

がんばれる場所

「肥満はうつる」

そんなショッキングな研究結果を発表したのは、
ハーバード大学のクリスタクス教授だ。
1 万人以上の男女を 32 年間にわたって追跡調査した結果、
「親友が肥満になると、自分も肥満になるリスクは 171% も高まる」
ということがわかったんだ。



もちろん“うつる”といっても、
インフルエンザのように肥満物質がとんでいくわけじゃないよ。
人は脳の中に「ミラーニューロン」っていう、
人のマネをするためだけの細胞を持っている。
親しい相手が目の前でたくさん食べていけば、つい自分も食べ過ぎてしまう。
週末を一緒に過ごす相手があまり運動をしないのであれば、自分も運動しなくなる。
別名「モノマネ細胞」と呼ばれるミラーニューロンの働きによって、
人はつながりの深い人の影響を大きく受けてしまうんだ。
自分ではまったく気づかないうちにね。

これって、かなりこわい話だと思わない？

本気で勉強に取り組んでいる人のそばにいれば、自分もそうになっていく。
逆に、「今日ぐらいサボろうぜ」っていう人のそばにいれば、、言わなくても分かるよね。
どんな人の近くに自分の身をおくかっていうのはすごく大事だ。
勉強のように、「本気でがんばる気持ち」が結果を大きく左右するもの場合は特にね。

아이폰を生み出したスティーブ・ジョブズは、こんな言葉を残している。

「right time, right place.」(= 正しい時に、正しい場所にいる)

何か成し遂げたいことがあるのなら、それにふさわしい時と場所がいなければならない。
ジョブズが伝えたかったのは、そういうことだ。

最後に。

君が周りから影響を受けるのと同じように、君だって周りに影響を与えている。
周りの子のやる気が君に伝わって、さらに君から他の誰かに伝わって……。
心の波長はお互いに同期するんだ。
自分のためにも、周りにいる友達のためにも、
本気でがんばる気持ちがあふれる場所を作っていこう。(菅野)



ウイング (小 2 & 小 3)



●算数の勉強について

3 月は今年最後のコンクールがあります。基本計算 50 問の中には時間と長さとかさの単位の計算も含まれています。特に L(リットル)、dL(デシリットル)、mL(ミリリットル)の換算は間違えやすいです。単位の換算は高学年になってからも手こずる問題の一つ。しっかり練習してきてくださいね。(奥)

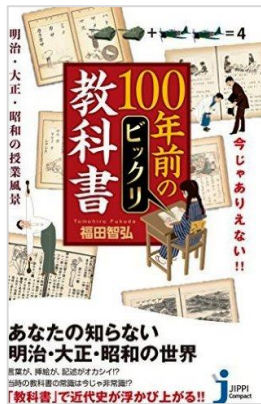
●国語の勉強について

読解テキストの進みが一層速くなりました。スタートの頃は静かとはいえ、どこか落ち着きがなかった子も、いまでは姿勢も正しく 40 分間の勉強をすすめています。まさに「慣れて、習慣となった」という感じですね。3 月は今年度最後のコンクールです。一生懸命練習しましょう。「学びのサイクル」をモットーとしているウイングクラス。彼らのサイクルがこの 1 年で大きく動き始めました。

※コンクールは 3/13 (月) に実施します。



今月の本棚 ~Monthly Book List~



今じゃありえない!! 100年前のビックリ教科書 福田智弘 著 / じっぴコンパクト新書 864 円

～内容紹介 (出版社 HP より)～

戦車を数えて数字の稽古!?

当時の教育の粋をつくしたはずの教科書でも、
現代の視点から読むとビックリする!

