休校期間中の課題について(提出方法・締め切り・評価など)

※ここに記載がなくても、提出日や範囲の設定がある教科があります。注意してください。

3年生

教科	科目	対象者	提出方法・締め切り・評価について
地歴	歴史演習	教養・金城	◎最初の授業で課題を必ず提出してください。
公民		1/12 III ///	〈課題内容〉
			教科書 P169~P260 の範囲を参考に「徳川家 1 代目将軍~15
			代目将軍調べ」を行う。将軍ごとに人物像・エピソード・出来
			事をノートにまとめる。15 人全員で 3 ページ以上。ホームペー
			ジなどを活用しても良い。
			◎授業開始後から2回に分けて確認テストを行います。
			【第1回小テスト範囲について】
			教科書範囲:P169~P183 8行目まで
			「日本史10分間テスト範囲」
			P71【36】幕藩体制の成立①
			P73【37】幕藩体制の成立②
			P75【38】幕藩体制の成立③ – 問 11 まで
			【第2回小テスト範囲について】
			教科書範囲 P185~P195、P198~202 12 行目まで
			「日本史 10 分間テスト範囲 I
			P77【39】「幕藩社会の構造」
			P78【40】「幕政の安定」

教科	科目	対象者	提出方法・締め切り・評価について
地歴	歴史演習	一文	◎ 最初の授業で課題を必ず提出してください。
公民			<課題内容>
			教科書 P169〜P260 の範囲を参考に「徳川家 1 代目将軍〜15
			代目将軍調べ」を行う。将軍ごとに人物像・エピソード・出来
			事をノートにまとめる。15 人全員で 3 ページ以上。ホームペー
			ジなどを活用しても良い。
			◎授業開始後から2回に分けて確認テストを行います。
			【第1回小テスト範囲について】
			教科書範囲:P169~P183 8 行目まで
			「よくでる一問一答日本史の範囲」
			P102 江戸幕府の成立
			P103 幕藩体制
			P104 幕府と藩の機構
			P106 天皇と朝廷
			P107 禁教と寺社
			P108 江戸幕府初期の外交
			P109 鎖国政策
			P110 長崎貿易、朝鮮と琉球・蝦夷地
			【第2回小テスト範囲について】
			教科書範囲 P185~P195、P198~202 1 2 行目まで
			「よくでる一問一答の範囲」
			P112「身分と社会」
			P113「村と百姓」
			P115「町と町人」
			P115「農業・林業・手工業・商業」
			P120「平和と秩序の確立」
			P121「元禄時代」
			P122「正徳の政治」
		10組	教科書254ページまでの範囲で実力テストを実施する
		特進文系	詳細は最初の授業の時に話をします。

教科	科目	対象者	提出方法・締め切り・評価について
地歴	現代社会	1~6組、	・引き続き、テキストを進める。
公民		8・9組	※週に見開き3ページ(週3単位授業のため)
			例えば、1. 破壊される地球(1)
			2. 破壊される地球(2)
			3. 地球環境問題への取り組み
			が一週間分となります。
			・5月31日までに終えておかなければならない範囲は教科書
			43ページまでです。
			・登校再開後、最初の授業で提出することになります。成績に加
			味されます。必ず提出しなさい。
		10組	要点ノート25ページまで完成させて
		特進理系	最初の授業で提出
	倫理	10組	「新 倫理ノート」p.32~p.41(教科書を参考にしてください)
		特進文系	授業開始後、確認テストを行います。
			確認テストの内容は、20日(水)に伝えた通りです。
	公民演習	1~4組	最初の授業で、「今回の新型コロナウイルス関連で感じた事・考
			えた事」を 100 字以内で書いてもらいます。事前に準備してお
			いてください。
		10組	今回は、倫理の分量が多いので、倫理の学習と確認テストの学習
		特進文系	を行ってください。
数学	数学Ⅲ	7組	Classi 上の Web テストを 6/15 までに解答し、加点。
			休校中の内容を授業中に小テストで評価。
	数学演習	2(選択),5,6組	パラレルノート → 1回目の授業に提出
			Web テスト → 6月14日 (日) まで (途中式が書いてあるノ
			ートは6月15日(月)に提出)
理科	物理	7組 物理選択	スタディノート P2〜P1 5 までを解き、 ワークまたはノート提出
			【提出日】第1回目の授業のとき
		10(理)組	スタディノート P2〜P1 7 までを解き、 ワークまたはノート提出
		物理選択	【提出日】第1回目の授業のとき
	化学	7、10(理)組	【7、10組共通】ニューグローバル化学基礎+化学
			1章(p 1 0 8~)~6章(p 1 5 4~): 基礎チェック・例題
			・基本問題
			【7組】プリント
			【10組】ニューサポート新編化学 p28~31
			ワーク or プリント+ノート提出 【提出日】第 1 回目の授業で

