

## 令和6年度 2学年学年末テスト 範囲表

日	時	教科	テスト範囲	アドバイス・用意するもの 等	提出物
2月18日 (火)	1	G・S	<ul style="list-style-type: none"> <li>●Reading2、Program7、Program8(Scenes2まで)</li> <li>・現在完了</li> <li>○教科書 (p.84～p.100)</li> <li>○英語のワーク (p.82～p.106)</li> <li>○カラープリント 10、13</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ワーク、ワークシート、スタディ・サブリなどを利用して、ポイントをおさえましょう。</li> <li>○「Program7まとめのシート」にある基本本文を理解しておきましょう。</li> <li>○自分の考えや意見を英語で表現できるようにしておきましょう。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・英語パーフェクトノート (p.102～p.133)</li> <li><b>提出日: 2/25(火)</b></li> <li><b>※テスト当日ではありません</b></li> </ul>
	2	国語	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「敦盛の最期 —平家物語—」</li> <li>・「二千五百年前からのメッセージ —孔子の言葉—」</li> <li>・「ガイアの知性」</li> <li>・文法「付属語」</li> <li>・単元別漢字 P.62 ～P.75</li> <li>・国語便覧P.232 ～ P.235</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書の音読をしましょう。</li> <li>・プリント、ワーク等を繰り返し復習しましょう。</li> <li>・漢字とことわざは、覚えるまで繰り返し学習しましょう。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・国語の学習 P.51～58、74～81、109～117、122～126</li> <li>・単元別漢字 P.62～P.75</li> <li>・小テストプリント4枚 (9,11,14,16)</li> </ul>
	3	保健体育	<ul style="list-style-type: none"> <li>【保健分野】</li> <li>・保健編4章 (p.92～p.110)</li> <li>【体育分野】</li> <li>・長距離走</li> <li>・球技Ⅱ (バスケ・ハンド)</li> </ul>	教科書、配布した学習カード、授業内での話をよく思い出しながら学習してください。分からないことがあれば、声をかけてください。	未提出の提出物があれば…18日(火)13:00〆切
	4	音楽	<ul style="list-style-type: none"> <li>○「和太鼓」</li> <li>・器楽教科書p54～59、配布プリント</li> <li>○「ギター」</li> <li>・器楽教科書p28～30、配布プリント</li> <li>○「この地球のどこかで」</li> <li>・コーラスフェスティバルp110～114</li> <li>○「校歌」</li> <li>○楽典(和太鼓の授業で学習した内容も含めます)</li> <li>・配布プリント</li> </ul>	○歌詞や曲に出てくる記号の名前や意味についても答えられるように準備をすること ○楽典については配布したプリントが多いので、よく復習しておくこと	なし
		美術	<ul style="list-style-type: none"> <li>○「仏像に宿る心」</li> <li>・配付したプリント</li> <li>・教科書2、3下 P30～33、P54</li> <li>○「ご当地キャラクターで地域のいいところ発信しよう」</li> <li>・配布したプリント</li> </ul>	○授業の中で説明したことや、学んだことの復習をしておきましょう。	なし

日	時	教科	テスト範囲	アドバイス・用意するもの 等	提出物
2月19日 (水)	1	水4授業	2-1 理科 2-2 国語 2-3 G・S 2-4 社会		
	2	社会	<ul style="list-style-type: none"> <li>【歴史的分野】</li> <li>第4章:近世の日本</li> <li>3節:産業の発達と幕府政治の動き</li> <li>第5章:開国と近代日本の歩み</li> <li>1節:欧米における近代化の進展</li> <li>2節:欧米の進出と日本の開国</li> <li>◆教科書 p124-167</li> <li>◆ワーク p14-33</li> <li>◆積み上げ 2・3・4</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書・ワークシート・スタディサブリ等を使い、各地域の特色やポイントをつかみましょう。</li> <li>また、「なぜ…」を大切に考える学習をしましょう。</li> <li>ワーク等に取り組み、基礎を定着させましょう。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>なし</li> <li>※日頃から、自主的に計画的に学習を進めましょう。</li> </ul>
	3	理科	地球「地球の大気と天気の変化」 <ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書 P95～P125</li> <li>・問題集 P41～P50 (基本「マナビリア」で進める)</li> <li>・積み上げプリント No.14、15</li> </ul> エネルギー「電流とその利用」 <ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書 P214～P259</li> <li>・問題集 P94～P112 (基本「マナビリア」で進める)</li> <li>・積み上げプリント No.16～No.19</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・持ち物:筆記用具、定規</li> <li>・問題集の取り組み方</li> <li>①マナビリアで解く。範囲分を配信しておきます。基本、マナビリアで解きましょう。</li> <li>②専用のノートを各自用意。ノートに解き、〇付け、直しまで行う。</li> <li>・教科書の「学習のめとめ」を活用したり、「力だめし」を取り組んでみましょう。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ワーク</li> <li>※マナビリアは2/18までの配信になります。</li> <li>※ノートでの提出は個別で2/19まで。</li> <li>※期間後も取り組むことは可能です。また、一度解いている分は成果に含んでいます。</li> <li>・授業用ファイル 2/21提出。理科係さんが集めて第1理科室へお願いします。</li> </ul>
	4	数学	<ul style="list-style-type: none"> <li>・2年 教科書 P10～162</li> <li>・2年 ワーク P2～121</li> <li>・小テスト 5</li> <li>・冬休みの課題良問まとめプリント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・授業でやったことはもちろんワークや小テストの間違った所はできるようにしておきましょう。</li> <li>・何度も言いますが、教科書・ワークをやりましょう。</li> <li>○用意するもの 5点セット</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>テスト後</li> <li>・未来ノート</li> </ul>