「こんな記述があったんだ～」と驚く明治・大正・昭和の
教科書 36 冊をご紹介します。

教科書を読めば近現代史も見えてくる。

「教科書から“鎖国”が消える!」

先月、文部科学省が新しい学習指導要領を
発表しました。そのなかで明らかになったの
が、「鎖国」という表記をやめて「幕府の海
外政策」に改めるとのこと。研究が進むに
つれて、また時代が変わるにつれて教科書は
どんどん変わっていきます。そんな教科書の
移り変わりを楽しみながら知ることができ
るのが今回ご紹介する一冊です。

たとえば、明治の算数の教科書にはこんな
問題が。「ペストが流行ったときに病院に行
った人が百五人。そのうち良くなって帰った
人が二十九人でありました。死んだ人はい

く人ですか?」ペストというのは明治や大正
の頃にはやった伝染病のこと。答えは 105－
29＝76 人! 当時はこんなおそろしい伝染病
が身近にあったんでしょうね……。

他にも小学生が鉄アレイをブンブン振り回
す体操の絵がシュールな体育の教科書や、謎
の字を習う国語の教科書など、「これ、ホント!
!」とビックリする教科書の数々が全部で
36 冊も取り上げられています。

ただ、僕らが使っている教科書も 100 年後
の人が見たら「これ、ホント!」と思うんで
しょうね。教科書は時代を映す鏡。教科書に
対する見方が変わるかもしれせん。(菅野)

中学受験科 飛鳥 (新小 3 ~ 新小 6)

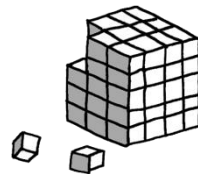


▼新 3 年生 「国語について」

1 年間のスタートです。最初の授業では表情がかたいままでしたが、最近は笑顔も見られるようになりました。その調子で、楽しんで勉強しましょう。国語は漢字テスト→文章読解が基本の流れです。漢字テストはまず 8 問からスタートです。テストも大切ですが、宿題としてしっかり練習することが本当の第一歩ですね。読解は「読んで、よく探す」が最初のテーマです。慣れてきたら文章の書き方を指導していきます。(岸)

▼新 4 年生 「家庭学習での算数」

中学受験のカギは算数と言われています。理科や社会は暗記が中心ですから「覚える」ことが勉強。それに比べ、算数は「考える」ことが必要です。いくら授業を聞いても、自分の頭を使おうとしなければ力はずきません。難しい問題でも、鉛筆を動かし考え続けることで理解が進みます。なんとか問題を解こうとトライする。自分の力で試行錯誤することが受験算数には必要です。助けを借りて宿題を完璧にするより、自分のアタマで問題を解くことが大事。飛ばしながらで構いません。単元ごとの理解度に焦らず、学習を積み重ねていくなかで基本を完璧にしていきましょう。たとえその時は解けなくても、問題と向き合う気持ちがある子が伸びていきます。(池田)



▼新 5 年生 「算数について」

5 年生になり、新出単元を 1 週間で完結するカリキュラムになりました。まずは土曜日の定例テストを目標に勉強を進めていきましょう。定例テストは予習シリーズの基本問題がしっかり解ききれれば高得点できます。火曜日は宿題になっている予習シリーズと演習問題集の基本問題を終わらせましょう。水曜日は定例テストに向けて基礎レベル定着のためのプリントを用意します。水曜日以降はこのプリントで基礎を定着させ、定例テストに臨ませます。プリントの満点答案がつくれた子から練習問題にチャレンジさせていきます。(山崎)

▼新 6 年生 「読解力を伸ばす」

国語の過去問を授業で解き始めました。解き終わった後、本文の説明をしてから設問の解説という順番です。まずは本文を読みながら言葉の意味や、どのような背景があつて書かれた文章なのか(=周辺知識)を話します。ここが国語力アップの秘訣です。国語で伸び悩む子の多くは、本文の内容を正確に理解していません。曖昧な理解のまま問題を解き進めています。原因は、言葉や周辺知識の乏しさ。入試の説明文は小学生が読むレベルではありません。大学入試の出題文が中学受験で使われることも。過去問を通じて、言葉や周辺知識を子ども達に伝えます。その上で設問の解説が効果的です。授業が終わり、生徒の独り言が聞こえました。「ああ、面白かった〜」世界観が広がる喜び、子ども達の成長にも大切です。(池田)

高校受験科 ヘリオス小学部 (小4～小6)



1. コンクール (小4～小6)

◇日程：3/14 (火)～3/17 (金)


