教育思考・表現力入試: 2 月 4 日

▼説明会等

- ◇説明会: 6 月 24 日 (土)、7 月 23 日 (日)、8 月 27 日 (日)、9 月 16 日 (土)
- ◇オープンスクール: 7 月 30 日 (日)、9 月 23 日 (祝)
- ◇入試問題対策会: 12 月 17 日 (日)、
- ◇文化祭: 9 月 30 日 (土)、10 月 1 日 (日) ◇体育祭: 5 月

入試情報 (高校)



●18年春、私立入試の募集に関する変更点のまとめ

18年春の入試における私立高校の募集に関して、いくつか変更点が発表になっています。募集停止や募集開始など受験校の選定に必要な情報となりますのでご確認ください。

■法政大学女子「共学化。校名は法政大学国際高等学校に」

昨年の法政二高の共学化に続き、鶴見区にある「法政大学女子」が「法政国際高等学校」と改称し、共学となります。法政二高の共学時には男女の募集人数比は約 2:1。書類選考入試での内申ボーダーはオール 5 に近いものでした。法政女子のここ数年の書類選考内申ボーダーは 41~42/45 です。共学化によって女子生徒の募集人数は減ることになります。したがって今までと比べてボーダーが引きあがることになることでしょう。

■桐蔭学園「男女別学から共学に」

中等教育学校を含め、中高どちらも再編し共学化を進めていくようです。18年春の入試ではまず高校が共学化され、翌春から中等教育学校でも共学化される予定となっています。男子校である横浜高校も数年後に共学化です。共学化の流れは今後も続いていくかもしれません。

■三田国際学園「高校募集停止」

2年前に「戸板女子高等学校」から「三田国際高等学校」へと改称し、新たな学園長、新たな教育理念のもと、共学化しました。「考える力」「社会で生きるための力」を育てる教育方針が多くの親御さんから共感を得たことで、中学部からの入学希望者はここ数年で急増しています。共学となった初年度の生徒が高校に内部進学する 18年春の入試から、高校募集は停止されます。

■捜真女学校「高校募集開始」

東横線反町駅から徒歩 15 分。中学入試では元住吉エリアから受験する生徒も多い学校の一つです。完全中高一貫校から高校募集をはじめめる学校が近年増えてきています。中高一貫校に高校から入学することを考えた場合、内部進学の子とどうまく馴染めるかという不安を持つ生徒が多いです。捜真は距離的に通いやすい女子校を探している生徒にとっては受験校となりうる学校です。募集人数等の発表が待たれます。

これらの学校以外にも、内申基準や入試日程といった細かな変更点は随時発表されていきます。気になっている高校がありましたらお気軽にお尋ねください。(奥)



コラム：奥が伝える勉強のススメ



【一步踏み出して質問をする】

公立高校と私立高校の違いって言われてもピンと来ないかもしれない。
一般的に公立高校といえば、勉強・行事・部活動、
様々な活動を通して人間性を育てていく。
そんな教育理念を持つ学校が多いイメージで、
良くも悪くも、勉強をするかしないかは「自分次第」。
高校入学後にはトップクラスの成績だったのに、
受験が終わった開放感に浸っているうちに、学年順位は下の方。そんな話もよく聞く。

それに対して私立高校は、様々なタイプの学校があるものの、
多くの私立高校が第一に考えていることは勉強。
卒業生がどの大学に何人進学したか。
それこそが私立高校の人気を決める大事な要因になるからだ。
そのため、私立高校が行う生徒への勉強への取り組みせ方は、夜まで勉強できる自習
室、質問に答えてくれるチューターの先生、映像授業の無料開放、毎日行う朝テスト、
タブレットや電子黒板を使った ICT 授業など学校によって様々だ。

