

3年生

教科	課題の内容	提出について
現代文B 古典B	①意見文を清書する ②「精説 漢文」の以下のページにそれぞれある演習問題1～5を解く P.32・33、P.48・49、P.68・69、P.78・79、P.88・89 ※休校期間の日数分なので、1日1ページを目安に解き進めていくことをおすすめします	①授業再開後の最初の授業で提出 ②提出なし ①について、清書用の原稿用紙を最初の登校日に配布します
日本史B	教科書P.39～P.55を読み、「要点整理ゼミナール日本史」のP.10～P.15を学習する ※NHK高校講座日本史（NHKEテレ金曜日2時～2時20分）の放送やホームページは参考になりますよ	期末テスト時に提出
地理B	新詳地理BノートP.13～P.19を学習する （提示された色塗りや作業等もしっかり行う）	授業再開後の最初の授業で提出
数学探究A	テキスト「基礎からの数学Ⅰ+A」の問題番号1（P.4）～29（P.32）の例題を予習する	提出なし
数学探究B	別紙の「数学アプリについて（探究B）」に従い、アプリをインストールし、その問題をノートに解く プリントIDは 262575、120178、362671、360574、080588、993989	授業再開後の最初の授業で提出
数学Ⅲ	数学ⅠAⅡBの総復習の継続 ※数学ⅡBの内容習得した上で、数Ⅲの授業には臨みましょう	提出なし
数学探究C	テキスト「攻略！共通テスト」のP.7、9、16、19、143、145、152、155をテキストに直接解答する ※テキストが手元がない場合は、学校（HR担任）へ問い合わせてください	授業再開後に、提出日を指定する
文型化学	「ピーライン化学基礎」P.16～P.21を解き、各自で答え合わせもする	授業再開後の最初の授業で提出
文型生物	「2021共通テスト対策 つかむ 生物基礎」（P.76～P.83）をノートに解く。また、理解が深まるようにポイントをまとめる。	最初の登校日に提出

物理	<p>教科書P.62～P.83の内容を学習する</p> <p>※問題集の基本問題・発展問題も併せて解くことをお勧めします</p> <p>※資料（授業ノート）も別に掲載してあるので、参考に見</p>	<p>提出なし</p> <p>※休校明けに確認テストを予定</p>
化学	<p>「レッツトライノート化学（無機物質）」P.2～P.12の問題を解き、各自で答え合わせもする</p>	<p>授業再開後の最初の授業で提出</p>
生物	<p>「セミナー生物基礎＋生物」P.140の基本例題27、28 P.141～P.151の基本問題122～147をノートに解き、ポイントをまとめる</p> <p>※教科書が基本です。必ず読みましょう。</p>	<p>最初の登校日に提出</p>
コミュニケーション英語Ⅲ	<p>【ECⅢ】：LANDMARK ECⅢ Lesson2の学習及び予習ノート(pp8～15)を学習する</p> <p>※期末テストの範囲にのいる予定</p> <p>※学校再開後の確認テストは次の3つです。</p> <p>①ECⅡ Lesson10・ECⅢ Lesson1の確認テスト</p> <p>②DataBase(Level 4～6)の英単語テスト</p> <p>③Evergreen(7,9,10,11,12章)の確認テスト</p>	<p>授業再開後の最初の授業で提出</p>
英語表現Ⅱ	<p>【英語表現Ⅰ】：EMPOWER英表Ⅱ</p> <p>①Lesson5～9のCheck A、BとPractice、Your Turn Bの問題をノートに解く</p> <p>②Review Exercise 2(p30、31)をノートに解く</p>	<p>授業再開後の最初の授業で提出</p>
家庭総合	<p>①自分の名前の由来について調べる（保育）</p> <p>②どんな消費者トラブルがあるのかを調べ、対応等対策を考える。（例：ネット、電話、宅配（郵送）等…）</p> <p>※参照：教科書P.86～P.89、「生活ハンドブック」P.58～P.59</p> <p>①②をA4サイズの手紙（ルーズリーフ等なんでもOK）に記入し、提出</p>	<p>最初の登校日に提出</p>
日本史総合	<p>教科書P.242～P.255までを読み、「要点整理ゼミナール日本史」のP.68～P.71を学習する</p> <p>※NHK高校講座日本史（NHKEテレ金曜日2時～2時20分）の放送やホームページは勉強の参考になりますよ</p>	<p>期末テスト時に提出</p>
地理総合	<p>「新詳地理Bノート」P.93～P.97を学習する（提示された色塗りや作業等もしっかり行う）</p>	<p>授業再開後の最初の授業で提出</p>
倫理総合	<p>前回の課題と同一</p> <p>教科書P.74～P.119を読み、「新倫理ノート」P.46～P.77を取り組む</p>	<p>提出なし</p>
政経総合	<p>教科書P.127～P.129を読み、「ステップアップ政治・経済」P.94～P.97を解く</p>	<p>提出なし</p>

フードデザイン	①家族のために夕食（1食分）を作る。そのレシピをA4サイズの紙（又はルーズリーフでも良い）を記入し、携帯電話で作った食事の写真を撮る。撮影した写真はできればレシピに貼り付ける。できなければ提出日に携帯で写真を確認する。	授業再開後の最初の授業で提出
---------	---	----------------