学習内容一覧表 (3年理系) 2020.4.23.

	教科科目	指示	締め切り	備考
国語	現代文B	4/14に指示した課題を丁寧にやっておくこと。	5/7 (木)	休校明けに、課題考査を実施します。 (現代文・古典を合わせて100点分) 範囲:①4/14に指示した課題 ②古典の追加課題
	古典B	4/14に指示した課題を丁寧にやっておくこと。 「若紫」の現代語訳まで学習し終えたら、追加課題:「敬語の演習・内容の 理解」プリント1枚(両面印刷)に取り組む。		
地歷公民	地理探究	理Ⅰ なし		
		理 II 『新地理要点ノート』P122~133	5/7 (木)	課題考査あり
	公民探究	「要点マスター現代社会演習ノート」P.1 1 6 ~ 1 2 7	5/7 (木)	各自提出すること 提出先:社会科準備室 児玉先生
数学	数学Ⅲ	4/14に指示した課題を行うこと。 課題考査時に中間考査を行う。テスト範囲の勉強を各自進めること。	5/7(木)	中間考査を行う ※1・2組は同一問題の出題 <範囲>教科書:P.45~71,77~91 PRIME:P.24~41,44~49 LEGEND:該当範囲
	数学探究 II β + γ	4/14に指示した課題を行うこと。	5/7 (木)	課題考査の有無は次回連絡する
理科	物理	課題内容を訂正します。 受験に物理を必要としない生徒は発展問題と総合問題を課題から除きます。 受験に物理を必要とする生徒は、今まで通りです。	5/7 (木)	課題考査あります。
	生物	〈この課題は5/6 (水) までの内容です〉 ①NHKの【高校講座「生物基礎」】【サイエンスZERO】 【地球ドラマチック】【NHKスペシャル】いずれかを テレビまたはNHKのHP上の動画で視聴する。 ②【問題集=2-ヴローバル生物 6章 バイオテクノロジー】を 課題ノートに解答・○付けをして <u>提出(5/7(木))</u>		各自提出すること 提出先:生物準備室 宮川先生
	化学	指示済み	5/7 (木)	各自提出すること 提出先: 地学準備室 渡辺喜先生
善芸 術	体育	なし		
英語	コミュニケーション英語川	4/14に指示した課題を丁寧にやっておくこと。休校明けに、課題確認テストを実施する。本日配付の解説・解答を活用しよう。	5/7 (木)	別紙参照のこと
	英語表現Ⅱ	4/14に指示した課題を丁寧にやっておくこと。休校明けに、課題確認テストを実施する。本日配付の解説・解答を活用しよう。	5/7 (木)	別紙参照のこと
総合	総合的な学習の時間	4/14配付済み別紙参照 「志望理由書・自己PR完成ノート」を計画的にやっておくこと。		提出なし
そ の 他	臨時休業学習計画表	登校日前日までの欄を記入し、登校日に提出	5/7 (木)	
	行動の記録	登校日前日までの欄を記入し、登校日に提出	5/7 (木)	