

中3生

「冬期講習」実施！！

受験生の合格へのラストスパート「冬期講習」が、2021年12月19日（日）
～2022年1月10日（月）の日程で実施されました。

中3生は、それぞれ私立高校の受験校が決まりました。志望校やコース、専願と併願…自分の希望とは違う生徒もいましたが、目標が明確になることで勉強の時間や量だけでなく、勉強への取り組み方が以前よりもさらによくなったように感じました。



入試に向けて、全員が精一杯、勉強に取り組みました！



2021年最後の塾は通い合宿！
ハーゲンダッツをかけて、
塾長とじゃんけん勝負！！

冬期講習中は、ほぼ毎日朝から夕方までの長時間学習。特に、通い合宿では基礎基本の徹底をはかり、応用問題に活用できるよう、みんなが一生懸命取り組むことができました。

この冬期講習でのみんなの頑張りを3学期になっても継続させて志望校合格へ向けて、あともうひとふんばり！！

2021年12月19日。冬期講習1日目。

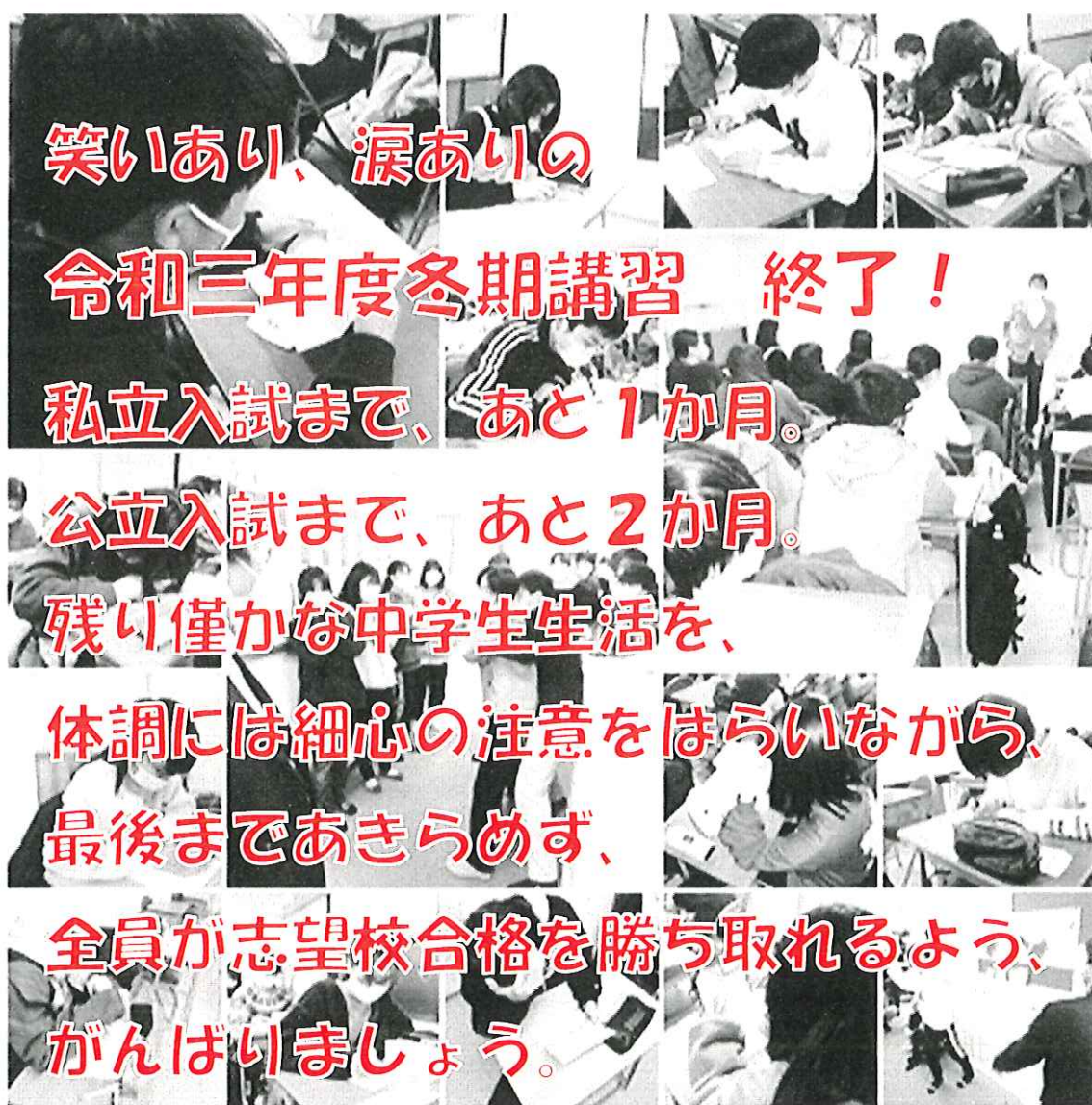
授業が終わり、3年生が3階大教室へ。

ここには書けませんが、とあるサプライズイベント
を仕掛けました。



このあと、まさか、あんな
ことになるなんて?!!

