

# 10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。家で予習や復習をしよう。

※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。

	今月学習する単元	内 容	学びの確認
国語	いそほ物語 竹取物語 作文の書き方	古典は歴史的仮名遣いを現代仮名遣いに直す練習を行いました。重要古語についてもおさえているので確認しましょう。 作文の書き方では書き言葉や原稿用紙の使い方について説明します。	ノートやプリントをよく確認しましょう。
社会	北アメリカ州 南アメリカ州	南北アメリカ州の自然環境、文化、歴史、課題など 教科書 p 94～ p 118	ワーク 用語集での語句調べ
数学	1次方程式の利用 比例	教科書 110～121 文書題から方程式を作り、答えを導くことに取り組みました。表の作り方も確認しておきましょう。 教科書 123～131 関数であることと比例の関係について取り組みました。	ワークを使って復習しておきましょう。
理科	身の回りの物から発生する気体 水溶液 とくに濃度の計算	教科書 p162～170 理科室の薬品だけでなく、身の回りの物質でも化学変化が起こっています。 特に質量パーセント濃度〔%〕は公式を覚え、簡単な計算はできるようにしておきたい。	<b>まげるな危険</b> の表示を読んでみよう。
英語	Lesson 4	教科書 p. p. 69-75 主語が3人称単数形るとき、一般動詞にsやesがつきます/does /does not ロンドンやエジンバラについて	ワーク p. 55まで
音楽	合唱練習	1組「思い出は空に」 2組「怪獣のバラード」 3組「あすという日が」 4組「変わらないもの」 5組「旅立ちの時～ Asian Dream Song ～」 <b>素晴らしい歌声、本当にありがとうございました！</b>	歌う上で 「音程」「口形」 「歌詞」「強弱」 を確実に覚えて身に付けましょう
美術	絵文字の制作 鑑賞「様々なデザイン」	・アイデアスケッチ①②③ ・拡大清書 ・着色	
保体	「マット運動」 「体の発育・発達」 「呼吸器・循環器の発達」 「生殖機能の成熟」	「マット運動」回転系、巧技系の技を中心に取り組んでいます。実技テストは背倒立と連続技を予定しています。 保健は教科書P20～P23、ノートP14～P17までが期末テスト範囲になります。	「マット運動」は学習カードを見ておくこと。 「保健」は教科書、ノートをよく見ておくこと。
技術	コンピュータの文書作成 および操作について	・テーマについて文書を作成する。 ・画像処理の方法について ・印刷について	