覚えるもの中心のテストです。中学準備講座をスタートしている6年生は、中学の学習内容からの出題です。今年度最後のコンクールは問題数が多くなる教科があります。満点目指してがんばりましょう。

2. 個人面談 (小4～小6)

◇日程：3/13 (月)～3/19 (日)

今回面談では、現在の学習状況と新年度の授業、時間割についてのお話を中心にさせていただきます。もちろん高校についての情報もお伝えしますのでお気軽にご相談ください。詳しくは先日お送りした「個人面談のお知らせ」をご覧ください。



 岸のはなまるレポート ～4L編～

今月は4Lクラスについてお届けします。
 クラスの人数が増え、授業もさらに活気が出ています。一生懸命勉強して、ときには一緒に笑いあえるような授業になっていると思います。
 さて、1年間繰り返した漢字練習ですが、2月と3月は総まとめに移行しました。現在の漢字テストは4年生の漢字を使った熟語を扱っています。これまでもたびたびコンクールでの出題がありましたが、語いを増やす意味でも熟語にはなるべく多く触れておくべき時期です。そのため、授業内での漢字

テストの時間を長めにとっています。あせらずに覚えてきたとおり、ていねいに書きましょう。
 社会ではなるべくたくさんの「へえ～！」を引き出せるように、都道府県の特徴を1県ずつ紹介しています。毎週、国内旅行をしている気分になってくれるといいですね。私の考えでは「社会は、話を聞いて楽しんでナンボ」です。もちろん聞くだけで終わりにはさせませんが、「覚える時は覚える、聞く時は楽しむ」で社会の時間を楽しんでくださいね。(岸)



今月の宿題&東計算 達成状況優秀者 (小学部)

◇通常の宿題 (90%以上)

| | | | | |
|------------|------------|-----------|-----------|-----------|
| 石本海斗 100% | 程島春菜 100% | 堅田結月 100% | 和田麻穂 100% | 伊藤祐奈 100% |
| 横澤明日海 100% | 小出舞 100% | 小出明希 100% | 田口俊介 90% | 小西花奈 100% |
| 佐々木望光 100% | 五ノ坪結月 100% | 山田智子 100% | | |

◇東計算 (90%以上) ※30ページを直しまでやって100%

| | | | | |
|------------|------------|-----------|-----------|-----------|
| 小島歩花 145% | 程島春菜 253% | 堅田結月 280% | 高橋秀伍 200% | 伊藤祐奈 203% |
| 及川万由佳 140% | 佐々木駿成 125% | 池田京偉 92% | 杉山天真 213% | |

高校受験科 ヘリオス中学部 (中1～中3)



1. 新中2・新中3：合格力判定模試 (中1・中2)

◇日程：3/13 (月)～3/17 (金)

神奈川県公立高校の入試問題に沿った合格判定模試です。学校の成績と合わせた合格判定が出るので、今の自分の実力と志望校合格に向けた立ち位置を知る良い機会です。2年生にとっては1年後の公立入試に向けた第一歩です。出題範囲と試験日を配布致しましたのでご覧ください。

2. 個人面談 (中1・中2)

◇日程：3/13 (月)～3/19 (日)

今回は、現在の学習状況と新年度の授業、時間割についてのお話を中心にさせていただきます。もちろん高校についての情報もお伝えしますのでお気軽にご相談ください。詳しくは先日お送りした「個人面談のお知らせ」をご覧ください。



岸のはなまるレポート ～1SS編～

今月は1SSクラスについてお届けします。

中学校生活一年目が終わろうとしています。行動に「責任」がうまれることに、だいぶお疲れの子も見られました。自分で選んだ部活、係や委員会、そして勉強…与えられたことだけをただ終わらせるのではなく、そこから次の行動を決めていくことが大切。2年生になっても頑張ってください！

さてこの1年間、「英語」についてはどう感じたでしょうか。小学生の頃とのイメージのギャップに引きずり込まれた生徒もいたのでは。英語は暗記科目

でもあるし、じつは論理的思考力も必要とする教科です。二面性があるのですね。だから「英語が苦手」と思っても、何が足りないのかを自分で判断することは難しいはずですよ。ですから、英語を頑張りたいと思ったらまずは先生に声をかけてくださいね。

