

R2年度 4月臨時休校課題一覧

3年生

◎情報制御科(1・2組)

教科	科目ごとの課題内容
現代文B	『国語常識・作文ステップアップ』(2/28HRにて配布) 【提出】 《国語常識編》①敬語P.30～35 ②文学史P.40～45 《作文編》③自分をアピールするP.60～65 進路対策になるので、各自しっかり取り組むこと。 ①②は解答(4/8HRにて配布)を見て答え合わせをし、できなかったところは確認してください。
日本史A	課題プリント。①前近代史 ②世界文化遺産 プリントの指示に従って、教科書を見ながら学習する。 休業明け最初の授業で提出すること。
数学A	なし
物理基礎	「指数計算と単位」「等速直線運動」のプリント(両面印刷1枚)を学習する。計算には電卓を使用せずに行うこと。次回の登校時に提出。
体育	『新型コロナウイルス』に感染しないように体力の保持増進に努める。 休校明けの授業は「新体カテスト」測定となります。
コミュニケーション英語Ⅱ	◎教科書(VISTAⅡ)のLesson1に関して次の作業をする。①ノートの左半分に1行おきに本文を書く。②本文の下に、できる範囲で訳を書く。③右半分に新出単語と意味を書き、その行の残りに新出単語を書けるだけ書く。◎イバナ先生が作ったプリント“Interview”を指示通りに完成させる。★以上2点を次回の登校日に提出。
課題研究	自分のやってみたい課題研究の内容を考えて、インターネット等で具体的にできるか調べておくこと。
情報制御実習	SPI問題集
機械設計	教科書p16～28の問及び、問題をノートに写して、解く。
電子機械	なし
電子情報技術	2年生の復習をしておくように。
数学Ⅲ	数学Ⅱ・数学Bの授業でやった教科書の問題を再度ノートに解く。
生物基礎	◎教科書『新生物基礎』p4～p19までを読み、 課題:学習のまとめプリント1枚をやって、休校明けに提出。(プリントは教科書p20～21の内容です)
音楽Ⅱ	なし
英語表現Ⅰ	教科書(Vivid)P12～15のLesson1・2の問題をノートに解く。
工業管理技術	教科書p1～p18(第1章と2章)を読んでおくように。
通信技術	教科書p11～p52(第1章と3章)を音読する。
コンピュータシステム技術	なし
自動車工学	教科書p8～p42を読んでおくように。
服飾手芸	なし