



43期生学年通信 No.36 ~2022.2.7 テスト2週間前です~

範囲はここから&学習のポイント

教科	範囲はここから	学習のポイント
国語	<ul style="list-style-type: none"> 教科書p66 『空中ブランコ乗りのキキ』3場面から 『常用漢字』p74~ 	<p>4級の漢字は、2回目の出題です。今回は確実に練習して覚えておきましょう。</p> <p>2学期に学習したのものも含まれています。最低でもテスト範囲の文章を音読し、ノートやプリントを振り返っておきましょう。</p>
社会	教科書p30~ 自主学习p8~	<p>ノートの内容を教科書や資料集と合わせて理解しておくことが大切です。歴史の大まかな流れをつかみ、その時代の大きな出来事や中心人物を頭にいれて全体をつかんだうえで勉強していきましょう。</p> <p>自主学习は一度解くだけでなく、解説を読んで理解を深め、出来なかった問題やあやふやだった問題を再度解きなおすとより定着します。</p>
数学	教科書P.150~ ワークP.100~	<p>今回のテスト範囲は「平面図形」「空間図形」です。「平面図形」は、基本の3つの移動や、基本の3つの作図、おうぎ形の弧の長さや面積の求め方を必ずおさえておきましょう。</p> <p>「空間図形」は、角柱・円柱・角錐・円錐・球などの特徴や、空間内の直線・平面の関係（ねじれの位置など…）、立体の体積や表面積の求め方を必ずおさえるようにしましょう。</p> <p>（体積や表面積まで入るかはまだ未定ですが…）どの単元でもどの教科でもいえることですが、教科書やワークの問題で、自分ができなかった・苦手だと思った問題を1週間前の期間に確認し、テストで出題されても解けるようにしましょう。</p>
理科	教科書P.206~ 完全学習P.94~	<p>2学期の中間テストのことを思い出してください！1学期中に学習した範囲の内容をすっかり忘れてしまっていたそのあなた！今すぐ2学期中に学習した範囲（光・音）の復習を始めてください。特に、反射・屈折・凸レンズなどの作図は要復習！まずは教科書やノートを読み返し、ワーク（完</p>

		<p>全学習)をやってみてください。</p> <p>※テストで光の道すじを作図する問題が出題された場合には、光の矢印は必ず向き(→)を書いてください(凸レンズの時も)。</p>
音楽	教科書(音I) P34・35 P58~63 教科書(器楽) P16~22	<p>合唱曲「Let's Search for Tomorrow」の作詞者作曲者や歌詞の中身を始め、曲について授業でやったことを復習しておきましょう。また、日本の民謡について、どんな曲だったのか忘れた人はもう一度聴き直してみよう。</p> <p>リコーダーについては、指使いを始め、教科書をもう一度見直しておきましょう。</p>
美術	<u>感じる表す美術</u> P3~6、36~37、80~81、84~85、98~99、146~147 <u>授業プリント</u> No.9 をのぞく、1学期から配布した物すべて。	<p>テスト範囲は主に美術資料、配布プリントです。1年間で行ったことは全て範囲だと思ってください。</p> <p>美術科は技法や画材名など、様々な単語が出てくる科目です。誤字脱字や漢字間違いなど、勿体ないミスで減点を重ねやすいので、丁寧に学習をしておきましょう。</p> <p>分からないことなどあれば、いつでも質問しに来てください。</p>
技術	教科書 P22~29、60~67、 ハンドノート P.6~9、 P31、33、34~	<p>ハンドノートを中心に学習を進めていきましょう。</p>
家庭	教科書 P50~51、90~98 プリントNO.12~15 ハンドノート P26、42~45	<p>ハンドノートを早めにやっておきましょう！</p>
英語	教科書P.86~ 基本文マスター②~	<p>今までに配布した単語練習プリントを活用して習った単語はすべてしっかり覚えなおし、文法項目は各プログラムの「英語のしくみ」を中心にしっかり復習しておいてください。また、疑問詞を使った疑問文もP.88などで再度確認しておいてください。</p> <p>新しい項目では、現在形と現在進行形の違い、過去形と過去進行形の違いを理解しておくこと。一般動詞の過去形と合わせて、三人称単数現在形も今一度復習しておいてください。Let's Read!プリントを使って、Thinkの内容も復習しておいてください。</p>

