

# 1年 第二回定期テスト範囲表

		テスト範囲	学習のアドバイス
9 /20	英語	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書 pp.30-51</li> <li>・エイゴラボ pp.38-63</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書 pp.30-51 読んでわかるようにしておく。リスニング対策として、教科書を音読してそのスピードで理解できるようにしておくこと。日本語を見て読める、書ける状態だとなおよし。</li> <li>・エイゴラボ pp.38-63 ラボにある書く問題は、書けるようにしておく。ミニラボを活用し、何度も解いておくこと。</li> </ul>
	数学	<p>教科書 2章「文字の式」      3章「方程式」計算まで      p 56 ~ p 96      *比例式は入りません。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○教科書の問題（特に章末問題）を繰り返し解いておきましょう。</li> <li>○分からない問題を誰かに聞いて質問しておきましょう。</li> <li>○よく、深く理解し、自分の言葉で説明・表現できるようになっておきましょう。</li> </ul>
	国語	<ul style="list-style-type: none"> <li>・文学的文章「大人になれなかつた弟たちに……」</li> <li>説明的文章「「言葉」をもつ鳥、シジュウカラ」</li> <li>詩・説明「比喩で広がる言葉の世界」</li> <li>・漢字語句ノート P18~31 の新出漢字 P68 ~ P72 の語句アドバンス</li> <li>・文法 教科書 P238~246</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○練習問題を配ります。各自で勉強してください。</li> <li>○文法問題は夏休み明けのテスト範囲も含みます。同じタイプの問題が解けるように十分対策しておきましょう。</li> <li>○GIGA ポータルのミライシード「ドリルパーク」(マイクロソフトアカウントでログイン), 国語ベーシックドリルの練習問題もあります。</li> </ul>
9 /21	理科	<p>単元2 物質のすがた      教科書 P72 ~ 135      授業プリント No1 ~ No14      理科の自主学習 P30 ~ 61</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ワークや教科書（章末問題）を繰り返し解いておきましょう</li> <li>○教科書 P78, 79 の実験器具の使い方にきちんと目を通しておきましょう。</li> <li>○理科の自主学習 9月21日（水）提出</li> </ul>
	社会	<p>《地理的分野》</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●教科書 P50 ~ 80 (アジア州～ヨーロッパ州)</li> <li>●重要用語のプリント</li> <li>●社会の自主学習(本誌)P36 ~ 49</li> </ul>	<p>提出物は教科担当の先生の指示に従うこと！</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●社会の自主学習を使ってしっかり復習しておくこと。</li> <li>●教科書の資料やグラフを参考に、学習しておくこと。</li> </ul>