

1 学年だより vol.11 2021/12/24



クリスマス、お正月
楽しいこといっぱい！



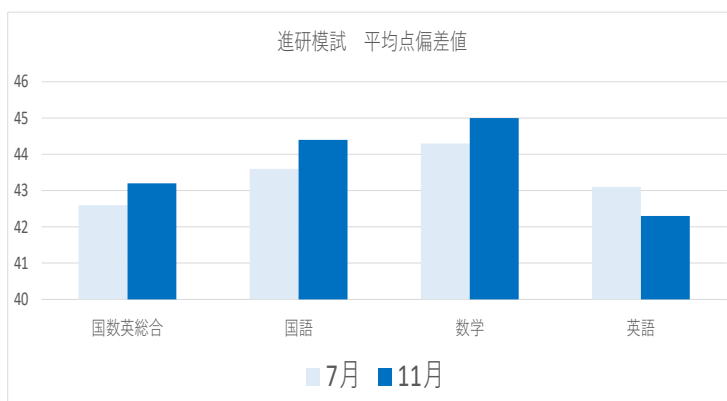
明日から冬休みです。みなさんにとってどのような2学期だったでしょうか。高校の学校生活に慣れ、生活リズムが確立され、学習に部活動に充実した日々を送っているという人が多いのではないかと思います。慣れてきたところで、どうしたら自分の生活をより良くできるかと考えてみるのも良いことだと思います。

◎11月進研模試および学習について

(1) 11月進研模試

模擬試験の結果が返却されているはずですが、どうだったでしょうか。全体の結果は下の表、グラフの様になり、7月に比べ11月の方が伸びている様子が分かることと思います。英語は1月模試で巻き返しましょう。

	7月	11月
国数英総合	42.6	43.2
国語	43.6	44.4
数学	44.3	45
英語	43.1	42.3



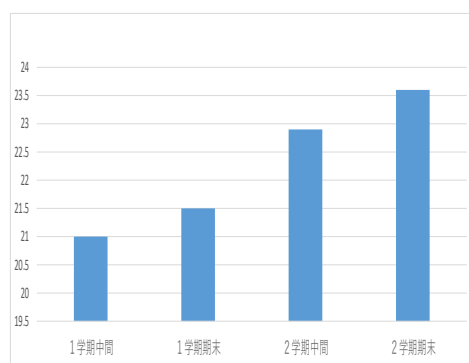
高い志を持って学習に取り組んでいる人たちも少なからず見られます。進路希望がまだ明確に決まっていないという人は、それが決まれば学習意欲も湧いてくることと思います。LHR時に行われる進路学習や講演会等を通して、よく考えていってください。

模擬試験に臨む姿勢として、**偏差値50**が一つの目安になります。50以上あれば、国公立大学や競争の厳しいやや難しめな私立大学も視野に入ってきます。今回の模試では国数英総合で5人の方が50以上を達成していました。それらの人たちは良い学習習慣が身についていると思われます。今回の成績がキープできる様努力を続け、更にも上を目指してください。3教科総合で50以上はきついという人も、まずは各自の得意な一科目でも50以上を目指してください。目標を持つことによって、一層真剣に取り組むことができ、学力向上に繋がってくるものと思います。

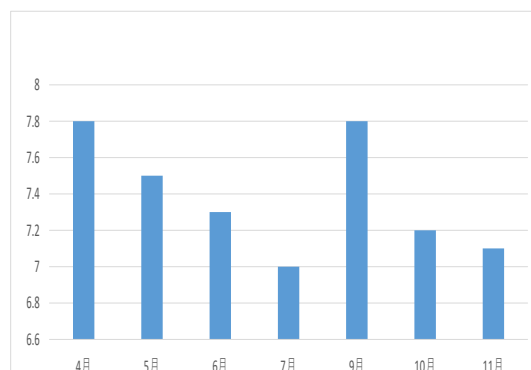
模擬試験教科の国語、数学、英語は積み重ねの教科であり、継続的に努力を積み重ねることによって少しずつ学力が向上していくというものです。模擬試験は学習の積み重ねにより蓄えられてきた実力を計るためのものであり、そういった意味でも、定期考査に加え、模擬試験も目標の一つとして学習していけば学力は高まることと思います。

