

高校2学年【アクセルコース】第Ⅲ期休校期間（後半）の課題一覧

～5月21日から5月31日～

詳細は、教科ごと『学年サイト』に掲載いたします。

教科	科目	文理	課題範囲	備考
国語	現代文B	共通	①現代文「山月記」を読み、課題に取り組む。 ②古文単語問題 ③漢文「先従隗始」「杞憂」 ノートに本文を写し、書き下し文・口語訳をする。漢文の問題に取り組む。	詳細は指示書参照 次回登校日にノート提出 ※左記は、5月11日からの継続課題です
	古典B	共通		
社会	日本史B	共通	①教科書（p48・17行目～p60・4行目）をよく読む。 ②教科書の要点を整理し、ノートを作る。 ③『一問一答』を使い、暗記する。 ④クラッシーの動画も配信します。必要があれば適宜視聴してください。	次回登校日にノートを確認します。 ノートにはクラス・番号・名前を必ず書くこと。
数学	数学Ⅱ・B	理系	数学Bの教科書 P.6～P.44 第1章 平面上のベクトル P.46～P.70 第2章 空間のベクトル 動画を参考に練習問題をノートに解く。	進度、計画は別紙参照。 ※左記は、5月11日からの継続課題です。
		文系	REPEAT P.24, 42, 64, 84, 98 を解く	復習も兼ねています。前回の範囲とかぶるところもありますが取り組んでください。 ※左記は、5月11日からの継続課題です。
理科	物理基礎	共通	①教科書p.40～50を読み、範囲内のすべての問と類題をノートに解く。 ②YouTubeの動画（Try It）のうち、「物理基礎 運動と力」の22～29を視聴する。その際、疑問点が生じたら書き留めておく。	授業約6回分に相当しますので、1回の取り組みにつき動画を1～2本視聴し、同時に教科書の問題を解くなど計画的に取り組んで下さい。 ※左記は、5月11日からの継続課題です。
	生物基礎	共通	①教科書P140～P157を読んでくること。 ②P162の学習のまとめ（第3章. 免疫）を書き写すこと。 ③P163（1問1答）の第3章免疫を解き、P165の演習問題、5免疫を解いてくること。 ④P12～P13の顕微鏡の構造や使い方についてまとめ、レポートとし提出し、覚えてくること。	初回の、授業で提出してください。 ※左記は、5月11日からの継続課題です。
英語	コ英Ⅱ	共通	◆学習課題冊子（5月19日登校日配布／寮生郵送） ※課題冊子に関する説明は学年サイトを確認ください。 Value 第18回、第19回 Wide Angle Infinity Lesson7,8	これまでの学習課題の内容をしっかりと振り返り、漏れのないように学習に取り組みましょう。
	英語表現Ⅰ	共通	◆English ExpressionⅠ「オンライン課題」 「学年サイト」からリンクができるようになります。そちらからアクセスしてください。	今回の課題内容は確認から提出まで全てがオンライン上で完結します。
	英語	受験講座	今回は「なし」	コ英語Ⅱと英語表現Ⅰの課題に各自に取り組んでください。
家庭科	家庭科	共通	第2期後半課題【家族のために料理を作ろう！】 調理写真をロイロノートを使って クラスの＜家庭科提出箱＞に提出する。	《分散登校日に登校できなかった生徒》 登校初日（6/1）に全ての課題を提出してください。調理写真に関しては、5/31までにロイロノートで提出できますね！