

## 2 学年 休校期間中の課題

※ 3年生ゼロ学期の残りは、休校⇒春休みに入ることになります。

休み明けは4月、いよいよ3年生＝受験シーズン開始です。

この1カ月間、家庭学習の状況を見つめ直し、与えられた課題だけでなく、自分で勉強の課題を見つけて解決するという勉強習慣を身につけてください。

※平日は15:00まで家庭学習の時間です。

国語	<ul style="list-style-type: none"><li>・「国語の学習」P.126-144 →新学期最初の授業で提出</li><li>・級別漢字 P.86-89 →春休み明けテスト、3年生の評価に入れます。</li></ul>
数学	<ul style="list-style-type: none"><li>・教科書 P.174～P.185 を読んで、頑張って理解する。</li><li>・ワーク P.116～P.122 の A 問題を頑張って解いて丸付けして、新学期最初の授業で提出。</li></ul> <p>※新学期最初に2年生で学習した全範囲(確率も含む)の確認テストを行い、3年生の評価に入れます。</p>
英語	<ul style="list-style-type: none"><li>・教科書 P112-115 の単語リストを確認しながら、配布したプリント「Landmines and Aki Ra P112-115」を解く(分からなければ訳プリント(答えプリントの次のページにとじてあります)も参照)→答えプリントを見ながら答え合わせ(答えプリントは問題プリントの次のページにとじてあります)。</li><li>・配布した Let'sRead2 のプリントを解く→答えを見ながら答え合わせ(答えは問題プリントの裏に印刷されています)。</li><li>・エイゴラボ P172-175→答え合わせ</li><li>・両プリント、エイゴラボともに、分からなかったところは赤で答えを記入。間違えたところは赤で修正</li></ul> <p>※春休み明けに確認テストを行い、3年生の評価に入れます。</p> <p>※スペコン追試は前回で終了とします。追試受験者は合格状況に応じて加点します。</p>

地理・歴史	<p>地理 ・地理の学習2 本誌の P50-61 を解いて答え合わせ</p> <p>歴史 ・ワーク P78-88 を解いて答え合わせ</p>
理科	<p>・「電力 (ワット)」「熱量 (ジュール)」</p> <p>・「磁界 (電磁誘導、誘導電流)」「直流と交流」</p> <p>①該当ページ 「教科書を繰り返し読む」。</p> <p>②配布した6枚の「プリントを繰り返し読む」。</p> <p>③プリントの「ポイントをノートに<u>丁寧に書き写す</u>」。</p> <p>(<u>右ねじの法則、フレミングの左手の法則</u>を特にしっかり！)</p> <p>★サイエンスチャンネル NHK for School の理科で (復習・予習)</p>
音楽	<p>・配布したプリントに取り組む。</p> <p>・リコーダー検定の課題曲の練習</p>
体育	<p>男子：運動して、体力増強に努める。</p> <p>女子：縄跳び、ラジオ体操、ソーラン節を練習する。</p>
美術	<p>特になし。</p>
家庭科	<p>特になし。家のお手伝いをしよう。</p>
技術	<p>特になし。家のお手伝いをしよう。</p>

※e-ライブラリーを使用できる環境がある場合は、そちらも積極的に活用してください。