(2)家庭学習

(あ) 考査期間の家庭学習時間



(い) 平素の家庭学習時間



上の2つの棒グラフは皆さんが提出している家庭学習時間の調査の1学年全体の平均です。

左のグラフを見ると考査期間の学習時間は増加傾向にありますね。定期考査の重要性が理解できてきているということの意味し、良いことだと思います。

右側は考査期間を除く平素の学習時間で、夏休みを除く各月の1つの週をピックアップしたのですが、傾向がよく分かりません。ただ、間違いなく言えることは平素の家庭学習時間は増加傾向にはないということです。授業の内容はだんだんと難しくなっていることを鑑みると、授業の内容をしっかりと理解しながら学習を進めているかは疑問が残ります。授業で新しく学習した内容はその都度復習する、理解できなかった内容はそのままにしておかず、しっかりと理解できる様に努める。こういった取り組みなしでは、試験前に一生懸命学習しても効果が半減すると思われます。

平素の学習をしっかりと行うことで、初めて考査期間の頑張りが実を結ぶ。

ということになると思います。

平日は1時間、週末は各教科から週末課題が課されることやまとまった時間を使っての復習が必要であることを考えると平素で家庭学習時間の週毎の合計が10時間以上が必要です。



◎諸注意

〔1〕携帯電話(スマートフォン)について〔再掲〕

本校のルールは次の通りです。守りましょう。

- (1) スマホを校地(学校の敷地)内で使用することはできません。電源を切り、カバンの中にしまっておきましょう。
- (2) 定期考査の際、スマホをカバンの中にしまい忘れ身に付けたままで試験に臨んでしまった場合は、不正行為と見なされます。十分に注意をしてください。

〔2〕成績規定(確認)

通年で、すべての科目で合格点をとることが2年生に進級するための条件です。

通年の成績で欠点(赤点)があった場合、3科目以内ならば、当該科目の追認考査を受験することができ、追認考査に合格すれば、2年生に進級できます。

◎冬休みの生活、3学期の諸連絡

これから2週間程度の冬休みに入りますが、生活リズムが乱れることのないように過ごしましょう。起床、就寝の時間を一定に保ち、家の用事や手伝いを積極的にするとともに、各教科から出された宿題にも毎日取り組みましょう。冬休みはお正月があるため、家族や親戚と過ごす時間が多くなると思いますが、両親や親戚といった年長者と話ができる機会が増えると思います。有意義な時間にしてください。

(1)冬休み中の閉庁日、学校閉鎖の期間

12/28(火)～1/3(月)の期間は登校することができません。

冬休みの宿題等の学習に必要なものは家に持ち帰っておいて下さい。

(2)始業式、課題テスト

1/6(木)から3学期がスタートします。

課題テストは国語、数学、英語、理科が実施されます。冬休みの課題提出は各教科により異なりますが、遅れることなく提出してください。また、当日は服装検査もあります。

○課題一覧

教科	課題内容	提出
国語	基本の古典 p26～p47	提出期限 1/6(木)放課後課題テスト終了後すぐに各教科係に提出。 各教科係は名簿順に整理し、教科担当に渡してください。
数学	課題プリント	
生物	演習ノート生物基礎②	
英語	Blossom Unit 8,9,10,11 Leap Basic提出ノート p64～p73	

Column :

ある牢獄に、マーク、ルーク、マシューの3人の囚人がいた。マシューは盲目である。暇な看守はいくつか帽子を用意し、次のように言った。「赤帽子2つ、白帽子3つのうちのどれかをお前達の頭にかぶせた。自分が何色をかぶっているか答えてみる。」と。ここで、囚人達は使われなかった2つの帽子を見ることはできない。最初に、マークは分からないと答え、次にルークは少し考えてから、やはり、分からないと答えた。最後にマシューは熟考の末、自分の帽子の色を言い当てた。マシューの帽子は何色だったのか？また、目の見えない彼はどのように考えて、自分の帽子の色が分かったのか？

これは有名な論理パズルです。時間のある冬休みにじっくりと考えてみてください。冬休み明けに1階掲示板に答を張り出します。