



★11月期末テストの結果を返します

(1) 個人の得点と全体平均点, 最高点

(2) 各教科得点分布表

(3) コメントとアドバイスです

国語	2学期の3回のテストを通して、どの分野が出来たのか、どの分野に苦手が現れているのかがはっきりしたことでしょう。今回のテストでは、聞きとりテストや漢字・敬語問題は比較的良く出来ていましたが、まだまだ「書く」観点の問題と、「読む」観点での点の開きが見られます。苦手を克服するだけでなく、得意分野をさらに伸ばすなど、自分にあった学習計画を考えましょう。
社会	約半数の生徒が、成績を上げています。これまでの2回の定期考査の取り組みと、今回の取り組みの違いを分析し、何が良くて、何が良くなかったのかを取捨選択して、学習活動に組み込みましょう。得点率が上がっている人は、もちろん学習時間も増えています。今回の成功体験を大切に、今後の定期考査や実力考査で活かせるようにしましょう。
数学	内容的に非常に濃い単元がテスト範囲になっていました。特に「一次関数」はこれからの関数の単元で常に関連づけた問題が出題されます。得点できた人も、そうでなかった人も完璧にできるまで繰り返しましょう。ノートもしっかりまとめて、いつでも見直せるように三年生に向けて準備しましょう。次の課題テストは、一年生から習ったところまでが範囲です。どの単元もノートを見れば学習内容がすぐわかるようにしておいてください。
理科	オームの法則の正答率が非常に高く、努力の成果を実感できた人が多かったのではないのでしょうか。平均点も高かったです。但し、Ⅶのようなグラフと組み合わせる問題はやはり難しかったようですね。グラフは難しいのではなく、便利だから理科では多用します。苦手意識を無くしていきたいですね。 次の課題テストにはオームの法則、化学反応式は必ず出題します。復習をしっかりとおきましょう。
音楽	勉強していた人と、そうでない人の差が点数で表れていました。授業で歌う時など、楽譜に書いてあることを少し意識してみましょう。また、ワークを写すのではなく、しっかり解くことも大事です。3学期、期待しています。
保体	健康の保持増進のため、知識を増やしていきましょう。清く正しく美しく生きるために保健体育を頑張っていきましょう。傾向とポイントをつかんで、3学期は平均点100点で！
技家	【技術科】その時にわかったつもりでも覚えていないこともあります。もう一度見直す、やり直すことが必要です。 【家庭科】基本に返ること。①授業中の取り組み方(話しの聴き方・ノートのまとめ方など)②テスト前の確認 3年生になる前に、確実に身につけよう！
英語	1年生2年生で学習した単語が書けない人が多いです。不定詞の復習に合わせて復習してください。これからは3年生の準備として1年生2年生で、すでに学習した単語は書けるように練習しましょう。1日何語でも構いません。毎日1つ以上の単語を書けるよう勉強してください。

2学期3回のテストでの5教科平均点(500点満点中)の推移

9月課題テスト 249点、中間テスト 279点、期末テスト 301点

学校のある日に皆さんは1日にどのくらい勉強していますか?学校では50分×6コマで5時間。休み時間にも勉強した日があればもう少し増えますね。あと家庭で宿題や予復習に2時間勉強したら合計7時間。24時間のうち7～8時間睡眠とすると、起きている時間の半分近くが勉強の時間です。

もうすぐ冬休みになりますが、休み中1日どれくらい勉強しますか。授業時間5時間分は確実に減りますね。更に宿題のワークを休みまでに済ませる人もいます。課題を早く済ませるのは良いことです。しかしそれ以外の学習をせず、17日間学習0時間で課題テストを受けたらどうなるのでしょうか?上のデータが物語っていますね。

今回は頑張った人が多かったのですが、73回生は休み明けのテストに弱いのです。1日7時間とはいませんが、4～5時間は勉強しないと定期テスト並みの点数は出せませんよ。しかも定期テストよりも範囲は広いのです。宿題以外の学習、弱点克服の勉強にも慣れていきましょう。