

令和3(2021)年度 休校期間(6月7日[月]～20日)中の課題 [3年生] 令和3年6月4日(金)

国語表現	①基礎練習ノートの p.43(チャレンジテスト④文のつなぎ方)まで仕上げること。 ②基礎練習ノートの国語基礎力強化ワーク p.102～p.107 を仕上げること。
現代文 B	『檸檬』p.240～p.250:①学習プリント2枚 ②各担当者が授業で使用しているプリント ☆漢字検定実施☆ 時間変更 ☎ 6月11日(金) 10:00 2級:視聴覚教室 準2級:多目的A2に集合
古典 B	『姨捨』(大和物語)p.104～p.105: 学習プリント1枚 ※『姨捨』の学習プリントは、『檸檬』のプリント③の裏にあります。 ※『姨捨』の補助プリントを、後日、teams に載せます。内容理解の参考にしてください。
国語セミナー	(普通クラス)①語彙ノート P4～P37(提出は休校明け各担当の指示を受ける) ②各担当からの別途課題があるクラスは担当の指示に従って下さい。 (応用クラス) ①五訂版正しく読み・解くための力をつける現代文ステップ3 7 拡大する建築と心の景観 p.18～p.19 ②改訂版プログレス[読解・構図・鑑賞]古典 総演習 標準編 6 十訓抄 p.14～p.15、 6 世説新語 p.46～p.47 ③第4回漢文句形テスト(『漢文必携』p.32～p.35 単純な否定形・禁止形)の範囲を勉強しておくこと。
コミュ英Ⅲ	『予習ノート』:Lesson2(pp.8～15) 『Evergreen English Grammar』:完了形(1)(2)& 時制・完了形(pp.18～23) 予告:6月28日 ユメタン:マンスリーテスト(100問)あり
英語表現Ⅱ	『Big Dipper』:Lesson 6 と Lesson7(pp.26～29)
英語セミナー	『Unite Stage3』:Lesson3
日本史 B	ワークノートp. 76～81
地理 B	「アフリカの地誌」「ヨーロッパの地誌」、配付されたプリント
日本史研究	ワークノートp. 34～43
現代社会研究	普通クラス:発表の準備 応用クラス:ノート(プリント)
倫理研究	普通クラス:発表の準備
政経研究	受験勉強
数学Ⅲ	応用クラス・・・Studyup ノート(53 ページ～89 ページ)、日々課題 NO30～NO40 理系クラス・・・Studyup ノート(53 ページ～83 ページ)
理系数セミナー	Fine 共通テスト基礎編(P-44 問題 87 ～P-51 問題 100) 日々課題 30～40(日々課題は6月21日提出)
応用文系・応用理系数セミナー	Fine 共通テスト基礎編(P-44 問題 87 ～P-51 問題 100) 日々課題 30～40(日々課題は6月21日提出)
文系数セミナー	Study-Up ノート 第4章(P-88 ～ P-112)
数学セミナーⅡ(A選)	リンク数学演習1A(20ページ～25ページ、64ページ～69ページ)
物理	各自で受験勉強
化学	課題プリント(授業で配布済み)
生物	①ニューサポートp.16～27(○付けまで) ②授業で配布するプリント
地学	副読本「センサー地学」P.40～P.41
B選化学セミナー	副読本「改訂ニューグローバル化学基礎」P.27～P.28 基礎チェックの確認。 「第1章物質の探究(P.4～P.13)」「第2章原子の構造と元素の周期表(P.14～P.21)」を確認して

令和3(2021)年度 休校期間(6月7日[月]～20日)中の課題 [3年生] 令和3年6月4日(金)

	<p>ください。休校明けにテストを実施します。</p>
B 選生物セミナー	<p>(上間クラス) 3-5,3-9 副読本「チェック&演習 生物基礎」 ①p.12～19 ②p.24～27 ③プリント授業ノート No.8 ※(期末考査の範囲とします) (友利クラス) 3-6,3-7,3-8 ①休校中の課題 : 2編「遺伝子とのはたらき」(問題 70～132:今回配布) ②休校明けにテスト: 1編「生物の特徴」 (問題 1～69:授業で配布済み)</p>
C 選物理セミナー 応用物理セミナー	各自で受験勉強
C 選化学セミナー 応用化学セミナー	<p>副読本「改訂ニューグローバル化学基礎」P.27～P.28 基礎チェックの確認。 「第1章物質の探究(P.4～P.13)」「第2章原子の構造と元素の周期表(P.14～P.21)」を確認して ください。休校明けにテストを実施します。</p>
C 選生物セミナー 応用生物セミナー	<p>(上間クラス) 3-5,3-9 副読本「チェック&演習 生物基礎」 ①p.12～19 ②p.24～27 ③プリント授業ノート No.8 ※(期末考査の範囲とします) (友利クラス) 3-6,3-7,3-8 ①休校中の課題 : 2編「遺伝子とのはたらき」(問題 70～132:今回配布) ②休校明けにテスト: 1編「生物の特徴」 (問題 1～69:授業で配布済み)</p>
C 選地学セミナー 応用地学セミナー	副読本「Navi&トレーニング」P.56～P.59
保健体育	体育:1分間体操(別紙参照)を行う。(週に3回以上)
子供の発達保育	保育検定対策(歌・折り紙・読み聞かせ) 検定日程については次回授業で連絡します。
フードデザイン	家庭科技術検定食物調理 実技と筆記試験対策(過去問)
家庭セミナー	家庭総合「第5章 経済生活を営む」期末考査範囲(p100～127)試験勉強に取り組む
情報	<p>情報科 3年(情報の表現と管理、A選社会と情報) 「Teams」-「浦添高校 3年「情報」」の指示を確認してください。一般の投稿に 資料のPPTファイル、解答用のFormsリンクを掲載しています。</p>