

2年生 中テスト範囲表

日(曜日)	教科	テスト範囲	ポイント	提出物
9月 27日 (月)	国語	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書P68～73 P92～105 ・基礎の学習P33～36 P43～49 P58～69 ・漢字スキル15～20 ・図解文法P2～15 	<ul style="list-style-type: none"> ・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。 	<p>【提出物】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・基礎の学習 ・漢字スキル <p>提出日は教科担当の指示に従う</p>
	社会	<ul style="list-style-type: none"> ・歴史教科書p100～111 ・歴史の学習2・3p2～9 ・資料集p82～95 ※時事問題はありません 	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書を繰り返してよく読んだうえで、歴史の学習を解き、基礎的な知識の定着を図ること。語句の意味を自分で説明できるまでにしておく。 ・授業ノートを見返し、授業内容の再確認をしておくこと。 ・資料にも目を通しておく。 	<p>【提出物】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・歴史の学習 (提出方法、評価基準はこれまで通り。) ・テスト当日提出
9月 28日 (火)	数学	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書 P.47～76 ・数学の問題ノート P.44～67 	<ul style="list-style-type: none"> ・授業の内容をしっかりと復習しておくこと。 ・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。 	<p>【提出物】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・数学の問題ノート <p>→9月28日(火)提出締切</p>
	理科	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書 P88～P137 ・理科の学習 P38～P47 P62 1, 2, P63 1, 2 P65 	<ul style="list-style-type: none"> ・授業内容をよく復習しておくこと。 ・細胞のつくり、光合成、蒸散の仕組み、呼吸の仕組みをよく理解しておくこと。 ・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。 ・消化の仕組み、消化酵素の働きをよく理解しておくこと。 	<p>【提出物】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・理科の学習ノート
	英語	<p>【新しく範囲に加わる所】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・教科書p30～51 ・Smile English p34～52 ・授業プリント 	<p>今回の重点目標は Unit3 で習った【不定詞(to+動詞の原形)】です。1学期までの既習文法、不定詞の4つの用法、it is 形容詞 for 人 to do 構文を使って、自分の意見や考え、その理由を表現できるようにしておきましょう。また、Unit3 の単語も書けるように練習しておきましょう。</p>	<p>【提出物】</p> <p>9/28(火) Smile English</p>