

Freewill通信 ~4月号~

◆教室の様子◆

1. 新年度のあいさつ
2. 室長のあいさつ&教室の様子
3. 4~5月の予定
4. GWの過ごし方
5. GW宿題の目的
6. 中間試験が始まる!

◆お知らせ◆

1. 生徒面談&セルフマネジメント開始

◆お楽しみコーナー◆

1. 子育て講座
2. 今月号の1問!



新年度のあいさつ

いよいよ、2016年度がスタートしました。昨年度に引き続き、多くのお子さんに通っていただけることを大変嬉しく思っております。昨年度よりもさらに明るく・元気にお子さんをサポートできるよう講師一同努力していきますので、今後とも宜しくお願ひ申し上げます。

春期講習では部活や習い事などが忙しい中、みんなが笑顔で通ってくれて、私も一生懸命に頑張っている姿を見ることができ、励みになりました。春期講習で行った「学校の先取り」が新学年で活かせるよう、今後とも引き締めて頑張っていきたいと思います!

また、今年度最初の試験前にぜひ親子で「試験の目標」や「志望校」について話してもらいたいと思います。新年度は気持ちも新たになり、より良い親子関係を築くチャンスです!この機会を活かし、親子間のプラスのコミュニケーション量を増やしてみてください。

疑問点や不安なことがありましたら、いつでも教室にお電話いただければと思います。

◆恵比寿校◆



みんなノートをキレイに書いてくれています!



少人数の仲良し組でパシャリ♪

◆世田谷校◆



授業の様子です。みんな一生懸命に取り組んでくれています!



先生の話真剣に聞いています。

恵比寿校 室長あいさつ&教室の様子

◇室長紹介◇



室長：志村 円香
(シムラ マドカ)

担当科目

算数、数学、理科

趣味

音楽を聴くこと、音楽や映画のDVDを観ること

目標

どこよりも明るく元気な教室創りをすること！
受験生の全員が第一志望の学校に合格すること！
今よりも広い家に引っ越すこと！

メッセージ&あいさつ

『人は変わることが出来る』
これは、私が今までの経験で学んだ、一番大切なことだと思っています。

私は数学科を卒業し、塾講師の道へと進み今に至ります。しかし昔は、学校の先生は嫌いでしたし、数学なんて1桁の点数を何度も取っていました。高校時代は部活に没頭の毎日。だから、進学校の勉強ペースに全くついていけません。大学受験では、最初に目標としていた事を諦め、悩んでいました。

そんなとき、数学の先生になろうと思ったのです。理由は、悩んでいたときに支えてくれた、塾の先生が数学を教えていたからです。1年間で、1桁の点数からセンター試験8割まで伸びました。『この先生のように解り易く教えられたら』『数学の楽しさを伝えられたら』そして何より、『私も誰かに、少しでも良い変化を与えられたら』と感じたのです。

人生は、どのタイミングで変化するかなんて、分かりません。Freewillが、子供たちにとって『また来たい』『また会いたい』と思える場所にする事、そして子供たちが、夢や目標を目指していくときに、少しでもお手伝いをしたり、チャンスを掴める場所となるように、私自身努力し続けようと思います！！



読書感想文の発表会をしました★



少人数の様子です。みんな真剣に受けています！

世田谷校 室長あいさつ&教室の様子

◇室長紹介◇



室長：信重 慧悟
(ノブシゲ ケイゴ)

担当科目

数学・理科

趣味

将棋・ピアノ・読書

目標

子供たちが目標を持ち自信に満ち溢れること

メッセージ&あいさつ

こんにちは！世田谷校室長の信重と申します。世田谷校は今年度で5年目を迎えるまだまだ若い校舎ですが、年々成長をすることができています。これも生徒の皆さん、保護者の皆様のおかげだと感謝しております。

これから先、お子さんは大きな教育変革の渦の真っ只中に巻き込まれていきますが、それに負けないような人間形成の一助ができればと思っております。そのためにも目標を持ち、自信をもって様々なことに積極的に取り組んでくれるような言葉がけ・コミュニケーションを意識して実行していきます。

まずは新年度はじめのテストの結果でその自信の芽を育みましょう！保護者の皆様とはがっつりスクラムを組んで、お子さんが楽しい学校生活を送れるように、密にコミュニケーションを取らせて頂けますと幸いです。その際には色々とお不便をおかけすることもあるかと思いますが、ご指導・ご鞭撻の程よろしくお願いたします。



