



当たり前のこと

「Y~D~K~♪ Y~D~K~♪ やればできるのにやらないの~は
勉強の仕方を知らな~いか~ら~♪」

やればできる子をYDK(Y:やれば D:できる K:子)と略した、ある塾さんのCMソング。聞いたことはあるかな。手書き感満載のイラストの子どもたちが、独特のユルい感じの歌に合わせて踊っている。妙に頭に残るし、つい口ずさみたくなるメロディーだ。「うちの子はやればできるはずなのに……」って思っているお父さん、お母さんに向けて作られたCMなんだろう。

たしかに、勉強は「やればできる」の部分が大きい。ただし「やればできる」の「やれば」は、正確に言うと「できるようになるまでやり続ければ」だからね。ちょっとやったぐらいでできるようになるんだったら、だれも苦労しない。「できるまでやる！」そんな気持ちでやり続けられるかどうかだ。

で、ここからが本題ね。やればできる子が「YDK」なら、できるまでやり続けるときに大切になってくるのが「ABC」だ。もともとは企業の研修で使われていた言葉なんだけど、覚えやすさと本質を突いた内容から、今ではさまざまところで使われている。

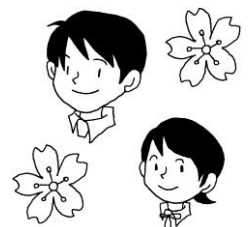
A: 当たり前のことを B: バカにしないで C: ちゃんとやる

当たり前のことでも手を抜かずにとちゃんとやってこそ、大きな成果を上げることができる。当たり前のことすらできないのに、それ以上のことができるはずがない。「ABC」を徹底するっていうのは、何をやるにしても大事なことだ。

もちろん、この「ABC」は勉強にも当てはまる。僕が考える勉強の「当たり前」をいくつか挙げてみよう。「宿題をやる、字を丁寧に書く、小テストに合格する、間違えには印をつける、姿勢を正す……」もし数学にしぼるんだったら、こんな感じかな。「ノートに問題を書く、途中式を書く、分数は2行分使う、イコール(=)は縦にそろえる……」学校や塾の先生からしたら、どれも本当に当たり前のことばかりだよ。

同じ授業をうけて同じ問題を解いていても、当たり前のことをちゃんとやっているかどうかで成果は大きく変わってくる。「ちょっとあやしいかな……」もし君がそう思うんだったら、今日からしばらくは勉強のABC強化期間だね。当たり前のことをちゃんとやり続けよう。勉強の成果は、その積み重ねの先でつかむことができるから。(菅野)

※「ボクのやる気スイッチ~♪どこにあるんだろ~♪」と歌っていたA君。
たぶんどこを探しても見つかりません。君も勉強のABCを大事にね。



小3 ウイング



●算数の勉強について

まずはかけ算の勉強からスタートです。週 1 回の授業ですが、学校の予習となるような進度で勉強していきます。宿題では、授業で勉強したことの復習に加えて「束計算」という計算プリントをやってきてもらっています。速い子は 1 週間で 1 束終わらせてしまいます。まずはしっかりとした計算力を身につけましょう。がんばってくださいね。(奥)

●国語の勉強について

春期講習の初日に扱った物語文は、ヘビを見て気味悪がっている母親と好奇の目で見る男の子のお話。二人の言う「ヘビ！」の違いを実際に声に出して実演しました。この場面で盛り上がったあとの子どもの丸読みには感情が生き、抑揚のついた良い音読になりました。低学年の子には、まず文章を読むこと自体を好きになってほしいと考えています。それが国語のできる子への第一歩になりますから。(岸)



今月の本棚



目玉焼きの黄身いくつか? (～2 巻 以下続刊) おおひなたごう/著 (エンターブレイン 670 円)