今年の1年生のいいところは、「ここぞ！」という時に自分の時間を勉強に費やせる子が多いことです。2年生になってもしばらくは1年生の学習内容がついてまわります。復習するなら今がチャンスですよ！（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)

| | | | | |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 金子蒼 90% | 半澤葵 100% | 佐藤弘菜 100% | 吉本空徒 100% | 根岸彩果 100% |
| 渋谷暖 100% | 本山雄大 93% | 笹田知佳 94% | 鈴木輝大 100% | 宮地愛莉 100% |
| 浅田直樹 100% | 加藤雅士 100% | 平田大貴 94% | 稲葉凱 93% | 橋本美月 100% |
| 川田彩加 96% | 加茂陸己 95% | 佐々木花琳 94% | | |

グレゴリー・コルベール (写真家)

My Favorite Things ～ 塾長のお気に入り～



■サイズ 縦 90 cm × 横 130 cm

■参考価格 ポスターのみ:9,000 円～
パネル加工済:20,000 円～
額付:40,000 円～

※ひとまわり小さいサイズ(縦 61 cm×横 90 cm)もあり
ポスターのみ 5,000 円～

面談室には大きなポスターパネルが掛かっています。カナダ出身の写真家、グレゴリー・コルベールさんの作品です。チーターやクジラ、オランウータンなどの野生動物と人が交流する瞬間をとらえた彼の写真が、僕は大好きなんです。

合成はもちろん、デジタル処理も一切していない写真は、すべてが奇跡の一枚といっても過言ではないすばらしさ。セピア色がかった独特の色味、現実の世界とは思えない空気感、何よりどうやって撮ったのかまったく想像つかない構図…時間を忘れて見入ってしまいます。

10 年ほど前に日本で開かれた彼の展覧会に、池田先生は行ったことがあるそうで、同じく行ったことのあるお母様とポスターを前に盛り上がっていました。行ったことがない僕にとってはうらやましい限りです。いつの日か、また日本で開かれるのを気長に待っています。(菅野)

教育ニュース ピックアップ!

知っておきたい「奨学援助」

先月に引き続いて、お金に関わる制度の話。今回はおもに大学のお話ですから、受験生本人に知ってほしいことです。

在学中の経済的支援については大きく 2 つのタイプがあります。「給付型 (もらう)」と「貸与型 (かりる)」です。給付型は返済義務がありません。国立大学に多い「授業料免除」もこの給付型に近い制度です。一方、貸与型だと社会人になってからお金を返す義務があります。この 2 つを比べれば、給付型の方が魅力的ですね。

しかし当然、給付型の方が基準が厳しいというわけです。よく耳にする「奨学金」はほとん

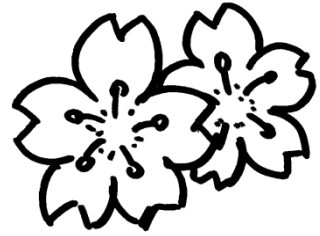
どが貸与型ですが、最近は「給付型奨学金」というものも広がりを見せています。

選考の基準は「家計の経済状況」と「成績状況」の 2 つが大きくかわります。特に給付型になると、基準を満たしているのに通らない場合もあります。なぜなら、他の申請者との競争だからです。合格発表みたいなイメージですね。

「〇〇大学 授業料免除」と検索すると情報が得られますが、私のおススメは大学のオープンキャンパスなどの機会に「学生課」や「支援課」などの窓口で聞いてみることです。(岸)

YokoNews

【陽光ニュース】最近のあんなコト、こんなコト。



平成 29 年度 高校受験合格校

◇公立高校

川崎総合科学:科学科 (2名) 生田 新城 (3名)

橘 住吉 (2名) 高津 (3名) 横浜商業

川崎総合科学:建設工学 菅

◇私立高校

法政第二 明治学院 日大豊山 朋優学院:特進

朋優学院:進学 (3名) 駒澤大学 東京 (2名)

