

休校期間中の各教科の課題

3学年

★**応用政経の課題が抜けていました(朱書き部分)**

国語	<p>課題1 古典B教科書p144枕草子「二月(きさらぎ)つごもりごろに」を品詞分解し現代語訳。 課題2 古典B教科書p338「不顧後患」を書き下し文にし現代語訳。 課題3 現代文B教科書p226「同情トイフコト」を読み、本文で述べられている「同情」と一般で述べられる「同情」の意味の違いを踏まえて、あなたの考えを原稿用紙400字以内で述べなさい。 ※課題1、2のプリントをHPにアップしていますので利用してください。利用できない環境の場合はノートにまとめてください。課題3は各自の原稿用紙、あるいはノートに書いてください。学校開始後提出です。</p>
数学	<p>【3年文系】「攻略！共通テスト 数学Ⅰ+A、Ⅱ+B」のP7、9、16、19、30、33 をルーズリーフまたはノートに解いて学校再開後提出 【3年理系理系数学選択】「攻略！共通テスト 数学Ⅰ+A、Ⅱ+B」のP7、9、16、19、30、33、43、45、51、54、55 をルーズリーフまたはノートに解いて学校再開後提出 【3年理系数学Ⅲ選択】「PLAN120」のP156～P167(余裕のある人は数列以外の分野も取り組んでください) をルーズリーフまたはノートに解いて学校再開後提出 ※数学Ⅲ選択者は学校再開後は教科書P92(極限)から始めます</p>
英語	<p>1. Engage: 21章～25章の学習(イディオム、会話・表現) 2. 2-Step Reading: Lesson1～Lesson4 * 休み明けに休業中の課題範囲の確認テストを行います。 注意事項 (1) Engageに関して ① 確認テストには選択問題+筆記問題を出題します。 (2) 2-Step Readingに関して ① 冊子の初めの部分にある「本書の構成と使い方step1/step2」を事前に必ず読み、指示に従って問題を解いてください。 ② 問題を解く際には、必ず時間を計り、「Your Reading Speed」を必ず記入する。 ③ 確認テストの日に、冊子を提出してもらいます。</p>
日本史	<p>「新日本研究ノート」p.4～p.11 教科書p.8～p.33を見ながら埋めること。その後、解答で確認し、○つけをして下さい。 ※休み明けにミニテストを実施します。 ※休み明けに提出です。</p>
地理	<p>「20 サクシード地理」①p.4～p.19 要点のみ解答。②p.20・p.21 要点及び作業1のみ解答。</p>
★ 応用政経(追加)	<p>2年で学習した政治分野の復習をやって下さい。 ※授業再開後、政治分野の確認テストをします。</p>
保健・体育	<p>【体育課題】 ・全学年共通 学校再開後すぐに体力測定が始まります。ケガ無く安全に測定が行われるよう、各自できる範囲で屋内運動や体カトレーニングに努めてください。 <体力測定種目> ・長座体前屈 ・50m走 ・20mシャトルラン ・握力 ・反復横跳び ・立幅跳び ・ハンドボール投げ ・上体起こし ※web上で「体力測定記録向上」で検索すると、いくつもトレーニング例が紹介されています。参考に活用してみてください。</p>
家庭科	<p>文系フードデザイン選択者へ。 課題: 家族の夕食献立を考えて調理したものを携帯で撮影。①メニュー(材料とだいたい分量も)②調理工程③工夫した点④家族からの感想。①～④を説明できるようにルーズリーフ等にまとめておく。</p>
理科	<p>【物理】(6-8組4単位)テキストP6-24を読んで リードαP4-21を解いて自己採点する。 【物理】(6-10組2単位)テキストP206-228を読んで リードαP177-185を解いて自己採点する。 【化学継続(文系)】登校次第テストをします。 ・教科書p176～203を読み、センサー化学p122～139(ステップ3を除く)を解いて自己採点する。 【化学継続(理系)】自分で学習してください。 ・教科書 p246～262 ・センサー化学 p171～179 【化学新規選択者(理系)】自分で学習してください。 ・教科書 p6～26 ・センサー化学 p14～31 【生物継続(文系)】 ・教科書 p172～193 ・セミナー生物 No.113～118 【生物継続(理系)】 ・教科書 p242～267 ・セミナー生物 No.127～131、139、140、141～156 【生物新規選択者(理系)】 ・教科書 p6～61 ・セミナー生物 p2～39 【地学継続選択者(文・理共通)】 ・教科書p10～29まで読む ・センサー地学 問題番号3、4、16、18についてノートに書き写して、解く 【地学選択者(理系新規選択者)】 ・センサー地学 p36～38を読み、p39～49について取り組む。適宜教科書・資料集を参照すること</p>
音楽・書道・美術	<p>美術: 目指す専門分野を自学自習すること。芸大を目指している人は、身のまわりのものをスケッチブックにデッサンしておきましょう。</p>