

◆ 3年次0学期も1/3終了ですよ

昨日(1/26)、生野ベーシックテスト・再テストの全日程が終わりました。79期生のみなさんにとって、進路実現に向けた基礎基本の学力向上の機会となりましたでしょうか？

「合格できた」で終わるだけでも、「あかんかった」で終わるだけでもダメです。必ず、ふり返り・間違い演しの作業を丁寧に行いましょう。

今年も1月が終わろうとしています。3年0(ゼロ)学期も3分の1が終了です。受験勉強に取り組んでいる人は、月日の過ぎ去るのを早く感じているのではないのでしょうか？「受験勉強の基礎基本とは、1・2年の学習内容の理解」です。この生野ベーシックテストに限らず、今まで受けてきた全国模試、提出課題用の自習教材(問題集)や授業で扱っている副教材、小テストなどについて、丁寧にふり返り・間違い演しの作業はできていますか？それこそが受験勉強の要(かなめ)です。大学入試は、1・2年次での学習事項から8割ほど出題されます。生野高校で普段行われている学習こそ、受験レベルの学習です。授業を大切に、各自、現在の3年0(ゼロ)学期内に、特に英数国の「基礎・基本の充実」を図っておくように努めましょう。

◆ 大学入試と高校入試の違い

(の1つ)について

さて、明日からの1月28日(水)・29日(木)の2日間、**全統共通テスト高2模試が実施されます。体調を整えて、休まずに受験するようにしてください。**決して、「もっときちんと勉強してから受けたい」という形で欠席しないように。これについては、後述します。

ここで、授業などの機会に、いくつかのクラスで「入試一口メモ」として話をした際、79期生のみなさんが私の予想以上にしっかりとその話を聞いてくれたこともありましたので、触れておきたいと思います。

79期生のみなさんは、二年前の高校受験の際、どのデータを基準にして生野高校への出願を決めましたか？多くの人は、「業者の模擬テスト」だったのではないでし

ょうか。自校以外の、より多くの生野高校の志望者との比較データとして、「業者の模試」の偏差値や合格確率判定などで、生野高校への出願を決めた人も多いのではないのでしょうか。

但し、この感覚のまま、大学出願をイメージするのは賢明ではありません。

国公立大学の場合、**出願する大学を決めるのためデータは、模試ではなく、本番の共通テストの結果です。**そして出願の機会は原則1回です。いくら模試がいい結果であっても本番の共通テストでしくじれば出願自体はできても、不合格は確実です。また、大学・学部によっては、指定した点数に届いてない場合は出願自体を受け付けません。

私立大学の場合は、**模試の偏差値・判定に関係なく、年齢などの出願条件さえ満たせば、基本的に複数回の出願の機会があります**(但し、1回の出願で約4万円以上かかりますので注意しましょう)。



私がかつて担任をした際も、模試の成績が芳しくなくても、本番の(当時の)センター試験で高得点を取って、志望大学に出願し合格した生徒もいれば、その逆で、模試の成績はよかったのに、本番のセンター試験で思うよ

うな点が取れずに、志望大学を変更して出願した生徒もいました。

模試の結果・成績を79期生みなさんがどのように扱うか、ということは、受験勉強・進路実現に対するモチベーションに関わる大切なことです。そこで以下のことをここで確認しておきましょう。

みなさんが今まで受けてきた模試も、特に、今後受ける模試も、各予備校がみなさんの入試本番に向けて(予備校の評価を背負って)、過去問から傾向と対策を分析し、共テタイプ・記述タイプの、それぞれ年間3回程度で行

う、出題予想をした試験だと認識してください。決して、模試の偏差値の数字や判定のアルファベットだけを見て、短絡的に「いけるわ」「あかんわ」と判断しないでください。ましてや、「もっときちんと勉強してから受けたいと思います」という形で欠席しないように。と前で述べたのも、**模試の結果で出願する大学が決まるわけではない**からです。

模試の結果は、みなさん一人ひとりにとっての、第一志望に合格するための客観的指標(データ)に過ぎません。「間違ったところこそが伸び代(しろ)」です。そこを克服することこそ、第一志望合格のポイントです。**特に、2年生のうちに苦手分野を平均点レベルにしておくことはとても大切です。**3年生になって受験勉強を勧めていく中で、必ず「やっててよかった」と思うはずです。

模試を上手に扱いましょう。模試は超一級の問題集です。決して、結果に一喜一憂するだけのものに終わらせてはいけません。必ず、丁寧にふり返り・間違い潰しの作業をして、来たるべき1ヶ月後の入試本番に備えましょう。

また、**自己採点を正確にすることも、共テ模試を受ける大切な意味です。**3年の第一回の共テ模試(5月)での自己採点と実際の採点が一致している割合は1割程度というデータがあります。9割の受験生はミスをしています。決して「自分は大丈夫」と過信しないようにしましょう。**明日の模試も自己採点をしておいて、成績が返ってきた来るときに一致しているかどうかのチェックも忘れないようにしましょう。**

◆ 休日自習/講習の予定です

今後の「79期 休日自習/講習」の予定を記しておきます。確認しておいてください。(変更あり)

日	時 間	場 所	講 習
1/31(土)			「なし」です
2/ 1(日)	7:30~12:00	至誠	★+全統模試③④
7(土)	7:30~12:00	至誠	★+全統模試①
8(日)	7:30~12:00	至誠	★+全統模試④
15(日)	7:30~12:00	至誠	(自習のみ)
21(土)	7:30~12:00	至誠	(自習のみ)
22(日)	7:30~12:00	至誠	(自習のみ)
23(月)	7:30~12:00	至誠	(自習のみ)

※「講習」欄

★……ルーティーン 30分間トレーニング

白紙7つの暗唱・副詞/複合語/返読文字の完読・句法

①~⑤の完読・文法用語→訳語の5分トレーニング

ブ……『プロGRESS』本冊・文法句形語彙ノート・解答解説冊子

全統模試……1/28,29 実施分 問題冊子・解答解説

※ 講習の時間帯は各回、**終わりの2時間**の予定

◆ 今後の予定

1/28(水),29(木)	全統共通テスト高2模試
2/ 5(木)	SSH/探究Ⅱ成果発表会
9(月)	TOEFL Junior(午後)
10(火)	1,2年合同球技大会
14(土)	探究 GLHS 合同発表会(阪大にて)
19(木)	後期期末考査(〜2/26)
27(金)	卒業式
3/ 4(水)	1,2年登校日(考査返却)
9(月)	進級判定会議
10(火)	教科書販売(午前) 12:30~校内立入禁止(〜3/18)
11(水)	公立高校入試 学力検査
19(木)	公立高校入試 合格発表
23(月)	後期終業式