

令和2年度 高校3年 「第4回課題」(5月1日発送)
第3回課題は5月4日(月)までにレターパックにつめてポストに入れること。

科目	課題内容	返信によって提出するもの
地理B	送付されたプリント(高校3年 社会 在宅教育 課題 第4回 【A4版 片面印刷 4枚】)を、教科書等を用いて自学自習し完成させ、提出しなさい。印刷が不鮮明です。できる限り努力してください。	学習したプリント(A4版片面印刷4枚) 全てのページにクラス番号氏名を記入しなさい。
英語表現	<ul style="list-style-type: none"> ・問題集と解答は自分の教材として利用する。プリントのみを提出。 ・解答を丸写しすることだけはやめましょう。Practice makes perfect! 在宅教育期間を有意義に過ごせるかどうかはあなた次第です。 STEP1: 試験のつもりで自力でチャレンジ STEP2: 模範解答や別解を書き写し、自己採点。 STEP3: 文法などのポイントをプリントに書き込み、勉強の軌跡を残す。 →提出されたプリントを確認して、取り組みを総合的に評価します。 <課題> ①入試必携英作文 3. 目的の表現 ②入試発展CLOVER p.10~13 Lesson 3 1. 助動詞+have+過去分詞 2. 名詞と数え方等	①と②のホッチキス留めのプリントつづり
Communication English II	①入試長文読解Make Your Ascent to Better English Reading Unit 4 (P.29~P.36)を解答し、第4回課題解答用紙(両面1枚)に記入して提出。ワークブックは発展的な学習の自主課題とします。(提出不要) ②共通テストドリルリスニングL6~L10を解答し、正解を確認して音読する。各課のQRコードを読み取るか、次のURL(冊子にも記載)から再生してください。 https://www.zkai.co.jp/books/kyote_doridl/	①の解答用紙のみ郵送 *今回はGCの課題はありません。
英語表現II (選択者)	Chapter3, 4, 5の問題を解き、レポート用紙(各自で作る)に「英語表現II, (氏名), (答), 質問等」を書き、自己採点して、返信用の封筒を利用して提出しなさい。答は同封します。ほとんどの問題の答のヒントは文法書(Ultimate)に書いてあります。文法書にヒントがない場合は、英和辞典で答に近いものを探しなさい。	郵送にて提出
化学	①教科書P306~309を熟読し、問5およびP309演習問題全てをレポート用紙に解答 ②+α課題 ニューグローバルを解き進めておいてください。 ただ、「鏡像異性体、不斉炭素」に関連するものは教科書ではまだ出てきていないので、飛ばしてください。頑張る人は、教科書P321を見て予習しておいてください。	①のレポート用紙のみ郵送 (後でファイリングできるように穴を開けるので、その分のスペースを空けておくこと)
理科演習(化学)	①プリントを解答する。(第1回~第3回までの内容) ②レポート用紙に第1回~第3回の内容(センサーの問題以外でも良い) わからないところ、わかっていたところ、質問を書く。 ③自由課題: 第1回~第3回まで必修課題、自由課題でやり残したところ、間違った所をやり直す。	①のプリント、②のレポートを郵送。

物理	教科書p226～227をよく読んで、p227問8.9をレポート用紙に解答して提出すること。教科書p266～269をよく読んで、p268問11をレポート用紙に解答して提出すること。教科書p274～275をよく読んで、p274問2をレポート用紙に解答して提出すること。	課題を解答したレポート用紙を返送すること。
理科演習（地学）	① 教科書『地学基礎』 p. 27～p. 36を熟読すること。 ② 問題集『チェック&演習 地学基礎』 p. 8、p. 11の(16)～(21)、p. 13の重要例題4、p. 17の11、p. 18の12・13、p. 19の14を、レポート用紙等に解いて提出すること。 ③ 上記範囲・問題における疑問点（質問事項）や感想をレポート用紙等に記入して提出すること。（これも評価に入ります。）	②・③を次回＜5月15日（金）まで＞に返送すること。
生物	①教科書「生物基礎」 p. 229索引の【あ】～【か】を覚える。 ②チェック&演習生物p. 12-17の穴埋め問題、例題、必問題。（9、10、11、12、13） 課題の詳細を書いた配布プリントをしっかりと読み課題を行いなさい。	①をまとめた用紙 ②の穴埋めプリント ②の演習をした用紙
体育	体育：毎日30分トレーニング【下記のメニューを順番にしよう】 1. ラジオ体操+補助運動 2. ①サーキットトレーニング(初級、中級、上級の動画を各自で選択) ※動画が見られない場合は普段の補強運動を3セット ②ラジオ体操第2 ※①、②のどちらか 3. ストレッチ ※可能なら動画を流して一緒にすること →別紙の おすすめ動画一覧表 を参照	～トレーニングついて～ 今後トレーニング動画をGsuiteにアップする予定です。アップ後はその動画を選択してトレーニングしても構いません。
理数数学Ⅱ	①「錬磨」223、231、232、233、241、242の計6題をレポート用紙に解くこと。分からない問題も、どこまで考えることができたのかをかくこと。 ② 共通テスト対策① プリントに直接書き込むこと	①はレポート用紙に書いて返送 ②はプリント1枚を返送
数学特論（選択者）	数特演習プリントNo1をすること。解答が書いてあるので、途中の変形をきっちり書いて、自分で添削もしておくこと。	プリント1枚を返送
政治経済（選択）	NHK高校講座 政治経済「基本的人権の保障」 毎週土曜 NHKラジオ第2 午後7：50～8：10 聞き逃しはWEBで。プリントの空欄補充と記述に取り組もう。 共通テストで倫理も必要な人は、スタディサプリの講座の視聴や、NHK高校講座倫理（NHKラジオ第2 毎週金曜 午後7：50～8：10 またはWEB）など、各自で主体的・計画的に自主学習を進めましょう。 ※政経・倫理とも、ウィニングコンパスの関連ページを計画的に取り組みましょう。	取り組んだ回のプリントを返送
日本史B（選択）	教科書を読み、プリントに取り組みましょう。（プリントの右に示したページの図表なども、しっかり確認し理解を深めましょう） 「重要語句チェックリスト」の関連ページも計画的に取り組みましょう。	プリントを返送