## 2年生 2学期テスト範囲表

日	教科	テスト範囲	ポイント	提出物・特別な持ち物
11月15日(月)	I 限 社会	・歴史教科書 PII2~I33 ・学習整理歴史2・3 PIO~29 ※時事問題はありません	・教科書を繰り返し読むこと(できれば音読で。地道だが、これが一番重要)。 ・授業ノートで授業内容、要点を確認しておくこと。授業でしか扱わなかった内容も出題します。 ・以上を行ったうえで問題集を解き、知識の定着を図ること。	【提出物】 ・学習整理歴史2・3 (提出方法・評価基準は これまでと同じ) ・歴史の授業ノート
	2限国語	・教科書P106~109 P124~131 P148~157 基礎の学習P70~74 P81~88 P93~103 ・漢字スキル21~27	・教科書の本文をもう一度読み、授業の内容を確認しておくこと。 ・漢字スキルに「熟語探し・短文作り」のプリントを2枚は必ず貼って提出すること。 ・「平家物語 祇園精舎」を暗記し、本文のままに書けるようにしておくこと。	・授業ノート
	3限音楽	<ul> <li>・中学生の音楽2・3上</li> <li>P18~21,52~55,96,97</li> <li>・中学生の器楽</li> <li>P20,21</li> <li>・音楽のパートナー2・3年上</li> <li>P10,11,24,25</li> <li>・プリント</li> <li>鑑賞②,③</li> <li>夏の思い出</li> <li>楽典①</li> </ul>	<ul> <li>・教科書やパートナー、プリントを隅々まで確認しましょう。</li> <li>・漢字で書いてあるものは漢字で、音楽記号も教科書通り正しく覚えましょう。</li> <li>・リコーダーの運指は数字でも確認しましょう。</li> <li>う。</li> </ul>	【提出物】 未提出者のみ ・鑑賞プリント② ・音楽のパートナー → II/I5 最終締め切り
11月16日火)	I 限 数学	・教科書 P77~107 ・数学の問題ノート P68~85	・授業の内容をしっかりと復習しておくこと。 ・教科書に太字で書かれている語句は漢字 で書けるようにしておくこと。 ・教科書やワークの問題を何度も繰り返し練習しておくこと。	【提出物】 ・数学の問題ノート  → I I 月 I 6 日 (火) 提出締切
	2限美術	<ul> <li>・教科書 PI0~15</li> <li>・資料集 PI4~15、38~39、</li> <li>60~6I(下半分)、126~127</li> <li>・プリント「レオナルドとその時代」、「遠近法(2枚)」</li> </ul>	・ルネサンスで活躍した画家とその作品について復習しましょう。 ・彫刻刀の種類と使い方を復習しましょう。 ・遠近法の種類と書き方を理解しましょう。	【持ち物】 ・直定規 ・鉛筆 ・色鉛筆 (家で削り、束ねて持って 来ること。)

		〈新しく範囲に加わるところ〉	・今回新しく範囲に加わる文法は	【提出物】
		·教科書 P52~73	①助動詞(have to, ,must など)	∙Smile English
	3限英語	•Smile English p53~75	②動名詞	→11/16 提出
		・授業プリント(でるプリ、リテリン	③疑問詞+不定詞 です。	
		グ、アドバイス作文など)	・英問英答の仕方を練習しておきましょう。	・ノート
		/(////////////////////////////////////	・自分の意見を英語で書けるように、英文を	→11/16 提出
			書く練習をしておきましょう。	
				【提出物】
	I 限 技家	XXMIX   教科書:P92-101、	・ プリントを中心に学習を進めましょう。	・なし
		PI06-107	・ 3 分野範囲になるので、まんべんなく学習	
		P150-153	をしましょう。	
		P166-171		
		プリント:201-203		
		301-304,407		
				【提出物】
		【家庭科】   教科書 PII6~127	習しておきましょう。	・未提出物がある人
		秋村音 P110~127 P130-133	・ 衣服についている表示の名称や、表示の	【提出日】
		プリント No.8~18	意味が答えられるようにしておきましょう。	・クラスに掲示してある
		7 77F INO.0~10	息味が含んられるようにしてわさましょう。	名簿を確認し、未提出物
				がある人は提出 →テスト当日最終締め切り
		 ・教科書	・消化の仕組み、呼吸、循環、排出の仕組	·
		P129~P195	み、感覚器官、神経の働きについてよくまと	
			め学習しておくこと。	
11		・理科の学習 P46∼P76、	・気象データから気温、湿度などの特徴を理	※テスト実施日17日に
月	2限	P9001,P9101	解する。天気図記号を正しく書けるようにす	提出
17	理科	•	る。大気圧や圧力の値と単位を正しく求める	
日	2±11		ことができる。湿度を乾湿計の数値で求めた	
(水)			り計算で求めたりできるようにする。	
( - )			・重要語句(教科書に太文字で書かれてい	
			る)については漢字できちんと書くこと。	
		《保健分野》	《保健分野》	【提出物】
		·教科書 P86~99	・保体ノートを中心に出題しますが、教科書	・保体ノート
		P126~129	の資料もよく読んでおいてください。	【提出日】
		・ノート P10~23 ※D14 22 は数半部公の7	・漢字指定あります。	・テスト当日
		※P14、32 は該当部分のみ   ≪体育分野≫	≪体育分野≫	
		[水泳]	・教科書、保体ノート、図説体育の該当ペー	
	3 限	ノート P54~57※深めようもや	ジをしっかり確認しましょう。	
	保体	3 5+ 11+ 11+ 11+ 11+ 11+ 11+ 11+ 11+ 11+ 1	・ルールや技能のイラストなどは図説体育を	
		〔走り高跳び〕   ノート P53※高跳びのみ	よく読んで確認しておきましょう。	
		ノートP53※高跳びのみ   [ソフトボール]		
		ノート P72・73※深めようもやる		
		〔跳び箱〕		
		ノート P49		
		各種目図説体育の該当ページ		