

# GrowrY 通信



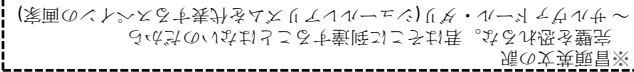
～2023.9.4 第 104 号～

～ Have no fear of perfection. You'll never reach it. ～ Salvador Dalí ※訳文は本欄末尾

「完璧」を「理想」と同義だと考えれば、ダリの言うことも理解できます。理想とは、追い求めても決して追いつけない虹のようなものだからこそ、追い求める価値があるし、また理想を追い求め続けることが自分を確実に成長させるのです。そして、成長するに伴って、自分にとっての理想のレベルも上がります。だから理想にたどり着くことは不可能なのです。

それに対して「目標」とは、達成・実現されるべきものです。しかしこれも、100%の達成は極めて困難であるという点では「理想」に似通っています。従って皆さんが目標を設定する際には、常に本来の目標よりも1ランク高いレベルの目標を設定しなければなりません。つまり、120%の目標に向かって努力してこそ、100%に到達できるのです。このことは、受験生の志望校選定に特にあてはまるのですが、受験生以外の皆さんにとっても同様です。例えば、定期テストで5教科合計 400 点を達成したければ、400 点を目標にするのではなく、450 点を指すのです。また、そのような身近な目標だけでなく、「人としての成長」という、人生全体を貫く究極の目標に向かって、常に現状の自分よりも1ランク上のものに接することが効果的です。「今の自分でもわかる・理解できる・面白いと思える」ようなものだけでは、その人を成長させはしません。「今の自分ではわからない・理解できない・面白く感じない」もの、けれど一般的な評価の高いもの、だから根気よく付き合った結果、後年になってやっと理解できるようになるものこそが、成長のための刺激になるのです。

未だに猛暑が続きますが、「芸術の秋」が始まる9月になりました。時には背伸びして art に触れてみてはどうでしょうか。例えばダリの絵画など。



## 9月予定表

日	月	火	水	木	金	土
8/27	28	29	30	31	1 山田千聖丘 実力テスト	2 塾2学期開講日
3	4 C問題対策①	5 中3チャレンジテスト	6	7	8	9
10 中3 五ツ木模試	11 C問題対策②	12	13	14	15	16
17	18(祝) 休講日	19 片山 中間テスト	20	21	22	23(祝) 休講日
24 中3 入試特訓①	25 C問題対策③	26	27	28 摂津1 中間テスト	29	30 第2回英検 中間テスト対策

## ～ 10 月以降の行事予定 ～

・10/ 1(日) 中学生中間テスト対策 ・10/ 8(日) 中3 五ツ木模試 ・10/ 9(月祝) 中・高生平常授業あり ・10/15(日) 日曜入試特訓②	・10/22(日) 日曜入試特訓③ ・10/29(日) 日曜入試特訓④
--	--

※9/15～10/13に各中学で中間テスト実施予定です。各自で自分のテスト日程を確認してください。



## ☆ 中3 入試説明会

受験生としての意識が高揚する夏期講習修了直後の時期での開催が定例となり、今年度は 8/27(日)に実施しました。

当日は例年以上に多数のご参加を頂き、また、前半後半ともに、定刻にお揃い下り、極めてスムーズに運営出来たことを、スタッフ一同深く感謝いたしております。

## ☆ 中3 日曜入試特訓 & 数学C 問題対策

中3生は、いよいよ入試を意識して勉強に取り組んでいく時期に差し掛かってきました。先日の入試説明会でもご説明いたしましたが、当塾では、日曜日の時間を使い、より実践的な演習を行う時間として日曜入試特訓を9月より全8回の予定で実施致します。費用・時間割の詳細は説明会にてお渡ししたお手紙をご参照ください。