～内容紹介 (出版社 HP より)～

あなたなら、どうする？

ギャグ界の旋風児が挑む新境地、早くも話題沸騰の開幕！

夜の町に灯る家々の光、そのひとつひとつに、それぞれの人生が、暮らしが、目玉焼きがあることを、きみは知っているか…。

“あたりまえ”だと思っていたその食べ方は、“あたりまえ”ではないかも知れない。ギャグ界の暴走天使おおひなたごうが全日本人に問う、衝撃のフード・ソウル・ロマン！

子どもの頃、わが家で目玉焼きといたら黄身も白身もカチカチになるまで火を通したものでした。物心ついたときからずっとそうだったので、姉も弟も、もちろん私も、それを疑ったことは一度もありません。そんなわが家に突如、目玉焼き革命が訪れます。きっかけとなったのはアニメ「天空の城ラピュタ」で少年パズーが作った目玉焼きパン。さっと焼いた半熟っぽい目玉焼きをパンにのせるだけという究極のシンプルメニューですが、それがカチカチの目玉焼きしか知らなかったシンイチ少年(私)に衝撃を与えます。「何だコレは！」以来、朝起きて母が目玉焼きを作る気配を察するやいなや、すぐに「黄身は半熟にシテね」とシンイチ少年は注文をつけるようになりました。そして目玉焼きはそのままパンの上へ。——そんな昔の思い出がよみがえったのは、この本を読んだからでしょう。

身近な物の食べ方の違いって、地域差よりも家庭差、個人差のほうがずっと大きいですよ。そんなささいな食べ方の違いをおもしろおかしく描いたマンガが『目玉焼きの黄身 いくつか?』です。タイトルにある通り「目玉焼きの黄身はいくつか?」といったものから、「皿に載ったライスはどやうやって食べる?」「みかんの皮はどうむく?」など、ほんとうにどうでもいい、でも他の人がどうやっているのか少し気になってしまうような問題が盛りだくさんです。「なぜ自分はこう食べるのか?」読んでいるうちに自分の食べ方のルーツに思い当たるかもしれませんよ。(菅野)

ヘリオス



1. 学力判定模試 (中学部)

◇日程 4/4 (金) …2T、3SS、3T 4/7 (月) …2SS
4/8 (火) …1SS、1T

春期講習明けの最初の授業は学力テストです。新中1にとっては、はじめて自分の偏差値を知る機会です。英数国3教科のテストの結果による志望校判定も行うので、興味のある高校があったらぜひ書いてみてくださいね。もちろん思い当たる学校がない子もいるでしょうから、近隣校を中心にいくつかの高校を紹介します。春期講習中に配布した練習問題集「Pal〜パル〜」をしっかりと復習しておきましょう。

2. 保護者向け高校入試説明会

◇日程 4/27 (日)

◇時間 10:00~11:30

神奈川県公立入試が新しい制度となり、2度の入試を終えました。今春の入試問題は難易度が極端にあがった教科があり、各校の入試比率の変更などによる志願者数の偏りもいくつか見られるなど、非常に荒れた入試になりました。これらを分析し、これからの入試がどうなっていくのか、また新しい入試問題に対してどう勉強していくべきかをより詳しくお伝えしていくために、「保護者向け高校入試説明会」を行います。もちろん、入試全体の仕組みについてもお話していきます。詳しくは同封しました「保護者向け高校入試説明会のお知らせ」をご覧ください。準備の都合がございますので、参加をご希望される場合は、申込書を4/23(水)までにご提出ください。

3. GWの宿題 (小学部・中学部)

◇連休前に配布、連休後に提出

長い連休でせっかくの学習習慣がくずれてしまわないように、GW中に進めるべき課題を全員に出します。丸付けと解き直しまでを終わらせて提出日に出してください。5月にはコンクールがあります。コンクール練習を配布する教科もあるので、この期間にたくさん練習しておきましょう。



今月の宿題&小テスト 達成状況優秀者 (講習前まで)

◇小学部：通常の宿題 (90%以上)

上原愛結 100%	澤田凜 91%	川田彩加 100%	加藤雅士 94%	沼蒼太 100%
紅林菜々 100%	河野晃大 92%	坂本裕和 92%	杉本海里 92%	鈴木恵梨香 100%
泰磨朋花 100%	真下健聖 96%	岡森美紀 100%	原勝幸 90%	

◇小学部：東計算 (90%以上)

上原愛結 90% 沼蒼太 106%

※LAは20枚、LBは25枚を直しまでやって100%

※小6は中学準備講座(数学)実施のため記載しません。

◇中学部：宿題・漢字&単語小テスト (計90%以上)

深谷駿介 94%	川北祥之 100%	牟禮龍人 100%	池内菜緒 100%	西谷爽 100%
石井稜馬 91%	伊藤舞 100%	田中千尋 92%	石毛かえで 100%	八木裕美 100%
本汐音 92%	稲尾優由 100%	鈴木寛大 91%		