文教大付属 (2名) 鶴見大付属 立正 (2名)

橘学苑 (3名) 自由ヶ丘学園:特選 自由ヶ丘学園:総進

鎌倉女子大 高木学園女子:商業 日出 大西学園

武相 品川エトワール (在籍 26名)

受験校選びで直前まで迷う生徒も少なく、早くから志望校がはっきりと固まった生徒たちの多かった学年だと感じています。静かで控えめな生徒が多かったですが、サタデーや授業後には黙々と、合格に向けてひたむきに勉強を続けてきました。定期試験のたびに遅くまで残って勉強し、入試に向けてギリギリまで頑張り続けた3年間でしたね。自信を持って高校生活を送ってください。合格おめでとう！（奥）

1分間 心理テスト

心理テストです。直感で教えてくださいね。

■何か一つ、四字熟語を思い浮かべてください。

思い浮かべたらもう一つ、四字熟語を思い浮かべてください。

さて、その二つの四字熟語は何と何？

診断結果はP12⇒

入試情報 (私立中学)



●中央大学附属横浜中学校 (横浜市港北区 共学校 「グリーンラインセンター北駅」下車徒歩 5 分)

明治 41 年、横浜女子商業補習学校として創立。平成 22 年に中央大学の附属校になりました。平成 25 年、港北ニュータウンに新校舎移転にともない現校名に改称および共学化。「謝恩礼節」「自立実践」を校訓とし、「謙虚に学ぶ姿勢を持った人間に育てる」「人生を肯定的に生きるこころを育む」「知性と行動力を身につける」「努力と挑戦を続ける姿勢を大切にす」この 4 つの教育方針のもと、生徒一人ひとりが自分から生きていく力をつけることを目指しています。

学習カリキュラムは、中 3 の夏までに中学校学習内容を修了、高校範囲も高 2 の夏までに修了します。高 2 からは国公立大文系、理系、私立大文系、理系の 4 つのコースに分かれて大学受験にむけて指導します。

中学は「学習の基礎固め」の時期と位置づけ、体験学習を重視した指導を行っています。もの作り体験や街の歴史調査のフィールドワークなど、自然に触れる時間を多く確保し、幅広い人間形成の土台を築きます。また、学園祭などの学校行事、研修旅行などの行動計画を生徒自身に立てさせ、自主的な取り組みを推奨し、「自ら動ける」「積極的に参加できる」力を養っています。

港北ニュータウンにある校舎は、環境との共生をテーマに、「人と人」、「人と環境」をつなぐ学び舎。緑豊かな周辺環境との調和を図り、校舎内の床は全てフローリングで校舎全体が木を基調としたつくりになっています。地上 3 階、地下 2 階の新校舎には、図書館、総合学習コーナー、体育館、ランチルーム、屋上テラス、中庭などが設置されています。通学も日吉駅から市営地下鉄で 10 分ほど。下り方向なので満員になる心配もなく、とても通いやすい学校です。

昨年度の大学合格実績は、国公立 10、早慶上理 10、GMARH11、系列の中央大学 126 となっています。卒業生の 85%が中央大学への推薦枠を持っていますが、実際に推薦で中央大学に進学する割合は昨年度で 67%でした。(山崎)

▼学校情報

- ◇Tel : 045-592-0801
- ◇生徒数 : 610 人 (中学)
- ◇偏差値 : 四谷大塚...53~58 首都圏模試...63~67
- ◇卒業後の進路 : 大学 94%、短大・専門学校 3%、その他 3%

▼入試情報

- ◇入試日 : 2 月 1 日、2 月 2 日午後 (計 2 回)

▼説明会・公開行事等

- ◇説明会 : 4 月 30 日に発表予定
- ◇体育祭 : 9 月
- ◇文化祭 : 9 月



入試情報 (高校)



●H29年度:公立高校入試

～入試総括～

.....

