

2年 休校期間中[8月12日(水)~]の課題

国語	○ キーワードの卵「ステップ6(p.44~p.51)」 ○ 解析古典文法 p.58~p.70 を読み、p.71~p.72 を解くこと。
政経	政経ワークノート p.24~p.27
倫理	倫理ワークノート p.25~p.35
現社	現代社会ノート p.39~p.44
日史	日本史Bワークノート p.26~p.29
地理	地理サクシード p.48~p.49
数学	教科書 p.104~p.107 を熟読し、3TRIAL 数学ⅡB p.58~p.59 の「TRIAL A227~233」をノートに解き、提出する。課題は、休校明けの最初の授業に提出です。応用クラスは模試の過去問を解いておくこと。
物理基礎	345678組 リードLightノート p.36~p.37 9組 リードLightノート p.32~p.33 ※ 計算過程も書くこと。力を表す矢印を図示すること。
地学基礎	教科書 p.106~p.107 の「 <u>図43地質時代の区分と主なできごと</u> 」を各自のノートまたはルーズリーフ等に書き写してください。イラストや補足を書き入れるなど工夫があるとGOOD! ※ 地球史の分野の先取り学習です。詳しくは、教科書 p.108~p.123 の内容を参考にしてください。 ※ 余力のある生徒は、「セミナー地学基礎」の p.111 にも取り組んでください! ※ 課題は、休校明けの最初の授業の時に提出です。
化学	ニューサポート p.86~p.87 要点整理と <u>174</u> ~ <u>177</u> 、p.69 <u>138 (硫酸の接触法)</u> 、p.71 <u>140 (アンモニアの製法)</u> 、 <u>141 (硝酸の製法)</u> 、p.75 <u>151 (炭酸ナトリウムの製法)</u> ※ 自己採点を行い、授業再開後、最初の授業で提出してください。 ※ 教科書範囲 5章 無機物質と人間生活 (p194~199)、図説化学 <u>6</u> 無機化学工業 (p200~201)
生物	2年 生物 共通(2-6、2-7、2-8、2-9) Teams チーム名「2年生物」→「ファイル」タブ→「遠隔授業」フォルダに課題動画を準備します。 各リンクからも視聴できます。 (1) 「 <u>2年生物遠隔授業 p.128(ウニ)</u> 」→この動画の指示に従って課題に取り組んで下さい。 <u>動画はこちら</u> ※ 端末やWi-Fiの問題で動画を視聴できない場合、教科書の p.128~p.129 を自主学習後、ニューサポートの p.56~p.57 に取り組んで、自己採点をして下さい。 (2) 「 <u>2年生物遠隔授業 p.131(カエル)</u> 」→この動画の指示に従って課題に取り組んで下さい。 <u>動画はこちら</u> PDF は <u>こちら</u> ※ 端末やWi-Fiの問題で動画を視聴できない場合、教科書の p.131~p.133 を自主学習後、ニューサポートの p.58~p.59 に取り組んで、自己採点をして下さい。 ※ クラスにより授業進度が異なるため、先の単元を扱います。
保健 体育	保健 …… これまでの授業内容の復習 体育 …… 体力維持のためのトレーニング(例:腹筋、背筋、腕立て伏せ など) ※ 屋内においても熱中症に十分気を付ける事
英語	『Evergreen English Grammar 2』(p.p.22~27) : 説明をしっかりと読んで、問題を解いて下さい。 ① Lesson4 完了形(1) ② Plus 完了形 ③ Lesson 5 完了形(2)

●進路: 「スタディーサポート活用 Book」は、実力テスト終了後に回収します。