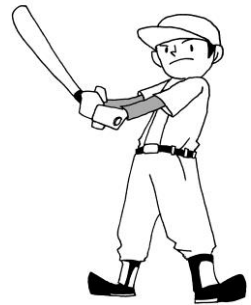


▼新 4 年生 「算数について」

春期講習中に予習シリーズ 4 年上の前半の第 10 回まで終了しました。これから後半の単元に進んでいきますが、それと並行して前半の総復習を宿題として追加していきます。今まで通り、束計算を 15 分間、新たに配られる冊子「文章題トライアル 1」を 15 分間、合計 30 分毎日欠かさずにやりましょう。「文章題トライアル 1」は予習シリーズの第 1 回から第 10 回までの内容を中心に、3 年生までに習ってきた内容も織り交ぜながら、ランダムに配列したテスト形式の問題集です。これで単元の定着を図っていきます。解けない問題がでてきたときは、早めに塾に来て質問してくださいね。(山崎)

▼新 5 年生 「具体的な行動」

先日、学校の先生など指導者が集まる勉強会に参加してきました。一番興味深かった話が、目標を達成するための方法です。昨年、投手と野手の二刀流に挑戦して話題になった大谷翔平選手。彼が 16 歳の時に書いた目標シートを見ることができました。1 つの目標を立てたら、それを実現させるためのテーマを 8 つ選びます。その 1 つ 1 つに対して、8 つの具体的な行動を。「160 キロの速球」というテーマに対しては、下半身の強化など 8 つ。「運」というテーマでは、応援される人間になる、審判への態度、あいさつ、ゴミ拾いなどの具体的な行動が書いてあります。なるほど、応援したくなる人には、さまざまな支援やチャンスが集まります。これを運と呼んでいるのですね。大谷選手は 8×8 で 64 個もの具体的な行動を考えました。それを毎日、実行したそうです。目標を達成するには、1 つ 1 つの具体的な行動こそが必要なのですね。志望校の合格だって同じこと。いろいろなヒントが得られた勉強会でした。(池田)



▼新 6 年生 「算数について」

春期講習中は立体図形の総復習を行っています。5 年生のときと比べると難度がさらに上がりました。図形が複雑になると、いくつかの公式を複合させて解かなくてはなりません。答えを導き出すために我慢して考え抜くことが必要です。円がらみの問題では 3.14 の計算が必要になります。答えが 6 けた 7 けたの小数になることもあります。計算力が不可欠ですので、なかなか答えにたどり着かずにあきらめてしまいたくなることもあります。今は我慢して考える習慣を身につける時期です。どうしても無理だと判断した場合はヒントなり解法を伝えていきますが、問題を見たそばからあきらめないように心がけてください。与えている教材はすべて入試必須のものばかりです。与えられた課題をやりきることが合格への最短距離です。まずは演習問題プリントの A、B 問題は絶対に解いてやるぞという意気込みで頑張りましょう。(山崎)

岸のはなまるレポート ～個別フォロー編～



今月はヘリオス小学部、中学部で行われている「個別フォロー」についてご紹介します。

「個別フォロー」は授業時間外に個別に実施するフォローの時間です。欠席して授業を受けられなかった、授業時間内に目標のページを終わらせることができなかつた子などに対しては教師からフォローへの参加をうながします。逆に生徒の方からフォローを希望してきてくれることもあります。わからない問題があるので教えてほしい、学校の課題のことで質問をしたいなど、みな積極的な理由で向かって

きてくれます。どうしても時間内に終わらなかった演習問題、少しモヤモヤが残った単元、帰前にもっとやっておきたい——。ただの「やった」が「やりきった」に変わるときの達成感はなんとも言えないものがありますよね。

個別フォローの時間は小学生・中学生ともに授業終了後にしっかり確保されています。中学生はいつもより早く陽光に来てフォローを受けることができます。みなさんの参加をすべての先生が待っています。(岸)

「プライベート自習室」スタート！



503 教室に誕生した「プライベート自習室」が 4 月から本格的にスタートしました。勉強の妨げになる誘惑が一切なく、完全に集中できる環境です。また、完全固定席なので常に自分専用の勉強スペースが確保されています。今回は「プライベート自習室」利用までの流れや料金などについてご紹介します。※詳しいパンフレットをご希望の場合はご連絡ください。(陽光学院：044-433-2553)

ご利用までの流れ

- 1) 電話にて申し込み希望の旨お伝えください。
- 2) 利用方法などの説明を受けて頂く必要がありますので、お越し頂く日時をご予約下さい。
- 3) 自習室にて説明をさせていただきます。
- 4) お申し込みしたその日から利用できます。

