

69期生

# 2年学年だより

豊中市立第五中学校 2021年2月15日(火) No.32



## がくねんまつこうさはんい 学年末考査範囲

いよいよ1週間後、2年生の締めくりである学年末テストがあります。この1年間学習してきた成果を発揮するときです。各教科からのアドバイスをしっかりと読んで、どの教科もまんべんなく学習しましょう。自分が納得できる結果を出して3年生へ進級しましょう。

### <テスト時間割>



	2月22日(火)	2月24日(木)	2月25日(金)
1限	こくご 国語	りか 理科	すうがく 数学
2限	ほけんたいいく 保健体育(30分)	えいご 英語	しゃかい 社会
3限			ぎじゅつかていか 技術家庭科(30分)



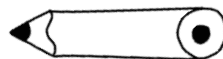
がつ 2月22日(火)




	はんい 範囲	ていしゅつぶつ 提出物	がくしゅう 学習のポイント
1限 国語	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書(P142~173)</li> <li>「複数の情報を関連付けて考えをまとめる」「大阿蘇」「類義語・対義語、多義語」「小さな手袋」</li> <li>白プリ⑫⑬⑭</li> <li>既習の文法 ・配布プリント</li> <li>四字熟語プリント①~⑩</li> <li>漢字ワーク⑯~⑳ P32~41</li> <li>♪聞き取りテスト(放送問題)があります。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>授業ノート(プリントは必ずのりで貼ること。書きもれがないか点検してから提出しよう)</li> <li>漢字ワーク⑳~㉓</li> <li>P42~51</li> <li><b>2月22日(火)まで</b></li> <li>毎週の課題「天声人語」No1~4の未提出者は出しましょう。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>漢字は楷書で大きく書いて覚えよう。「はね」はとくに注意して丁寧に書くこと。</li> <li>ノートを見直し、白プリアや授業で解いたプリント類を最低3回は、やり直そう。</li> </ul>
2限 保健体育(30分)	<ul style="list-style-type: none"> <li>【保健分野】(男女共通)</li> <li>教科書P64~71、P78~86 P90~91</li> <li>【体育分野】(男子)</li> <li>柔道、陸上競技(長距離走、リレー)、サッカー</li> <li>1・2学期に行った種目</li> <li>(女子)</li> <li>ハンドボール、陸上競技(長距離走、リレー)、バスケットボール、1・2学期に行った種目</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>【男女共通】</li> <li>ノート</li> <li>*詳細は授業で指示します。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書や、授業中に配布したプリントをしっかりと復習しておきましょう。漢字で習ったところは漢字で書けるように!</li> </ul>

りめん 裏面にテスト2・3日目の時間割があります →→→

がつ にち  
**2月24日 (木)**



	はんい 範囲	ていしゅつぶつ 提出物	がくしゅう 学習のポイント
1限 理科	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書 p72~p108 p257~p277</li> <li>白プリント 12, 13, 14, 20</li> <li>*テスト当日、<u>定規必要</u></li> <li>授業で配布したプリント</li> </ul>	授業で指示	<ul style="list-style-type: none"> <li>湿度、圧力の計算は配られたプリントを何度も解く。</li> <li>天気図記号はきれいに書けるように練習する。</li> <li>白プリントの復習</li> </ul>
2限 英語	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書 p.90~109</li> <li>エイゴラボ p.128~155 (p144~147は除く)</li> <li>授業で使ったプリント</li> </ul> <p>単語 Quizlet → </p> <p>(アプリでやると使いやすい!)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>①ノート</li> <li>②エイゴラボ p.128~155 (p144~147は除く)</li> <li>③プリントファイル</li> </ul> <p>→ 授業で説明</p>	<p>現在完了が中心となります。</p> <p>「完了」「結果」「経緯」「継続」の使い方をしっかり練習しておくこと!</p> <p>過去分詞形は必ず書けるように。</p> <p>1, 2学期の復習問題を2割程度入れます。</p>

がつ にち  
**2月25日 (金)**

	はんい 範囲	ていしゅつぶつ 提出物	がくしゅう 学習のポイント
1限 数学	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書 P.117~P.162</li> <li>問題集 P.88~P.119</li> <li>白プリント 9, 10</li> </ul> <p><u>※直定規が必要です。</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>①問題集 (テスト当日まで)</li> <li>②白プリ (授業で指示します。)</li> <li>③ノート・ファイル (授業で指示します。)</li> </ul>	<p>授業でやった証明問題の復習をしておこう!</p> <p>範囲が広く、覚えることが多いので早めの準備をしておこう!</p>

	はんい 範囲	ていしゅつぶつ 提出物	がくしゅう 学習のポイント
2限 社会	<ul style="list-style-type: none"> <li>地理の教科書 p.230~268</li> <li>地理プリント No.78~85</li> <li>地理の資料集 p.190~207</li> <li>「地理の学習②」 p.50~63</li> <li>白地図作業帳 p.30~32</li> </ul>	<p>未提出者のみ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>①社会ファイル 地理プリント No.78~85 歴史プリント No.42~50</li> <li>②問題集 「地理の学習②」 p.50~63 「歴史の学習②③」 p.30~39</li> </ul>	<p>地理・歴史ともにまんべんなく出題しています。</p> <p>授業プリントを中心に、教科書・資料集を活用して勉強しましょう。※地理に関しては白地図作業帳も確認しておくこと。</p> <p>問題集をしっかりと解き、漢字で学んだところは漢字で書けるようにしましょう。</p>
3限 技術家庭科 (30分)	<p>【技術分野】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>プリント No.2~18</li> <li>夏休みの宿題2番・3番</li> <li>テスト前練習プリント</li> </ul> <p>電気・機械・情報・プログラミングの分野がテスト範囲になります。</p>	<p>参考教科書: p92~147 P192~255</p> <p>主に授業のプリントで学習しましょう</p>	<p>✓ No.11 から No.18 までの未提出のプリント</p> <p>※ファイルでの提出は受け付けません</p> <p>未提出のプリントのみ出して下さい。</p> <p>※今回、テスト前練習プリントの提出は必要ありません。</p> <p><b>提出日: 2月25日 (金) 終礼まで</b></p>
	<p>【家庭分野】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>プリント No.5~12</li> <li>教科書 p102~127, 174~195</li> </ul>	<p>テスト期間における提出物はとくにありません。毎回の授業での提出よく頑張りました。遅れてでも受け取るのでまだの人は提出しましょう。</p>	<p>主に「プリント」からの出題となります。</p> <p>( ) かつこの語句をしっかりと確認しておきましょう!</p>



技家テストは **30分間**です。  
時間配分を考えながらテストに取り組みましょう。