臨時休校延長に伴う課題一覧(2年生)5月8日

教科	サイエンス科(文系)	コメント	教科	サイエンス科(理系)	コメント
	1 前回予習した「大鏡」の評価問題を解答。 自習。 2 「大鏡」p192~p197「大鏡」予習。(現代語 訳・品詞分解) 3 現代文は別紙受験問題の自習。	・古文についてはそれぞれ現代語訳のプリントを補助教材として送付します。 ・それぞれ提出できるように自己点検してまとめておきなさい。(前回配布分も含めます) ・休業明け課題試験は春季課題試験と同じ範囲の問題です。	国語	1 前回予習した「大鏡」の評価問題を解答。 自習。 2 「大鏡」p192~p197「大鏡」予習。(現代語訳・品詞分解) 3 現代文は別紙受験問題の自習。	・古文についてはそれぞれ現代語訳のプリントを補助教材として送付します。 ・それぞれ提出できるように自己点検してま とめておきなさい。(前回配布分も含めます) ・休業明け課題試験は春季課題試験と同じ 範囲の問題です。
数学	体系数学5「複素数平面」 テキストP8~ 体系問題集P4~ 進めておく ※Classiで授業ノート配信をします。 以前に課した課題 体系問題集P16~P42も合わせてやってお くこと。	提出物に関しては、郵送したプリントを参照 してください。	数学	体系数学5「複素数平面」 テキストP8〜 体系問題集P4〜 進めておく ※Classiで授業ノート配信をします。 以前に課した課題 体系問題集P16〜P42も合わせてやってお くこと。	提出物に関しては、郵送したプリントを参照 してください。
英語	(1) Rakuhoku English α ①DataBase 4500…201~330(6月8日の週までの分) ②教科書(PRO-VISION III) Lesson 3のwords & phrasesのプリント ※予習をしていく場合は、授業で扱う予定にしているLessonは、5、6(夏季課題考査範囲)、7、9、10(冬季課題考査範囲)、11、12(春季課題考査範囲)なので、そのLessonを読み進めていく。 ③テキスト(アップリフト英語長文読解)1課~3額の解答はノートを用意し、ノートに記入する。 ※予習をしていく場合は、4課以降順次行う。 《英文解釈の技術100…1~30(←ノート作成) ※例題を、解法を見ずに自力で行い、その後、解法を読み、内容を理解し、ノートに学習した内容をまとめる。授業は演習を行うので、演習の解答をノートに記入する。 (2) Rakuhoku English β ①教科書(POLESTAR English Expresson II)のPart 2、Lesson 1~3のPractice A~Dの解答をノートに行う。 ②テキスト(システム英作文)1課~3課(4課~)の解答をノートに行う。 ③頻出英文法・語法問題1000…91~180(一問題の通し番号)(6月8日の週までの分)の演習を(6月8日の週までの分)の演習と(6月8日の週までの分)の演習と(6月8日の週までの分)の暗記。	6月8日まで予定していた分の授業内容を 課題としています。休校明けの課題考査の 範囲には含まれません。	英語	(1) Rakuhoku English α ①DataBase 4500…201~330(6月8日の週までの分) ②教科書(PRO-VISION III) Lesson 3のwords & phrasesのプリント ※予習をしていく場合は、授業で扱う予定にしているLessonは、5、6(夏季課題考査範囲)、7、9、10(冬季課題考査範囲)、11、12(春季課題考査範囲)なので、そのLessonを読み進めていく。 ③テキスト(アップリフト英語長文読解)1課~3課のwords & phrasesのプリントと問題の解答。問題の解答はノートを用意し、ノートに記入する。 ※予習をしていく場合は、4課以降順次行う。 ④英文解釈の技術100…1~30(一ノート作成) ※例題を、解法を見ずに自力で行い、その條解法を読み、内容を理解し、ノートに学司した内容をまとめる。授業は演習を行うので、演習の解答をノートに記入する。 ②PRakuhoku English β ①教科書(POLESTAR English Expresson II)のPart 2、Lesson 1~3のPractice A~Dの解答をノートに行う。 ②アキスト(システム英作文)1課~3課(4課~)の解答をノートに行う。 ③頻出英文法・語法問題1000…91~180(一問題の通し番号)(6月8日の週までの分)の演習を行ら(6月8日の週までの分)の暗記。	6月8日まで予定していた分の授業内容を 課題としています。休校明けの課題考査の 範囲には含まれません。
地歴公民	[日本史B] ・ノートまとめ(教P8~44・7行目) ・詳説日本史改訂版10分間テスト(P1~16・P17) [世界史B] 古代ローマ史のプリント	[日本史8] 旧石器時代~飛鳥時代についての内容を ノート6ページ見開き3ページ程度にまとめ てください。詳しくはClassiで配信される添付 文書を参照してください。 [世界史8] 教科書をよく読み完成させてください。最初 の授業で提出すること。	地歴公民	【世界史A】教科書p150~155を読み、プリントを完成させる。 【地理A】ニューコンパスノート地理12分~21 分に取り組む。	【世界史A】色塗り作業に丁寧に取り組むこと。地理の学習にも役立ちます。休校明けに、国名プリントとあわせて提出してください。 【地理A】教科書(新詳地理B),資料集(新詳地理資料COMPLETEZ020),地図帳(<u>詳報現代地図</u>)を参照すること。また、Classiで配信された課題にも取り組んでください。作業や色塗りは丁寧に仕上げてください。
理科	【地学探究】 教科書P4〜P36を読み、センサー地学基礎P 2〜P21の問題に一通り、取り組む。	Classiで配信しているNHK地学基礎の動画 の視聴およびWebテストに取り組んでいな い人はやりましょう。 センサー地学基礎(問題集)の分からない 問題番号や難しいところについても、Classi のグループにコメントをください。	理科	【物理学探究 I 】①教科書「物理基礎」p.185~233を読み、リード α の指定問題を解答する。②教科書「物理基礎」p.250~261の内容に目を通し、数学や化学で習った事項を中心に復習する。 【化学探究 II 】重要問題集8~9章の指定問題に取り組む。ニューグローバル化学の第5章の指定問題に取り組む。いずれも、学校再開後の最初の授業で提出すること。	【物理学探究 I 】年間授業計画を変更し、 先に教科書「第4編電気」「第5編物理学と 社会」を自習課題として扱います。学校再 開後の授業では扱いませんので、精一杯 取り組んでください。詳細は郵送されるプリントを参照のこと。 【化学探究 II 】詳しくは、別途配布のプリント を見てください。
	保健:プリント学習 体育:体ほぐし・体つくり運動	実技については無理のない範囲で取り組 んでください。		保健:プリント学習 体育:体ほぐし・体つくり運動	実技については無理のない範囲で取り組 んでください。