

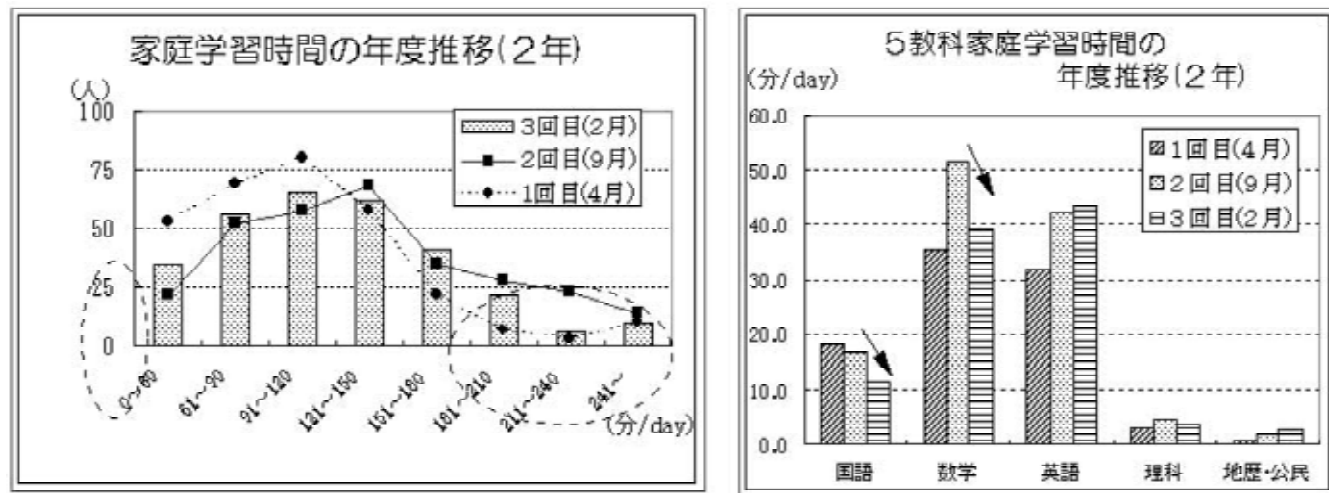
坂高生としての2年生が終わりました。勉強のみならず部活動や学校行事に「学校の中心」として精一杯活躍できた1年でしたか？それとも2年生を擲擧してよく言われる「中だるみ」の1年でしたか？いずれにしてもみなさんは、明日からの数週間後には、高校最後の学年を迎えます。

それをつなぐ明日からの春休み。寒さ暖かさをくり返しながら季節は春へと変わっていきます。やわらかな陽射、穏やかな風、芽を吹く木々、日を追うごとに増えるさまざまな動物の姿や鳴き声…。春の訪れは、それこそ五感で我われに語りかけてきます。ぜひ自由な時間の中で春を感じてください。そして坂高生の3年生となるべき自分を見つめてください。

というわけで今回で2年生の進路ニュースも最後になります。みなさんに「できるだけタイムリーな話題を」と考えながら、今回で5回目の発行となりました。今回は、前回の進路ニュースで述べた「すでに受験生となっている」みなさんの3学期を振り返るとともに、来年度に向けてこの春休みになすべきことについて確認していきたいと考えています。

学習時間調査から

先月の1日から1週間にわたって、今年度3回目となる家庭学習時間調査を行いました。この一年のみなさんの家庭学習時間調査の結果をまとめてみると、次のようになります。



前年に比べ、明らかに家庭学習時間が減少していることが左のグラフから読み取れます。特に1時間以下の家庭学習しかしていない人の増加と、3時間を超えて家庭学習をしている人の減少が顕著です。

2月の調査を行なった時期は、1月下旬と2月上旬の2つの校外模試に挟まれた期間でした。前回の進路ニュースでも書きましたが、みなさんはもう受験生なのです。1月の模試でできなかったところを検証し、2月の模試に向けて失敗を繰り返さないような学習を進める…。やるべきことはいくらかもあつたのではないのでしょうか。

また右のグラフから読み取れるように、国語や英語の学習時間についても前回の調査から減少しています。5教科をまんべんなく学習するという意識を持ち、その減少分が理科や地歴・公民に回っているのなら歓迎すべきことだったのですが…。

1月の模試と2月の模試の結果をもう一度良く見てみましょう。納得できる成績でしたか？今後の見通しがつく成績でしたか？志望校に手が届く成績でしたか？…おそらくみなさんの多くはそうではなかったのではないのでしょうか。

「やらないことはできない(またはできるようにはならない)」という、学習と成績の関係における「あたりまえの原則」についてみなさんはもっと真剣に考えなければなりません。

