

臨時休業日中の課題一覧(1年)

国語	<p>「新版チャレンジ漢字」 ①準2級 第1回～第7回(P70～83) ②P114～127</p>	
社会	現代社会 教科書P110～P121 プリント3枚	
数学	<p>総合科学類:『REPEAT 数学Ⅱ+B』P10,12,14,18,20,22,28,30,32をノートに解く 海洋科学類:『Study-UPノート数学Ⅱ+B』P3～P37 技術類:『Study-UPノート数学Ⅱ』P3～P32 , 『エディノート数学Ⅰ+A』P58～P69</p>	
理科	<p>101・102HR 物理アクセスノートP2～P67および科学英語の課題プリント 103～109HR 課題レポート 110・111HR(生物基礎):生物について調べ学習プリント + 問題集P.64～93ノートに解く</p>	
英語	<p>101～102:教科書VIVID PP.134～138(マララさんの国連での演説原文)を読み, 本文完成ノートPP.96～103を解いて, 本文完成ノートを提出すること 103～111:教科書COMET PP.118～124 英文を書き, 英文の下に文意を日本語で書く ノートに書いてもレポート用紙に書いても可で, 必ず提出すること</p>	
家庭基礎	<p>テスト範囲を一問一答形式で30問以上 「持続可能な社会」を作るためにあなたが考えていること, できることを100字以上</p>	
専 門	総合科学	情報技術基礎課題プリント
	機械技術	設計プリント
	電気技術	電気基礎プリント
	建設技術	<p>環境土木:製図プリント 建築:平家建専用住宅設計図1/50 デザイン:レタリング</p>
	海洋科学	<p>水産海洋基礎 課題プリントおよび調べ学習, 水産や海洋についての意見・体験作文(800字) 海洋環境 海洋観測法について教科書を見てまとめる 海洋生物 進路探求・課題研究</p>
	海洋技術	<p>水産海洋基礎 課題プリントおよび調べ学習, 水産や海洋についての意見・体験作文(800字) 海洋環境 課題プリントおよび調べ学習 漁業 課題プリントおよび調べ学習 海洋生物 プリント集</p>