昨年の公立入試での採点ミスが問題となり、今年度から一部マークシートを含む解答用紙が導入されました。どの程度がマークシート形式で出題されるのか、またそれともなって難易度はどのように変わってくるのか、29 年度入試は大きな変更とともに予測しづらい入試となりました。

そして先月、公立入試日程が全て終了しました。注目の出題内容かというと、ここ数年の出題傾向と大きな変わりはなく、全体的に難易度はやや易化したという印象です。

県の平均点はまだ発表とはなっていませんが、5 教科合計ではおそらく 20 点ほど去年よりも上がるでしょう。難易度が高いと言われていた英語と理科の 2 教科もやや易化しました。英語では、長文問題の読解量がやや減ったことで解きやすくなり、理科では基本レベルからの出題の割合が増えました。

問題配列が以前と大きく変わったのは数学ですが、出題レベルはやや簡単になった上に、マークシートによる選択問題が大幅に増えました。これによって平均点は上がるはずです。

ただし点数を取りやすくなったことで受験生がラクになるわけではありません。正答率の高いテストでは間違えた分だけ、差をつけられやすくなります。そのため、どんな教科でも基本的な問題は確実に正解できるための解答力をつけておく必要があります。

例えば、ここ数年の入試では特に難しいと言われていた理科は過去問や模試を受けてもなかなか点数が取れないという生徒が少なくなかったはずですが、そこであまりの難しさに投げってしまうか、それでもしっかりと基本的なレベルからコツコツと勉強を積み上げていけたか。特に今回の入試では大きな分かれ目になったでしょう。

同じ受験校に向けて、内申も学力もそれほど大差のない受験生たちとの競争になるのが高校入試です。最後に合否を分けるのはたったの一間かもしれません。次の受験生は、その「たったの一間」にこだわって勉強を続けていきましょう。(奥)

| | | | | | |
|----|-----|--------|---|---|---|
| | (オ) | ○ | 記 | 4 | 4 |
| 問4 | (ア) | (i) ○ | 1 | 3 | 3 |
| | | (ii) ○ | 3 | 3 | 3 |
| | (イ) | ○ | 2 | 3 | 3 |
| | (ウ) | × | 1 | 0 | 3 |
| 問5 | (エ) | (i) × | 記 | 0 | 4 |
| | | (ii) ○ | 記 | 4 | 4 |
| | (オ) | ○ | 1 | 3 | 3 |
| | (ア) | ○ | 4 | 3 | 3 |
| 問6 | (イ) | × | 3 | 0 | 3 |
| | (ウ) | ○ | 4 | 3 | 3 |
| | (エ) | (i) ○ | 3 | 3 | 3 |
| | | (ii) ○ | 5 | 3 | 3 |
| | (ア) | ○ | 2 | 3 | 3 |
| | (イ) | ○ | 4 | 3 | 3 |
| 問6 | (ウ) | ○ | 2 | 3 | 3 |
| | (エ) | △ | 記 | 5 | 3 |

合格発表時に返却される「問い別採点結果」。すべての問題について正誤(記述は部分点も)が記載されている。

コラム：池田の中学受験ノート



【勉強量を増やす方法】

これまでに、キミが一番がんばったことって何かな？
いつのことも、どんなことでもいい。

ボランティアの活動？
ダンスの発表会の練習？
ひょっとして幼稚園のお遊戯会の練習かい？
それじゃあ、ずいぶん長いこと努力してないね（笑）

一番、努力した経験を覚えていれば OK。
頑張った記憶が、しっかりあるんだね。

それと同じくらいの努力がキミにはできるはずだ。
一度経験していることだから。

このくらい頑張ればできる。
これだけやれば達成できるって、もう知っているからね。

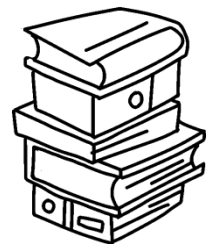
初めてのチャレンジは、大変だと思ってしまいがち。
やる前からあきらめたり、できなくなつて仕方ないと考えたり。
自分で限界を決めてしまう。