各教科からのおすすめ

定期考査が終わって今日で20日目。次のテストは3年生になってから行なわれる、第1回目の校内模試ということになります。その実施日は4月11~13日。今日から約20日後です。

20+20=40...テストとテストの間隔が約40日もあるわけです。

3年生になると、みなさんはたぶん身を以って実感することになりますが、とにかく次から次へと種々のテスト(定期考査・校内模試・校外模試など)に追われ続けることになります。学年上も立派な受験生となったわけですから、仕方がありません。テストという実戦の連続で力を付けていく段階に入るというわけです。「腰を落ち着けてじっくりと…」という時期は過ぎたのです。

つまり、(もう後半に入りましたが)40日もある今のこの「休息(?)期間」にどれだけしっかりと基礎力を付けたうえで実戦に備えておけるか。これが肝心となるわけです。

そこで、春休み中の学習に対する考え方、いいスタートを切れるかどうかのカギを握る第1回校内模試の出題範囲、課題について、各教科から意見を寄せてもらいました。まずはじっくりと読み、何が言いたかったのかを考え、そしてできることから始めましょう。

~ 国 語 ~

春休み中の学習について

計画的な学習をすること。(時間は限られています)
理解が不足している分野に時間をかける。

- 対訳古典文法をやり直す
- 漢文必携の問題を解く
- 興味のある分野の本を読む
- 入試漢字をやり直す

第1回校内模試の範囲について

すべて応用問題です。

課題(宿題について) 模試終了後、授業担当者までクラスでまとめて提出せよ。

- 「現代文の演習グレード3」**5**まで終了せよ。
- 「古文アチーブ3」**6**まで終了せよ。
- 「漢文の演習グレード2」**8**まで終了せよ。

~ 英 語 ~

春休み中の学習について

いよいよ3年生。この春休みを有益に過ごしたいですね。受験勉強を始めるにあたり、

- ・まず、文法事項を一通り復習する。(これをして3年生を迎えるか否かで大きな差がつかます！)
- ・英単語を毎日覚える。(これは入試が終わるまで)

スタートダッシュで差をつけよう。

第1回校内模試の範囲について

英語の構文150の例文+応用問題

課題(宿題について)

- ・英語の構文150の例文プリント……………リーディングの教科担任へ
 - ・English Navigator 短期演習総合英語 の残り……………リーディングの教科担任へ
 - ・英作文法 標準問題集の残り……………ライティングの教科担任へ
- 第1回校内模試の日に提出

～ 数 学 ～

春休み（というか、これから先もずっと）数学はこうやって勉強しよう

数学が得意になる秘訣，この記事を読んでいるあなただけにお教えしましょう。

まずは机に向かおう

センターまであと2日。カウントダウンはすでに始まっている。

毎日数学しよう

継続は力なり。春休みの間、全く数学から離れてしまうのはあまりにもリスクが大きい。

宿題をきちんとしよう

最近では宿題すらできない人が多くて困ります。そういう人はたいていこう言います。…「数学できん」あたりまえじゃ。やらなできんやろ。

数列・ベクトルの克服をしよう

苦手になっている人が多い分野です。逆に考えれば、この分野ができれば他に差をつけることができます。

教科書・4STEP・チャートを活用しよう

君たちは「4STEPは後ろに答しかないからダメだ」と言いますが、分からない問題があった時に教科書とかチャートを調べて問題を解こうとしましたか？確かに分厚い解説書がある問題集は使いやすいかもしれませんが。分からなければ答をみればよいわけですから。調べるのってめんどくさいよね。時間かかるし。でも、教科書や参考書で関連事項や類題を調べるといふ行為で考える力が養われ、その分野における理解が深まっていくんだなあ。めんどいことせな力はつかんのよ。これから色々な問題集を買ってやっていくことにはなりますが、分からない問題に出くわしたときには教科書・4STEP・チャートを調べるようにしましょう。

以上5項目、数学が得意になる秘訣であります。「なんや、あたりまえのことやん。」と思っているあなた。そのあたりまえのことができんかったから困っとんでしょ。とにかく今日から実行してみましょ。成果は9ヶ月後のお楽しみ。

新3年校内模試についてお知らせ

3種類テストがあります。

数学・A(全範囲) マーク式：センター試験対応

数学・B(全範囲/文系は数列を除く) マーク式：センター試験対応

記述数学(・A・・Bと・Cの習ったところまで) 記述式：2次試験及び私立大学対応

記述数学は選択問題があり、・Cが志望大学の受験科目にない場合は・A・・Bの範囲で受験できます。

課題（宿題について）

ニューステージ(文系)問題番号1～19, 129～142 (3年の数学 担当者に提出)