Q&A

- ・ 座席を変更することはできますか？
→ 希望する席が空いていれば可能です。
ご希望の際はご連絡ください。
- ・ 見学はできますか？
→ 環境維持のため見学は予約制となります。
ご連絡の上、日時を決めさせていただきます。
- ・ 自分の席に荷物を置いておけますか？
→ 可能です。ただし盗難については責任を負いかねますので貴重品はお持ち帰りください。

料金

■ 入会金：無料 ■ 月額利用料：7,800 円 (税込)
※ 陽光学院生だけの特別料金です。その他の場合はお問い合わせください。

小6のN君からのリクエストにお応えして、今回は創作漢字コンテストからの出題です。実際には存在しないこれらの漢字。いったいどういう意味でしょうか？

1分間
クイズ

① 赳 ② 𠄎 ③ 𠄎 ④ 𠄎 ⑤ 𠄎

快適カラダ塾 vol.8

～姿勢力を上げて学力アップ！

【カラダの歪みをリセットしよう～背骨編～】

今回は関節のかたまりともいえる背骨を立体的に動かし、ゆがみをリセットする体操です。3つのパターンで背骨を3D(3次元)に動かしてストレッチをします。普段使わない方向へ動かすので、気持ちがいいですし、体の中心を走る背骨の状態がリセットされるので、肩甲骨や骨盤のポジションも運動されて同時に良くなります。まさに一石三鳥ぐらゐの効果ありのみきじろう整体一押し体操です。(痛みがあればこの体操は控えてくださいね)

Let's Try!

◇背骨体操【ピラーチューン】



- 1: 胸の前で腕を組み、体を右に限界までひねっていきます。(回旋動作)
- 2: いけるところまでいったら、そのまま今度は後ろに背骨をそらしていきます。そこで5秒間キープです。そうしたら動かした道順でゆっくり



頼 幹二郎 (らい・みきじろう)

1971年生まれ。「みきじろう整体」代表。「快適カラダは整えてから動く！」をモットーに整体と体幹トレーニングを組み合わせたプログラムを提案。子どもの姿勢改善、運動のパフォーマンスアップも得意とする。親子の姿勢体幹トレーニング教室の経験あり。HPにてセルフケア動画を公開中。

ファイナンシャルプランナーによる

家計の豆知識 [第8回]

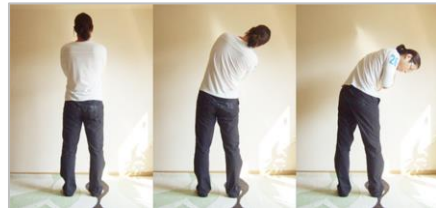
【教育資金の準備をしよう!】

教育資金、住宅資金、老後資金は、準備すべき人生の三大資金です。お子さんがいる家庭にとっては、不安もあるかもしれませんが、教育資金は結婚資金や病気による保障などのように、突発的に起こる出費ではありませんから、計画的に準備

と戻していきます。(ここで皆さん迷子になります…) ※左も同様におこないます。



- 3: 次は体を右に倒していきます。(側屈運動)
- 4: いけるところまでいったら、天井を向くように左に体をひねっていきます。背骨を雑巾のようにしぼるイメージです。そのまま5秒間キープ。そうしたら動かした道順でゆっくりと戻していきます。 ※左も同様に。



- 5: 次も体を右に倒していきます(側屈運動)
- 6: 今度は床を見るように右に体をひねっていきます。そのまま5秒間キープです。そしたら動かした道順でゆっくりと戻していきます。 ※左も同様に。

していけばOKです。

◇公立と私立はこんなに違う

子どもが生まれたときに、小学校の入学時期も中学校の入学時期もわかるので、計画的に準備を始めましょう。無理のない方法は、高校までの教育費は毎月の収入でやりくりして、大学の教育費

お料理教室のシェフ直伝！簡単クッキング♪【レシピNo.08】

スパゲティ：トマトとバジル、モッツアレラのソース



◇レシピ

- ① トマト、モッツアレラは 1cm 角に切っておく。
- ② フライパンにオリーブオイル、潰したニンニク、唐辛子を入れて弱火にかける。
- ③ ニンニクの香りが立ってきたら、トマト、バジル、塩を加えて炒める。
- ④ ある程度炒めたら、材料が浸るくらいの水を加えて軽く煮る。
- ⑤ 塩を加えたお湯(塩分濃度 1%) で好みの固さに茹でたスパゲティを加えて混ぜ合わせる。
- ⑥ 塩、オリーブオイルで味を調べて、仕上げにモッツアレラを加えて手早く混ぜ合わせて、完成！