卒業生のIさんは第一志望の公立高校には届かなかった悔しさを第二志望の私立高校
で挽回しようと、志望大学合格に向けた勉強をがんばっている最中だ。
入学後は苦労したものの、1年生の途中から学年順位をグンと上げ、
先生からの推薦で2年生からは特別進学クラスに編入した。
成績を上げたきっかけを聞くと授業でわからないことを放課後、
チューターの先生に質問しにいくようにしたからだと言う。
同じようなことを、ある私立中高一貫の先生に聞いてみた。
やはり成績が上がっていく生徒は、授業後に積極的に質問しているとのことだ。

塾はもちろん勉強第一。
ある意味私立高校のようなもの。
授業後やテスト前など、授業外に勉強する機会がたくさんある。
そうなるがたくさん質問できる子はそれだけ伸びていく。
もちろん、なかなか質問できない子には、
こちらからわかっているかどうか確認をしていくよ。
でも、聞きたいこと、わからないことがあったら一步踏み出して
質問してみしてほしい。
僕らもみんなから頼られていることを嬉しく思っているからね。
(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)



5月のベーシックは「パカラー」を製作。4本の足で歩きます。バランスを保つために、常に3本の足が接地するようにして足を動かす仕組みです。第2回の授業では、テキストを読んで足の接地方法について確認してもらいました。改造編では馬車が一番人気でした。

ミドルは「忠犬ロボワン」を製作。リンク機構を使って歩行します。ベーシックより一段と難しく、微調整を繰り返しました。完成後はリンク機構を理解するための装置も製作。工学的な仕組みが学べました。

毎年8月に行われるロボット教室の全国大会に挑戦するさいは、授業で学んだ仕組みを再確認するとアイデアが湧いてくるかも。挑戦する場合、アドバイスやフォローが必要であればご相談下さい。(池田)



ベーシックコース：
トロイの木馬



ベーシックコース：
馬車もスムーズに進みます



アドバンスコース
：トナカイの角をイメージ

6月製作ロボット紹介

▼ベーシック…泳げ! 「ロボフィッシュ」



魚のようにひれを左右に振りながら進むロボットです。モーターの回転運動を、尾ひれを左右に振る動きに変えるパーツの組み方や、前輪の動きを制御するストッパーの役割について学びます

▼ミドル…恐竜王 「ロボザウルス」



大人気のロボザウルスの登場です。1つのモーターの力がギアなどを通して伝わり、頭や腕、足など複数の箇所が動きます。さらにロボットの進む動きが後ろのタイヤに伝わることで尻尾が動きます。

◆ロボット教室：授業スケジュール (6月～7月)

- ・ R1(10:40～) 6/10(土)、24(土)、7/8(土)、夏期選択
- ・ R2(14:50～) 6/10(土)、24(土)、7/8(土)、夏期選択
- ・ R3(16:20～) 6/8(木)、22(木)、7/13(木)、夏期選択
- ・ R4(10:40～) 6/3(土)、17(土)、7/1(土)、7/15(土)
- ・ R5(16:20～) 6/1(木)、15(木)、7/6(木)、夏期選択

■色付きの日程は夏休み中につき授業日が選択制となります。次の日程よりご選択ください。

7/21(金)、22(土)、29(土)、30(日)、31(月) ※いずれも1:30～3:00

※来月の陽光通信に「夏期授業選択用紙」を同封します。ご記入のうえご提出ください。

スタッフ四方山 (よもやま) 話



今、受付には植物が入った小さな瓶が二つ並んでいます。僕と奥先生でつくったテラリウムです。ガラス瓶のなかに植物や苔、小さな人形等を配置して作り上げる小さな世界、テラリウム。前々から作ってみたいと思っていたので、植物大好きな奥先生がテラリウムを作ると聞いて一緒にやらせてもらうことに。

実際につくりはじめると、思った通りにはまるでいきません。最初は乗鞍の高原をイメージして苔や植物を入れていったのですが、でき上がったのはなぜかジャングルの奥地です。それもふくめてつくる面白さと、でき上がった作品を見る楽しさがあります。土も苔もまだまだ残っているので、他の先生も誘って第二弾をつくります。そのうち陽光テラリウム部ができるかもしれません。(菅野)



