

令和5年度 2年 2学期中間テスト範囲表

教科	範囲	取り組みのポイント
国語	<p>【短歌に親しむ】【短歌を味わう】教科書P68～73/ 国語のワーク P42～48 【言葉の力】教科書P74～77/ 国語のワークP52～55 【盆土産】教科書P92～105/ 国語のワークP60～65 【仁和寺にある法師―「徒然草」から】教科書 P158～161 /国語のワークP103～106 【類義語・対義語・多義語】教科書P78・79/ 国語の学習P56, 57 【文法】教科書P234～237/国語の学習P34～37 配布された文法プリント 【漢字の学習】 P16～29</p>	<p>☆漢字問題…楷書で一画一画丁寧に書きましょう。 ☆文法は授業で学習したことを復習しておきましょう。 ☆文章問題…教科書を何度も音読しましょう。 授業で学んだことや、「国語のワーク」の問題を しっかりやっておきましょう。発展問題も出題され ます。 ☆古文は知識問題・暗唱問題も出題されますので しっかり復習しておきましょう。 ☆聞き取り問題、あります。</p>
社会	<p>【歴史】3章第5節 社会の変化と幕府の対策 教科書P134～141の範囲 歴史プリントNO.18～No.20の2と資料 歴史ワーク『歴史の学習2・3』P22～27 【地理】3部第1章 身近な地域の調査 第2章 日本の地域的特色 5 自然災害に対する備え まで 教科書P130～153の範囲 地理プリントNO.1～NO.7（予定）と資料 地理ワーク『地理の学習2』P2～P11</p>	<p>・歴史は、江戸時代後半の社会の変化と幕府の3人 の政治、化政文化をおさらいしましょう。 ・地理の第1章は、地形図の使い方と鴨志田地域の 変化に関する内容です。 ★9月21日（木）地理ノート提出</p>
数学	<p>3章「1次関数」・・・グラフ、式、連立方程式とグ ラフ、グラフの利用、1次関数と図形 2章「連立方程式」・・・連立方程式、利用 教科書p94まで 授業プリント3-1～3-12 問題集P67 今まで学習した計算問題</p>	<p>授業プリント・問題集を繰り返し取り組みましょ う。 計算と方程式はわけて、練習しましょう。 【提出】 ①ノート…テスト前にチェックします。 ②問題集…P67まで。数学テスト終了日提出。</p>
理科Ⅰ	<p>教科書P95～P125 問題集 教科書対応範囲</p>	<p>・問題集をくり返し解いておきましょう。 ・実験の方法や結果、考察をおさらいしておきま しょう。</p>
理科Ⅱ	<p>教科書P140～P190 ただし、P162以降を中心に出题します。 問題集 教科書対応範囲</p>	<p>・問題集をくり返し解いておきましょう。 ・実験の方法や結果、考察をおさらいしておきま しょう。</p>
英語	<p>授業で行った活動 教科書：P9～P38・P51～P57 (P32～38を中心に出题・P42～50は範囲外とする) めきめきEnglish：最初～P55（P38～P55中心・ P56～P79は範囲外とする） 英単GO！P8～P35（P18～P35中心・P24～P28 は範囲外とする） 単元テスト（Unit1～3） 【取り扱い言語材料および文法】 ・動名詞、不定詞名詞用法、接続詞 （that,if,when）、未来形 を中心に1学期から学習したものすべて。</p>	<p>★ワークおよびノートの提出はありません。 ★繰り返しワークを解きなおきましょう。 ★1学期の定期テスト・これまでにを行った単元テス トで出題された部分もしっかりと復習しておきま しょう。 ★リスニング問題は、知識・技能を問うものと、思 考・判断・表現を問うものを出题予定です。</p>

※試験範囲は変更になる場合があります。授業中の教科担当の先生の話をよく聞きましょう。