

## 二年生 第二回定期テスト範囲&勉強のポイント

### 9月14日（木）数学・英語・理科

	範囲・提出連絡（＊）	ポイント
数学	<input type="checkbox"/> 教科書p39～p70 ・連立方程式の解き方（計算） ・連立方程式の利用（文章問題） ・一次関数の表 ・一次関数の式 ・一次関数のグラフ	<input type="checkbox"/> 章末問題を繰り返し解く。 <input type="checkbox"/> 問い，練習問題を繰り返し解く。 <input type="checkbox"/> 分からないことは誰かに聞く。 <input type="checkbox"/> 自分で説明できるようにしておく。
英語	<input type="checkbox"/> 教科書 p.31～59 (p.45, 47～56 は除く) <input type="checkbox"/> ラボ p52～85 (p54, 55 p.76～81 は除く)	<input type="checkbox"/> 教科書を読んでわかるようにしておく。余裕があれば書けるように。 <input type="checkbox"/> to 不定詞と丁寧なお願いの内容を理解し，ラボを何度も解きなす。 <input type="checkbox"/> ノートとラボの提出はテスト前の授業です。詳細は授業で伝えます。
理科	<input type="checkbox"/> 教科書p80～123 <input type="checkbox"/> 自主学習p36～48, 54, 58, 61, 63の① <input type="checkbox"/> プリント No.13～20	<input type="checkbox"/> 授業プリントの内容をよく確認しておいてください。 <input type="checkbox"/> 顕微鏡，細胞，呼吸と光合成，蒸散 根・茎・葉，消化と吸収 <input type="checkbox"/> 自主学習を <u>テスト前</u> に点検（日程は授業で伝えます）

### 9月15日（金）社会・国語・美術

	範囲・提出連絡（＊）	ポイント
社会	<input type="checkbox"/> 教科書P142～217 ・日本の地域的特色 ・九州地方 ・中国，四国地方 ＊提出：終学活でノートを集め提出 範囲は上の部分のみです。	<input type="checkbox"/> 授業でおこなったことが中心ですので，しっかりとやったことを中心に復習しましょう。 <input type="checkbox"/> 今回は教科書だけでなく，授業でおこなったノートも重要になっていきます。

国語	<p>□教科書 P68～P111+P120 『短歌の可能性』『短歌に親しむ』 『言葉の力』『盆土産』 「類義語・対義語・多義語」 ＋便覧 P236、237 「同じ訓・音をもつ漢字」 ＋便覧 P240～243 「単語をどう分ける？」 □漢字語句ノート P18～33 ※漢字に親しもう2もテスト範囲になります</p>	<p>○まずは漢字。書けるように練習問題をつくって何度も解こう ○授業の内容を振り返り、教科書をみながら自分なりのまとめノートを作成してみよう ○初見の文章や問題も素早く正確に読めるように普段から朝読などで文章を読むだけでなく、様々な問題に挑戦したり、自分で問題を考えてみよう。 ○授業で配られた練習問題などは必ず解いておこう</p>
美術	<p>□人のしぐさを捉える（クロッキー） 教科書1 P16, 17プリントから出題 □透視図法 教科書1 P75 資料集P17, 90, 111 プリントから出題 □鑑賞の問題 西洋美術からルネサンス時代 印象派 パブロ・ピカソのゲルニカから出題</p>	<p>○作品、作品名、作者名、時代、国など教科書と資料集に掲載されている作品から出題します。 問題の印刷は白黒になります。 ○実技テストあります。 ※鉛筆、定規必要</p>

