

臨時休校中 5月18日～5月24日の課題一覧(3年)

<各自の選択科目に注意！>

提出日:5月27日(水)登校時

| 科目 | 動画等 | 課題内容・提出 |
|-------------------|-----------|---|
| 現代文B | あり PDF | 教科書『身体の個性』(P294～P302)を読み、プリント②(ホームページにファイル有り)をノート又はルーズリーフに解く。(提出は後日に別途指示) ※休校課題1・2の解答をファイルに上げてあるので、丸付けをし来週20日に持参すること。 |
| 古典B | | ・教科書P64～P68「北山の垣間見」をノートに予習しておく。(ノートは5/27(水)に提出) ※予習の進め方は2年生の時のやり方と同じで構いません。 ※最低限本文は書き写しておくこと。 ・次回登校日5/20(水)に休校中課題1(「光源氏の誕生」に関するプリント(両面)1枚)と休校中課題3(「光源氏の誕生」に関する問題プリント(両面)1枚)を提出してもらいます。両方〇付けまでしておくこと。 |
| 現代文発展演習 | | 私大対策 評論20(P16～P25) ○付け不要(提出不要・課題考査前点検) |
| 古典発展演習 | | 演習の意味調べプリント(B5)2枚 20日に配布→27日に提出 |
| 国語演習 | | 演習課題プリント(B4)2枚 2組・6組は13日、3組は20日に配布→3クラスとも27日提出 |
| 日本史B | | ゼミナール日本史P62～P73 ○付け必要(提出不要・考査前点検) |
| 地理B | あり | ・動画(18日アップ)を見て、3年地理プリント③の答え合わせをする ・3年地理プリント④に取り組む |
| 政治経済 | あり | スタディノート政治・経済(本日配布)P76～P77<国民所得と国富> →提出日は学校再開後連絡します |
| 数学Ⅲ | あり | プリント1枚 丸付け不要 5月27日(水)提出 |
| 総合数学 | あり | リンク数学演習I・A+II・B P.134～137をノートに取り組む |
| 理系数学演習 | | プリント1枚 丸付け不要 5月27日(水)提出 |
| 文系数学演習 | | プリント1枚 丸付け不要 5月27日(水)提出 |
| 数学演習(※変更有) | | 短期集中ゼミ 練習15～17(※)をノートに取り組み、丸付け、解き直し(+類題演習)をする。 取り組んだノートは5月27日(水)提出 |
| ※文系数学IIB(進学補習) | あり | 動画を見て、教科書と3TRIALの問題に取り組む。(提出不要) |
| 物理 【特理(選択12名)】 | あり | <授業>5/18(月)～22(金)の毎日、授業プリントと授業動画を利用して授業に取り組む。 ※次回5/20(水)の登校日に提出するものではありませんが、授業動画の中での指示には対応してください。(その他、詳細や変更事項、進学補習の内容等は別途指示します。) |
| 化学 | あり PDF | <予習>教科書P329・330、リードP144・145を参考にして、ノートまたはルーズリーフに教科書p312～328の内容をまとめる。 <解説>3年化学「炭化水素」動画を見る。 <演習>教科書p313問1、p319問2、p324問3 リード:基礎CHECK/ドリル・基本問題284～294 |
| 生物 | あり PDF | <解説>3年生物「タンパク質の働き」動画を見る。 <演習>①アクセスノートp8～23を解く。 ②プリントを解く(13日配布、27日提出)(各自答え合わせをする) |
| 理科演習 | | セミナー地学基礎p58～68の問題に取り組む。(プロセス・例題・基本問題) |
| 総合芸術 | | 前回の課題に継続して取り組むこと |
| コミュニケーション英語Ⅲ | あり | 1教科書Lesson7 ワークシート1枚 (5月27日提出)…ヒント動画あり 2英単語ターゲット1400 p.342～349の学習(後日確認テスト有) 及びp.276以降の単語の復習(アプリを使用するとよい) |
| 英語表現Ⅱ | あり | 教科書 p.12-13、22-23、42-43、54-55、62-63 ノートに解答する(全文を写す必要はない)、〇つけをして期末考査前に提出 |
| 英語演習 | | 「Vintage 英文法・語法」問題番号205～259の学習 (提出なし、後日確認テスト有) |
| 英語発展演習 | | |
| 国際英語演習 | | |
| カレントイングリッシュ | | 「Time for Kids」を読み、記事を1つ選んで、1分間発表の準備をする。 |
| 体育 | | 体育:毎日、10分程度の適度な運動をする。(前回につづき、自分でいろいろと考えてやってみましょう!) 3年6組(体育コース):①スポーツ学②生涯スポーツともに、プリント各1枚配布。(後日、回収します。) |
| フードデザイン | あり | 20日の登校日に配布予定。料理レポートの課題です。 |
| ☆進学希望者 | あり PDF | 1 志望理由書を書く…郵送するシートの「進学志望用・解答欄(初回用)」に横書き800字以内で記入、登校日に提出して添削していただく 2 各自の入試に向けた準備(志望校の募集要項を確認、基礎学力固め) |
| ☆就職希望者 | | 一般常識ドリル所定範囲(第2回・第3回)の学習(休校明けに確認テスト有) |
| ☆公務員希望者 | | 一般常識ドリル所定範囲(第1回・第2回)の学習(休校明けに確認テスト有) |
| ★全員 | | スタディーサポート結果冊子の後半にある問題(5月中に各自でトライ!) |

※PDF・・・Portable Document Formtの略。様々な環境下で文章や画像を閲覧できる電子上の文書の形式のこと。

朝は学校に間に合う時間に起きてリズムを整え、学校再開の日に備えましょう。