

R2年度 第1学年 くすり・バイオ科 GW～休校中休業中 課題の範囲

※臨時休校が5月31日（日）まで延長されました。
 ※次回登校日は5月20日ごろになる予定です。後日HPで日程を確認して課題を持ってきてください。（まだ出していない課題がある人は早く出そう。5月7・8日提出分）

NHK 高校講座
 番組別 2次元コード



教科	科目	系	内 容	提出日	担当者	備考
国語	国語総合 (現代文)		①国語総合教科書P10～P45を読み、国語総合準拠ワークP4～P19まで解く ②読書感想文原稿用紙4枚以上5枚以内 ※必ず表紙(HP掲載)をホッチキス留めする。 ③短歌・俳句	6/1(月)		②③の書き方については、HPを確認
	国語総合 (古典)		①ビギナーズ古典(古文・漢文)P4～P15、P22～P25 ②ノート(古典用)を準備して 1、教科書P240から241をノートに写しまとめる 2、P242～244の「児のそら寝」をノートに写し本文は黒ペンで三行ずつ空け、その間に訳を鉛筆で書く。 ③新入生テスト(国語)50分で解いて、自己採点して合計点を書き提出。	次回登校日	大村	国語総合準拠ワークP84～P87 6/1提出
公民	現代社会		・新聞スクラップ(詳細はHPに掲載してあります。しっかり説明を読んで取り組んでください。) ・教科書を読んで予習をする。	6/1(月)	長濱	5月7・8日に1度ノートを提出してもらいます。ノートをもう1冊用意して課題を進めてください。
数学	数学 I		・教科書「新編数学 I」P24～P35 ※本校HP「数学予習の仕方」を見る。教科書を読んでノートにまとめる。問題にも取り組む。 ・NHK高校講座の視聴 「乗法公式」「乗法公式をもっと知る」「因数分解」「乗法公式を使った因数分解」「因数分解をもっと知る」の動画を全て視聴する。 ・学力テスト 各自50分計測して行う。自己採点まで行って提出。	6/1(月) 学力テストは 次回登校日	金城	NHK高校講座、予習の内容から小テストを行います。
理科	科学と 人間生活		なし		矢野	
英語	コミュニケーション 英語 I		・学力テスト ・英単語学習(やり方と範囲はHPに載せるので、それをよく見る) ・プレッパイングリッシュp6～p29(別紙の解答冊子を使って学習を深め、各自の解答を添削すること)	6/1(月) 学力テストは 次回登校日	松井	毎日少しずつ進めてください
保体	体育		・運動取り組みカード ・現代高等保健体育ノート(p106～p117)	学校再開後に 指示する	松崎	教科書をみて穴埋めをしてください。
芸術	音楽 I		なし		石崎	
	美術 I		教科書「高校生の美術1」の74ページを参考にして、色々な場所や施設を表すピクトグラム(絵文字)のアイデアを4つ、考えておいてください。最初の授業時にアイデアスケッチ提出用の様式(A4サイズ)を配布します。		島	
	書道 I		※あれば後日連絡		森寺	
くすり・ バイオ科 (工業科)	薬化学 I		①NHK高校講座 化学基礎 第5回の動画を見る。(Eテレでも視聴可能) 【インターネット動画】 NHK高校講座 化学基礎 アドレス https://www.nhk.or.jp/kokokoza/tv/kagakukiso/ 【TV放送】 放送日 第5回5/13(水) 放送時間 NHK Eテレ午後2:00～2:20	①6/1	佐々木 島田	①課題プリントを5/7,8の登校日に配布します。
	薬品化学 I		なし		西島 中田	
	バイオテクノロジー I		なし		多鍋	
担任			・未来事典p82～p145(残り全て) →未来事典DREAMひとこと感想シート提出	6/1(月)	担任	毎日HPを確認すること。

家庭学習の習慣を崩さないよう、休業中も計画的に学習しましょう。

まだ始めていない人は、「今」すぐ始めよう。「今」何をやらないといけない時か、考えて行動しましょう。