

第2学年 前期期末考査 試験範囲表

変更赤文字

日程	教科	試験範囲	学習のポイント・提出物
9月7日 (水)	国語	<ul style="list-style-type: none"> 教科書p42~51(クマゼミ) p52~53(具体と抽象) p68~73(短歌) p92~105(盆土産) p238~240(動詞) ・すらすら文法 p20~25(動詞) ・故事成語プリント 	ワーク範囲と「漢字の学習」p12~19を徹底して学習しよう。
	数学	<ul style="list-style-type: none"> 教科書:p.32~39...計算問題 教科書:p.40~P64...連立方程式、一次関数 問題集:p.25~45 授業で使用したプリント(小テスト・単元テストを含む) 	・9/1(木)までに問題集を提出 問題集を解き、丸付け、解き直しをして提出のこと。 ・不備な箇所・提出遅れは減点対象となります。 確実に解いて試験に備えましょう。 提出期限厳守。
	保健体育	2年1組 高橋平之介先生クラス ≪保健分野≫ 教科書p106~133 ≪体育分野≫ 陸上競技(短距離、リレー)、水泳、体カテスト、バレーボール、運動会 2年2組 高橋健太郎先生クラス ≪保健分野≫ 保健分野 保体資料ノートP.8~P.19・P.39・P.120 ≪体育分野≫ 陸上競技・バレーボール・体カテスト 運動会について	
9月8日 (木)	社会	【地理的分野】(50点分) ○教科書:p.156~165 ○資料集:p.116~133 ○都道府県名(九州・沖縄地方、中国・四国地方) ○授業で使用したプリント ○時事問題(5点分) 【歴史的分野】(50点分) 教科書P.P.108-123 [江戸幕府の成立と鎖国]	・都道府県名は1年生の時に学習しましたが、復習問題として再度出題します。都道府県庁所在地名は出題しません。 ・提出物は特にありません。 ※教科書の本文・資料、教科書後の年表、資料集もよく見ておくこと
	理科	【立石先生】 「2章 雲のでき方と前線」「3章 大気の動きと天気の変化」 ・教科書 p198~217 ・要点プリント 2-3-7~2-3-14 【吉田先生】 ・教科書P26~41「化学変化と原子・分子」	【提出物】 ・ノート(詳しくは授業で伝えます) ・ファイル(詳しくは授業で伝えます) ※いずれも テスト当日に提出 となります。理科係は回収後、理科室へ持って来てください。
	音楽	・リズムアンサンブル(構成を工夫)実技あり ・サンタルチア P.30~31 ・フーガ短調 P.40~42 ・合唱コンクール 課題曲(歌詞を覚える)	【提出物】 ・ 音楽ファイル (プリントをすべてファイリングする) テスト当日に提出
9月9日 (金)	英語	・教科書p28~p51 ・Eプラスp32~p51 ・学習プリント (Unit 3 Read and Think2~Stage Activity1)	・ テスト当日にEプラスを提出 問題を解き、丸付け、間違い直しがされていること。 ・教科書の本文を、意味を考えながら音読することが効果的。デジタル教科書を活用して発音確認。 ・Eプラスは間違えたところを復習しよう。
	美術	●ポスターのデザイン ・資料集p.90~91 ・配布したプリント ●レタリング ・資料集p.84~85 ●水彩でかこう ・資料集p.38~39 	実技あります。
	技術・家庭科	【技術】 ・エネルギー変換 ・半田ごて作業について ・工具の使い方 ・練習問題から 【家庭科】 ・教科書p162~176	・教科書とノートをよく見ておくこと。 ・ワークは確認のために使ってください。 ・提出物なし