

## 3 学年

## 5月25日～5月31日期间中の自学支援について

教科・科目	学習内容
国語	◆古文 『力をつける古文 ステップ3』 7竹取物語、8とりかへばや物語（P16～19）を解答する。 ◆総合 『即戦ゼミ 新国語問題総演習』（桐原書店）の学習を進める。
数学	理型 教科書「数学Ⅲ」 P. 144～153 の学習。例題を参考に問題集3 TRIAL「数学Ⅲ」の以下の問題を解く。 問題番号 268～270, 274～277, 282 文型・表現科 問題集「攻略！共通テスト数学Ⅰ+A, Ⅱ+B Pick Up 128」 ベクトルの分野（1日1ページ） P. 204, 207, 209, 211, 212, 213, 214を直接テキストに解いて丸付け・直しをしてください。進める人は、さらに予習してください。
英語	<ul style="list-style-type: none"> <li>・C英Ⅲ→BIG DIPPER Lesson10～11の本文をそれぞれ3回ずつ音読する。</li> <li>・英表Ⅱ・時事英語（理型・表現科）→英文読解FOCUS和訳編 Unit1 p.10～11</li> <li>・英表Ⅱ（文型）→英文読解FOCUS和訳編 Unit1 p.11～13</li> <li>・週末課題 Treasure Hunt⑤ Unit9の問題を解く。</li> </ul>
化学（理型）	遷移元素の範囲の教科書を読み、フォローアップドリルの問題を解いておくこと
化学探究（文型）	リードLightノートp44～49を解答し採点
化学探究（表現科）	リードLightノートp56～p59を解答し採点、誤答したところをもう一度考える。
物理（理型）	「臨時休業中の課題の進め方について（3年物理）」を参考に、課題を継続して進めてください。
生物（理型）	教科書p374～セミナーp381の基本例題67、基本例題68、及び次の番号の基本問題を演習する。 337、341、342、343、344、345
生物探究	昨年度使用した白色の単元別問題集（駿台文庫）のp52～56を再度解き、丸付け・訂正した上で、「今日の学び」を自分で考え、ルーズリーフまたはノートに記入する。
日本史B	日本史B：教科書168p～169pまで「テーマ64」を読んでノートにまとめる。まとめ方「①テーマを書く、②太字を書き出す、③◎で考えたことを書く」
地理B	教科書p150～155を読み、サクシードp100～101の解答。
倫理＋政治・経済選択者	倫理：教科書53～57P、資料集56～58Pの重要語句や人名、思想のポイントを自作ノートにまとめる 政経：教科書37～43P、ノート26～29Pをまとめる
政治・経済選択者	教科書P. 37～43を読み、演習ノートP. 26～29までを完成させる。途中の演習問題を含む。
保健体育	体育：30分程度の運動を2回行う。運動の内容については、A「柔軟性を高める運動」B「筋力を高める運動」C「瞬発力を高める運動」D「調整力または巧緻性を高める運動」の4項目に分けて実施する。今週は1回目A・B、2回目C・Dを実施。記録は、保健体育ノート144ページ以降の空欄を利用する。ノートが不足した場合は別紙に記入し、保健体育ノートに挟み込むこと。取り組む中で、自分の能力に合わせてより発展させた運動にするなど工夫することが望ましい。 記録の仕方（下記のように番号を付けてノートに記入） ①日付・活動時間②参考動画・番組・書籍タイトル等③運動内容（簡潔に記録）④活動から感じたこと