

2年 臨時休校中の課題一覧 【4/24(金)配信】

科目		対象者	内容・提出方法・※切など
英語	コミュ英Ⅱ	全員	授業用ノート(各自大学ノート用意)の見開きで左ページに本文を写す。単語・熟語の意味を調べる。右ページに和訳を書く。その下の余白にRead it throughのABを写して解答する。今回の範囲はLesson1-3(p.12,13) ※提出は授業が始まってから授業担当者の指示に従うこと。
	英語構文、総合英語	選択者	【英語構文ノート87】のUNIT1のPART3(p. 8, 9)ワークに直接解答。さらに【NEXT STAGEの】(p. 24~27)を大学ノートに問題を写し、解答する。
	英語総合演習	英語コース	NESTSTAGE(p270~p273)を大学ノートに問題を写し、解答する。
国語	現代文B	全員	④「ダブルクリア」p122~131の漢字を記入し覚えること。次回登校日に提出。
	古典B	全員	①Classiで配信したプリントの答えを前回のルーズリーフの続きに記入し、次回登校日に提出してください。 ※問題は書かなくてもいいが、クラス・番号・名前と課題配信日を必ず記入すること。今回の配信日は4月24日です。 ②「伊勢物語に関するPOP作り」のつづき
	基礎国語	基礎国語選択者	④「現代文解法のテクニック」p12~15の問題を解く(テキストに書き込む)。テキストにはクラス番号・名前を記入すること。 ⑤p14の文章を100字で要約する(ルーズリーフに書く)。ルーズリーフにはクラス番号・名前を明記すること。 ④⑤をそれぞれ次回登校日に提出してください。
数学	数学Ⅱ	全員	問題集「4プロセス数学Ⅱ+B」のP17を、教科書をよく読んで上で解き、解答を見て丸つけ・間違い直しまですること。参考となる教科書のページや例題は問題集に示されています。課題はルーズリーフに解き、次回登校するときに提出すること。
	数学B	理数	教科書P11,12について、前回と同様の形式で取り組むこと。その際、ルーズリーフは新しい紙を用意し、そのすべてのルーズリーフの上にクラス番号氏名を忘れずに記入すること。
	数学実践演習	数学実践演習選択者	「Focus Z I + A」の例題23・練習23, 例題32・練習32, 例題34・練習34, 例題35・練習35について、例題を写し、練習を解く。丸つけ・間違い直しまですること。課題はルーズリーフにして授業再開後、最初の授業で提出すること。
社会	世界史B	学芸英語	classiで配信した課題を各自、レポート用紙等に仕上げる。(1学期の最初の授業で提出)
	日本史B	日本史B選択者	詳説日本史「10分間テスト」P5・6を仕上げる。 教科書を見て、直接答えを書き込むこと。教科書の中に必ず答えがあるので、空欄のないように全て答えること。(1学期の最初の授業で提出)
	地理B	地理B選択者	classiで配信した課題プリント「演習問題」の答えをルーズリーフ等を書くか、プリントアウトして書き込む。(組・番号・名前を書いて1学期の最初の授業で提出)
理科	物理基礎	学芸英語	問題集:ネオパルノートのP. 20の82からP. 21の84およびP. 22の87からP. 23の88までを問題集用ノートに行い、答え合わせをする。 ただし、82、83に関しては、 <b>問題集にやってもよいものとする。</b>
	理数物理	理数(生物選択者)	問題集:ネオパルノートのP. 20の82からP. 21の84およびP. 22の87からP. 23の88までを問題集用ノートに行い、答え合わせをする。 ただし、82、83に関しては、 <b>問題集に直接書き込んでもよいものとする。</b>
	理数物理	理数(物理選択者)	問題集:セミナー物理+物理基礎のP. 28からP. 29の演習問題を問題集用ノートに行い、答え合わせをする。 ただし、56、57、58に関しては、 <b>問題集に直接書き込んでもよいものとする。</b>
	理数物理演習	理数(物理選択者)	Classiにて課題プリントを配信 問題を問題集用ノートに解き、答え合わせまで行うこと。 ※途中式があれば必ずノートに残すこと。
	理数化学	理数	問題集(ニューグローバル化学基礎+化学)p87をルーズリーフに行う。※予習の内容なので、答えを見ても構わない。ただ、教科書・解説を読んで自分で勉強すること。難しい内容だが、努力すること。
	理数生物	理数生物選択者	教科書p4~p11, p18~p23をよく読み問題集p2を解く。 授業再開後の最初の授業で問題集を提出。 休業中の課題から小テストを行います。
保健体育	体育	全員	健康に留意し、可能な範囲で身体を動かしておくこと。