◇材料 (4 人分)

- ・スパゲティ …… 360g
- ・ニンニク …… 2片
- ・唐辛子 …… 2本
- ・トマト …… 大2個
- ・バジル …… 8~9枚
- ・モッツアレラ …… 1個
- ・塩 …… 適量
- ・オリーブオイル …… 適量

【レシピのこつ】

モッツアレラは最後にあわせるのがポイント。溶けやすいため手早く混ぜ合わせて。材料はシンプルですが相性抜群の一皿です♪

◇今月のシェフ



KEITA
: イタリアン

北イタリア・ピエモンテ州にあるレストランで3年間修行。イタリア各地の郷土料理をベースとしたシンプルな調理法の料理を得意とする。

【EATALK】

プロのシェフからメイン料理を一品を習い、その場で食べられる新しいタイプの料理教室。毎週金曜開催です。手ぶらでお気軽にご参加いただけます。お子様連れでもOK。詳細はHPにて。◇参加費 1950円
<http://idacafe.com/eatalk>

idacafe

「コミュニティスクール idacafe」
■開催日時 毎週月曜日～木曜日
様々な教室を定期的に開催いたします。詳しくはHPをご覧ください。
TEL 044-799-7127
Mail info@ida-cafe.com
HP <http://ida-cafe.com/>

費は積立でまかなうことです。もちろん教育費は公立と私立で大きく異なります。卒業までをシミュレーションして、進路をご検討ください。

- 中学校 3 年間 公立 138 万円 私立 384 万円
 - 高等学校 3 年間 公立 118 万円 私立 277 万円
- 出典：文部科学省「子どもの学習費調査」

学校外の教育費もかかります、余裕をもった計画をお立てください。※右記の講座でもご相談をお受けしております。お気軽にどうぞ！

子育てママさん応援企画

人生設計講座

定期的に idacafe にて開催しております。詳しいスケジュールは店頭もしくは下記にて！

<https://www.facebook.com/idacafepage>

◇参加費： 無料 (ドリンク無料サービス)


◇定員： 各回 6 名

◇場所： イダカフェ

◇お問い合わせ・ご予約： 上記イダカフェにてお電話かメールにて承ります。

※無料でベビーシッター対応も行っています。

ご予約時にお伝えください

EATALK  100 円割引チケット
切り取って会計時にお渡しください。

※2014 年 4 月末日まで有効

入試情報 (私立中学)



●中村中学校

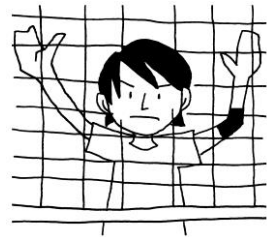
(東京都江東区 女子校 東京メトロ半蔵門線清澄白河下車 徒歩 1 分)

明治 36 年創立。「清く直く明るく」を校訓とし、「わがままをおさえる」「ひとに迷惑をかけない」「ひとに親切をつくす」という教育目標を設定し、社会に奉仕する心を育む教育を行っています。また、時間は自分で管理するために授業間のチャイムは鳴りません。学校からの伝達事項は情報ホワイトボードに自ら確認に行く。自己管理能力、行動力を育てるために、「自ら行動する人」になるための環境が整えてあります。

英語教育を重視し、週 1 時間は、外国人教師によるクラスを 2 分割した英会話の授業を行っています。中学 2 年から高校 2 年の各学年で、留学プログラムも整備しています。高校に進学時には、普通科と国際科に分かれ、国際科では全員が約 1 年間、アメリカ、カナダ、オーストラリアなどの英語圏の高校に、1 校あたり 1 人で留学します。

「中村 100+1000 プロジェクト」を実施しています。自宅で 1 日 100 分学習。暗記用ノートを 6 年間で 100 冊作る。5 年間で小論文を 100 本書く。英、国で年間 1000 語の単語を辞書で引く。努力の継続から知識運用力を磨きます。

体育ではバレーボール、音楽ではフルートを必修としています。部活動も盛んで、中高一緒に活動しています。吹奏楽は都コンクールで金賞受賞。高校バレー部は全国優勝 30 回を誇っています。