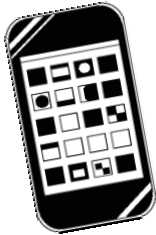
仲よし2人でパシャリ♪



理科実験教室の様子です★

4~5月の予定

月	日	曜日	備考	月	日	曜日	備考
4月	1	金		5月	1	日	
	2	土			2	月	
	3	日			3	火	
	4	月			4	水	
	5	火	春期講習終了		5	木	GW休校終了
	6	水	休校		6	金	
	7	木	休校		7	土	
	8	金	通常授業開始		8	日	
	9	土			9	月	
	10	日			10	火	
	11	月			11	水	
	12	火			12	木	
	13	水	生徒 個別面談 期間 新年度のスタート をしっかりサポ ート!		13	金	3学期制 中間試験
	14	木			14	土	
	15	金			15	日	
	16	土			16	月	
	17	日			17	火	
	18	月			18	水	
	19	火			19	木	
	20	水			20	金	
	21	木					
	22	金					
	23	土					
	24	日					
	25	月					
	26	火					
	27	水					
	28	木					
	29	金	GW休校開始				
	30	土					



こちらより
アクセスできます



Freewill学習塾オフィシャルブログ、随時更新しています☆
[URL:http://ameblo.jp/freewill-total-education/](http://ameblo.jp/freewill-total-education/)

各イベントのご報告はもちろん、
 普段の授業の様子や今後のお知らせ等も掲載しています!!
 お時間のある時には是非ご覧ください♪

ゴールデンウィークの過ごし方

ゴールデンウィーク中は休校となります。以下の休校日をご確認ください。なお、Freewill学習塾では1か月の週回数を3.5回（講習を除く年42回）で計算しております。受講いただいている皆様に不公平がないよう祝日でも授業を行う場合もあれば、平日にお休みの場合もございますので、ご了承ください。

また、このお休みの期間に伴い、Freewill学習塾ではGW宿題を出します。各自が目的をしっかりと理解し、行動し、年度最初の学期をより充実したものに出来るようにしましょう！

GW休校日
4月29日（金）～5月5日（木）

GW宿題の目的

◆小学生◆

小学生は「勉強習慣のペースを崩さないこと」を目的にGW宿題を出します。ゴールデンウィークのお休み中でも、家庭学習を自然に生活の中に取り組みることが大切です。習慣となれば、やらないと違和感を覚えるはずです。そこまで持っていければ大成功です！

◆中学生・高校生

中学生・高校生は「試験範囲の復習」をし、中間試験に向けての準備が目的となります。春期講習から先取りをしてきた範囲は中間試験の範囲になります。今まで頑張ってきたことを発揮するには十分に復習し、演習を重ねることが大切になります。早いところではゴールデンウィーク明けすぐに中間試験がありますので、GW宿題できっちり復習をしましょう。

また、勉強を通して「計画⇒実行⇒評価⇒改善」のサイクルを身につけてほしいと思っております。勉強だけでなく、人生の夢や目標を叶えるためにこのスキルが大切になってくるからです。是非、中間試験の目標を決め、行動に移してみてください。

中間試験が始まります！

3学期制の学校は5月、2学期制の学校は6月に中間試験があります。試験で高得点を取るためには試験3週間前までに「学校ワーク・提出物を終わらせる」ことが大切です。

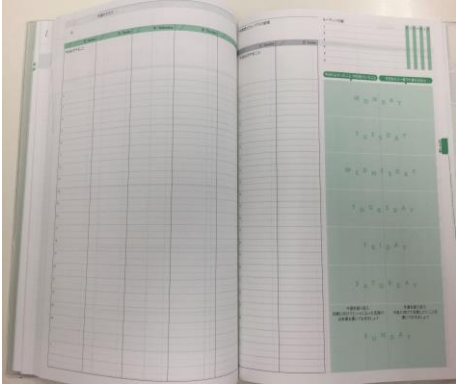
例年、試験直前になって「提出物が間に合わない！」と慌てて進める生徒を目にします。試験前の大切な時間は本番のテスト演習に集中できるように、提出物は今のうちから余裕をもって進めていきましょう！

◆演習の進め方◆

1. 1ページ何も見ずに解く（分からない問題はとばす）
2. ○付けをする
3. 間違えた問題に赤チェック
4. 間違えた問題の解説を読み、理解する（分からなければ、先生に聞く）
5. 間違えた問題を解き直す
6. 完璧になったら次のページへ

◆Freewill学習塾からのお知らせ◆

生徒面談 & セルフマネジメント開始のお知らせ



Freewill学習塾ではお子様たちへの学習指導と並行いたしまして、(社)JAPANセルフマネジメント協会を2014年に設立し、自立型人間の育成を目的に、子供から大人までの研修や講演活動をしてまいりました。それは、どうすれば子どもたちが、自ら勉強してもらえるかを、ずっと考えてきたからです。目の前の勉強を自分事として学び、そして勉強の先の将来を考えながら勉強に向き合っていけるかをFreewill設立当初からずっと考え実践してきたからです。そして、今までの10年間さらに協会での2年間の経験と実績を踏まえまして、いよいよ学習塾の中でも本格的に導入できる準備が整いました。「セルフマネジメント」とは、子どもたちの夢を目標に変えプランを立てて日々実践しながら、心を育てていく教育です。さらに、今年度から講師生徒ともに手帳を導入し自己管理を日常的に行ってまいります。

スケジュール & ジャーナル 記入例

スケジュール欄
単に予定を書いておくだけでは不十分。前日に、翌日の自分の行動をイメージしながら、詳細に、かつ詰め込みすぎず、書くことがポイントです。また、実行できたこと、できなかったことをしっかりと振り返り、○や×で示したり、できた項目は二重線で消したりして見える化しましょう。

事前時間の活用は習慣形成につながるのでGOOD!