～ 理 科 ～

春休み中の学習について

【物理】…物理は力学分野からはじまる。物理での力学は、物理の力学を発展させた内容になるので、必ず2年時に学習した力学の復習をしておくこと。センサー物理を発展・総合問題も含めて解いておこう。十分に基礎学力がついている者は、重要問題集の1～4章(力学)と10～12章(波動)にチャレンジしてみてもよい。

【化学】…センター試験で50点以上出題される理論分野はもうすべて学習済みです。理解できていない分野があれば、必ず復習しておきましょう。現在習っている無機化学の分野はまず覚えないと問題は解いていけません。春休みにまとめてみるなど自分で覚えていく工夫をしていこう。また、正直なところ、卒業した3年生のなかには、最後まで国、数、英に時間を取られ、理科までなかなか手がまわっていない人もいました。春休みなど時間に余裕のある間に苦手な分野を復習しておくこと、3年生になって大きな差になると思います。

【生物】…まずは教科書に掲載されている太文字書かれている事項や用語の意味を理解(自分の言葉で説明できる程度)し・記憶(人間は忘れる動物なので繰り返し努力しないと無理かも)すること。とにかくそこから。そして、詳しい話はそれから。

第1回校内模試の範囲について

【物理】…全範囲

【化学】…教科書(化学)ははじめからP.162(遷移元素の前)まで 無機化学は必ず出題します。

【生物】…教科書(生物)ははじめから2年で習ったところまで

課題（宿題について）

【物理】…春休みの課題プリント

【化学】…春休みの課題プリント

【生物】…特に指示しません。校内模試で結果を見せてください。

～ 地歴・公民 ～

春休み中の学習について

【日本史B】…比較的時間のあるこの時期に、今までならったところの基本的な事柄をしっかりとおさえておくことが大事です。教科書をゆっくりと読み込み、太字は確実につかんでいく。3年生も夏がすぎ秋になると、学習する事柄が多く複雑な近現代の学習に時間と労力をさかねばならなくなり、ますますこの時代は手をつけなくなります。確かに日本史は近現代重視ということがよくいわれますが、今まで学習したところは教科書で言うと約半分のボリュームがあります。簡単にいうと50点分あるのです。この時期にこそ確実におさえておくことを強く勧めます。近現代にはいると古い時代を振り返る時間は必ずなくなっていく。いまこそ、そのときのためにいかに古い時代の蓄積をしておくか、が大切になってくるのです。また、授業はセンターの直前で終了の予定です(来年1月初旬)。そして授業では問題演習は一切しません。常に授業は現在進行です。ということは、実際の大学入試に対応するためには、各自で問題演習を授業とは別ラインでやっておかねばならないということなのです。教科書は全ての基礎基本ですが、それが実際の入試の場でどのように加工され、どのように出題されているのかなど、問題を数多くこなしておかないと、仕入れた教科書上の知識は使いものにはならないケースがほとんどなのです。それから、どどん江戸・明治・大正・昭和、と自分で切り開いておくのです。知らない時代だからといってもなにも難しいことはありません。さしあたっての我々の武器である教科書を、「まず見て 読んで 理解して まず見て 読んで 理解して」と料理するのです。まとめます。

今までならったところ(原始から中世まで)の基本的な事柄をしっかりとおさえておく
各自で問題演習を授業とは別ラインでやっておかねばならない
どどん江戸・明治・大正・昭和、と自分で切り開いておく

上の三つのポイントをおさえて、新学年でさらに飛躍しよう！！

【地理B】…春季課題・地理演習ノートなどの問題集を解答しながら、今までの復習。

【世界史B】…「世界史は3年の夏休みから勉強したらよい」などと考えている生徒が多いのではないのでしょうか？しかし、間に合わないのが現実です。3年になると進度が速くなり、覚えるべきことが今まで以上に増えてきます。ですから、春休みのこの時期に2年生のまとめをしておくこと、3年生になってからの伸びが全然違います。課題に出した問題集は、2年生で覚えておくべき基本中の基本が確認できるものです。一通りやるだけでなく、何回か繰り返し学習して、確実に覚えておくべきです。

第1回校内模試の範囲について

【日本史B】…教科書0ページ～141ページ2行

【地理B】…教科書(~p.81, 282～295)、演習ノート(~p18)、春季課題プリント集

【世界史B】…教科書p84～128 春休みの課題(演習ノート世界史)

課題（宿題について）

【日本史B】…授業中に配布したプリント(その中から校内模試に出題します)

【地理B】…春季課題プリント集

【世界史B】…演習ノート世界史(校内模試終了後の授業で提出)

今回は「3年進路ニュース」でお会いしましょう。