今年度の卒業生 86 名の大学合格実績は、国公立大に 2 名、早慶上理大に 6 名、GMARCH に 37 名などでした。

2012 年に、カフェやフットスパ、コンピュータ室が設置された「新館 LADY」が完成。結婚式なども行うことができる多目的ホール、インターネット環境の整った図書室など、最新機能を備えています。地上 7 階にある図書室は清澄庭園が一望できる絶景ポイントです。

中村のキャリアデザイン教育は品川女子学院と似ていることもあり、品女と併願する受験生が多くいます。品女に興味がある場合は中村にも 1 度見学に行ってみてはいかがでしょうか。(山崎)

▼学校情報

◇Tel : 03-3642-8041

◇生徒数 : 373 人 (中学合計)

◇偏差値 : 四谷大塚... 特 46~47 首都圏模試... 普 43~特 53

◇卒業後の進路 : 大学 80%、短大・専門学校 13%、浪人 7%

▼入試情報

◇入試日 : 2 月 1 日午前・午後、2 月 2 日午前・午後、2 月 5 日午前 (全 5 回)

※1 日午後、2 日午後、5 日は特待生選抜

▼説明会等

◇説明会 : 未定

◇文化際 : 未定



入試情報 (高校)

●県内私立注目校の 14 年度入試と今後の展望

【法政大学第二】

新中 2 の子たちが受験する 16 年春から共学化され、新校舎に移行します。共学化の初年度は今年の中央大付属横浜のように人気が集まる可能性があります。

◇書類選考 年度によって変わるが、例年 39/45(中 3 後期)がボーダーになることが多い。

◇一般 国英理/国英社/国英数の 3 コースから選択。

13年度				14年度				
	受験者数	合格者数	実質倍率		受験者数	合格者数	実質倍率	
書類選考	274	274	1.0	→	書類選考	284	284	1.0
一般	624	300	2.1		一般	642	215	3.0

【法政女子】

近いうちに校舎の改築も含め改革が噂されていますが、受験者数は近年減少気味です。今年は入試日程が中央大学付属横浜と重なったこともあり、昨年よりもさらに全体の受験者数が減ることになりました。ただし、県内でも珍しい書類選考による受験希望者は、内申のボーダーが例年高いものとなっていることから、決して少なくはないと考えられます。

◇書類選考 年度によって変わるが、例年 41/45(中 3 後期)がボーダーになることが多い。

◇一般 英数国の 3 教科による試験。

13年度				14年度				
	受験者数	合格者数	実質倍率		受験者数	合格者数	実質倍率	
書類選考	212	212	1.0	→	書類選考	212	212	1.0
一般	301	114	2.6		一般	240	116	2.1

【中央大学付属横浜】

共学化初年度ということに加え併願制度が復活したことで、総受験者数は昨年の 3 倍近くになりました。併願基準は 124/135 と県内での併願校では日大日吉や山手学院と並んでトップクラスの基準ではありますが、今年の入試では日大日吉よりも受験者数は上回っています。併願合格者の偏差値は、山手学院よりも高くなっていると言われていています。この影響もありオープン入試での合格倍率は 12.5 倍と、信じられないほどの高倍率となりました。付属大学である中央大学への推薦入学の割合の低さを心配する声もありましたが、今後は中大への推薦者も他の中大付属高校と同じように増え、充実したものになるでしょう。

◇推薦 122/135(中 2 後期+中 3 後期×2) ※英検・漢検準 2 級 加点+1

◇併願 124/135(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

13年度				14年度				
	受験者数	合格者数	実質倍率		受験者数	合格者数	実質倍率	
推薦	22	22	1.0	→	推薦	58	58	1.0
一般5科	215	178	1.2		併願	370	358	1.0
一般3科	60	42	1.4		オープン	523	42	12.5

(奥)

奥が伝える勉強のススメ



【今しかできない挑戦】

エナジードリンクで有名な「レッドブル」。
 この会社はさまざまなスポーツやイベントにも力をいれている。
 僕の記憶に強く残っているのは、
 2011 年 10 月に行われた「レッドブル・ストラトス」ってイベントだ。
 計画と準備に 5 年以上かけたこの企画は、
 一般的な飛行機が飛んでいる高さの 3 倍以上となる高度 39,014m まで一気に上昇。
 そして地球の丸みがわかるほどのはるか上空、成層圏からのダイビングだ。
 落下速度はなんと音速を超えるマッハ 1.24。
 これを生身の人間が達成したというのだから驚きだ。
 この映像を見たとき素直に「すごい!」と感じ、興奮した。
 自分もいつかやってみたいと感じるほどに。
 こういう挑戦って自分にモチベーションを与えてくれる。

