

学年だよ



歯磨き巡回指導



10月31日(金)に学校歯科医の郷家英二(ごうけいじ)先生と歯科衛生士の逸見貴久子先生と他お一人による講話を聞き、歯と口の健康について学びました。学んだ内容を活かして歯を大切にしていきましょう。歯こう染色テストの錠剤とデンタルフロスを配布しました。試してみましたか。



来週の予定

日にち	予定
8日(水)	1校時カット②③④道 部活動なし 定期考査1週間前
9日(木)	貧血検査(対象者のみ) 地域未来塾16:00~18:00
10日(金)	⑥校外学習事後学習
11日(土)	土曜授業※時程は後日お知らせします。

2学期 期末考査 範囲

日	時	教科	試験範囲	持ち物・提出物	学習のアドバイス・ポイント
11月15日(水)	① 50分	国語	教科書P96~P156 【玄扇】【月を思ふ心】【竹取物語】 【故事成語-矛盾-】 ワークP52~P94 役立つ文法P21~P41 【連体詞】【副詞】【接続詞 感動詞】【動詞】	○提出物は授業時に指示します。	ノートやワーク、タブレット、復習等を繰り返し学習しましょう。 200字の作文の練習をしておきましょう。
	② 40分	技芸	【技術・・・50点分】 ・教科書P68~72、77~79	筆記用具	授業で教った制作上のポイント、工具の名前・使い方について復習しておきましょう。
	③ 30分	美術	【家庭科・・・50点分】 教科書P.81~93、130~131 ・プリントNo.8~12	筆記用具	・五大栄養素のはたらき、6つの食品群と食品群別摂取量のめやす ・水分と食物繊維 ・地域の野菜 ・野菜の性質 ・野菜の調理実習 ★夏休みの宿題「ミルミル献立」でもやったように、バランスの取れた食事考えられるようになるために、 各食品を食品群に分類できるようにしましょう！
11月16日(木)	① 50分	社会	<地理70点> 第2章 世界の諸地域 第1節アジア州 南アジアから 第2節ヨーロッパ州 第3節アフリカ州 ※教科書P60~P93 <歴史30点> ①本間と計帳は語る~②貴族から武士へ 教科書p44~65 資料集p34~53 ワークp18~29(試験範囲の所まで)	ファイル No14(南アジアから)~ No22(空欄のないように) ※ ノート(必ず感想を書きな)	・教科書、ファイルをしっかりと見直しておきましょう。 ・「なぜ、どうして」という視点を大切に、自分の考えをまとめられるにしておきましょう。
	② 50分	英語	●教科書P.109 Unit 7 Part2 まで ●エイゴラボ① P.147まで ●英語マスターノートP.103まで ●授業プリント	エイゴラボ① 英語マスターノート 提出日11月16日(木) 英語係が集めて集會室へ	・丁寧な字で書き、ヒリオドやカンマ、クエスチョンマークを意図して書きましょう。 ・教科書を何度も読み、内容を理解しましょう。 ・新出単語、文法を覚え、正しく使えるように、何度もワークを解きましょう。 ・自分の考えを、習った単語や文法を使って表現できるようにしましょう。
	③ 30分	体育	【体育分野】ステップアップ&学習カード ●剣道 ○ステップアップP254~P265 ○学習カード ●器械運動 ○ステップアップP30~P41 ○学習カード ●ダンス ○学習カード 【保健分野】教科書&ワークシート	提出日 11月16日(木) 提出物 学習ファイル 提出場所 集會室	教科書と配られたプリント等をよく確認しましょう。
11月17日(金)	① 50分	数学	【数学I】(50点) 第2章 文字と式 ○教科書P64~P82 ○ワークP42~P51 (1次式の加法と減法まで) 【数学II】(50点) 第6章 空間図形 ○教科書P198~P215 ○ワークP120~P125 (立体のいろいろな見方 ~おうぎ形の計量)	【持ち物】 筆記用具 【提出物】 ○ワーク ...P42~P51 P120~P125を点検します。 (丸付け、直しまで行うこと)	・言葉の意味を確認しておきましょう。 ・教科書、ノートをしっかりと見直しておきましょう。 ・プリントの内容をよく確認しましょう。
	② 50分	理科	●教科書p.104~155 「単元2 身のまわりの物質 第3章~」 「単元3 身のまわりの現象 第1章~」 ●ワークp.38~57、p.58~61、p.66 ●基本と活用ブック ●授業プリント ●eライブラリアドバンス	提出日 11月17日(金) 整理ノート 理科係が集めて集會室へ	・学習した用語は漢字で書くことができるようにしましょう。 ・間違えた問題は、繰り返し「解きなおし」を行い、同じ間違いをしないようにしましょう。 ・問題を解くときは時間をはかち、問題を解くのにどのくらいかかるのかを予想し、自宅学習で確認して時間配分を計算できるようにしましょう。 ・計算問題が出題されます。 ・表やグラフを読み取る練習をしましょう。 ・実験プリントは、その実験からどんなことがわかったのかまで復習しましょう。
11月17日(金)	③ 30分	音楽	単元 「魔王」・・・ワーク、プリント、教科書 もしかしたら「六段の調べ」も入るかも。 音符の計算、楽譜などをEライブラリや教科書から出します。ワークのp38、39、41、42、43から出します。		・プリントやワークを授業内に見ます。試験後です。