

2学年2学期期末テスト テスト範囲表

	1時間目	2時間目	3時間目	4時間目
11/30(木)	数学	社会	保健体育	技術・家庭
12/1(金)	音楽	理科	G・S	国語

	範囲	学習のポイント・アドバイス	提出物
数学	<p>○教科書 P.58～P.111</p> <p>○ワーク P.54～P.85</p> <p>○積み上げ 6、7、8、9 10 (証明を除く)</p> <p>※コンパス、三角定規を持ってくること。</p>	<ul style="list-style-type: none"> 一次関数の利用からテスト範囲ですが、一次関数のグラフを書くことや、式を求めることなどの基礎的な問題も復習しておいてください。 図形は、言葉の意味を説明できるようにしておきましょう。 	<p>○ワーク P.54～P.85</p> <p>11月30日(木)提出</p> <p>リトライワークも出せる人は出しましょう。</p> <p>ノートは授業のときに伝えます。</p>
社会	<p>【地理】</p> <p>○教科書 P.209～220</p> <p>○資料集 P.126～131</p> <p>○国名・都道府県・県庁所在地・時差</p> <p>○ワーク(黄色) P.32～39</p> <p>【歴史】</p> <p>○教科書 P.148～167</p> <p>○資料集 P.133～147</p> <p>○ワーク(青色) P.28～37</p>	<ul style="list-style-type: none"> 地理・歴史どちらも出題します。 教科書や授業プリントを中心によく読んでおきましょう。 ワークの問題は繰り返し解きましょう。 	<p>ワーク地歴両方(2年生)学習ノートに取り組み</p> <p><u>テスト当日に提出</u></p> <p>係は番号順に並べ、 3組→安齋先生へ直接提出 3組以外→1組横の準備室</p> <p>ファイル→後日</p>
保健体育	<p>【体育分野】</p> <p>・水泳 ・卓球 ・長距離走</p> <p>・バレーボール ・ソフトボール など</p> <p>【保健分野】</p> <p>・保健編3章 教科書 P76～95</p> <p>・体育編2章 教科書 P114～115</p>	<ul style="list-style-type: none"> 授業中で先生が話していた内容、配布された学習カード(プリント穴埋め問題も含める)、教科書の太字の部分などを中心に、細かなところまで復習しておきましょう。 	<p>特になし</p> <p>※もし、未提出・再提出のプリント等があれば<u>30日(木)までに、競技担当の先生へ提出!</u></p>
技術	<p>「エネルギー変換の技術」</p> <p>☆ 授業で取り組んだ内容(回路計、はんだづけなど)</p> <p>☆ 技家ノート P.62～P.67、P.73、P.85</p>	<p>☆回路計についてしっかり復習しておこう!</p> <p>☆P.66、67のエネルギー変換効率については夏休みのレポートの内容と重なる部分にもなるので、しっかり取り組んでおこう!</p>	<p>レポート2枚</p> <p>期末テスト実施日:11月30日(木)帰りの会にて提出</p>
家庭	<p>◎教科書 P96～105「さまざまな食品の選択」</p> <p>◎資料集 P54～63</p> <ul style="list-style-type: none"> 生鮮食品や加工食品とその選択 食品の表示、賞味期限と消費期限 アレルギー物質を含む食品 食品のマーク、遺伝子組み換え食品 <p>◎教科書 P106～113「日常食の調理」</p> <ul style="list-style-type: none"> 調理計画～計量～調理～試食・片づけ 調理の衛生と安全(食中毒の予防) <p>◎教科書 P218～221「災害への備え」</p> <ul style="list-style-type: none"> 自然災害と安全対策、災害に備えた暮らし <p>◎非常食の調理「五目御飯とみそ汁、果物」</p>	<p>★教科書、学習プリント、資料集等を見直し、学習で取り組んだ事柄を見直し理解を深めておこう。</p> <p>実習で取り組んだことや、話し合ったこと、レポートにまとめたことも大切な事柄が多くあります。<u>自分の作品のみならず友達</u>のレポートもしっかり見て学んでおこう。</p>	<p><学習ノートと記録表></p> <p>2学期の分を整理しておこう</p> <p>★提出日はテスト返しを行った授業時。</p> <p>◎ノートに貼り付けるプリントには番号をつけて整理すること。</p>



	範囲	学習のポイント・アドバイス	提出物
音楽	<ul style="list-style-type: none"> ○変わらないもの ○各クラスの曲 ○小フーガ短調 2・3下39ページ ○アルトリコーダー 器楽の教科書 最後のページ ○音楽記号・音楽用語 	<ul style="list-style-type: none"> ・歌詞や強弱の意味や場所、作詞者作曲者は必ず確認しておきましょう。 ・音楽記号や音楽用語も確認しておきましょう。 ・アルトリコーダーの指使いも忘れずに！ ・教科書など細かい所も確認しておきましょう。 	合唱楽譜 小フーガのプリント <u>テスト当日に回収</u>
理科	<ul style="list-style-type: none"> ○教科書 P.50~81 ○ワーク P15~33 ※~P.59 までの間で範囲に関わる問題は取り組みましょう。 ○カラープリント No.6・7 	<ul style="list-style-type: none"> ・生物分野と地学分野の2分野が範囲となっています。それぞれ専門用語や求め方などがあるので、ワークやカラープリントなどを繰り返し取り組むようにしましょう。「提出」のために課題を取り組むのではなく、「学習」のための取り組みをしましょう。 	<ul style="list-style-type: none"> ○ワーク 丸付け・間違い直しをしたもの 12月1日(金)放課後 係が番号順にそろえて回収 提出先は担当の先生に確認 ○カラープリント 丸付け・間違い直しをしたもの ワークと共に提出
G・S	<ul style="list-style-type: none"> ○教科書 pp.50, 56-68 ○ワークブック (エイゴラボ) pp.78-108 ○積み上げ 8 Program 5 ○Listening Comprehension Test (放送問題) 及び英作文 	【文法項目】 ①比較変化 (比較級、最上級、as ~ as ...) ②how [what, where, when, Who, which] to ~ ③look [become, get] + 形容詞、get + 名詞 ④主語 + 動詞 + 人 + もの 動詞…give, buy, tell, send, Show など	【提出物と提出日】 ①エイゴラボ ②ノート ※①と②は12/1(金) ③誤答ノート テスト用紙返却日から1週間後。
国語	<ul style="list-style-type: none"> ・『平家物語』敦盛の最期、扇の的 ・『ガイアの知性』 龍村 仁 ・活用のある自立語 用言の活用について すらすら基本文法 (P.28~43) ・級別漢字クラブ (P.64~71) 	<ul style="list-style-type: none"> ・定期テストのときに本文をじっくり読む時間はない!!教科書の本文と授業のプリントの見直しをする。 ・提出物の期限を厳守すること。何か相談があれば、自分で担当の先生まで報告する。 	①漢字練習のプリント(2学期中間後からすべて)プリントの最後にスタンプの個数を記入。 ②ワーク(P.47~58、109~117) ※①②1日(金)放課後提出

自分の目標に対して「いちおう」と言うな!
 「今さら」ではなく、「今から!」だと思え!

