

3 年生 学年だより

2020(令和2)年 7 月 30 日(木) No. 12



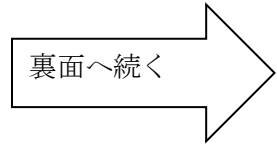
～ 期末テスト講評 ～

昨日、期末テストの素点表が配布されました。みなさんは今回、どのような取り組みをしましたか。その取り組みの成果はあったでしょうか。次に活かしていくために自分自身のことを振り返りながら読みましょう。「よし、これからがんばろう!」と思った人は、明日からではなく、今日から頑張ろう。漢字の練習でも、英単語の練習でも、音読でも、教科書を読むでもいいです。机に向かって「今日」から始めましょう!

講評はテスト実施順に掲載しています。

理科	<p>2 年生の電気の分野について、多くの人が電流・磁界・力の 3 要素がどの向きにはたらくかが整理できています。3 年生の生物の分野は細胞分裂と遺伝が中心の問題になりました。</p> <p>細胞分裂の順序や遺伝の規則など少し複雑なところがあつたと思いますが、みんなよく勉強できていました。今回のテストは勉強の成果を発揮できた人が多かったのではないのでしょうか。</p> <p>この範囲で出来ていないところは解き直しをするなどして復習しておいてください。</p>
国語	<p>文章で答える問題は「何とか書こう!」という意志が実力テストの時よりも感じられ、その部分点を取れていました。これは実力テストから学んだことの成長ですね。これからのテストは入試に向けて漢字、文章題、語句問題とまんべんなく出題される形式のテストになっていきます。特に漢字や、語句問題は勉強の差が出やすい分野ですので、毎週の漢字テストをコツコツと頑張るようにしてください。</p> <p>最後に、文章題を特になるコツは?と生徒たちに聞かれることが多いのでここに書いておきます。毎日、もしくは 2 日に 1 ページでいいので文章を読み、文章題を解くということが続けてみてください。必ず文章題の正解率は上がります。本屋で問題集を買ってきて今日から取り組んでみてください。毎回 30 分の勉強を毎日してくださいね。</p>

英語	<p>◇ 2 年生の 3 学期に学んだ受動態に続き、3 年生になって新たに現在完了形を学びました。現在完了形の 3 つ用法【継続】【経験】【完了】をキーワードと共にしっかりと復習しておきましょう。</p> <p>◇ 選択肢問題は、比較的よくできていました。英問・英答や英作文の問題では、冠詞の付け忘れや副詞の使い方のミスが目立ちました。振り返りプリントを使って、もう一度使い方の復習をしておきましょう。</p> <p>◇ 夏休みの宿題を計画的に取り組み、単語リスト表を使って、何を覚えているのか、覚えていないのかを明確にしておきましょう。</p> <p>英語学習は積み重ねが大切です。毎日学習する習慣を身に付けましょう!</p>
社会	<p>歴史的分野は明治時代と大正時代、公民的分野は現代社会の特色からの出題となりました。</p> <p>①教科書を読み、②板書ノートを書き、授業を受けながら考え、聴く力を鍛えることに加えて、歴史の流れを大きくつかみながら、④要点チェック&小テストプリントを活用しての復習は、休校中の学びと学校再開の集中したリズムのなかで共に学ぶ意欲から、基礎基本の知識理解への努力がみられました。定期考査で身につけた内容をすぐに忘れてしまわないように、しっかりともう一度、繰り返し振り返ることで正確な知識を定着させ実力考査に備えて下さい。</p> <p>そして、1 年生からの全ての定期考査の問題を解き直して総復習しましょう。毎回の定期考査は、教科書の基本事項をどれだけマスターしているかどうかのバロメーターになります。その際、きちんと正しく言葉を書くことを心がけてください。</p> <p>そして、授業でもお伝えしましたが、基礎基本を整理したノートにもとづいて、要点を身につけると次のステップとして必ず様々なアプローチで問いかけるよい問題集（自分にとって少しハードルが高いと感じる手ごたえのある問題、解説を読みながら、驚きと発見の見出せる問題集）でしっかりと演習を積むことをおすすめします。出題者の意図がくみとれるようになるための読解力は必須です。</p> <p>課題については、表現力・文章力を磨くことです。論理的な思考のトレーニングや、興味関心の好奇心を広げてニュースへのアンテナを高めていることも大切です。</p> <p>あなたたちが、卒業後も社会科で学ぶ内容が教養を高め、深め、そして可能性の種を育てる機会になるように授業を準備していきますので楽しみにしててくださいね。</p>



<p style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">保 体</p>	<p>【男子】 実技分野はラジオ体操・集団行動・新体カテストからでした。3年間通して学んだ内容になり、学習もより深めたと思います。毎年、同じように間違っている箇所や基本的な漢字間違い等があり、気になりました。バスケットボールに関しては、基本用語含め、よく理解していたと思います。より理解を深めるために、教科書をよく読むようにしましょう！保健分野は全体的によくできていたと思います。</p> <p>【女子】 全体的によくできていました。気になったことは2点あります。一つ目は記号の書き方です。二つ目は、「説明する」という文章力です。言葉足らずだったり、大事なキーワードが抜けてしまっていたり、ピントのズレた表現になったりすると、本当は理解しているであろうことも、相手に伝わる説明にならない文章になってしまいます。勉強の内容も、人に説明出来て本当に理解している！といえることから、勉強したことを友達と説明し合ったり、家族に聞いて貰うことにも取り組んでみてください。</p> <p>保健体育は、特に今の社会状況から考えても、みなさんの生活に直結した身近な内容ばかりです。健康に生涯を過ごすためにも、「覚える」というより一歩進んだ「理解する」というところに到達できるよう、これからも取り組んでいってください。</p>
<p style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">数 学</p>	<p>今回もよくできていました。根号をふくむ計算は初めて取り組む内容でしたが、問題集やプリントを使って練習をしていた成果が出ていました。計算のスキルを身につけることは、応用問題を解くうえでも必要なことです。続けて練習していきましょう。</p> <p>夏休みには、これまでの計算ができるようになってください。そのためには、その計算式が表す意味を考えることが大切です。意味を理解することができれば、様々な問題に応用して使うことができます。意味を理解するというのは、誰かに説明できるようになるということです。是非がんばってください。</p> <p>ちなみにですが、今回のテストでは字や記号が雑な人が複数人いました。7ヶ月後には中学校を卒業し、社会に出ていくのですから、誰が見てもわかる字を書きましょう。また、解答用紙に記入するのは解答のみです。計算などの書き込みは、問題用紙あるいは問題用紙の裏に書いてください。</p>