

学年	授業一覧	課題内容
2年生	現代文 B	全クラス→授業と並行する課題を、授業及び Teams で提示します。
	古典 B	「現代文 B」と同じ。
	数学 II	Study-Up 48 ページ～81 ページ（基礎クラスは 応用 と 演習 を除く）
	数学 B	応用・標準クラス→Study-Up:p14～25,p51～57 基礎クラス→Study-Up:p14～22,p51～57
	コミュ英 II	・ユメタンの単語テスト勉強（全員） ・授業プリントを持っていない人は、予習・復習ノートの pp.20～27
	生物	スタディサプリ高1・高2第12講「遺伝情報の分配」第13講「遺伝子の発現」を視聴し、板書する。その後、テキストの演習問題と確認問題を解き（問題は書き写さなくて良い）、自分で丸つけをする。9月1日～の始めの授業でレポートノートに書いて提出。
	物理	教科書 p 57～60 にある問 18～20 を解く。
	化学	・教科書 P.65～P.73 を各自で学習。 ・ニューステップアップ P.34 の大問 30～31, P.45 の大問 42～46 を解き、各自で○付けをする（提出不要）。
	生物基礎	スタディーサプリの「高1 2 3、生物基礎 第6講 遺伝情報の発現（チャプター1～2）」を視聴して、テキストの問題を解き、チャプター3～4で答え合わせをする。 最後に確認テストを行い、自分で○付けをする。（すべて、レポートノートにまとめる） 分散登校終了後（10/1～）最初の生物基礎の授業時に提出（9/12までの分と一緒にまとめて提出）
	物理基礎	教科書 p 51～53 にある問 21・22 例題 8 を解く。
	地学基礎	教科書 p 108～123 を参考に、地学基礎の基本マスター40～45 ページを解答。2学期中間テスト後に提出あり。自宅待機者向けに授業のまとめ動画を配信予定です。その際は各クラスの Teams で連絡します。
日本史 B	学校での授業と ZOOM 授業を同時進行で行います。 詳しくは Teams 参照！ 配布プリントは①授業時配布②職員室前机③Teams 内の PDF データ印刷。 できる方法で受け取ってください。	
地理 B	教科書 p98～109 の「(2)ヨーロッパで発達した商業的農業」～「世界の林業・水産業」を A4 用紙にまとめる。原因・結果・影響・対策等（5W1H）を念頭に。 〆切 10 月最初の授業日	
保健	単元名「豊かな高齢社会の実現」（教科書 P.74-75） 課題プリント 1 枚 （プリントは、登校日に各クラス担任より配布） ※課題〆切・・・登校日の「保健」授業時に提出してください。	
体育	自宅でできる有酸素運動、自重運動をやってみましょう。 下記の動画を参考に自分に合った運動をやってみよう！ 【有酸素運動・自重運	

	<p>動・ストレッチ】</p> <p>①https://www.youtube.com/watch?v=iKWmRIflEhc</p> <p>②https://www.youtube.com/watch?v=hXyamPHNhkk</p> <p>③ https://www.youtube.com/watch?v=cqckeUDHSbY</p> <p>※1日1回、体を動かす習慣を身につけましょう！！ ※自宅で運動するときは換気と水分補給を十分に行ってください。</p>
家庭総合	<p>学習ノート p 67～69（第6章：食生活をつくる）を教科書を見ながら解いてください。</p>
音楽Ⅱ	<p>課題等については授業内で連絡します。実技試験については、現在検討中ですが、自宅に楽器がある生徒は個人課題に取り組んで下さい。楽器がなく練習が困難な生徒は分散登校明けに相談します。</p>
美術Ⅱ	<p>読書感想画ワークシートの④から最後まで取り組んでください。もし、わからないことがあれば、teamsで質問してください。</p>
書道Ⅱ	<p>教科書で予習(篆刻のあとに実施予定の題材です)。ページ 26・27、28、32、34・35、38、40・41。</p>