

令和2年度 3学年 臨時休校時の課題について【普通科】

2020/4/17 配布

		文系	理系	内容	連絡事項
国語	現代文B	○		教科書「コミュニティから見た日本」(P192～P202)の予習 ①本文を読んで、学習課題ノート(P87～P90)を学習する。「言葉の学習」は国語辞典を活用すること。また、「本文理解」は段落ごとに学習し、授業の通りに段落の印つけや、本文の大事な所に傍線を引くなど工夫して学習すること。 ②重要キーワード(四つ)…【社会的孤立】・【農村型コミュニティ】・【都市型コミュニティ】 【地域コミュニティ】をスマホやネットで調べ、ノートにまとめる。 ③《社会探究レポート》(8テーマ)の要約と感想をきちんと書く。 ④教科書「ころ」夏目漱石(P156～P189)を学習課題ノートを使って予習する。また、全文を読んだ感想をノートに5行程度に書き、さらに国語便覧やスマホ・ネットで夏目漱石について調べまとめる。	※「コミュニティ」は、2020年の受験で注目されているワードの1つなので、自分で新聞や本など関連のものを探して読んだり、調べたりして下さい。 ◎文系らしい柔軟な視点でレポートを書こう。 ☆受験を考えて、自分なりの学習方法を構築して下さい。
	現代文B		○	教科書「コミュニティから見た日本」(P192～P202)の予習 ①本文を読んで、学習課題ノート(P87～P90)を学習する。「言葉の学習」は国語辞典を活用すること。また、「本文理解」は段落ごとに学習し、授業の通りに段落の印つけや、本文の大事な所に傍線を引くなど工夫して学習すること。 ②重要キーワード(四つ)…【社会的孤立】・【農村型コミュニティ】・【都市型コミュニティ】 【地域コミュニティ】をスマホやネットで調べ、ノートにまとめる。 ③《社会探究レポート》(8テーマ)の要約と感想をきちんと書く。 ④教科書「ころ」夏目漱石(P156～P189)を学習課題ノートを使って予習する。また、全文を読んだ感想をノートに5行程度に書き、さらに国語便覧やスマホ・ネットで夏目漱石について調べまとめる。	※「コミュニティ」は、2020年の受験で注目されているワードの1つなので、自分で新聞や本など関連のものを探して読んだり、調べたりして下さい。 ◎理系の洞察眼でレポートを書こう。 ☆受験を考えて、自分なりの学習方法を構築して下さい。
	古典B		○	※別紙で配付済み 『今こそ自ら学ぶべし!!』	※これまでやってきた古典Bの授業や週末課題と同様の進め方です。 ※古典文法書や明説漢文も使って調べながら学習を進めてください。
英語	コミュ英III		○	【予習・完成ノート】Lesson 2 Caffeine Part2 まで解く。 【ワークブック】Lesson 2 Caffeine Part2 まで解く。 ※p.10-11の長文問題も含む 【週末課題】ワイドアングルのLesson 10まで解く。	【お願い】予習・完成ノートの最後のページにある教科書準拠アプリ「Pocket Listening」(610円)を是非ダウンロードし、発音・音読練習を行ってください。ワイドアングルのリスニング、ディクテーションもしっかり取り組むこと。本来あるはずのGW分の課題を除きました。その分、深い学習を求めます。
	英表II	○		【教科書】 Lesson 11～Lesson 13迄の… ①教科書の問題を解く。(教科書32ページ～37ページ、131～133ページ) ②ワークブック(22ページ～27ページ)の問題を解く。 【即戦ゼミ740】8ページ～45ページまで解く。英語表現の授業ノートに答のみ書くこと。	
	英表II		○	文系と同じ	
数学	数学II B		○	●ニューステージ P39までのCHECKをすべて解くこと。 <問題番号>34 35 39 40 45 46 47 55 56 57 61 62 63 67 68 69 77 78 81 82 ●数学の週末課題(ランダム演習)は予定のところまでやること。	登校後の授業(動画配信)では、大事な問題のみ解説する。すべてを解説する訳ではない。
	数学III		○	●Study-Upノートの以下のページをすべて解くこと。 P4～24 第1章 複素数平面 P53～62 第3章 関数 P65～79 第4章 極限 ●数学の週末課題(ランダム演習)は予定のところまでやること。	登校後の授業(動画配信)では、大事な問題のみ解説する。すべてを解説する訳ではない。
	探究数学		○	アーチ ～P9 まですべての問題を解くこと。	登校後の授業(動画配信)では、大事な問題のみ解説する。すべてを解説する訳ではない。

		文系	理系	内容	連絡事項
世界史B	世界史B		○	【4月15日更新】 用意された、プリント集に取り組む。	既に履修した分野である。該当範囲の教科書を、再度読み直すようにしよう。
	日本史B		○	最低限やること:教科書p143(p146)～p176までを熟読し、まずは教科書を見ないでチェックリストp72～p89までをやる。その後、解答を見ながら確認し、さらに資料集p152～p183で肉付けする。これを3ラウンドやる。 大学進学を目指す人:(国公立・私立):教科書～p198まで、チェックリスト～p101まで進むこと。	指示通りにやった者は高得点保証。学校再開後、理解度テストを実施する予定。
	地理B		○	復習!! 配付したプリントを、教科書やGEOを見てやる。 サクシードP83まですべてやる。	
政経	政経		○	<4月17日更新> 教科書114～132ページを読み、ワーク64～75ページに取り組むこと。	予定していた中間考査の範囲である。学校再開に向けて、わからない用語をリストアップしておこう。
	政経		○	<4月17日更新> 教科書114～132ページを読み、ワーク64～75ページに取り組むこと。	予定していた中間考査の範囲である。学校再開に向けて、わからない用語をリストアップしておこう。
理科	探究生物		○	リードα生物基礎 完成ノートを2年次に使用した問題集などを参考にし、できるだけやること。	
	探究地学		○	ワーク(Navi&トレーニング)P2～19	
	物理		○	セミナー物理の単振動、万有引力の部分をノートにやる。プロセス、基本例題、基本問題(発展例題、発展問題は除く)	セミナー専用のノートを1冊作る。
生物	生物		○	教科書を見ながら、スタディーノートに取り組むこと。1年次に使用した問題集も参考になる。	
	化学		○	配布されたプリントに取り組む。同じ間違いを繰り返さないように、きちんと自己採点をして考査に備えること。	提出物として、評価点(10点満点)の対象とするので、丁寧に扱うこと。

提出期限は次の出校日。何のための休校かを自覚し、外出を控え、毎日コツコツやること。