新学年になって、
「そんなにたくさん宿題できない」って声を聞いた。
やる前から、あきらめていたね。

でもね、数週間すれば同じ量なのに誰も文句を言わない。
そのくらいなら、できるって思ったんだろう。
宿題をやり終えた経験が、キミの気持ちを変えてくれた。

たくさん勉強するには、
1 度めいっぱい頑張ってみることが必要だ。

1 教科だけでもいい。
1 週間めいっぱい勉強してみよう、いつも以上にね。
(池田)



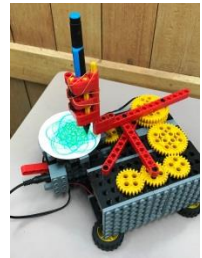
※次回コラムは「奥が伝える勉強のススメ」です。

ヒューマンキッズサイエンス ロボット教室 (小学生)

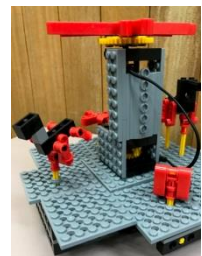


2月のベーシックは「クルクルクリエイター」を製作。リンク機構を使って複雑な模様を描きます。授業では鉛筆を使用しましたが、マジックや色ペンを使うことでカラフルに、さらにロッドの取り付け位置を変えることで、異なった模様を描きます。お気に入りのデザインのオリジナルコースターをご家庭でも作ってみて下さい。

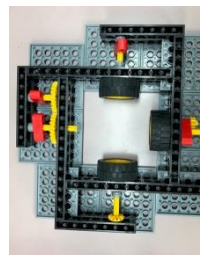
ミドルは「クルクルメリーゴーランド」。さすがミドルと唸るようなアイデアで動きます。木馬が上下する仕組みが特に秀逸。「これはすごいですねえ」と驚いていた親御さんも。ブロック遊びとは比べ物にならない、優れた知育教材といえますね。「どうしてこんなふうになると思う？」というクエスチョンを投げかけながら、製作を進めています。(池田)



クルクルクリエイター：カラフルなデザインに。



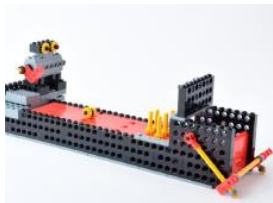
クルクルメリーゴーランド：本物そっくりの動き。



メリーゴーランド：製作中の裏側

3月製作ロボット紹介

▼ベーシック…ボウリングロボット「ロボリン君」



ロボットに直接接続されたLロッドを回転させて球を投げ、ピンを倒す本格的なボウリングゲームが楽しめます。倒れたピンを手軽に回収できる機構が付いているのもポイントのひとつです。

▼ミドル…すいすいドライブ「ステアリングカー」



ステアリング(車の向きを変える仕組み)があるロボットです。ジョイント部分(ハンドルの動きを前輪部分に伝える部分)と車体の先端のピニオンギアとラックギアのかみ合わせがポイントです。

◆ロボット教室：授業スケジュール (3月～4月)

- ・R1(10:40～) 3/11(土)、25(土)、4/8(土)、22(土)
- ・R2(14:50～) 3/11(土)、25(土)、4/8(土)、22(土)
- ・R3(16:20～) 3/9(木)、23(木)、4/13(木)、27(木)
- ・R4(10:40～) 3/4(土)、18(土)、4/1(土)、15(土)
- ・R5(16:20～) 3/2(木)、16(木)、4/6(木)、20(木)

※振替授業…授業実施日のいずれかをご選択ください。ただし、月をまたいでの振替は規定によりお受けできかねますので、同月内の授業をお選びください。

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、お誘いあ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



2月10日、我が家に女の子が生まれました。名前は智絃(ちづる)といいます。ママにもパパにも「智」がありますので、みんな一緒の漢字です。予定日は2月15日とのことで「公立入試の日だ!」と思っていましたが、5日早くて、私立入試の日でした(笑) 初産ということもあって、出産までほぼ24時間に及ぶ長い時間を痛みと戦ってくれた妻。命をかけてこんなに愛らしい子を産んでくれてありがとう。ちーちゃんも生まれてくれてありがとう。これから一生かけて、2人に恩返しですね。実は、当初僕は待合室に待機することになっていたのですが、助産師さんに「こちらです」と言われるままに分娩室のなかへ。そういうわけで出産の瞬間には立ち会うことができませんでしたが、妻はびっくりしていたそうです。(岸)



たくさん生徒から祝福してもらいました。ありがとう!