みんながいま挑戦していることのひとつが勉強だ。
 夢に向かって挑戦しはじめている子もいれば、
 これから夢を探すために、小さな挑戦をくり返している子もいる。
 将来なりたい職業に就くために、苦手な理系科目の勉強に励んでいる高校生。
 まずは 1 教科、狙いをしぼって高得点を目指している中学生もいる。

何かに向けて、挑戦しはじめるタイミングは人それぞれ。
 周りの友だちが本気になりはじめたから自分もやろう。
 そんなきっかけでも構わない。
 でも、それを待つ必要はないからね。
 進んで授業前に自習にくるのも、
 授業後、一人残って質問していくことも、
 人の見ていないところでコツコツ努力していくことも、
 どれも自分一人で動き出せること。

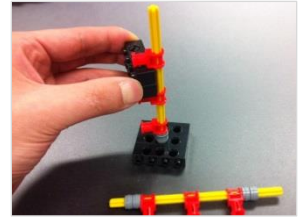
これからのみんなの人生、
 いつでも挑戦できることもあれば、
 今しか挑戦できないこともある。
 受験がどちらかは、言うまでもないよね。
 だからこそ、力の限りがんばろう。(奥)



ヒューマンキッズサイエンス ロボット教室



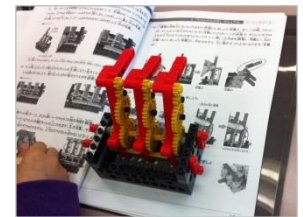
3月にはじゃんけんロボを製作しました。まず指の関節をギアで組み立てます。1本の指に大小4つのギアを取りつけ、開いたり閉じたりできるようにします。ギアの組み方によって指の開閉の角度が変わるので、動きを確認してはギアを外して調節。これをくり返してぴったりの角度で動作するようにします。子どもたちはみな、面倒がらずに作業に熱中していました。今回は、パーツの取り付け位置を決める治具(じぐ)もブロックで作りました。指と指の間隔がテキストにある数値ピッタリでないとな力が伝わりません。これを治具によって正確に測っていきます。今回はギアの組み上げや治具の使用によって、正確につくることの大切さを学びました。(池田)



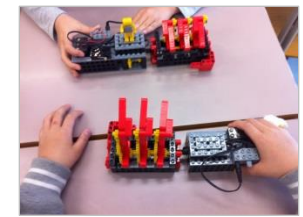
手にしている黒い部品が治具



根気のいる作業です



大量のギアを組み上げます



ジャンケンポン！勝った～！

【4月製作……ロボ・ザ・ボート】

ボートを漕いでいる腕とオール(櫂)の動きを作り出す工夫が特徴です。ジョイントに輪ゴムを付け、腕でオールを漕いでいるような動きを作りだしているところがユニークなロボットです。

◇1日目：ギア部分を組みながらそれぞれのギアやシャフトの動きを観察し、ギアの回転がボートを漕ぐ動きとどう連動しているのかを発見します。

◇2日目：オールの動きを通して「てこの原理」について学習します。またオールとなるシャフトの長さなどの条件を変えることで動きの変化に気づきます。さらにそれらをふまえて最後にオリジナルボート作りに挑戦します。



ボートの土台部分



輪ゴムを使った駆動部



ロボ・ザ・ボート！

ロボット教室 今後のスケジュール (4月～6月)

- ◇4月 ※振替日…17日(木)
 - ・R1 & R2 1日目…12日(土) 2日目…26日(土)
 - ・R3 1日目…10日(木) 2日目…24日(木)
- ◇5月 ※振替日…15日(木)
 - ・R1 & R2 1日目…10日(土) 2日目…24日(土)
 - ・R3 1日目…8日(木) 2日目…22日(木)
- ◇6月 ※振替日…19日(木)
 - ・R1 & R2 1日目…14日(土) 2日目…28日(土)
 - ・R3 1日目…12日(木) 2日目…26日(木)

ロボット教室

体験授業受付中

「平面から立体に！」
 ロボット作りに必要な力の1つである平面から立体にする力を、体験授業で力試し！お友達も一緒にどうぞ。

▼お申し込み

0120-948-514

(ヒューマンキッズ事務局)

