

令和3年度 2学年 2学期中間考査試験範囲表

令和3年9月21日

※セルは結合しないでください。

月日	校時	教科	試験範囲・学習のポイント	備考（提出物など）
10月6日 (水)	1	学習		
	2	社会 (50)	<p>【歴史】教科書 133p(天保の改革から)～155p 歴史の完全学習 28～33p</p> <p>【地理】教科書P120～P149(プリント番号No.1～No.10) よくわかる社会の学習P15まで</p> <p>授業で扱った「言葉の意味」や「どう影響するか」に注意 プリントのkeywordや裏面の問題などを活用しましょう。</p>	<p>【歴史】 歴史の完全学習を丸付けして、10月1日(金)までに提。基本的には授業時に提出してください。早めに出すことも可能です。</p> <p>【地理】 よくわかる社会の学習(ワーク) P15まで 直しまでおこない、10月6日に社会係に提出 (社会係はクラス分を職員室まで提出お願いしま</p>
	3	国語 (50)	<p>【漢字】p37～51 【文法】形容動詞 ワークp36～39 【文章】 短歌の世界/短歌十首 ワーク:p27～34 壁に残された伝言 ワーク:p40～46 小さな手袋 ワーク:p101～106 【作文】 授業中に指示します</p>	<p>【漢字ノート】夏休み分も含めて終わっていること 【国語の学習】 左に書いてある範囲 テスト1週間前の授業中に点検します</p> <p>左の該当範囲のワーク、単元テスト、プリントをとにかく復習すること</p>
10月7日 (木)	1	学習		
	2	理科 (50)	<p>藤原 2年生 未来へひろがるサイエンス② p72～81、175～201 理科の完全学習② p34～41,72～75,78～95,96①,97 学習の達成 7、15、16、17</p> <p>佐本 2年生 未来へひろがるサイエンス② p25～41 理科の完全学習② p16～17 学習の達成 3 テストの持ち物 筆記用具+定規(作図用)</p>	<p>・藤原と佐本よりそれぞれテストが出ます。 ・ノートや資料、問題プリントを中心によく復習してください。 ・教科書に詳しく書かれていなくても授業で扱われたことは、範囲にふくまれています。 ・教科書に漢字で書かれている語句は、正しく漢字で書かないと、正解にはできません。 【提出物】 藤原 なし(ただし、実験プリントの未提出があれば、試験前までに提出する)</p>
	3	英語 (50)	<p>教科書 Lesson 2～4 (P. 21～27 33～35 39～43 48～49 52～57)</p> <p>スマイル (P. 22～67) ※必ず答え合わせをして提出すること</p>	<p>スマイル提出期限 10月5日(火) 午後1:25まで</p>
	4	数学 (50)	<p>教科書P46～P83 問題集(チェックノート)P51～P71</p> <p>【連立方程式】 ・計算は「夏休み明けテスト」と同じ形式の問題が5題。 ・文章題は教科書P50例題1～p52例題3、P53練習問題の類題。 ・チェックノートP53 7(1)のような説明する問題。</p> <p>【1次関数】 ・「変化の割合」の意味、xの増加量とyの増加量の関係を理解。 ・グラフをかいたり、グラフから式を求めることができる。 ・1次関数の式を計算で求めることができる。 ・2元1次方程式のグラフをかいたり、式を求めたりする。 ・グラフの交点と連立方程式の解との関係を理解する。</p>	<p>【重要】定期考査の大問1は、1年教科書「補充の問題」(p236～p243)の類題が9問出作図が出題されるので、コンパス+定規を忘れて</p> <p>【2学期中間考査】4、14、16、19、21、24、32、40、43 から類題が1問ずつ出題されます。</p>