

## 令和元年度 臨時休業・春季休業中課題(2年普通科)

科目	課題内容	提出日
現代文B 古典B	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 古典文法プリント</li> <li>・ 現代文アチーブ 22～28 (当初の予告より増えています!)</li> </ul>	始業式 4月6日(月)
数学	<p>【数学Ⅲ】 選択者 理系 7名            配布した教科書のコピーの例、例題、応用例題、練習すべての予習</p> <p>【数学総合演習】 選択者 理系 19名、文系 7名            配布したリンク数学演習コピーの問題すべての予習</p>	新年度4月 の最初の授業
化学	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 3年時 文Ⅱ系選択者(7名)                改訂 Let's Try Note 化学基礎 Vol.0 化学への架け橋 (教科書販売時に購入) 基礎の教科書等を参考にして全問を解答</li> <li>・ 理系選択者(26名)                改訂 Let's Try Note 化学 Vol.3 無機物質 (教科書販売時に購入) P2～P23 教科書を見て、練習問題を除く全問を解答</li> </ul>	始業式 4月6日(月) 各自で物理準備室へ提出
コミュニケーション英語Ⅱ 英語表現Ⅰ	<p>① DUAL SCOPE ワークブック            受動態 p30～p35 比較 p56～61            EXTRA LESSON p86～p103  <u>(ワークブックはすべて解答して3月24日(火)教科書販売時に持参すること)</u></p> <p>② ターゲット(100問テストを実施)            Section 12～13</p> <p>③ スクランプル (テストを実施)            動名詞・分詞 p70～p83            イディオム p196～p223</p> <p>* <u>3月24日に春休み用課題プリントを配付します。</u></p>	新年度4月 の最初の授業