

9月の学習

一度授業を受けただけでは分かりにくい人もいます。家でしっかりと復習をしよう。

※クラスによって授業の日がずれるため、内容に少し差があります。

	今月学習した単元	内 容	提出物・課題（学びの確認）
国語	・文法「動詞・接続詞・感動詞・連体詞・副詞」 ・徒然草 ・百人一首	「徒然草」P124 歴史的仮名遣いや古語に着目し、グループで訳を考えました。 「文法」 プリントを用いて練習問題に取り組みました。	ワーク・プリントに取り組み、復習しておきましょう。
社会	日本の地域的特色 日本の諸地域 ・中国四国地方 ・近畿地方	地理の教科書 p187～218 中国四国地方・近畿地方の自然環境・生活・農業・工業のくらしなどの学習をしていきました。	授業プリント
数学	連立方程式の利用 1次関数	P58～P68 文章から連立方程式を作り、実際に適切な値が確かめながら解いていきました。 P69～P57 1次関数とはどんなものなのかやグラフの形について学習しました。	ワークを繰り返しおこない、ミスなく計算できるように練習しておきましょう。
理科	理科A 教科書 P180～190 理科B 教科書 P38～47	・物質が酸素と結びつく変化 ・酸化物から酸素を取り除く変化 ・化学変化と熱の出入り ・動物の呼吸 ・不要な物質のゆくえ ・物質を運ぶ	点検は授業で指示します ワーク P72～76 ワーク P11～14
英語	教科書 P42～55 (p46・47除く)	・動名詞 ・Warka Water Project ・must / must not ・give + A(人) + B(もの) ・call + A(名詞・代名詞) + B(名詞) ・make + A(名詞・代名詞) + B(形容詞)	ワーク p40～59
音楽	合唱コンクール練習	1組 「My Own Road」 2組 「時を越えて」 3組 「ハートのアンテナ」 4組 「心の瞳」 5組 「明日へ」	合唱コンクールにむけて発音や強弱を意識し、各クラス感動させられるような合唱にしましょう！
美術	透視図法 「一点透視図法」 鑑賞	「透視図法で描く理想の部屋」の拡大清書・着色 鑑賞「日本の美術～仏教美術～」	鑑賞課題プリント
保体	【水泳】 ・技能テスト 【タグラグビー】 ・タグ取り鬼ごっこ ・2対1、2対1+1 ・3対2 【保健】 ・傷害の発生要因 ・交通事故の発生要因 【バレーボール】 ・オリエンテーション	・クロール 50mと背泳ぎ 25mの技能テストを行いました。 ・タグラグビーは、少ない人数の対人ゲームを通してボールの扱い方やラグビーのルールを覚えています。少しずつ人数を増やして、ゲームに近づけていきます。 ・保健は「人的要因」「環境要因」についての理解を深めた。 ・バレーボールは学習カードを2枚使用して知識を深めた。	・保健は単元テストを実施。 ・体育ノート提出も実施。

技術・家庭	家庭科 ・日常食の調理と地域の食文化	・野菜、いもの調理 ・肉、魚の調理	・単元テスト ・ワーク p. 28～36、p. 38～41 ・授業プリント
-------	-----------------------	----------------------	---