

2学年 2学期中間テスト 範囲と学習のポイント

2学期中間テストの各教科の範囲と学習のポイントです。学習計画を立て、早めに準備を始めましょう。

※テストの時間割 10月8日(木) …1.英語 → 2.社会 → 3.数学 → 4.家庭科・学活
9日(金) …1.国語 → 2.理科

教科	テスト範囲	学習のポイント
国 語	<p>○教科書</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「新しい短歌のために・短歌を味わう」 P64 - P68 ・「盆土産」 P92 - P105 ・「言葉の力」 P70 - P73 ・「仁和寺にある法師」 P142 - P145 <p>○漢字</p> <ul style="list-style-type: none"> ・書き 7,6級 ・読み 教科書範囲の新出漢字 <p>○文法</p> <ul style="list-style-type: none"> ・自立語 P74/P240~P243) ・敬語 P125 - P127 	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書の範囲は、ノートや単元プリントを繰り返し復習して、内容理解をしておくこと。 ・漢字はとめ、はね、はらいに注意して練習しましょう。 ・自立語は前回も範囲として出題した部分です。それぞれの自立語の特徴を、もう一度復習しましょう。
社 会	<p>○地理</p> <p>教科書 pp.141-190 「世界から見た日本の姿」 「日本の諸地域（九州地方）」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ワーク&トライや単元プリントなど持っている問題集に繰り返し取り組み、間違えた問題は特に復習しておこう。 ・授業で扱った写真・グラフなどの資料を読み取れるようにしておこう。
数 学	<p>○計算問題（1、2年範囲）10問程</p> <p>○2年教科書 p.34~p.68</p> <p>○スパイラル式問題集 p.47~p.92</p> <p>持ち物:直定規 *貸し出しはしません。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・基本的な計算問題（1年範囲、2年範囲とも）に加え、連立方程式の文章題も、問題集等でできるまで繰り返し練習しておく。 ・一次関数の用語の意味、変化の割合、グラフの特徴等をしっかり覚えておく。 ・分からないことは質問して、分かるようにしておこう。大切なことは、授業の集中と家庭学習です。日々の努力の積み重ねを。
理 科	<p>○教科書 p10-83 化学変化と原子・分子</p> <p>○理科の学習 p2-37</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・「化学変化と原子・分子」で行った実験や元素記号・化学式・化学反応式を中心に復習をしておこう。 ・ワーク「理科の学習」は、最低2回はくり返し学習し、問題に慣れておこう。
英 語	<p>○教科書 p32-57 Unit3, Dairy Scene3, Presentation1, Let's Read 1, Unit4-1,2</p> <p>○JOYFUL WORK (ワークブック) p.36-59</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書のページごとに、語句の発音、意味、スペリングの確認をし、本文の内容を理解しながら音読をしておこう。 ・該当する箇所のワークブックを行う。 ・本文は、できれば教科書を見ないで言える（暗記する）とよい。 ・シチュエーションに合ったライティングができるように練習、構成を確認しておこう。

	テスト範囲	学習のポイント
家	○教科書 p. 124 p.130-149 p. 176~195 p. 226~239	<ul style="list-style-type: none"> • 範囲が広いので、計画的に勉強しましょう。 • 教科書を読みましょう。 • 学習ノートやプリントをよく見返して復習しましょう。 • 25分間 50点の、問題です。
庭	○学習ノート <ul style="list-style-type: none"> • 「家族・家庭と子どもの成長」 • 「衣生活と自立」 • 「住生活と自立」 • 「身近な消費生活と環境」 	
科		

国語

社会

数学

体育

英語