

2年2学期中間試験範囲表

R.1年10月11日(金)

大阪市立堀江中学校

日	教科	範 囲	備考
10月24日(木)	理科	<ul style="list-style-type: none"> 教科書p.4～61「動物の生活と生物の進化」 マイノートp.2～6 p.24～36 問題集p.2～29 	<ul style="list-style-type: none"> 問題集、マイノートは試験後終学活で提出
	国語	<ul style="list-style-type: none"> 教科書 「短歌十首」「壁に残された伝言」 漢字テスト 第十回～第十三回 文法ノート p. 78～91 「助動詞」すべて 国語便覧 p. 254～259 「慣用句」 	<p>漢字・文法・便覧の問題で×が多いのは完全に勉強不足です。 知識の正解数は努力の量に比例します。 頑張りましょう！</p>
	英語	<ul style="list-style-type: none"> 教科書 p.46,47 p. 54～73, p.78.79 ジョイフルワーク p.56～77, 83 配布プリントすべて 	<p>ワークノートと解答 ワークは答え合わせすること！</p>
10月25日(金)	社会	<ul style="list-style-type: none"> 地理 教科書P254～P264(北海道)／P150～P166 ※歴史は今回のテストには含みません 授業プリント 一学期No.44～No.49／二学期No.1～No.8 白地図 P18～P19、P31 	<p>白地図、地理のノートを25日(金)終学活で提出。</p>
	数学	<ul style="list-style-type: none"> 教科書 P54～94 問題集 P46～68 	<ul style="list-style-type: none"> 問題集 ノート <p>25日(金)終学活で提出。 ※<u>テスト時、直定規が必要です。(三角定規はダメです。)</u></p>
	技術	<ul style="list-style-type: none"> エネルギーの変換(電気) 授業プリント、教科書P94～101 製図(第三角法による正投影図) プリント、教科書P44～45 	<p>※<u>テスト時、三角定規、コンパスが必要です。</u></p>
	家庭	<ul style="list-style-type: none"> 教科書P60～145 調理実習3回分の内容(きゅうりの切り方、豚肉のしうが焼き、いわしのイタリアン) 	<p>1学期のテストを復習しておく</p>

* 学習計画表を活用し、計画的に学習しましょう。

* 定期試験はあなたの学習の成果をはかるために行います。不正行為は許されません。