受験や進路に対する不安がある中で、生徒たちがこの冬を乗り越えること
ができたのも、この日があったからかもしれません。



最後になりましたが、この冬休みも多大なるご協力をいただきました保護
者の皆さまに、この場を借りて厚くお礼申し上げます。

中1・2生も頑張りました！

「チャレンジテスト特訓」終了！

《1月4日(火)～8日(土)》



中1・2生も2022年スタート！

塾の年末年始の冬休みが終わり、1月4日(火)～8日(土)の期間で

「チャレンジテスト特訓」を実施しました。

「まだまだお正月気分」の生徒がいるかな？

と思っていましたが、**大部分の生徒たちは一生懸命に**
問題に取り組んでくれていました。



「あれ、これどうやるんやったっけ？」

「先生一、やり方忘れたー！」

「忘れてたけど、思い出せて良かった！」

「範囲広いけど、特訓のおかげで復習できた！」

などなど、いろんな声が飛び交っていました。



チャレンジテストは1月13日(木)に行われます。

一人ひとりが、がんばった成果を全て出してきて欲しいと思っています。





「2学期期末テスト」成績優秀者発表

★ 5科 450点以上 … 10人 ★

・489点(T.Hくん) ・486点(K.Yくん) ・477点(K.Sくん) ・472点(M.Kさん)
・469点(M.Jさん) ・469点(M.Kくん) ・462点(H.Mさん) ・457点(Y.Rさん)
・451点(T.Sくん) ・450点(S.Sくん)

★ 5科 400～449点 … 20人 ★

・444点(I.Tさん) ・442点(A.Tくん) ・442点(S.Yさん) ・442点(N.Rくん)
・440点(M.Mさん) ・438点(K.Mさん) ・437点(H.Nさん) ・435点(Y.Yさん)
・428点(O.Mさん) ・422点(K.Hくん) ・419点(I.Mさん) ・418点(M.Yさん)
・414点(N.Kさん) ・413点(M.Mさん) ・412点(S.Yくん) ・411点(O.Kくん)
・407点(M.Mさん) ・407点(S.Aさん) ・405点(S.Tくん) ・402点(N.Yくん)

★ 教科100点満点 … 4人 ★

・英語100点(中3 T.Hくん) ・英語100点(中3 M.Kさん) ・数学100点(中3 M.Kさん)
・社会100点(中1 H.Mさん) ・数学100点(中1 K.Yくん)

★ 教科90点以上 … 78人 ★

★ 5科 30点以上アップ … 20人 ★

★ 5科目合計「自己ベスト」更新者 … 16人 ★

よくがんばり
また

※1 成績優秀者の氏名や学年、学校名は、掲示板に掲示しています。

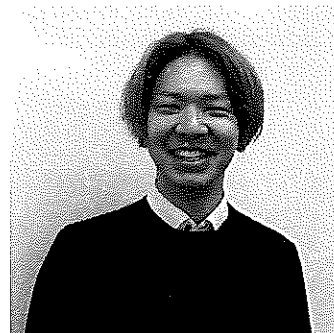
※2 紙面の都合上、掲載できなかった皆さん、ごめんなさい。

～WILLの講師紹介 No.5～

こんにちは！

WILL 教育ゼミに来て2ヶ月が経ちました、永島です。

普段は数学を教えています、実は理科も得意だったりします。



学生の頃から運動が好きで、月イチ程度でハンドボールをしていて、社会人リーグで試合に出場しています。

試合の翌日は体がバッキバキで、ぎこちない歩き方になっています(笑)。

最近の趣味は Amazon プライムで動画を見ることで、鬼滅の刃・呪術廻戦・東京リベンジャーズに熱中しています(完全にミーハーです(笑))。

これがキッカケでアニメをよく見るようになり、ドラゴンボールやジョジョの奇妙な冒険、コードギアス、遂にはトムとジェリーにもハマリ、休日があつという間に過ぎていきます…。

