

臨時休校期間中の課題一覧表(8/17日～8/21日) 2学年

教科名		課題の内容	備考
数学		教P94～P97をノートか白紙に写本しなさい。 教科書がない人は <a href="#">コチラ</a> から見てください。	
ビジュアルデザイン (選択者のみ)		授業が始まったら読書感想画に取り組みます。一冊の本を選び読んでおきましょう。A4の白紙に①～⑥まで下記の事項を書く。①本の名前 ②作者 ③出版社 ④一番印象に残っている文章を書く ⑤面白いと感じた文章を書く ⑥感動した文章を書く。ただし、絵本、雑誌、マンガのような絵や写真で伝えているものはだめです。最初の美術の授業に読んでいる本を持ってきましょう。	
器楽(選択者のみ)		<a href="#">三線の学習ワークシート(PDFファイル)①</a> を参考に、Formsの回答に答える。	
国語総合		「意味から学ぶ常用漢字」 P70～P75	
保健		右のQRコードよりアクセスし、 課題(各項目)に答えて送信すること。 QRコード読み取りできない場合は学校HP にて右のQRコードをクリックするとサイト へアクセスできます。	 送信期限8月21日(金) ※送信をもって提出とします。 ネット環境がない生徒は登校日中 に体育教室まで課題を受け取り にきてください。
体育		右のQRコードよりアクセスし、 課題(各項目)に答えて送信すること。 QRコード読み取りできない場合は学校HP にて右のQRコードをクリックするとサイト へアクセスできます。	 送信期限8月21日(金) ※送信をもって提出とします。 ネット環境がない生徒は登校日中 に体育教室まで課題を受け取り にきてください。
地理A		朝学プリント No,13～No,18	
情報の科学		教科書P56・57を読んで右のQRコードから アクセスし問いに答えなさい。	
英語		COMETコメント英単語学習ノート② 24～26ページ	
理科	科学と人間 生活 (比嘉クラス)	<b>対象クラス:2-1, 2-2, 2-5</b> 右のQRコードよりアクセスし、課題(各項目)に答えて 送信すること。QRコードが読み取れない場合は、学校HPにて 右のQRコードをクリックするとサイトへアクセスできます。	 入力・送信期限:8/21 ※送信をもって提出と します。 最後の送信ボタンまで 確実に押すこと。
	物理基礎	<b>対象クラス:2-4</b> 右のQRコードよりアクセスし、課題(各項目)に答えて 送信すること。QRコードが読み取れない場合は、学校HPにて 右のQRコードをクリックするとサイトへアクセスできます。	 入力・送信期限:8/21 ※送信をもって提出と します。 最後の送信ボタンまで 確実に押すこと。
	化学基礎	<b>対象クラス:2-3, 2-5, 2年選択</b> 右のQRコードよりアクセスし、課題(各項目)に答えて 送信すること。QRコードが読み取れない場合は、学校HPにて 右のQRコードをクリックするとサイトへアクセスできます。	 入力・送信期限:8/21 ※送信をもって提出と します。 最後の送信ボタンまで 確実に押すこと。
	生物基礎	<b>対象クラス:2-1, 2-2, 2-4</b> 右のQRコードよりアクセスし、課題(各項目)に答えて 送信すること。QRコードが読み取れない場合は、学校HPにて 右のQRコードをクリックするとサイトへアクセスできます。	 入力・送信期限:8/21 ※送信をもって提出と します。 最後の送信ボタンまで 確実に押すこと。
<b>※注意:自分が選択している理科の課題に取り組むこと。</b>			
家庭総合2-5		前回の課題を仕上げる	

食料生産科	野菜コース	課題 ①	
	果樹コース	課題 ①	
	作物コース	課題 ①	
	コース共通	課題 ① ②	
生物資源科	植物コース	課題 ①	
	畜産コース	課題 ① ② ③ ④	
	コース共通		
食品加工科	(両コース共通) 食品化学	課題 ①	
	(両コース共通) 微生物利用	課題 ①	
	(発酵コース) 発酵醸造食品	課題 ①	
	(加工コース) 食品製造	課題 ①	
環境創造科	環境コース		
	緑地コース	課題 ①	
	コース共通		
生活デザイン科	フラワーデザインコース	課題 ① ②	
	生活科学コース	課題 ①	
	コース共通		