～しなければならぬものはかりではなく「～したい」と思える自分なワクワクするようなことも、どんどん自由に書き込みましょう。

今日のタスク
数字なども入れ、できるだけ具体的に書きましょう。

今達成したいプラス感情
その感情をイメージしながら書けば、モチベーションがぐっと高まります。

ルーティン行動
ルーティンができるだけ6項目書き込み、その実行の可否を毎日チェックしましょう。

やれない日は「X」ではなく「△」を使い「できなかった」と「できるのよらんかった」をはっきり区別してGOOD!

反省や、できなかったことだけで終わっているのもうひと息!

改善の根を見つかる内容になってGOOD!

日曜日曜は、今週の振り返り欄とも使えます。

こういう小さな出来事を書くことで、自分の理想の行動をイメージするのに役立つのでGOOD!

今日よかったこと、今日できなかったこと、どんなに小さなことでもいいので、どんどん自画自賛しましょう!

今日をもう一度やり直せるなら、うまくいかなかったことの改善策を考えてみましょう。



「セルフマネジメントシート」
「ルーティンチェック表」
「ジャーナル」

という3つのツールを活用し、お子様たちの自立を促します。今いる通ってくださってるお子様たちへは、年4回の授業以外の時間と日々の指導の中にて、指導してまいります。子供たちが、勉強を通して将来社会に出てから必要な力が身につけられるよう、より良い教育環境を目指し指導してまいりたいと思います。

◆お楽しみコーナー◆

§ 1. 子育て講座 vol.9



改めまして、お子様のご入学・ご進学誠におめでとうございます。昨年度は様々なご協力ありがとうございました！引き続き、今年度もよろしくお願い致します。

さて、新年度も満開の桜とともに始まり、心機一転、希望と不安とが入り混じった複雑な心境かと思いますが、そんな時期だからこそ、今月は初心に立ち返り、今一度Freewill学習塾の決まりの確認をしたいと思います。

『Freewill流・「ルール」をマモル』

Freewill学習塾では、ルールを守ることの大切さを徹底して教えます。第1に、ルールを守る練習は、自律への大きな一歩だからです。第2に、約束を守る人間になってほしい。ウソをつかない子どもになってほしい。大人になったとき損をしてほしくないからです。そのため、次の3つのルールを破れば本気で叱ります。

- ①宿題忘れ ～先生との約束～
- ②小テスト不合格 ～自分との約束～
- ③遅刻 ～時間との約束～

大事なことは、ルールを守るために、自分が今やらなければならないことを決め、それを実行すること。これこそが、自律への入口になるのです。また、できない約束はしないということも、自分で考え、自分の行動に責任を持つために必要なことです。これらの作業を通して、子どもはだんだん自分を律することを学んでいくのです。

ルールを破ったら厳しく叱ります。叱るときも、例えば遅刻した時に、まずは理由を聞き次に改善策を聞きます。それを先生と約束します。最後に「約束を破ったから怒っているのだ。」というように叱った意味を教えるのです。そしてそのあと必ずその子のいいところを伝えることでメリハリをつけて、関係性を大切にしています。



§ 2. 今月の1問!

【3月号の解答】

先月の問題の数独はどうだったかな?

小学生～高校生まで夢中で数独を解いてくれました!

ぜひ今月号の問題もチャレンジしてね★

^{8×} 2	4	³ 3	^{4÷} 1	^{15×} 5
⁵ 5	^{6×} 2	^{2÷} 1	4	3
^{4×} 1	3	2	⁵ 5	^{2÷} 4
4	^{5÷} 1	5	^{6×} 3	2
^{15×} 3	5	⁴ 4	2	¹ 1

【4月号の問題】

今回はアルファベットを囲んで、言葉を見つける問題です。
3つの言葉が隠れているので、探してみてください★

◆ヒント◆

みんなが人生を
HAPPYに過ごせるために
大切にしてもらいたい
言葉が隠れているよ♪



C	A	J	U	M	R	U	N	H	F	D
K	J	O	F	A	A	I	U	A	T	O
I	G	M	S	W	E	G	A	O	E	E
K	D	O	A	K	H	D	K	R	G	W
E	U	I	W	P	U	A	Y	U	A	O
Y	L	Y	Q	P	N	Y	O	K	B	H
I	Z	A	Q	U	I	U	S	Y	L	T
O	E	R	B	D	O	R	Y	O	K	U
L	O	I	U	L	K	I	A	D	U	I
N	H	O	A	O	A	N	K	O	F	N