スタッフ四方山（よもやま）話



『カタンの開拓者たち』というドイツ生まれのボードゲームがあります。未開拓の無人島で効率よく資源を産出し、いかに速く都市を発展させるかで勝敗が決まるゲームです。ある日、3人の友人も僕も初めて見るこのゲームをいきなり購入！ルールも定石も全員がわからない状態という、ある意味究極のフェアプレーでゲーム開始です。2回戦を終えてこのゲームの奥深さに全員がうなりました。ポイントは3つ。「運」と「戦略」、「交渉」です。資源の産出はサイコロで決まるので運頼み。けれど、たとえ運が良くても戦略なしでは都市は発展しません。さらにこのゲームは他プレイヤーとの交渉で資源の交換が可能なので、駆け引きも要求されます。歴史はおよそ20年だそうですが、よくできた面白いゲームです。(岸)



運だけではダメ、戦略だけでもダメ



元住吉の駅前に動物が積み重なった銅像があります。ブレーメン通り商店街がドイツのブレーメン市にある商店街と友好提携を結んだ際、記念として贈られたものだそうです。ドイツにも同じ銅像があるとのこと。銅像のモチーフはグリム童話のブレーメンの音楽隊です。街の音楽隊に入りたかったロバが、ブレーメンを目指して旅をする途中でイヌ、ネコ、ニワトリを仲間にして泥棒たちを退治します。当時の人々の希望やあこがれが童話のもとにあるようで、ロバの前足をさわりながらお願いをすると、願いがかなうのだとか。銅像一つにこんな由来があるなんて。元住吉って奥が深い場所ですね。(池田)



ロバの前足はすでにツルツル



ブレーメン通りに餃子のテイクアウト専門店がオープンしていました。こだわりの餃子を生や冷凍の状態販売している「宝舞」さんです。名前に魅かれて「プレミアム餃子」と「俺の赤」の2種類を購入。さっそく家で焼いてみることにしました。まずは「プレミアム餃子」から。イベリコ豚や松坂牛を使用した、まさにプレミアムな餃子らしいのですが、何より驚いたのが皮の部分。焼けた部分はパリッと、それ以外はまるで小籠包のようにプルプル！中からあふれる肉汁とあわさって、何とも言いえないおいしさです。もう一品「俺の赤」の方は、にんにくや一味、ニラを練り込んだピリ辛餃子。けっこうな辛さですが、これがビールにベストマッチ！まさに至福の味わいです。次はシンプルな「手ごね餃子」を試してみたいと思います。(菅野)



手前：俺の赤
奥：プレミアム餃子
自家製の食べるラー油ももらえます



- | | | | |
|-----|-------|-------------|-------------|
| ① 越 | 音：チョウ | 訓：まらそん | 解説：長い距離を走る |
| ② 井 | 音：ゲー | 訓：ぎゅうどん | 解説：牛プラス井 |
| ③ 電 | 音：デン | 訓：そーらー | 解説：日の力で発電 |
| ④ 煎 | 音：ラン | 訓：たまごやき | 解説：火の上で卵を焼く |
| ⑤ 髻 | 音：ブ | 訓：きらきら・ひしめく | 解説：AKB48 |

◇編集後記：4/27(日)に保護者様向けの高校入試説明会を実施します。私にとってもスタッフにとっても初めての試みです。現在、急ピッチで資料その他の準備をしています。もし知りたい情報などがありましたら、同封の申込書にあるリクエスト欄にお気軽にどうぞ！皆様のご参加をお待ちしています。(菅野)

平成26年4月の予定表【陽光学院】

※ウイング(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
4/1	火		春期講習	
2	水			
3	木			
4	金	平常授業スタート / 学力判定模試(2T・3SS・3T)		
5	土	確認テスト(小5・6)		
6	日			
7	月			学力判定模試(2SS)
8	火			学力判定模試(1SS・1T)
9	水			
10	木			
11	金			
12	土	確認テスト(小5・6)		
13	日	四谷合不合判定模試(小6)		
14	月			
15	火			
16	水			
17	木			
18	金			
19	土	確認テスト(小5・6)		
20	日			
21	月			
22	火			
23	水			
24	木			
25	金			
26	土	確認テスト(小5・6)		
27	日		保護者向け 高校入試説明会(10:00~)	
28	月			
29	火		祝休	
30	水			
5/1	木			
2	金			
3	土		祝休	
4	日			
5	月			
備 考		※ヘリオスの保護者向け高校入試説明会は飛鳥の保護者様もご参加いただけます。		