

# 3年生学年便り

NO.14 2020. 10. 8 (木)

※この「3年生学年だより」は「豊中市立第一中学校ホームページ」でもご覧いただけます。

## 期末テストが迫ってきました!

テストの時間割は下記のとおりです。まず下の範囲を確認して、細かく計画を立てましょう。  
提出物も遅れずに提出できるように、計画にいきましょう。

	1限	2限	3限
10月15日(木)	理科	数学	国語
10月16日(金)	英語	社会	音楽(30分)

## 2学期 中間テスト範囲

教科	範囲	提出日・期限
理科	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書P81～180 ただし、P84～101は、イオン式、電気分解のしくみの復習になります。</li> <li>マイノートP7～16(4章除く)、P38～51、P56～59</li> <li>白プリント8～15</li> </ul> <p>※基本問題として、教科書P95表1のイオン式を出題します。力のはたらき、力の種類、力の合成・分解も出題します。 <u>直定規</u>を用意しておくこと。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ノート(1, 2, 4組のみ)</li> <li>白プリント8～15</li> <li>マイノート</li> </ul> <p>理科のテスト終了日に理科係に提出、理科係は理科準備室まで。</p>
数学	<ul style="list-style-type: none"> <li>教P. 38～88</li> <li>基礎からの問題集P. 31～67</li> <li>復習計算も少し出題します。</li> </ul>	<p>ノート 各クラス授業で指示します。 問題集 10月15日(木)終礼時</p>
国語	<p>教科書…「俳句」「形」「絶滅の意味」「万葉集」 ※配布したプリント等を含む 漢字の学習…p.24～25、p.28～33</p>	
英語	<p>教科書…P24～P61 ラボ P42～P101 授業ノート、配ったプリントすべて</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>エイゴラボは、<u>テスト日に提出</u></li> <li>ノートは授業で指示します。</li> </ul>
社会	<ul style="list-style-type: none"> <li>歴史の教科書 P.193～P.265(公民はなし)</li> <li>白プリ No.7～No.10</li> <li>ナルホド・ザ・ジャンププリント No.19～No.24</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1組は授業で指示</li> <li>2組～5組はなし</li> </ul>
音楽	<p>歌「花」「帰れソレントへ」 リコーダー「アメージンググレイス」 楽譜の知識No.4・5(3年生で配布したもの)・6 鑑賞「映画音楽」 ※教科書や取り組んだプリントを復習しておこう。</p>	