

臨時休業中課題一覧

【3 学年】

教科・科目	課題内容（文系）	課題内容（理系・理数科）	提出日	チェック
国語	・「完成現代文」 2 ～ 7 ・「グレートラーニング 48」古文 2 ～ 7 漢文 26 ～ 31 ※じっくり読んで時間をかけて解いてください。		再開後最初の登校日	
数学	(1) 「ベーシックスタイル」を計画表通りに進めてください。 (2) 数学Bの教科書の解答を配布します。自分で教科書の学習を進めてください。	(1) 「キートレーニング」を計画表通りに進めてください。 (2) 数学Ⅲの教科書の解答を配布します。自分で教科書の学習を進めてください。教科書は少なくとも第5章（微分法）までは終わらせること。5章が終わったら4章の極限を学習してください。	別紙プリントで確認	
英語	1 Quest4 Again 前半の冊子 2 単語プリント5枚【1枚（4/18・19の分）,4枚（中間考査範囲分と書いたもの）】 3 SKYWARD L8～L11（提出ノートで提出） 4 4月実力課題考査復習テスト対策プリント1枚		再開後の最初の登校日	
世界史B	(1)『教科書』P.248～P.271（できればP.282まで）,『世界史詳覧』P.196～P.217（できればP.225まで）を読むこと（何回でもよい）。 (2)上記(1)の学習を基に,『要点ノート』P.104～P.117（できればP.121まで）に取り組むこと。 (3)（可能であれば）上記(2)の学習を基に,『研究ノート』P.90～P.104（できればP.107まで）にチャレンジしてみよう。 (4)文部科学省学習支援コンテンツポータルサイトもお勧めです（世界史に限らず）。 https://www.mext.go.jp/a_menu/ikusei/gakusyushien/index_00001.htm		授業再開後(2)のみ提出	
日本史B	『休業中の課題』の表紙の指示を参考に,昭和初期（二・二六事件まで）まで学習しておくこと。 (1)『研究ノート』を,計画表を参考にじっくりやること。（大正～昭和初期） (2)教科書をもとに,『要点ノート』の予習範囲の空欄を埋めてみる（二・二六事件まで）。 (3)先日配布された,進研模試の大問【6】,【8】にも取り組む。		再開後最初の登校日	
地理B	『新地理要点ノート』p. 44～p. 75 （教科書等を見ながら取り組み,解答冊子を使って答え合わせまで済ませておくこと。）		授業再開後の最初の授業	
政治経済	4ステージ演習ノート「現代社会」P4～17 ①自力で解くこと。答えを写すのはNGです！ ②自己採点すること。解説でしっかり勉強してください！ ③休校開けに係で集めて提出。 ④定期考査の範囲となります。		5/7(木)	
化学	(1)リードライト問題番号138まで (2)リピートノート問題番号54まで (3)セミナー化学 日々題	・全て自己添削し,できなかった問題は何度か読み直し,再チャレンジしてほしい ・教科書を読み進めておいてほしい(p126～p146)『電離定数』の内容が,化学の最高到達点です。リードライトの問題演習まで出来れば,あなたは化学のセンスあり。化学の達人を目指せ！	授業再開後,最初の授業	

裏面に続く

物理		・センサー総合物理の指定問題 (プリント配布済み)	5 / 7	
生物	年間の考查範囲配付 ※教科書・リード Light ノート・研究ノート等を活用して、計画的に学習を進めておくこと。	・配布プリント	再開後、 最初の 授業	
地学	ネオパルノートの<【23】 変成岩>までを仕上げる。 直接記入してよい。マーカー等を使い、効率よく活用せよ。 再開後、ネオパルノートを提出。1 学期仮評定の評価に加える。		再開後 最初の 月曜日	
SS	論文作成を完了させて下さい。 提出された論文はSSの成績(評点・評定)となります。 右のQRコードは「Google Scholar」にとびます。論文作成の参考にして下さい。		授業再 開後	



*上記以外で、課題が課された科目があった場合は指示内容に従ってやって下さい。