

## 休校期間(4/11～5/6) 3年の課題

教科・科目	内容
国語	国語必携ライトパーフェクト演習(P4～21) <b>問題を解き、答え合わせや直しもした上で提出すること。</b>
数学Ⅱ	プリント (いつものように計算過程を残し、丸付け・直しもすること)
理科	物理基礎選択者3名(201HR～203HR) ・教科書P1～p17を読み、ニューサポートp1～p9を完成させる。 生物選択者 ・教科書p8～38を読み、「生物の基本マスター」p4～18を解く。 <b>※問題を解き、答え合わせや直しもした上で提出すること。</b> 化学選択者(C,D選択) ・2年次使用の「化学基礎」教科書p118～127を読み、「ネオパルノート化学基礎」のp54～59を解く。 <b>※答え合わせや直しもした上で提出すること。</b>
地理A	教科書p146～p161を読み、p70～p77を仕上げて答え合わせをする
英語	プレップイングリッシュ p 90～115
保健体育	運動の活動記録
家庭科選択授業 (産業創造)	【フードデザイン】 自分や家族の食事を作り、原稿用紙に感想をまとめる。 【食文化】 ご飯とお味噌汁を4日以上作り、原稿用紙に感想をまとめる。
産業創造科【306HR】 グリーンライフ選択	課題①第1章グリーンライフの世界P1～P16を読んで、私たちのライフスタイルについてノート1枚にまとめなさい。課題②第2章農業・農村の機能の開発と活用P17～P110を読んで、農業と農村の機能についてノート1枚にまとめなさい。
農業【304HR】	各系 プリント
【306HR】 植物バイオテクノロジー 機械ロボットシステム科	プリント(調べ学習)/教科書で調べて各問いに答えなさい。 初級バイオ技術者認定試験問題/問題を解いて答え合わせをする。
【301HR】	別紙プリント
電気情報システム科 【302HR】	電気基礎、電力技術 別紙プリント
電気情報システム科 【302HR】	選択D: コンピューターシステム技術 別紙プリント 選択E: プログラミング技術 別紙プリント
【303HR】 測 量	第1章から第7章までの復習。 プリント配布。(第8章基準点測量について、教科書を見ながら問題を解くこと。)
【選択F】 社会基盤工学	教科書P. 5～39をよく読んで理解を深めること。 教科書P. 38～39を読んで、土木技術者に望まれていること、土木技術者の倫理について、ノートに整理すること。
【303HR】 土木基礎力学	教科書 第1章・第2章の例題を問題・解答ともにノートに写す
【303HR】 選択C 建築計画 選択F 建築法規	プリント
【303HR】 環境工学基礎	プリント(調べ学習) 教科書 第1章「地球と人類」P7～P33を熟読しておくこと 土木施工の教科書P274～P277を参考に以下の項目について説明しなさい
【303HR】 安全衛生法	①年少者に関する就業制限 ②賃金・労働時間・休息についての決まり ③災害補償についての補償内容
情報ビジネス系 (305HR全員) 〈情報処理〉	プリント綴り、仕上げて答え合わせを行うこと。
情報ビジネス系 (305HR選択者) 〈選択E・F 簿記〉	プリント綴り、仕上げて答え合わせを行うこと。