

# 第1学年 2学期中間テスト範囲表

	げんめ 1限目	げんめ 2限目	げんめ 3限目
がつ 9月28日(水)	すうがく 数学	りか 理科	こくご 国語
がつ 9月29日(木)	えいご 英語	しゃかい 社会	にんしやうしき (認証式)



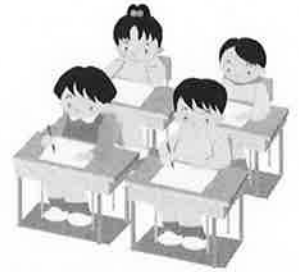
※テストは45分間で実施されます。

教科	範囲	準備・提出物	アドバイス
国語	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書P.77~87 P.94~105 (文法、部首と成り立ち、字のない葉書、玄関扉)</li> <li>国語の学習(ワーク) P.42~65</li> <li>※P43の(8)~(9)、P45の9~11はやらなくてよい。</li> <li>漢字マスター P.22~35</li> <li>つまづかない文法の学習 P.2~11</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>漢字マスター</li> <li>国語の学習(ワーク)</li> <li>★提出日は担当の先生より連絡します。最終の締め切りは国語のテストがある日です。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1学期後半に習ったことも出題されます。授業のノートの復習と、ワークの復習どちらもしっかりとしておこう。</li> <li>文法は新しく習った内容とともに、文節や単語に区切る問題は復習し、確認しておこう。</li> <li>作文も出題します。原稿用紙の使い方を確認しておこう。</li> </ul>
社会	<ul style="list-style-type: none"> <li>地理・教科書 p28~29、34~45</li> <li>地理の自主学习 p24、26~35</li> <li>歴史・教科書 p8、p20~p35</li> <li>歴史の自主学习 p2~p15</li> <li>夏休みワーク 補充版プリント歴史</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>地理・歴史自主学习</li> <li>どちらとも自主学习ノートにやって提出</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>地理はそれぞれのくらしと気候を一致させておこう。</li> <li>歴史は、暗記するだけでなく、事柄の意味や流れも把握しておこう。</li> <li>記述問題もあるので説明できるようにしておこう</li> </ul>
数学	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書 P65~P98</li> <li>ワーク(数学の学習ノート) P44~70</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ノート・ワーク(丸つけをして提出)</li> <li>*提出物については、担当の先生の指示を、授業でしっかりとときき、それに従うこと。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書やノートを見直し、計算の仕方や等式・不等式をつくれるようにしっかりと確認しておこう。</li> <li>ワークなどをくり返し行い、たくさん問題に触れておこう。</li> <li>最後まであきらめずに取り組もう。</li> </ul>
理科	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書</li> <li>生物: P34~53</li> <li>化学: P130~153(サイエンス資料含む)</li> <li>プリント 学習プリント No.3・9・10</li> <li>進度調整プリント 1枚</li> <li>理科ノート</li> <li>生物: P18~25・29・31③・④</li> <li>化学: P70~79・108①・110①・②</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>理科ノート(*丁寧にやっているか、問題のページは1つ1つ丁寧に答え合わせ)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>用語をしっかりと覚えましょう。理科ノートの問題や学習プリントをくり返し解きましょう。動物の分類やガスバーナーの使い方・物質の区別の仕方など授業でやったことをしっかりと復習しましょう。</li> </ul>
英語	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書 p29~53</li> <li>ニューエンジョイワーク p28~61</li> <li>※リスニング問題があります。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ワーク(丸つけをして提出)</li> <li>ノート</li> <li>提出日、範囲は授業で指示します。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>疑問詞 (what / where / who / when / how / how many / what time / what + 名詞) の文, want to~, 位置を表す前置詞、動名詞、過去形の使い方を理解して、英文をつくれるようにしておこう。・授業で使った文法のプリントをしっかりと確認しておこう。</li> </ul>

※ 提出物はテストの日の帰りの会で集めます。忘れないようにしましょう!

# 第2学年 2学期中間テスト範囲表

	げんめ 1 限目	げんめ 2 限目	げんめ 3 限目
がつ 9月28日 (水)	りか 理科	しゃかい 社会	すうがく 数学
がつ 9月29日 (木)	こくご 国語	えいご 英語	にんしやうしき (認証式)