先月の陽光通信でおすすめされていた「とよんちのたまご」のプリン。すごく美味しかったので調べてみると、バウムクーヘンも美味しいとの評判が。バウムクーヘン好きとしては黙っていられます。早速お店へ行ってみました。味はプレーン、メープル、チーズの3種類あるようです。今回はプレーンとチーズを買ってみることに。いざ食べてみると、、、今まで数々のバウムクーヘンを食べてきましたが、これはかなり美味しい!しっとりとした食感なので冷蔵庫で冷やしても美味しいです。ホール以外に切り売りタイプもあるので、お土産にも良さそうですね。また買いに行きます。(奥)



次はメープル味にも挑戦してみます。



昼食はボンカレーゴールド辛口が定番になっています。スーパーに行くたびに10個ずつ買ってきます。最近のボンカレーのすごいところは、湯煎しなくても1分40秒レンジでチンして、ハイ出来上がり。お湯を沸かしてからさらに5分間待たなくていいんです。時間に余裕があるときは冷凍庫から、トンカツを取り出し解凍してカツカレーに。わが家の冷凍庫には他にもラップで小分けしたコロケや鶏のモモ焼き、ハンバーグなども詰め込んであります。それらを取り出しては山盛りゴハンにそえてカレーをいただきます。残ったゴハンはタッパに詰めて冷凍庫へホイッと。レンジと冷蔵庫のある時代でよかったです。(山崎)



レンジでチン! 便利な世の中です。

🐾 今月のワン! フレーズ



Without haste, but without rest.

訳: 急がずに、だが休まずに。
(ゲーテ/ドイツの詩人、小説家)



思い浮かんだ二つの四字熟語。最初の一つは「あなたの人生観」、もう一つが「あなたの恋愛観」です。奥先生の回答は「人生観…一石二鳥」「恋愛観…七転八倒」。人生は上々、ただ恋愛に関しては苦労することが多いのかもしれませんが(笑)

◇編集後記: ウイングとヘリオスの新年度業実施要項を現在作成中です。3月半ばより実施の個人面談にてお渡しいたします。1年間のスケジュールや時間割等をご確認ください。(菅野)

平成29年3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 |
| 3/1 | 水 | | | |
| 2 | 木 | | | |
| 3 | 金 | | | |
| 4 | 土 | 定例テスト（新小5・新小6） | | |
| 5 | 日 | | | |
| 6 | 月 | | | |
| 7 | 火 | | | |
| 8 | 水 | | | |
| 9 | 木 | | | |
| 10 | 金 | | | |
| 11 | 土 | 定例テスト（新小5・新小6） | | |
| 12 | 日 | | | |
| 13 | 月 | | | 合格力判定模試（中1・中2） |
| 14 | 火 | | コンクール（小4～小6） | ↓ |
| 15 | 水 | | ↓ | ↓ |
| 16 | 木 | | | |
| 17 | 金 | | | |
| 18 | 土 | 定例テスト（新小5・新小6） | | |
| 19 | 日 | | | |
| 20 | 月 | | 祝休 | |
| 21 | 火 | | | |
| 22 | 水 | | | |
| 23 | 木 | | | |
| 24 | 金 | | | |
| 25 | 土 | 定例テスト（新小5・新小6） | | |
| 26 | 日 | 春期講習期間 | | |
| 27 | 月 | | | |
| 28 | 火 | | | |
| 29 | 水 | | | |
| 30 | 木 | | 休 | |
| 31 | 金 | | | |
| 4/1 | 土 | | | |
| 2 | 日 | | | |
| 3 | 月 | | | |
| 4 | 火 | 平常授業スタート | | |
| 5 | 水 | | | |
| 備考 | <p>■春期講習のクラスごとの日程等は、 同封の「平成29年度 春期講習実施要項」をご覧ください。</p> | | | |