

MJ 進路通信

群馬県立前橋女子高等学校
進路指導部
令和3年7月7日(水)第3号

カウントダウン

8/27(金)	第2回実力テスト	後51日
8/28(土)	全統模試[河合塾]	後52日
1/15(土),16(日)	大学入学共通テストまで	後192日!
2/25(金)	国公立大学前期入試まで	後233日!

全学年7/3進研模試がありました

心得 模試は受験した後が大事。「受験後1週間以内」と「夏休み」に復習を行うこと

進研模試で出題されるものは、学習事項で重要なものばかり。だから、全く歯が立たなかった問題も、クリアしなければ合格できないのだ。よって、できなかった問題、間違えた問題を解けるように復習しよう。そうすれば、あなたの実力は確実にアップする。まずは、模試を受験した次の週に必ずもう一度解いてみる。その後、解答解説で答え合わせをしよう。さらに夏休みに、間違えた問題の解説にじっくり目を通し、自力で解けるまで何度も解き直そう。夏休み前、先生に即聞いてみるのもいいだろう。そう、学力が伸びる鉄則は「鉄は熱いうちに打て」だ。

特に3年生、模試が多くなってくると受けっぱなしになる。しっかり復習せよ。

1,2年生 “全国” 模試～全国レベルで自分の立ち位置を知る～

模試前に配布された冊子『合格ライン』。そこにはベネッセが集めたビッグデータによる大学ごとの目標点がある。目標点の設定は以下を参考にしてほしいが、感覚的には以下の点数にプラス15点は上乗せした点数を目標にしてほしいところ。東大・医学部なら最低225点、取ってほしいのは240点(要は一科目80点平均)。校外模試は得点で見よう!

進研模試 英国数の3教科

	全国偏差値	全国順位	得点(英国数)	得点(1教科)
東大・京大・医学部合格レベル	7 6	3000～4000番以内	約210点 /300点満点	約70点 /100点満点
難関国公立大合格レベル	6 8	18,000番以内	約180点 /300点満点	約60点 /100点満点
国公立大合格レベル下限	5 6	120,000番以内	約150点 /300点満点	約50点 /100点満点

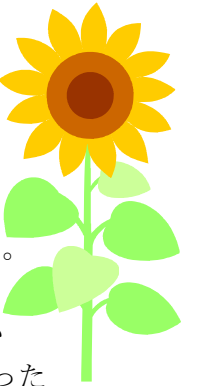
(進研模試『合格ライン』より)

ランク	3教科の目標点	具体的な大学名・学部
S 1	→ 210点 → 225	東京・京都・医学部
S 2	→ 200点 → 215	一橋・大阪・慶応・早稲田
S 3	→ 190点 → 200	名古屋・東北・東京外語
前女平均→ A 1	→ 180点 → 190	北海道・筑波・千葉・横国
A 2	→ 170点 → 180	
A 3	→ 160点 → 170	

↑感覚的にこのくらいは取ってほしい

夏休みにやるべきことを明確にする

学校がある日は予習で手一杯の人もいるだろう。夏休みは「授業が止まる」。つまり、夏休みはこれまでの範囲をしっかりと復習できる絶好の期間なのだ。「ぬけている」分野をここでしっかり理解し埋める。授業レベルが理解できている人は、発展の問題をやって二次力をつける。夏期講座、夏期課題がある。それをただただ受け身に行うのではなく、自分のどういった力を身につけるためにやっているか、それを明確にして学習に臨んでほしい。夏休み、せっかく机に向かうのなら、「ただこなすだけで何の力も身に付いていない」のはもったいない。「知識を蓄積する」「学力を身につける」時間にしてほしい。数年後の自分の可能性を広げるために。



▲化学の解説(7/1)

難関大合格に向けて

①7/1校内東大理系セミナー(3年)

期末考査最終日の午後を使って実施しました。東大の化学・物理の問題の解説、数学・英語の傾向と対策、東大入試の全体概況、戦略の立て方、心構えを学びました。

②7/4県東大合格セミナー(3年)

群馬県の東大を目指す3年生が集まり、河合塾の英語・現代文・数学の講師を招いて、東大の問題に対するアプローチ、得点の取り方を学びました。前女生も他校の生徒と同じ空間で学ぶことによって大いに刺激を受けたと思います。

③7～8月 大学別プレ模試(3年)

東大、京大を中心とした大学別プレ模試が実施されます。河合塾、駿台の模試の申込を6/18に行いました。6/20には高経大を会場に東進主催の東北大のプレ模試がありました。東進では大阪、一橋、東工、北大などのプレ模試を行っています。

④その他

9月に「東大生OGを招いての進路懇談会」(1,2年生対象)、二学期には「文系国立難関大ガイダンス」「校内医学科ガイダンス」(2年生対象)を実施する予定です。

全学年『進路要覧 みちしるべ』が配布されました

前半の「進路要覧」では、昨年度の入試結果をはじめとした進路データ、大学入試の仕組みが載っています。後半の「みちしるべ」は昨年度の卒業生による合格体験記が載っています。同じ環境で同じ学力レベルの先輩たちのデータやメッセージを参考にして、モチベーションにして、先輩たちを超えていこう！

