




## 臨時休業中の課題 1年

☆生徒の皆さんは、臨時休業期間に以下の内容に取り組み、学校再開に備えましょう。

### 普通教科

科目	課題内容
国語	<p>①教科書P192「鳩と蟻のこと」をA4サイズの紙に写本してください。                  ②写本した文の歴史的仮名遣いの横に、現代仮名遣いの読み方を書き加えてください。                  歴史的仮名遣いの読み方はP194-195で確認すること。                  提出は休校明けの最初の授業です。</p>
数学	<p>①8月11日(火)に配布したプリント2枚(両面)を解くこと。                  ※提出は休校明けの最初の授業です。                  ②下のQRコードから各課題を解答送信してください。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">01 </div> <div style="text-align: center;">02 </div> <div style="text-align: center;">03 </div> </div>
理科	<p>①8月11日～1週間の課題                  1組～5組⇒「科学と人間生活」教科書P148～149の写本をする(写真以外)。                  6、7組⇒「科学と人間生活」教科書教科書P110～111の写本をする(写真以外)。                  ②8月18日出校日に配布したプリント2枚                  ※提出は休校明けの最初の授業です。</p>
社会	8月11日(火)配布プリントを行ってください。
英語	<p>《赤澤・系数クラス》                  ワークブック(12ページ～15ページ) Lesson 3 Life in Space                  《上間クラス》                  単語のプリント2枚、内容のプリント2枚、ワークブック(P12～P15ページ)                  教科書(P31, P33, P34, P35) 出校日にワークブック、教科書の解答を配りました。必ず解答して、提出。                  ※提出は休校明けの最初の授業です。</p>

**機械科**

科目	課題内容
工業技術基礎	教科書P25～P27「4事故防止と安全作業の心がまえ」を写本する。 図1～図7は描かなくてもよい。丁寧な字で写本すること。
製図	基礎製図練習ノート「108」まで取り組むこと。
情報技術基礎	パソコン利用技術検定演習問題集3級【ワープロ】の【Ⅱ OS(Operating System)】P18～P29を読んで理解し、例題や演習問題を解きなさい。 写本すること。
機械工作	配布されたプリント課題を解きなさい。
生産システム	【1組】 教科書P27～P28例題5の解答まで書く。P27～P30例題6の解答まで書く。 P31 4ブリッジ回路～例題7の解答まで書く。 【2組】 教科書P26例題4を写本しながら解き直す(同じ問題が出て解けるように)。 P26問10を写本し、例題4を参考に解く(授業で説明した手順で)。 P28例題5を写本しながら解き直す(同じ問題が出て解けるように)。 P29問11・問12を写本し、例題5を参考に解く(授業で説明した手順で)。

**自動車科**

科目	課題内容

**電気科**

科目	課題内容
電気基礎	8月11日(火)配布プリントを解答する。 解答においては、クラス専用Teamsから動画を確認して下さい。 ※動画が再生できない生徒はTeamsを通して連絡をお願いします。
情報技術基礎	8月18日(火)配布プリントを行ってください。 内容：3級情報技術検定試験標準問題集 P.5 練習問題2、P.6 章末問題
プログラミング技術	8月18日(火)配布プリントを行ってください。 内容：3級情報技術検定試験標準問題集P38例題4.2、例題4.3、練習問題14の1、2、3を解くこと。プリントを解くだけでなく、ノートに写本をしたら+点があります。

**GA科**

科目	課題内容
デザイン技術	8月11日に配布したプリント
工業技術基礎 (デッサン)	8月11日に配布したプリント

**FD科**

科目	課題内容