

## 令和5年度 第2学年 後期中間テスト試験範囲表

曜日	教科	範 囲	備 考
11月9日 (木)	英語	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書 p.57～75, p.81 (Unit4 ～Unit5 Scene 2, Let's Talk③ 電車の乗り換え一道案内)</li> <li>・エイゴラボ p.82-105, p.114-115</li> <li>・これまで実施した単元テスト、プリント、 前期で学習した内容</li> </ul>	英語係は試験当日の学活で、 <b>エイゴラボ</b> を回収してください。 回収したエイゴラボは、出席番号順に並べ て、英語準備室の前の机に置いておいてくだ さい。
	数学	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 今まで学習してきた1・2年の計算問題</li> <li>【教科書 P57～P110まで】 第3章 1次関数 第4章 図形の性質(2節まで)</li> <li>・リポート問題集 上記の該当ページ</li> <li>・授業や宿題で扱ったプリント</li> </ul>	<b>【提出物】</b> ① <b>リポート問題集 P.77～126</b> ② <b>授業ふりかえりシート(One Note)</b> 11/9(木) 17:00までの分をチェック  <b>【提出日など】</b> ① テスト当日の終学活11/9(木)で数学係に提 出。途中式、丸付け、やり直しをていねいに！ ② One Noteに、テスト前までの授業のふりかえり をコツコツ記入しておいてください。  <b>【当日の持ち物】</b> 直線定規・コンパス (三角定規は不可)
11月10日 (金)	理科	<b>【住廣先生】</b> 教科書p.68-87、170-189 よくわかる理科の学習p.20-37、66-72 カラープリントNo.3  <b>【清水先生】</b> 教科書 p138～146 p250～261 よくわかる理科の学習 p48～51 p52の3 p62の3 p97～102 p112の1 p122の2 カラープリント No.10(1・2は除きます)	当日 <b>ワーク</b> を提出。 (以下の点に注意) ①必ず丸付けをして、間違ったところには正 解を書きましょう。 ②途中式や筆算は消さないでおくこと。 ③2回目をルーズリーフやノートにこいた場合 は、氏名を記入し、ワークにはさんで出すこ と。  授業で扱った内容・練習問題も復習してくだ さい。
	社会	<b>【地理:小林先生】</b> 教科書 P.174～183、P.190～199 ワーク P.28～39 授業プリント No.51～56  <b>【歴史:高橋先生】</b> 教P.124～161、資P.104～133 プNo.48～61、ワークP.14～31	<b>【地理】</b> 提出物: <b>地理ワーク</b> P.28～39 丸付け、答え直しをした状態で提出。  <b>【歴史】</b> 提出物: <b>歴史ワーク</b> P.14～31  ・地理、歴史ともに、社会科係は 10日(金)終学活で集める。 出席番号順に並べ、社会科準備室に提出 する。
	国語	<今回は実施なし 延期>  ※ ▣の課題は、完成させましょう！	授業の中でも進めてもらっている テーマ「東京大空襲」について 作成 <b>【新聞】</b> ワードファイル「学習新聞」のワーク シートを使ってください。 <b>【ネットニュース】</b> PowerPointに作成してくだ さい。1ページに仕上げる。 →完成後、11/30(木)までに フォルダ『メディア』に入れてください。