と、趣味の話は止まらなくなるのでここまでにして。

僕が普段から大切にしている言葉があります。「克己心(こつきしん)」という言葉です。

意味は「己に打ち克つ(おのれにうちかつ)」ということ。

勉強する上で一番の敵は、周りの同級生ではなく「自分自身」なんです。

問題というのは解けると楽しいものですが、解けなかったり自分だけができなかったりしたら、イライラしてやる気がなくなります。

そこで「もう一度挑戦してみよう！」と頑張ってみるのか、「できないからやめよう…」とあきらめてしまうのか、全ては「自分次第」です。

自分のマイナスな気持ちに打ち克つのは、最初はしんどいです。

が、少しずつ打ち克っていくことであれば、できます。

「朝、5分早く起きてみる」とか「家に帰って5分だけ暗記の勉強する」など…。

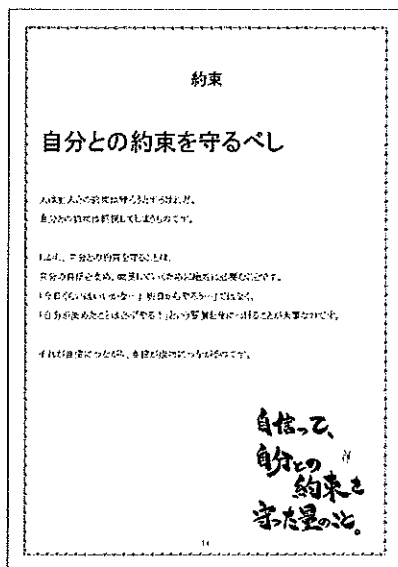
慣れれば自分に勝つことが習慣となり、気付けば「克己心(こつきしん)」の心構えが身に付き、理想の自分へと近づいていきます。

みんなも「克己心」を持って、夢や目標をつかみ取ることができるようになりましょう！

今後も全力でサポートしていきますので、よろしくお願いします！

自分との約束を守るべし

WES 思考行動規準『龍の巻』解題 その十二



こんにちは！ WILL 教育ゼミの神尾です。新年あけましておめでとうございます。寒い日が続きますが、風邪などひかぬよう、元気に過ごしましょう！受験生はいよいよ本番が迫ってきていますが、この時期こそ焦りは禁物。一つひとつ、やるべきことを「淡々と」やっていくのが、うまくいく秘訣ですよ。

さて、WES 思考行動規準『龍の巻』を読み進めていく連載の第十二回です。今回は13ページを取り上げます。タイトルは「自分との約束を守るべし」。もうこの時点で、耳が痛い！という人もいるかもしれませんね（私もその一人です）。本文の6行目には『『自分が決めたことは必ずやる！』という

習慣を身につけることが大事なのです」とあります。わかってはいるけれど……ですよね。そこで今回は、気の乗らないことを、それでも毎日「やり始める」ためのコツをお伝えしようと思います。

やり始めることが最も大変なのは、みなさんも経験があると思います。始めるまでは「めんどくさいなあ」「やだなあ」と思っていたけれど、いざ始めてしまえば続けられる、気が付いたら時間が経っている、ということはいくつもあることです。これは実は、人間だけではないのです。たとえば宇宙に打ち上げられるロケットは、打ち上げ前の総重量のうち、90%が燃料です。そしてそのほとんどは、実は打ち上げ直後、「動き始めるとき」に使われるのです。燃料を大量に使わないと、重力に反して地上から離れ、大気圏を突破することができないのです。その過程で大量に燃料を使うことでどんどん身軽になり、スピードが上がるというわけです。「始める」には、それだけエネルギーが必要なのですね。

では、「始める」ときに必要な「心のエネルギー」を減らすにはどうしたらいいのでしょうか。アメリカの心理学者レナード・ズーニンが提唱した「初動4分の法則」というのがあります。とにかく最初の4分間だけは集中する。頑張ってみる。これが今日紹介したいコツです。4分でいいのであれば、やってみようかなと思いますよね。参考書の1ページだけ読む、問題集の第1問だけ解く、単語を3個だけ覚える、用語とその意味をノートに2個だけ書きとる、1ページだけ音読する……などなど、4分でできることはけっこうあります。自分だけの「最初の4分メニュー」を決めるのもとてもいいですね。

やる気があるから始められるのではありません。始めるとやる気が出てくるのです。これは人間の脳の仕組みですから、私たち全員がそうなのです。さあ、「最初の4分メニュー」、あなたは何にしますか？