教科	科目	対象者	提出方法・締め切り・評価について
理科	生物	7組 生物選択	セミナーp135 プロセス1~4
			P137 基本例題 21
			P141 基本問題 122.123
			*細胞小器官の名称・役割をしっかりと意識して覚えること
			【提出日】第1回目の授業のとき
		10 (理) 組 生	4/27~の課題をノートに。
		物選択	セミナー生物基礎+生物
			1 (p 2 ~) ~ 6 (p 1 2 4 ~)プロセス・基本例題・基本問題
			ノート提出 【提出日】第1回目の授業のとき
保健	体育	全クラス	6月1日からの授業で連絡します。
体育			体操服を忘れずに。
英語	コミュニケー	1 · 2 · 3 · 4	提出物:①郵送された課題プリント(単語・熟語調べ)
	ション英語Ⅲ	8・9組	②課題を仕上げた提出用ノート
		(教養・金城)	※いずれも Unit 1, 2 を完了させておくこと。
			課題内容の詳細は、郵送された課題プリントの<課題(予習)の
			プリント>に記載されているので確認をしてください。
		5・6・7組	提出物:①郵送された課題プリント(単語・熟語調べ)
		(文系・理系)	②課題を仕上げた提出用ノート
			※いずれも Unit 1, 2 を完了させておくこと。
			課題内容の詳細は、郵送された課題プリントの<課題(予習)の
			プリント> に記載されているので確認をしてください。
		10組 (特進)	評価:課題を出題範囲としてテストを実施します。
	英語表現Ⅱ	1組~9組	提出物:休校中の課題は「ウィリング整理と演習」Introduction
			文の要素〜Lesson 6 動名詞になっていますが、Introduction 文
			の要素~Lesson 3 助動詞までの TRIAL1 までを確実に仕上げて
			提出すること。6月からの授業はLesson1 動詞から始めます。
			1 学期の主な評価材料:提出課題、授業中の小テスト、期末テス
			F
		10組(特進)	提出物:共通テスト対策実力養成<重要問題演習>
			提出日:6月の分散登校の最初の授業
			評価:1学期の成績に全て含みます。
情報	情報処理演習	金城ビジネス実	「Excel 表計算処理技能認定試験1・2級問題集」のテーマ別知
	I	務	識練習問題 1 ~ 2(P2∼P20)と、「2020 ニュース検定公式問題
			集」の P6~P9 については、6月1日(月) からの分散授業中に
			提出。

教科	科目	対象者	提出方法・締め切り・評価について
情報	情報処理演習	金城ビジネス実	「Word 文書処理技能認定試験1・2級問題集」のテーマ別知識
	I	務	練習問題1~4(P2~P22)については、6月1日(月)からの
			分散授業中に提出。
福祉	福祉演習	8組(福祉)	「公的扶助について」ルーズリーフ2枚
			最初の授業で提出してください。
	介護演習	8組(福祉)	題目「あなたにとって"ふくし"とは何ですか?」
			ルーズリーフで 1 枚以上。
			最初の授業で提出してください。