

1学期通知表の見方・考え方

1学期が終了しました。中1生は中学生になって初めての通知表をもらいますね。特に通知表数値(1~5)を見るときは生徒にとっても保護者の方にとっても緊張の一瞬だと思います。

また、受験生にとって通知表数値は志望校を決めるうえできわめて大切な数値になります。特に公立高校合否判定基準の半分は「内申点」が占めているからです。内申点が決定するのは来年1月中旬、しかも**1学期よりも2学期重視が現実**です。したがって、1学期数値は関係ないのではなく、**2学期通知表を予想する上での目安と考えるのが正しい見方**と言えます。また5教科に加えて、**副教科の数値もしっかり上げておく必要があります**。過去7年間のデータより「中3で副教科オール4以上の成績を取った生徒の93%が北摂三田高・祥雲館に合格している」という事実があるからです。〔野垣勝彦〕

日	曜日	内容
7/21	木	1学期授業終了
22~		夏期講習スタート
8/6	土	夏期学習イベント(小4~中2)
7	日	中3絶対合格36合宿①
8	月	中3絶対合格36合宿②
9	火	中3絶対合格36合宿③
10~14		【夏期休暇】
26	金	特進館アカデミー①
27	土	特進館アカデミー②
28	日	中3公開テスト【会場受験】 小4~中2公開テスト
29	月	自習室開室(13:30~22:00)
30	火	自習室開室(13:30~22:00)
31	水	完全休室

※2学期授業開始は9月1日(木)です。

集中(ゾーン)

みなさんは毎日何時間勉強していますか? だいたい2時間くらいでしょうか。はたまた6時間くらいでしょうか。ひとそれぞれ違った勉強時間だとは思いますが、それは本当に勉強時間になっているのでしょうか。私たち(先生)が「勉強時間」と呼んでいるのは、問題や解説に没頭し、そこにすべての意識を向けている時間です。わかりやすく言うと「勉強のことだけを考えている時間」です。この状態のことを仮にゾーンに入っているということにしましょう。ゾーンに入るためには、最初に一步として、誰かに監視してもらうことが必要になります。よくお寺で座禅を組みながらしばかれているあれのイメージです。しばきませんが監視はしますよ。〔金子祐太〕



6/26『特進館わくわくイベント』。炎天下のひらかたパークに遠征し小4~中2の特進館っ子たち総勢60名が思い切り楽しみました!

5月の“自習王”決定!

★中学生の部	
中3 下村奈都	77.9時間
★高校生の部	
高3 和泉綾花	78.3時間

見えないモノを見ようとして

最近、ジェイムズ・ウェッブ宇宙望遠鏡(JWST)が撮影した「新しい宇宙」の画像を見てとても感動しました。その画像は、赤外線ですらえた遠方の星々を、ハッブル宇宙望遠鏡(HST)を超える解像度で鮮明に映しています。見えないモノを見ようと、数々の技術を結集して感動と期待を寄せているのだと思います。この夏の先に何を見たいか、皆さんも目標を立ててみましょう。見えなくても見ようとすることから始めよう。〔上田智仁〕

8月分 学費の振替

7月
27日
(水)

今月の振替分は8月分学費として、夏期講習費のご請求となります。受講日が各クラスで異なりますので、お配りしております日程表にてご確認ください。

あかりの大切さ その2

前回に引き続き「あかりの大切さ」について語ります。私が、大阪の学習塾に入社して1年少し過ぎた時期。当時その塾は「S教室が開校3年目なのに生徒数が70名しかいない」という問題を抱えていました。駅近の人通りの多い商店街で立地は決して悪くない。担当教師も塾内の精鋭揃い。なのに、まったく生徒が増えません。その頃、まだ駆け出し教師だった私は、恐れ多くも学院長に、「教室長を私に代えてください!」と暴言。叱られると思いきや、学院長はへとその申し出を受理して、北村新教室長が誕生。3~4か月後に念願の100名を上回る生徒数を達成できました。

こう言うただの自慢話ですが、教室長になって私が行った取り組みはただ一つ、「教室を明るくすること」。この教室の生徒は、比較的表情が暗いのが気がかりでした。その原因は、廊下が薄暗いからでは?…と考え、蛍光灯の本数を2倍にして、物理的に教室を明るく変えました。結果、子どもたちや先生の表情が徐々に明るくなり、教室に活気が生まれて多くの生徒が集まったのです。この特進館学院でも、新校舎に移転して1年後の2017年頃。それまで増えていた生徒数の伸びが1年以上止まったので、入口廊下のLED照明を2倍に増設。その結果、以前同様に入塾生が増えていきました。節電はもちろん大切です、でも、あかりは物を照らすだけでなく、「人の心にしみ込むパワー」があるのでは…と考えています。〔北村昌弘〕

代表北村の 独り言

「苦手な食べ物はなに?」の質問に、「パクチー」と秒で反応してしまう自分ですが、一度食べるとハマる人も多数います。苦手教科の勉強もそんなものかも? まずは一口だけでも食べてみよう!

編集 後記

ここ数年体調不良で学校を休んだことのない娘が久しぶりに39℃の発熱。学校欠席は当然のことながら、咳や鼻水などの諸症状もなかなか治まらず、定期考査まで欠席することになりました。コロナがいわれはじめて以降、我が家では初の発熱だったのですが、抗原検査やPCR検査を受けに走り、どちらも陰性でホッとできたのも束の間、風邪症状を受診するためにも発熱外来でしか受け付けてもらえず、さらに家族の受診も断られ…なかなか大変でした。やっぱり健康が一番! 体力を消耗しがちなこの時期、意識して体を休めることが大切だと思います。