

かけはし

44 期生 No.28

2年生最後の定期テストおつかれさまでした。自分の実力を十分に発揮することは出来ましたか？結果も大事ですが、結果を踏まえてこれからどうしていくかが大切です。どこが出来て、どこが出来なかったのか。得意不得意をしっかりと理解することで勉強への取り組み方が変わってきます。1か月後にはもう3年生…次の進路への選択肢を増やすためにも先生からの講評を紙に穴があくまでしっかりと読んで、自分をふり返っていきましょう。

～各教科の先生たちからのメッセージ～



講 評

| | |
|-----------|--|
| <p>国語</p> | <p>1年間のテストお疲れさまでした。年間を通して、漢字の力をつけることを講評に書き続けてきました。もちろん、努力が結果につながった人もいます！（その人はその調子で♪）しかし、いまだに<u>漢字のミスが多い</u>ように思います。<u>漢字問題や文法問題、作品名や筆者の名前など、きっちり覚えて書ければ点数につながる問題こそ大切にしてください。</u>また、記述もせっかく書いたのに漢字が違って減点…。文章の終わり方を間違えて減点…。なんて、本当にもったいないと思いませんか（涙）それを防ぐだけで何点上がるのか、自分の答案を見てみてほしいと思います。点数にこだわるのであれば、今の状況で何点上がる可能性があったのかにこだわってほしいです！今回した惜しいミスを3年生では確実に減らせるように対策を考えましょう！！来年は実力テストもあります。国語は初めて読む文章に対してどれだけ読み取れるかを問います。<u>お願いです！！問題文をとにかく落ち着いて！！丁寧で！！！！読んでください！！！！</u></p> |
| <p>社会</p> | <p>「江戸時代」はとても難しく濃い内容が多かったですね。重要な単元だからこそ、正確にできごとを理解出来ているのかを問いました。難易度は難しかったと思います。ですが、トラスト（問題集）やノートまとめの取り組みを一生</p> |

| | |
|-----------|--|
| | <p>懸命に取り組んでいた結果が表れていました！点数が下がった人も多いかもしれませんが、解説プリントをよく読んで、やり直しをしっかりとしましょう！</p> <p style="text-align: center;">Persistence will pay off ～継続は力なり～</p> |
| <p>数学</p> | <p>今回の範囲は図形の中でも証明がメインの内容でした。基本の問題は正答率が高く、数学が苦手な人も自分にできるところを勉強したということが伝わりました。単元テストで間違えた人が多かった問題も改善することができていました。ただ、証明の問題を式ではなく言葉でかかれたときに、そこから仮定や結論を見つけ出すことや、そもそも何を証明しなければならないかを理解できない人が多いと感じました。問題文を流し読みせず、理解しようという気持ちでしっかりと読むことを意識しましょう。最近学んだ確率は、基本の問題しか出なかったこともあり、みなさんよくできていました。来週は確率・箱ひげ図の単元テストもあるので、残り少ない授業数ですが、頑張りましょう。</p> <p>※5章単元テストと学年末テストの分析ノートの提出期限は3/14(木)です。</p> |
| <p>理科</p> | <p>今回、学習した範囲の目標は次のようになっています。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・日常生活と関連づけながら、静電気の性質について調べ、静電気と電流には関係があることを見だし、真空放電の実験から、電流の正体について理解する。 ・日常生活と関連づけながら、電流の磁気作用や電流と磁界との相互作用を理解し、直流と交流のちがいを捉える。 <p>今回の定期考査での特徴は以下の三点でした。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・静電気の性質に関する問題は十分理解できていた。 ・直流と交流について説明する問題など、記述式の正答率が高かった。 ・モーターを用いた問題では、コイルに電流が流れる向きを正確に答えることができていない回答が多かった。また、コイルの各辺が磁界から受ける力を答える問題の正答率は低かった。 <p>今回の定期考査をふり返り、時間をかけ、苦手な部分や得意な部分をよく確認しましょう。そして、苦手な箇所は丁寧にタブレットの教材等を活用して、しっかり復習しましょう。また、得意な箇所は発展問題等に取り組むなどして、次年度の実力テストなどに備えましょう。</p> |
| <p>音楽</p> | <p>前回の2学期中間テストに比べ、よく頑張っていたように感じています。全体的に記号問題が多かったものの、放送問題では楽器の音色の違いや音楽ジャンルについて</p> |

| | |
|---------------|---|
| | <p>でも良く頑張って聴き取っていたと思います。その理由として、しっかりと普通の授業から「聴いて」音楽を頭に取り込んで学んでいたからだと感じています。</p> <p>ただ、教科書に出てくる音楽用語は必ず理解して歌唱や器楽演奏に取り組んでいけるようにしましょう。合唱コンクールも楽しみにしています。</p> |
| 美術 | <p>年に1度のテストお疲れ様でした。全ての解答を埋めようとしてくれている人が多かったのが嬉しかったです。で・す・が、問題文をよく読んでいない人も非常に多く、特に実技の条件を読んでなくて減点という非常にもったいないミスをしている人が本当に多かったです。実技の問題は配点も高いので問題をよく読み、落ち着いて描くようにしましょう！</p> |
| 技術 ・ 家庭 | <p>(技) 今回のテストでは、情報の技術について出題しました。ハンドノートをこつこつと勉強した人は、「1~5」についてしっかりと答えられていました。プログラムの意味を理解して授業の実習に取り組んでいた人は、「6~10」についてしっかりと答えられていました。3年生は、電気についての学習をしていきます。3年生でもがんばっていきましょう。</p> <p>(家) 3回のテストが終わりました。しっかり準備して臨めましたか？学年末はよくがんばっていたと思います。基本は授業のプリントとハンドノートになります。今の姿勢を忘れず、3年生に向けて努力を続けていきましょう。また、漢字まちがいや、答え方や解答欄のミスなどもまだまだ多いです。しっかり問題を読み、落ち着いて答えましょう！</p> |
| 英語 | <p>テストお疲れ様でした。今回は受け身(be 動詞+過去分詞)・現在完了形(have + 過去分詞)と難しい文法でしたね。テスト前にも伝えましたが、この2つは<u>過去分詞</u>を覚えていないと解けません。テストでは多くの人が間違えて覚えているように感じました。A-B-C 型が一番難しいと思いますが、一番テストに出題されやすい動詞でもあります。春休みの間でしっかり復習をして、3年生になるまでに完璧にマスターしておきましょう。現在完了形はテスト後の授業でも学習するので日々、復習を大事にしてください。</p> <p>また原点に戻りますが、レヴィオーサプリントはしっかり勉強しましたか？ここを怠った人が今回は多く見られました。まずは覚えなないといけないところをしっかりと勉強しましょう。英語が苦手だなと感じている人は特に。</p> <p>3年生になると文法もさらに難しくなり、覚える単語もたくさん増えます。</p> |

| |
|--|
| <p>前回は伝えましたが、もう一度伝えますね。</p> <p>日々の復習の大事さ・英語は積み重ねの教科</p> <p>この2つをしっかりと頭に入れて、これからの学習頑張ってください。</p> <p>この春休みが勝負ですよ！Do your best☺！</p> |
|--|