

第2学年 1学期中間評価 範囲表

日	限	教科	範囲	提出物・ポイントなど
5月24日 (月)	1	国語	<ul style="list-style-type: none"> 教科書 見えないだけ、アイスプラネット、枕草子、熟語の構成 国語の学習 P4～27 漢字練習ノート P2～19 	<p><提出物> ありません</p> <p><ポイント></p> <ul style="list-style-type: none"> 問いに対する答え方を確認する。 「なぜ～」→「～から」 「どういうこと～」→「～こと」 漢字を覚えるには近道はありません。学習した漢字を活用していくことが王道です。 作文が出ます。
	2	社会	<p>【歴史】教科書 P102～133 自主学習P8～25</p> <p>【地理】出題なし</p>	<ul style="list-style-type: none"> 江戸幕府のしくみ、大名の配置 元禄文化、化政文化の特徴 自主学習を反復して練習すること。 <p>【提出物】24日テスト終了後(P18～21までの分)</p> <ul style="list-style-type: none"> 時事問題(4～5月の出来事) 10点分を出題。
	3	数学	<ul style="list-style-type: none"> 教科書 P9～34 ワーク P2～29 章のチェックプラス P2、3 カラプリ ①～③ 	<ul style="list-style-type: none"> 文字式の計算がメインです。速く正確に計算できるように、計算練習をきちんとしておきましょう。 文章問題や説明の問題もあります！文字式を使った表し方を復習しておきましょう。 <p>【提出物】</p> <p>○ワーク P14～21→5/17(月)朝 P22～29→5/24(月)テスト後</p> <p>○カラプリ → 授業で指示を出します。</p> <p>○章のチェックプラス→5/24(月)テスト後 提出期限を確認しておきましょう！</p>
5月25日 (火)	1	理科	<p>1年生の範囲</p> <ul style="list-style-type: none"> 教科書 P270～ 理科の学習(該当ページ) 理科ノート(該当ページ) <p>2年生の範囲</p> <ul style="list-style-type: none"> 教科書 P10～P62 理科の学習 P2～P17 (除外ページは指示に従う) カラプリント ①～④ 基礎徹底64 ①～⑨、A、B 	<p>【提出物】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 理科の学習(ノート) 5月24日の放課後 ○ 理科ファイルA 5月25日の放課後 ○ 理科ファイルB 5月25日の放課後 <p>1年生の範囲</p> <ul style="list-style-type: none"> 示準化石、示相化石、地層の傾き、堆積岩の特徴、火成岩の特徴、堆積物から分かる過去の大地の変動 <p>2年生の範囲</p> <ul style="list-style-type: none"> 分解、化合、酸化、還元 ・モデル図 周期表、元素記号 ・原子、分子 単体、化合物 ・純粋な物質、混合物 化学式、化学反応式 ・物質名 <p>※化学式か物質名なのか、適切に答えること。</p>
	2	英語	<ul style="list-style-type: none"> 教科書 P4～P11 ワーク P4～P13 パート外(P4～11、16,17) カラプリ1 ユニットテスト 授業で使用したプリント ☆英作文①「ある日の日記」 ☆聞き取り問題、英作文②あり 	<p>※ ワークやカラプリで、<u>過去形、過去進行形、2種類の未来表現</u>を中心に学習しよう。英単語、熟語もつ出題します。</p> <p>【提出物】</p> <ol style="list-style-type: none"> ① ワーク(○付け・直しをして) ② 自学復習ノート ③ パーフェクトノート(P4～11、16,17) <p>※24日テスト終了後に提出</p>