5Nの女の子いわく「自分が巨人になつたみたい!」



水曜日と金曜日は生徒と一緒に夕飯をとっています。昨年までは、日曜日に作り置きしておく肉野菜炒めライスやパスタが定番でしたが、最近は怠け癖が顔を出し、冷凍食品づくしになっています。スーパーにいくと、冷凍のチャーハン、エビピラフ、ドライカレー、チキンライスをどっさり買い込みます。どれも一袋 2 人前です。で、量的には満足いくものになっています。

一緒に食べていると「先生どうぞ」と生徒からおすそ分けされることがあります。我が子のためにつくった栄養満点のお弁当を横取りするようで申し訳なく思いつつ、「どうもありがとう」といただいてしまいます。(山崎)



本日のメニューはチキンライスにから揚げ。野菜不足は否めません。



ここ数年で復活したものにテレビがあります。家事・育児の気分転換にも活躍しています。そんな中で再燃したのがプロ野球観戦。野球の経験はほぼ無いのですが、ファンとしては横浜 DeNA ベイスターズ一筋 28 年。当時小 4 だった僕が、ハマの大魔神こと佐々木主浩選手と優勝パレードでハイタッチできたのが何よりの思い出です。いまは休日に野球中継があれば娘と一緒に観ています。横浜が勝ち出すとご機嫌になって、ホームランを被弾すると泣きだすあたり、娘は生粋のハマっ子なのかもしれません。いつかユニフォームを着せてハマスタへ観戦に行きたいと思っていますが、僕が行くとなぜか負けてしまうのが悩みどころ…。(岸)



満塁弾で同点に追いついた瞬間、この笑顔。

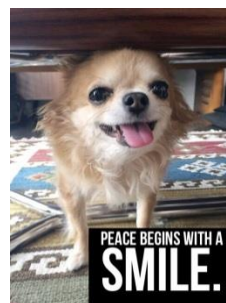


壁の高さ＝自分のプライドの高さです。

- ・自分の身長より低い＝プライドが低く安全第一の人。
- ・自分の身長と同じくらい＝高くも低くもなく現実的な人。
- ・自分の身長より高い＝プライドが高くあきらめやすい人。

◇編集後記：表紙コラムで取り上げたテニスボール積み。コツは「目のピントを上に積むボールの頂上に合わせること」です。つい手やボール同士の接点を見てしまうんですね。「テニスボール積み」で検索すると 3 つや 4 つ積まれた画像も！やってみるとどれだけ難しいかがわかります。驚きです。(菅野)

🐾 今月のワン！フリーズ



訳：平和は微笑みから始まります。(マザーテレサ/修道女、聖人)

平成29年6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	ヘリオス	
日	曜		小学部	中学部
6/1	木	学力テスト(小4)		試験対策特別授業
2	金			
3	土	定例テスト(小5・小6)		試験直前対策授業
4	日			試験直前対策授業
5	月			
6	火	学力テスト(小4)		
7	水			
8	木			
9	金			
10	土	定例テスト(小5・小6)		試験直前対策授業
11	日			試験直前対策授業
12	月			
13	火			
14	水			
15	木			
16	金			
17	土	定例テスト(小5・小6)		試験直前対策授業
18	日			試験直前対策授業
19	月			
20	火			
21	水			
22	木			
23	金			
24	土	定例テスト(小5・小6)		試験直前対策授業
25	日			試験直前対策授業
26	月			
27	火		学力テスト(小5・小6)	
28	水		↓	全県模試(中3)
29	木			↓
30	金			
7/1	土	定例テスト(小5・小6)		
2	日	首都圏模試(小5)		
3	月			
4	火			
5	水			
備考		■漢字検定:6月18日(日)		