

第2回臨時休業中の課題です。平常点等として扱うものもあります。
自分の選択科目をよく確認し、課題に取り組んでください。
科目名のないものは、課題はありません。

<全員対象>

教科	科目名	課題内容	備考
国語	現代文B	①自分の好きな本または教科書掲載作品の読書 ②『錬成現代文2+』問題番号7～12、漢字・語句の問題 (1) (トレーニングノートも解く) ③『頻出順 入試漢字の総復習』 書き取りランクA⑯～⑳、B①～⑩、読み取りランクA⑥～⑩ ④『一問一答 日本文学史ノート』 17「近代の文学<<概観>>」～21「鴎外と漱石」	①～④授業再開後に確認する
英語	コミュニケーション英語Ⅲ	① 英語ターゲット1900 1-800 長文を読むためには単語力が必要です。完璧に覚えてください。単語はいっきに集中して覚える！ ② BIG DIPPER English Communication Ⅲ Lesson7～10 ノートに教科書の各レッスンの右側のTips for ReadingとRead It Throughを解いて、答え合わせをする。	①授業再開後テストを行う。日程は開始後連絡する。 ②授業再開後に提出
	英語表現演習Ⅱ	① NextStage Part1 文法 第1章～第16章 Part2 語法 第17章 ② 参考書 FACTBOOK (分厚い本) 問題を解きながら1冊読み切る！ 文法の基本はこの時期にマスターしておこう！ *桐原書店のホームページに学習支援の参考動画があるので興味がある人は見てください。 ③ UPLIFT p.18-p.21 テキストに答えを書きこんで、答え合わせをする。 ④ PATH FINDER p.8-p.13 テキストに答えを書き込んで、答え合わせをする。	①授業再開後テストを行う。日程は開始後連絡する。 ③④授業再開後に提出
体育		体育 種目選択用紙の記入(第2回登校日に配布します)	第3回登校日に提出

<選択科目別対象（理系）>

教科	科目名	課題内容	備考
国語	古典B	【理系古典】 漢文の教科書p36～「史記」より『鴻門の会』の書き下し文と現代語訳（詳しくはプリント参照）	【理・看系】 授業再開後、確認する。
社会	地理	教科書P60～75、地図帳P7～18を参考にプリント2枚を完成	授業時に提出（平常点に加味する）
数学	数学Ⅲ	すべて丸付けをして（わからなければ赤で写して）提出 ①教科書p.p.78-92第3章関数を読んで、例、例題、応用例題を読みながら解き、それを参考に「練習をノートに解く」。練習に対応する「リピートの問題」（下に一覧）を練習を解いたノートに解く。 リピート123（対応する教科書：練習1）、124（練習2）、125（練習3）、129（練習4）、130・131（練習5）、132（練習6）、133（練習7）、138（練習8）、139・140（練習9）、142（練習12）、143（練習13）、141（練習14）、144（練習15） ②チャート式 数学+Aの「重要例題」を読みながら解き、それを参考に「重要例題」下の「PRACTICE」（59問）を第1回の課題で解いたチャート用のノートに解く。「重要例題」が難しく感じる者はそれまでの「基本例題」から解きなおしていく。	
	総合（数学演習）	使用教材 シニア数学演習ⅠⅡAB 説明 指定した問題を解く。 ノートを用意し先頭から順に解答し丸付けをして提出。（レポート用紙・ルーズリーフ可） 課題問題番号 18,19,26,27,34,35,42,43,345,346,347,348,371,372,373,374 計16問	平常点として評価する
理科	物理	☆前回の課題の範囲「第3節光波」の参考資料を配布するのでよければ参考にしてください。 5月31日までの課題 ①教科書202, 203ページの節末問題から3問以上解く。解説は前から言っている教科書会社のページを見てください。 ②ここまで習ってきた物理の教科書215ページまでで例題を5つ以上解く。	前回同様提出の用紙は何でもいいですが、ルーズリーフやレポート用紙の場合は左上をホッチキス留めしてください。提出は授業再開後とします。5月6日までの課題もそのときに出してください。
	化学	教科書等を参考にしながら、問題集(リードLightノート)の以下の範囲をノート（前回のノートの続き）に解答しなさい。 ～5/17(p128～133)、～5/24(p134～140)、～5/31(p152)	提出は授業再開時に指示します
	生物	「ウニの発生」と「カエルの発生」の2種類の作業課題を完成して、提出してください。	最初の授業時に提出してください。平常点として評価します。
	総合（物理演習）	物理で探求してみたいこと、特に気になる内容や単元を教科書やニュース、ネットの理科の記事などで調べておいてください。	提出の必要なし