夏休みに大学見学or大学調べを百聞は一見にしかず

実際に大学を見に行ったり、大学を調べると、大学に対する気持ちが確実に変わります。コロナ禍なので、オンラインの大学説明会も多いですが、対面の大学説明会、オープンキャンパスをおこなう大学もあります。「高校3年生になってからでいいや…」など悠長なことを言っていると、高校3年の夏休みは受験勉強でオープンキャンパスに行くということは勉強時間を削っていくことになるのでかなりの勇気が必要となります。1,2年生は気持ちと時間に比較的余裕がある今こそ、多くの大学を見ておく必要があります。大学説明会（対面・オンラインとも）には、事前申込が必要な大学があります。また、模擬授業体験なども事前申込が必要なものがあります。大学のホームページや「夢ナビ」をチェックしよう。

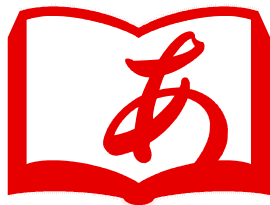
明治大学「リバティータワー」



1年生 | 1年生の時にやっておくべきこと 受験を経験した先輩の声を聞け

卒業した前女の先輩達にお願いしました。「主に学習面において1年生の時にやっておけば良かったこと」「実際にやっておいて良かったこと」シリーズ第3弾。

①一年の時にこれをやっておけば良かった、やっておくべきだったこと
理系の私の場合、1年生の時に「国語に時間をさけばよかった」と思っています。古文に対して苦手意識はありませんでしたが、漢文は問題によって波がありました。1年の春休みくらいにそのことを認識して、2年のときからお弁当を食べながら、『漢文早覚え即答法』に目を通すことを心がけました。目を通すだけでも違うと思いますし、1年生のときから慣れておくことで、自分にとって大きなアドバンテージになります。英語もですが、言語は身につくのに時間がかかりやすいので、毎日やるいいと思います。



現代文はもはや私の敵のような存在（笑）。面談の時、「英語の長文で聞かれることはわかるのに、現代文だとわかんないんだよね～」と、よく担任の先生と話していました（苦笑）。でも1年生の時は授業や課題以外で、ほぼ自分で読もうとしてませんでした。コツコツやれたのは2年の秋ぐらいからで、初めは新聞の社説だけ読んでみたり、教科書の文を読んだりしてました。1年生の時から、筆者の意図がとれるか、漢字はわかるかなど、

何か1つでもいいので的を絞って文を読むことに慣れるといいと思います。現代文に苦手意識のある人は、まず長文が飽きずに読めて、嫌いじゃないという意識作りをしてみてください。私みたいに敵にせず、仲間にしてあげてください（笑）。

勉強面ではないですが、自分よりちょっと上か、同じくらいのレベルの子に勉強法を聞くのは大きなメリットになると思います。多分、前女の子なら順位を言い合わなくても、「あ、この子私よりちょっと上かな」とわかると思います。もちろん前女の子にはプライドがあると思うし、私もあって（笑）、絶対人に自分の順位や点数は言わない主義でした。でも出来る子に勉強法は聞いてました。するいですね（笑）。でも、それが自分にとってプラスになってたし、刺激をうけて、モチベーションをあげるキッカケにもなっていました。ライバル作りにもなるのですごくいいことかなと私は思ってます。

②一年の時に数学をどう勉強してきたか、しておくべきだったか。

私は数学が得意ではありませんでしたが、好きでした。授業で習った範囲を、その日のうちに「青チャート」*で解くことを意識していました。その際例題を読んで解法を頭に入れて、練習問題を解いてみる。その際時間をきめて取り組むことは意識していました。

数学は「解法が頭に浮かぶかどうか」がカギだと思います。教科書の練習問題で、問題を読んで頭の中で解法を浮かべるのをテスト前には集中してやっていました。

「やるべきだったな」と思うことは夏休みに1学期に習った範囲の「青チャート」をもう一回取り組むこと。数学は反復が大事ですし、出来なかったところが自分で何処だったか覚えておくことが、今後の方針をたてる時にも役だったかなと思ってます。

③理系で数学と理科のここが大変、苦労したところ

数学に関していえば、数IIIをとる子はAIBの苦手分野を最小限に抑える方がいいと思いますが、実際は案外難しかったです。私は3年になって数IIIばかりに時間をかけてしまった時期がありました。計画的にやれば理想ですが、そう上手くいくわけでもないです。だからこそ今のうちにできるだけ苦手範囲をなくして、自信を持っておくことが一番大切。

理科は化学と生物の選択でした。化学は3年の秋ぐらいに、有機と無機の範囲があって覚えるのが大変でした。休み時間に友達と問題を出し合ったり、自分でまとめノートをつくったりしました。生物は問題文の言葉の綾に引っかかりやすかったので、問題を正確に読み解くことを意識しました。考察問題は苦手意識を覚えるかもしれませんが、まず手を動かしてみて、自分の考えを確実にもつことを意識してみてください。

④最後に…。多分今の1年生は国立志望だと現役志望が強くて3年になったら、いろんなプレッシャーを抱えるかもしれません。でも、今やるべきことを全力でやってください。部活で忙しいと思っても、忙しさは計れないし、言い訳にはなりません。頑張った分だけ、ちゃんとお褒めはかえってきます。今足跡を作っておけば、きっと受験の日に足跡が背中を押してくれます。前女の後輩達を応援しています。（h29卒・岩手大学 農学部）

※【訂正】前号で「今の1年生はFocus Gold」と書きましたが、「青チャート」でした。