

臨時休業中の課題一覧 4月30日分

1年	英語	4/30日に郵送された課題の中に、英語科課題表が2枚入っています。一つは臨時休校課題表、もう一つは週末課題表です。その2枚の課題表の指示に従いながら、配布プリント及び課題に取り組んでください。
	数学	<p>A・B・C類型</p> <p>数学I：教科書P20～P23の練習16～練習21をノートに解く。 パラレルノートP18～P21を解き、答え合わせもする。</p> <p>数学A：教科書P20～P21の練習18～練習19をノートに解く。 パラレルノートP138～P139を解き、答え合わせもする。</p> <p>D類型</p> <p>数学I：教科書p18(練習24)～p19(練習25)の練習問題をノートに解く。 Study-upノートp17を解き、答え合わせもする。</p> <p>数学A：教科書p15の練習問題をノートに解く。 Study-upノートp137を解き、答え合わせもする。</p>
	国語	<p>国語総合現代文P22～『羅生門』の作者「芥川龍之介」について調べてみよう(ノートにまとめておく)</p> <p>①生没年 ②『羅生門』以外の代表作品 ③エピソード など</p> <p>教科書にも載っていますが、常用国語便覧、スマホ、ネット等利用していろいろ調べてみてください</p>
	理科	化学基礎・・・郵送したプリント3枚(余裕のある人は4枚)をやって答え合わせもする。とにかく元素記号を覚える!! 提出は5月7日(もしくは次の登校日)です。
	社会	

臨時休業中の課題一覧 4月30日分

2年	英語	<p>D類型：コミⅡの教科書「WORLD TREK」L2の予習プリントに取り組む。 ABC類型：英表Ⅱの教科書「VividⅡ」L3の予習プリントに取り組む。 全員：週末課題「WIED ANGLE 1(A,B類型)」「WIDE ANGLE 3(C,D類型)」L10～L12を提出 ノートにやり、答え合わせもしておく。 全員：単語帳の指定されたページに掲載されている単語について学習する。 ※当面の間、課題の指示・送付はしないので各自で計画的に進めて下さい。 ※「基礎英語入門」選択者のテキストは4月30日に発送します。</p>
	数学	<p>ODS、文系 数学Ⅱ：教科書学習ノートP16～P19を解き、答え合わせもする。 (教科書P8～P18の例題などを参考にしながら進めること。) 文理・理 数学Ⅱ：教科書p14,15の練習問題を解き、答え合わせもする。 パラレルノートp7,8の問題を解き、答え合わせもする。 数学B：教科書p16,17の練習問題をノートに解く。 パラレルノートp9～10を解き、答え合わせもする。</p>
	国語	<p>古典ウィニングクリア2 22・23をやって赤ペンで答え合わせをする。 次回登校日に提出。</p>
	理科	<p>送付した無機化学のプリントのうちPart3まで取り組む。教科書をみながら穴埋めをしてください。 2日で1枚程度のペースで取り組んでください。</p>
	社会	

臨時休業中の課題一覧 4月30日分

3年	英語	<p>A類型・・https://forms.gle/sPaD7YJZ47usARuW9 B,S類型・・郵送したプリントを埋める（次の登校日までちゃんと持っておいて下さい）。</p> <p style="text-align: center;">A→ </p>
	英語	<p>前回の解答です。 S,B類型 https://d.kuku.lu/99fbb8a6dd A類型 https://d.kuku.lu/0274f4096d</p> <p style="text-align: center;">S,B→  A→ </p>
	数学	<ul style="list-style-type: none"> ・数学Ⅱ (ODS)：前回のプリントの答え合わせ 課題プリントを解いて次回持ってくる ・数学Ⅲ：Study-upノートp28～30をやる。答え合わせをしておく。 ・基礎からの数学：「リンク数学演習Ⅰ・A」P16～P19 答え合わせもすること。web出題「https://forms.gle/t3XTsEeT2S8aP4rJ7」またはQRコードからアクセスして解答、提出してください。 <p style="text-align: right;"></p>
	国語	<p>錬成古典28と、その答え合わせ。 現代文p.238～「未来世代への責任」を一読し、プリントのQRコードを読み取る or このURLからアクセスして課題に取り組んでください。URL：https://forms.gle/9dn5qeN2E4QS21xn9</p> <p style="text-align: right;"></p>
	理科 スピーチ	<p>化学探究A・・・ノートに解答・採点と解説を記入（チェック&演習化学基礎 問題番号31～40） 化学探究B・・・ノートに解答・採点と解説を記入（チェック&演習化学 第1篇1～10） スピーチ・・・プリントNo.4とNo.5を完成させる。（内容はプリントの指示に従って書いてください）</p>
社会		