また大阪府公立入試における数学のC問題においては、例年難易度が高く、今年度入試においても同様の難易度が想定されます。この状況を受けて、C問題を使用する公立高校の受験予定者を対象に、数学C問題対策授業を実施致します。この講座では、入試本番での得点力を高める「A面対策」や難易度の高い「図形問題」へのアプローチを、入試直前の2月末までの一部を除いた全月曜日に実施予定です。

## ☆ 第1回英語検定合格者(S-CBT 含む)

3級以上の二次試験の結果も判明しましたので、合格者をお知らせいたします。

- ◆2級(高3内容) [中3] 大隈君 新井さん
- ◆準2級(高1・2内容) [高2] 白銀君 西村君  
[中3] 荒木さん 江口さん 降矢さん  
[中1] 大西君
- ◆3級(中3内容) [中3] 奥村君 中島君 井澤君 河野さん  
[中2] 田嶋君 平井君 山川さん 椋野さん 黒木さん  
[中1] 内勢さん



## ☆ 高校生の「新聞論考」読後文

昨年、一昨年は共通する話題に基づく2つの新聞社の社説を読んだ読後文でしたが、今年は共通する話題を論じた社説が無かったため、安倍元首相銃撃から1念を経ての、「安倍元首相国葬儀」に関するメディアの報道姿勢を論じた、やや長文の新聞論考を題材としました。しかし残念ながら、このような課題を与えられる機会が少ないせいか、多くは単なる「感想」に終始していました。そのような中に合って、課題文のテーマに沿って自己の考えを述べようとしたものも複数ありましたので、一定の成果はあったと評価できると思っております。

## ☆ 夏期講習を終えて

今夏は日本だけでなく世界各地で記録的な猛暑となりました。そのような過酷な気候の中、頑張って通塾した生徒たちは立派だと思えます。しかし、この炎天下でも屋外で練習や試合をする運動部もあり、疲労や体調不良で欠席せざるを得ない状態になってしまった生徒も多数いたのは気の毒でした。この夏の成果を、この先のテストで是非発揮してくださいね。

- 小学生  
6年生の国語で、資料などを基に思考力を錬成するプリント教材を昨年度から導入し、各テーマに基づく作文も書いてもらいました。
- 中学1・2年生  
予習内容にも踏み込んでいるので、2学期からの学校での学習活動に活かしてくれようと思います。
- 中学3年生  
例年通り1・2号館合同の3クラス編成で行いました。教科や単元によっては、下位クラスが上位クラスに比肩する取り組みや成果を示すこともあり、意欲的に学習に臨む姿勢が見られました。実力テスト、五ツ木模擬テスト等、今後の健闘を期待しています。
- 高校1・2年生  
高校生は例年、授業開始の 19:00 に間に合わない生徒が多く、カリキュラムを十分に消化することが難しい状態が続いていましたが、今年はそのようなこともほとんどなく、順調に進捗したと言えます。

今年の夏は例年以上の暑さを感じていましたが、過去 126 年間の観測史上、最も暑い夏だったと先日のニュースで報道されていました。この暑さは9月以降も続くようなので、体調管理には十分に注意して過ごしましょう。さて、2学期は始まったばかりですが、1か月もすれば中間テストが待っています。この夏に蓄えた力を学力として実らせるためには、2学期からも継続して学習に取り組むことが重要です。特に中3生は、2学期の実力テストや模擬試験に向けた答案作成力を磨くことが大切です。つまり、インプットした知識を自在に取り出す力が備わることで、実際の得点力につながります。2学期からはアウトプットを意識した学習(答案作成)をしていきましょう。そして、中だるみの起こりやすい2学期は、目標を掲げて計画的に過ごすことも重要です。目標は、テストの点数や偏差値だけでなく、検定試験や読書、トレーニングなどでもいいでしょう。目標に対する取り組みが、今より成長した自分を作ります。皆さんにとって今年の秋が、実り多き秋になることを願っております。

『 さあ、2学期のスタート!! 学校中心の勉強スタイルに戻して、涼しい時間をうまく活用していこう!! 』

GrowrY 講師一同