

## 【1年1学期中間テスト範囲】

日時	教科	テスト範囲	提出物
5月23日 【月】	1限	資料集 P3～8 色の整理色の整理 色をつくる・暮らしの中の色 P16 構図 P36・37 鉛筆で描く P48～51 人物を描く P136～138 パブロ・ピカソ P150・151 和の文様 ＊実技テスト＝ハッチングの明暗・模写 定規・鉛筆	
	2限	現代の国語 P.16～ 朝のリレー P.20～ 竜 級別漢字クラブ7級～2級 P.22～24 6級① (20点分) 中学生の文法 P.8～ 言葉の単位	国語のノート 5月23日の終学活の時に 出席番号順に並べて 1.2.3組は、1組の教室へ。 4.5組は職員室に持ってくる。
	3限	地理教科書 P2～P29、授業で配ったプリント全て 「社会の自主学習地理」問題集 P2～P21 ＊ノートは事前に集めます。(各クラスで指示) 「都道府県と県庁所在都市」＝プリント②④～④⑦のみ	「社会の自主学習ノート」 問題集の P2～P29範囲 を解答して提出→テスト 日(5月23日)
5月24日 【火】	1限	素因数分解・正負の数の加法・減法・乗法 (対応する教科書 ワーク P12まで 授業プリント) 小テスト13まで 読解問題	直前の授業で ワークチェック
	2限	教科書「未来へひろがるサイエンス」P2～P25 理科の完全学習 P2～P13 顕微鏡の各部の名前、使い方の小テスト 水中の小さな生物の名前なども含みます。	完全学習ノート 授業ノート をテスト終了後、教科係が 出席番号順で回収後、職員 室前の棚に提出する。
	3限	・教科書 p16～p28 ・エイゴラボ p14～p26 ・ペンマンシップ p2～p11、p16、p17 ・宿題プリントや、テスト範囲の授業プリント ※ <u>アルファベット&amp;月、曜日、数字</u> の単語も書けるよ うにしっかりと覚えておくこと。	① エイゴラボ p14～p26 ※丸付けまで完璧にし て提出すること ② ペンマンシップ p2～p17 詳細は授業で指示します。

☆計画をしっかりとたてて学習しよう！

☆体調をととのえて、試験当日欠席しないようにしよう。