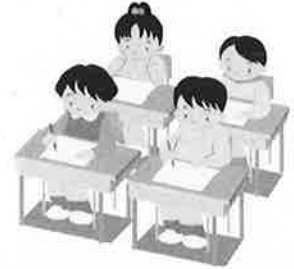
※テストは 45 分間 で実施されます。

きょうか 教科	はんい 範囲	じゆんび 準備・提出物	アドバース
こくご 国語	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書P.60～83 (短歌の世界、短歌十首、壁に残された伝言)</li> <li>国語スイッチ (ワーク)</li> <li>本誌：P.34～58</li> <li>学習漢字ノート P.26～35</li> <li>役立つ文法 P.30～49</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ノート</li> <li>ワーク (答え合わせも)</li> <li>学習漢字ノート</li> </ul> <p>★提出日は担当の先生より連絡 します。最終の締め切りは国語 のテストがある日です。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書を読み返し内容を確認しておきましょう。</li> <li>短歌の形式、表現技法など確認しておきましょう。</li> <li>動詞の活用形、活用の種類を見分けられるようにしておきましょう。形容詞、形容動詞の活用形を答えられるようにしておきましょう。</li> </ul>
しゃかい 社会	<ul style="list-style-type: none"> <li>【教科書】</li> <li>歴史 P118～147</li> <li>地理 P130～141 (身近な地域の調査)</li> <li>【ワーク】</li> <li>歴史の完全学習2・3 P10～27</li> <li>地理の完全学習2 P2～7</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ワーク 答え合わせをして写真をとり、 ロイロの提出箱に提出。</li> <li>ノート テスト範囲分 (歴史と地理を 合わせて) の写真をとり、 ロイロの提出箱に提出</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書を繰り返し読んでおこう。</li> <li>語句は、意味までしっかり覚えよう。</li> <li>歴史と地理の両方をしっかり学習しておこう。</li> <li>夏休みのワークを参考にすることもあるので、テスト範囲のところは確認しておこう。</li> <li>改革の内容や文化の発展などの違いに注目しよう。</li> <li>地図記号をしっかりと覚えておこう。</li> </ul>
すうがく 数学	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書 P51～76</li> <li>ワーク (数学の学習ノート) P46～61</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>テストに直定規が必要です</li> <li>ワークを丸付けをして提出</li> </ul> <p>※ノートについては、担当の先生の 指示を、授業でしっかりとときき、そ れに従うこと。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>連立方程式の利用は「割合」「速さ・時間・道のり」 をしっかりと復習しましょう。</li> <li>一次関数は「変化の割合」「グラフ」「式を求めるこ と」を中心に復習しましょう。</li> <li>ワーク、教科書、ノートを見直しましょう。</li> </ul>
りか 理科	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書p4～43</li> <li>ワークp2～19② (ただし、p19②～p33までに既習内容の問 題があれば、取り組むこと。提出は求めない)</li> <li>基礎をきずく</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ワーク (答え合わせをし て)</li> </ul> <p>※提出日、提出の仕方につい ては、授業者の指示に従うこ と。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ワーク、基礎をきずく、授業プリントをく り返し解きましょう。</li> <li>同じ問題もいくつか出題します。必ず解 けるように準備しましょう。</li> </ul>
えいご 英語	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書P.35～P.43, P.48～P.51 P.57～P.61</li> <li>Unit 3, Satage Activity, Unit4 SI, 2</li> <li>英語のパートナー P.37～P.59</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ワークは○付けして、提出</li> <li>ノート (提出日に関しては 各担当者から連絡します)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>不定詞の用法をしっかりと復習しておきま しょう。</li> <li>本文に出てきた単語の意味を確認しま しょう。</li> <li>わかるまで取り組みましょう</li> </ul>

※ 提出物はテストの日の帰りの会で集めます。忘れないようにしましょう！

# 第3学年 2学期中間テスト範囲表

	1 限目	2 限目	3 限目
9月28日 (水)	国語	社会	英語
9月29日 (木)	理科	数学	(認証式)



※テストは**45分間**で実施されます。

教科	範囲	準備・提出物	アドバイス
国語	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書 P62~71 「俳句の世界・俳句十句」</li> <li>P76~77 「和語・漢語・外来語」</li> <li>P78~86 「希望」</li> <li>国語のワーク p29~47</li> <li>くりかえし漢字 P16~29</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>板書ノート</li> <li>国語ワーク③</li> <li>※テスト当日最終提出日</li> <li>※くりかえし漢字③</li> <li>9/22 (木) 提出</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>板書ノートを見直すことと、ワークの問題を繰り返してしっかり解きましょう。</li> <li>漢字の問題を多く出題します。</li> <li>作文問題も出題します。(1学期の復習課題 作文)</li> </ul>
社会	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書 (歴史) p242~263 (公民) p6~61</li> <li>社会の自主学习(ワーク)</li> <li>歴史 p66~77 (本誌)</li> <li>公民 p2~19 (本誌)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ノート (提出日は担当の先生から連絡します。)</li> <li>★社会の自主学习(ワークノート)</li> <li>丸付けもして提出すること</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>用語をしっかりと確認しよう。</li> <li>ワークとよく似た問題も出るため繰り返し解いておこう。</li> <li>授業やワークに出てくる記述問題もしっかり振り返っておきましょう。</li> </ul>
英語	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書 p35~49</li> <li>ニューエンジョイワーク p40~59</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ワーク(答え合わせをして)</li> <li>ノート</li> <li>★ノートの提出日は担当より連絡。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆現在完了の問題も出題します。</li> <li>◆ワークを繰り返し取り組み、問題に慣れましょう。</li> <li>◆Unit3の本文の中から1つ出題します。</li> <li>◆習った文法を使って英作文できるように練習しておきましょう。</li> </ul>
理科	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書 p2~45</li> <li>1学期期末テストの問題</li> <li>ワーク p2~13, p64~p67</li> <li>プリント 1, 2, 3, 19</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ノート (ロイロで提出)</li> <li>ワーク (答え合わせをして)</li> <li>※ノートだけロイロノートで提出です。ワークの提出方法は通常通りです。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>用語をしっかりと覚えましょう。</li> <li>ワークをくり返し解きましょう。</li> <li>授業でやったことをしっかり復習しておきましょう。</li> </ul>
数学	<ul style="list-style-type: none"> <li>平方根の計算 教科書 P56~58</li> <li>二次方程式 教科書 P68~89</li> <li>関数 P90~101</li> <li>ワーク (前期) P34~37 42~57</li> <li>ワーク (後期) P④ 1~5</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ノート ・ワーク (丸付け・やり直しをして提出)</li> <li>*提出物については、担当の先生の指示に従うこと</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書やノートを見直し、計算の仕方をしっかり確認しておきましょう。</li> <li>ワークなどをくり返し解きましょう。</li> <li>最後まであきらめずに取り組みましょう。</li> </ul>

