

臨時休業（自宅学習期間）の課題について

2 学年

教科	科目	課題の内容やって欲しいこと（3/16～3/25）	課題の内容やって欲しいこと（3/26～4/6）	1日あたりの時間	課題の提出方法
国語	現代文	休日課題21～25	休日課題26～30	30分（1日1題）	授業時に回収
	古典	休日課題22～25	休日課題26～30	30分（1日1題）	授業時に回収
地歴	世界史	既習範囲の復習 チェックリスト 理系：P86～P93を完璧に 文系：P86～101を完璧に	既習範囲の復習 ①研究ノート最初からP73まで全て終わっているか確認 ②論述問題等をclassiにて配信	30分	授業時に回収
	日本史	既習範囲の復習（classiで毎日配信します）	既習範囲の復習 + classiで論述問題を配信	1ページ20分	授業時に回収
	地理	Classiにて、左記と同じ要点ノートp82～87の範囲で地名テスト（抜粋）を配信します。期間中にチャレンジ！	既習範囲の復習 + classiで論述問題を配信。サクシードは臨時登校日に返却予定。	20分	次回授業時にチェック
公民	現代社会			20分	授業時に回収
	倫理	既習範囲の復習		20分	授業時に回収
数学		（全員）スタディーチャージ 以下、①～⑤から1つ選択 ※数学ⅠⅡA Bどれでも構いません。 計画を立てて、ノートに解いてください。 ①LEGEND頻出問題（2題/1日） ②WIDE LevelUp（2題/1日） ③WIDE Training（3題/1日） ④その他（すでにLegend等に取り組んでいる者は、適宜、進めてください。ノートを作る必要はありません。） ⑤集中講義から選択→Zoom等で質問受け	（全員）スタディーチャージ 以下、①～⑤から1つ選択 ※数学ⅠⅡA Bどれでも構いません。 計画を立てて、ノートに解いてください。 ①LEGEND頻出問題（2題/1日） ②WIDE LevelUp（2題/1日） ③WIDE Training（3題/1日） ④その他（すでにLegend等に取り組んでいる者は、適宜、進めてください。ノートを作る必要はありません。） ⑤集中講義から選択→Zoom等で質問受け	30分	授業時に回収

臨時休業（自宅学習期間）の課題について

2 学年

教科	科目	課題の内容やって欲しいこと（3/16～3/25）	課題の内容やって欲しいこと（3/26～4/6）	1日あたりの時間	課題の提出方法
理科	物理	①, ②のどちらか1つを選択し提出ノートに解いてください。 ①教科書(物理基礎)P.39, 77, 134, 180 (物理) P.24, 55 ②セミナーP. 3, 28, 29, 54, 55 ※日々添削はClassiで配信します	既習範囲の復習をしっかりと行ってください。 ①物理基礎研究ノートの解いてない問題を解く ②物理研究ノートのP. 51までで解いてない問題を解く	20分	授業時に提出
	化学	「化学」教科書 P.4～P.143が4月実力考査の範囲です。 (うち, P.116～P.143が新規範囲) 研究ノートアクセスノートと合わせて, しっかり学習すること。	・2017年4月3年進研記述模試(3/25に配付) ・2018年4月3年進研記述模試(3/25に配付) ※これも4月実力考査の範囲となります。	30分	4月実力考査終了後, 提出する。 教科連絡係は各教科担任の所へ。
	生物(理)	①. セミナー生物基礎+生物(問題集) 問題番号172～185(異化) ②. 論述やってみよう!! 課題(6題)はClassiで配信 ※ この期間に, 資料集を読んでみてください。 知識が広がり, 興味が深まると思います。	①. セミナー生物基礎+生物(問題集) 問題番号156～168(同化) ②. 論述やってみよう!! 課題(6題)はClassiで配信 ※ この期間に, 資料集を読んでみてください。 知識が広がり, 興味が深まると思います。	1問+1論述/ 日 (20分)	新年度の実力考査実施日の終礼後, 係が集めて 教科担任へ提出
	生物(文)			15分	授業時に回収
	地学			15分	16日に小テスト予定
英語	コミュ 表現	現在, 配布されている問題集を最後まで進めておくこと。 インタビューテストに備えておくこと。既習の語彙を完璧に!	出校日に問題集を配布します。 単語集・文法問題集・総合問題集	30分	
総合的な探究	ST	良質な本を読むこと 新聞を読むこと	良質な本を読むこと 新聞を読むこと		
進路学習		アンケート機能を使った小論文・面接指導	アンケート機能を使った小論文・面接指導		入力フォームは配信します