

67期生

1年生学年だより

豊中市立第五中学校 2018年10月4日(木) No.19



～中間テストの範囲発表～



1日目 10月11日(木)

	教科	範囲	提出物 & 学習のポイント
1限	数学	教科書 P63～114 問題集 P36～68 (42、47 除く)	☆提出物 問題集 (テスト実施日の終礼時に提出) ※ 1次式の四則計算、方程式、比例が中心に出題されます。問題集や授業プリントを見直しておこう
2限	社会	【地理】 ・教科書 p46～112 ・授業プリント No24～40 ・問題集 p28～53 ・白地図ワーク p14～23 ・資料集 ・その他配布したもの (小テスト週末課題など)	・授業ファイル 10月11日(木) 終礼で ・問題集 ・白地図ワーク テスト後、初めの授業 ●範囲が広いので早めの対策を！ 授業でやったことを何度も復習。 教科書をしっかり読み、問題集を何度も解く。
3限	保体	男子 【体育分野】 ・集団行動、新体カテスト、マット運動、水泳、陸上競技(短距離走、リレー) ラジオ体操(第1) 【保健分野】 P6～P13 ・体の発育、発達～生殖機能の成熟まで	男子 【体育分野】 ・プリント、ノート、教科書をしっかり読んでおこう。また、ルールや名称を答えられるようにしておこう。 【保健分野】 ・教科書、ノートをしっかり読み、図や資料のところも見っておこう。

3限	保体	女子 【体育分野】 集団行動：P.335,336 新体カテスト：P.30,31 陸上競技(短距離走、リレー) P.64～67 水泳：P.90～93 バレーボール P.174,177、191 ラジオ体操第一：プリント 【保健分野】 教科書：P.6～P.15 プリント 1～4	女子 ☞保健も体育もノートや教科書、プリントをしっかりと確認しておきましょう。 ✓なし
----	----	--	---




2日目 10月12日(金)



	教科	範囲	提出物 & 学習のポイント
1限	国語 ♪	・「オオカミを見る目」 P62～69 ・「音読み・訓読み」 P80～81 ・「古典の世界」「伊曾保物語」「竹取物語」 P128～140・8行目(「竹取物語」は内容は含まない) ・漢字ワーク P42～51 ・文法ワーク P2～19 ♪聞き取りテストがあります。	✓・漢字ワーク(空欄のないようにすること) ・漢字一覧表のプリント1枚 提出日 10月12日まで ☞ ①漢字は何度も書いて覚えること。(眺めていても覚えられません。) ②字はていねいに、楷書(とめ、はねをはっきりさせ、つなげた字にしない)で書くこと。 ③ノートを見直すこと。(3分の1スペースに自分で書き込んで学習してもよい。) ④教科書を何度も読むこと。



2 限	理科	<p><光>反射, 屈折, 焦点距離 <音>音源, 振幅, 振動数 <力>力のはたらき, 種類</p> <ul style="list-style-type: none"> サイエンス 1P.178~209 マイノートP.18~20, 58~61,62の①②③,64 白プリ 15, 16, 17 他, 配布プリントすべて 	<p>✓授業ノート<光, 音, 力>のところだけ ✓白プリ 17</p> <p>※ 提出日 10月12日</p> <p>☞ノートに貼ったプリントは, よく読んで, やり直しておく。教科書は, すみずみまで読む。漢字は正しく覚える。黒い太字は, 自分で説明できるようにする。白プリ, マイノートは, 問題を解き, まちがいなおしをして, 解きなおす。</p>
3 限	英語 ♪	<ul style="list-style-type: none"> 教科書P44~67 エイゴラボP38~77 授業用プリント ☆This is, That is ☆No.5~No.9 白プリ8~15 	<p>✓ 授業用ノート (意味調べ、本文、ポイント、和訳が出来ている状態で提出)</p> <p>✓ エイゴラボ (全ての問題を解答、丸付けが出来ている状態で提出)</p> <p>✓ 授業用プリント (空欄のないように、専用の表紙をつけた状態で提出)</p> <p>→全て 10月12日のテスト後に、出席番号順に並べて提出。</p> <p>☞・テスト範囲が広いので、英単語がたくさん出て来ています。New Words を中心に、意味、つづりをしっかりと勉強しましょう。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・アルファベットを丁寧に書きましょう。 <p>大文字、小文字の区別をしっかりとつけましょう。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・問題集 (エイゴラボ、白プリ、授業用プリントの問題) を何度も解きましょう。 ・教科書の本文をしっかりと読みましょう。