

第1学年 1学期期末考查日程&範囲表

6月 28日 (月)	1 限	国語	6月 29日 (火)	1 限	英語	6月 30日 (水)	1 限	美術
	2 限	社会		2 限	理科		2 限	保体
	3 限	音楽		3 限	技家		3 限	数学
	筆 用		学習のポイント			提出物		
国 語	○教科書 P14～59、 P77～79、P238～241 ○国語の学習 P4～15、 P18～35、P39～41 ○単元別漢字学習 P2～21 ○カラープリント 1、2、3、4、5		・読みやすく、整った字で解答を書くことを意識する。 ・「なぜか」や「どのような」という出題文に注意して、適切な問題の答え方をすることを意識する。 ・教科書、授業ノート、授業で用いたプリントなどをもう一度見直して、復習をする。 ・ワークは1回解いて終わるのではなく、2回3回と繰り返し解いてみる。			★国語の学習 ★単元別漢字学習 6月28日(月)提出 教科担当の生徒が、 出席番号順に並べ直して、 職員室前のロッカー上に 提出する。		
社 会	【歴史】 ○教科書 P14～P31 ○資料集 P8～P29 ○社会の自主学習 P4～P13 【地理】 ○教科書 P2～P23 ○資料集 P6～P25 ○社会の自主学習 P2～P21		・教科書を繰り返し読むこと。その上で重要用語(太字)の意味を理解し、漢字で書けるように練習する。 ・ノート(プリント)やワークをしっかり見直すこと。 ★人類の誕生から、縄文・弥生時代の内容まで覚えること。 ★時差の計算や様々な種類の地図、都道府県の名称など覚えること。 ※ 出題範囲が広いので、地道に学習しましょう！			★ワーク ・社会自主学習本誌 地理 P2～21 ・社会の自主学習ノート 歴史 P1～6 6月28日(月)提出 ★授業ノートは授業で指示します・		
数 学	0章 算数から数学へ 1章 正負の数 ○教科書 P9～P60 ○ワーク P10～41 ○授業で用いたプリント類		・自然数や素数、素因数分解等の確認をしておくこと。 ・正負の数の加減乗除の計算、正負の数の利用等の確認をしておくこと。 ・ワークやプリント等の分からない問題は、休み時間等を利用して、積極的に質問をしよう。			★ワーク ★授業ノート 授業時に 指示をします！		
理 科	○教科書 P10～P85 ○理科の完全学習 P6～P33 ○プリント大No.1～No.4 ○プリント小No.1～No.5		・教科書をすみずみまで読んでおく。 ・用語(特に教科書で太字のもの)をきちんと理解し、漢字で書けるようにしておく。 ・実験や観察の注意点や手順を復習しておく。			★ワーク 6/29(火) 朝、係が集めてください。		
英 語	○教科書 P4～23 ○ワーク P4～19 ○たてよこ P3～14 ○カラープリント ①、② ※ 聞き取り問題があります。		・ワークやカラープリントで間違えたところを何度も解きなおしておこう。 ・英語の書き方を確認し、大文字、小文字、英単語、英文を正しく書けるようにしておこう。 ・教科書のKey Sentence、New Words、会話文の意味を理解し、読み書きができるようにしておこう。			★パーフェクトノート ★たてよこ ★ワーク テスト前の授業中にチェックします。 チェックする日は授業で指示します。		

	範囲 科目	学習のポイント	提出物
音楽	○校歌 ○歌唱「We'll Find The Way」 教科書P.10～11 ○鑑賞「春-第1楽章-」 教科書P.44～47 資料集P.47～49 ○リコーダー 教科書器楽P.16～17、プリント ○プリント2枚（音符、休符、階名、音名、調の名前）（繰り返し記号） ○音楽のキャンパス P.1. 8.38～39	・校歌の歌詞を3番まで覚える。 ・歌唱曲に出てくる記号の名前や意味を確認しておく。 ・鑑賞曲で使用されている楽器、作曲者が活躍した時代、曲の構成などを確認しておく。 ・リコーダーの各部名称、手入れ方法、ドレミの運指を確認しておく。 ・プリントやキャンパスを見直しておく。	★なし
美術	○絵の具を使うための用具 ○色の基礎知識について ○色による印象や効果 ○モダンテクニック 【教科書】 ・P60～63、P76～78 【資料集】 ・P3～6、P12、13 【プリント】 ・第3回～第6回	・用語を書く問題を多く出題します。 ・筆の種類を理解しておく。 ・色の基礎知識で扱った用語の意味をしっかりと理解しておく。 ・何色がどんな印象を与えるのか、各トーンによってどんな印象の違いがあるのか理解しておく。 ・絵を描く問題もあるため、 <u>鉛筆(HB～2Bのどれでも)</u> の用意をする。	★なし
保健体育	保健 教科書 P4～17 保体ノート P2～3、42～48	★保体ノート 要点確認キーワード、クールダウンまでしっかり記入し提出する。 教科書隅々まで読んでおく。	★保体ノート(保健編) 6/24(木)授業後提出(25日返却予定)
	体育 ○新体カテスト ○陸上競技(短距離走、リレー、ハードル走、長距離走) ○バレーボール 保体ノート P56～58、P76、77	★授業がすべてです。 授業の様子を思い出しながら、用語やルール、方法を覚えましょう。 <u>体育実技で動作のポイントを確認しておきましょう。</u>	★保体ノート(体育編) 6/30(水)提出
技術	○教科書P.26～31、34～37 40～41 ○授業中に学習したプリント	・教科書とノート、授業中に学習したプリントを合わせた見直ししよう。 ・材料(木材、金属、プラスチック)の性質の比較 ・木材の性質(組織の特徴と各部の名称、板目板とまさ目板、収縮による変形、繊維方向と強さ) ・針葉樹・広葉樹と木質材料 ・金属の性質 ・プラスチックの性質 ・等角図のかき方と製図	★ノート 6月29日(火)提出 <u>等角図をかく問題を出題します。三角定規または直定規持参。</u>
家庭	○教科書 P.160～175 ○授業中に学習したプリント	・住まいの役割と、住まいに必要な空間 ・日本の伝統的な住まい方、洋式の住まい方、現代の日本の住まい ・健康で心地よい住まいと、室内空気を汚染するものとの対策 ・家庭内事故とその予防(バリアフリーとユニバーサルデザイン) ・地域の災害と防災・減災、地震への ※教科書の内容とプリント・ノートを合わせて見直ししよう。	★ノート 6月29日(火)提出