♪ 算数・数学クイズ ♪

ちょっと息抜き♪ クイズの時間です。

今月は発想力が試される！？「算数・数学クイズ」の問題！

今月も箱を準備しておきますので、答えと名前を解答用紙に書き込んで、箱に入れておいてください。

スマホなどで調べたり、他の人に教わったりするのはダメですよ？

正解は来月号で発表し、正解者にはポイントをプレゼントします。

全問正解したら高ポイントゲットかも！？ どしどし答えてね！ 待ってます♪



① 【小学生～】Aくんは深さ30メートルの井戸に落ちてしまいました。Aくんは1時間ごとに3メートル登ることができますが、その直後に2メートルずり落ちてしまいます。Aくんが井戸から脱出するには何時間かかるでしょう？

② 【小学生～】ある牧場では、馬27頭を飼った場合には、6週間で牧草を食べつくします。また23頭を飼った場合には9週間で牧草を食べつくすそうです。では21頭を飼ったときには何週間で牧草を食べつくすでしょうか。ただし牧草は毎日一様に生長するものとします。(ニュートン算)

先月の答え:①わからない(正解するために十分な情報がない)

1841年、作家ギュスターヴ・フロバールが妹に送った手紙に端を発するこの問題。1979年にはフランスで、2018年には中国で、それぞれ小学生を対象に出題されました。フランスでは7割以上の生徒が、まったく関係のない数字である羊26頭と山羊10頭の数字を足して「36歳」という、もっともらしい答えを“作り上げた”そうです。「これは算数の問題である→算数の問題には必ず答えがある→よって、この問題には正解がある→ならば、問題文の要素(数字)を使えば正解になるはずだ」というワナ(批判的思考の欠如)にはまってしまったんですね。あなたははまりませんでしたか？

②

$$\begin{array}{r}
 112 \\
 \times 89 \\
 \hline
 1008 \\
 896 \\
 \hline
 9968
 \end{array}$$

<WILL 教育ゼミ 1月・2月イベント>

1. 2022年度高校入試に向けて(中3生)

[私立高校入試対策] 1月11日(火)スタート
2月6日(日)私立高校入試直前対策

[公立高校入試対策] 2月11日(金)スタート

※詳細につきましては先日お送りいたしましたお知らせをご参照ください。

2. 2021年度 第三回 英語検定 ※WILL教育ゼミは各検定協会認定準会場です。

一次:1月22日(土)当塾にて実施 二次:2月27日(日)本会場にて実施

※時程詳細につきましては別途ご連絡申し上げます。

3. 2021年度 第三回 漢字検定 ※WILL教育ゼミは各検定協会認定準会場です。

1月29日(土)当塾にて実施

※時程詳細につきましては別途ご連絡申し上げます。

4. 2021年度 第二回 保護者会

1月30日(日)サンスクエア堺にて

※時程等詳細につきましては別途ご連絡申し上げます。

5. 2021年度 第三回保護者懇談会(小学生・中1生・中2生)

2月12日(土)13日(日)を予定(日程変更の可能性あり)

※詳細につきましては別途ご連絡申し上げます。

6. 2021年度学年末テスト対策「ぶっ期末！」(中1生・中2生)

2月中旬から下旬にかけて実施予定。範囲の広い学年末テストだってぶっ飛ばせ!

※時間割等につきましては別途ご連絡申し上げます。

7. 1月・2月の祝日・塾のお休み など

1月10日(月) 成人の日 冬期講習会・模試・通常授業あります

2月11日(金) 建国記念の日 塾はいつもどおりあります

2月23日(水) 天皇誕生日 塾はいつもどおりあります



<WILL教育ゼミ 1月と2月のスケジュール>

※灰色の日は、塾はお休みです。

1月 January 睦月 むつき						
正月に親類一同が集まって親しくする、睦みの月。						
月	火	水	木	金	土	日
					1	2
	1月下旬: 中3生学年末テスト対策					
3	4	5	6	7	8	9
	← チャレンジテスト対策 2021年度冬期講習会 →					
10	11	12	13	14	15	16
Vもし・Sテスト 冬期講習会	私立高校入試 対策スタート				大学入試 共通テスト	大学入試 共通テスト
17	18	19	20	21	22	23
					第三回 英語検定一次	五ツ木模試
24	25	26	27	28	29	30
					第三回 漢字検定	第二回 保護者会
31						

2月 February 如月 きさらぎ						
まだ寒さが残っていて、衣を重ね着する（衣更着）月。						
月	火	水	木	金	土	日
	1	2	3	4	5	6
						中3私立高校 入試直前対策
7	8	9	10	11	12	13
			私立高校入試	私立高校入試 公立高校入試 対策スタート	保護者懇談会 (~中2)	保護者懇談会 (~中2)
14	15	16	17	18	19	20
			公立高校 入試(特別)	公立高校 入試(特別)		
21	22	23	24	25	26	27
28	2月中・下旬: 中1・中2生学年末テスト対策「ぶっ期末！」 					