## 1年生1学期期末テスト範囲 【実施日6月15日(木)】

時	範囲	学習のポイント
1 国語	<ul><li>○ちょっと立ち止まって</li><li>○大人になれなかった弟たちに…</li><li>○漢字の組み立てと部首</li><li>○漢字プリントから(読み書き各5問)</li><li>○作文(200字程度)</li><li>○文法(文節)</li></ul>	<ul> <li>・ワークは必ずやってみましょう。自力でまずは挑戦してみる。○付けもする。記述問題で書けなかった物は答えを見て、キーワード(大事な言葉)は何か考えましょう。</li> <li>・部首は漢字の中から見つけられるように。</li> <li>・文節に区切れるようにワーク等で練習しておくこと。</li> </ul>
2美術	<ul><li>○レタリング</li><li>○文字絵</li><li>P92~93</li><li>○アクリル絵の具の使い方</li><li>P88</li><li>○実技問題</li></ul>	<ul><li>・資料集や事前プリントを確認して制作方法、道具名、注意点などを確認しておきましょう。</li><li>・実技問題については事前プリントを確認しておきましょう。</li></ul>
3英語	①教科書 PP.22~32(Program1,2) ※ただし、PP.30~31 は上段の Scenes1 のみ(肯定文と否定文) ②めきめき ENGLISH PP.8~20 ③英単 GO! PP.8~15	<ul> <li>○be 動詞と一般動詞の区別、使い分けを復習しておきましょう。</li> <li>○新出単語を書けるようにしておきましょう。</li> <li>○数字は 1~20 は書けるようにしておきましょう。</li> <li>○1つと 2つ以上のものや人の言い方を確認していおきましょう。</li> <li>※②③は 6/14 (水) までに提出すること。(○付けを必ずしておく。)</li> </ul>
4保体・音楽	教科書:P6~15 学習ノート:P2~13	<ul> <li>・授業で扱った用語を確認しておきましょう。</li> <li>・学習ノートは提出してもらいます。P2~P13とP96(新体力テストの振り返り)がやってあるようにしておいてください。</li> <li>・問題は保健分野のみの出題です。体育分野はでません。</li> </ul>
	<ul> <li>・南中学校校歌</li> <li>・We'll find the way</li> <li>・春</li> <li>・主人は冷たい土の中に</li> <li>・エーデルワイス</li> <li>・アルトリコーダーについて</li> <li>・楽典</li> </ul>	<ul> <li>・Music study は p 6 ~11、46、48、52~57</li> <li>・放送問題もあります</li> <li>・ワークだけでなく、授業のプリントや教科書も用いて復習をしてください。</li> </ul>

## 1年生1学期期末テスト範囲 【実施日6月16日(金)】

n+	<b>7</b> 左 🖂	₩ 22 ₩ <del>1</del> 3
時	範囲	学習のポイント
1技術•家庭科	<ul> <li>・以下のプリント 木材各部の名称 等角図のかき方 構想図のかき方 部品図のかき方 材料取図のかき方</li> <li>・参考:教科書 p28、29、40、41 など関連する所で授業で扱った内容</li> <li>持ち物:定規</li> </ul>	<ul> <li>・等角図のプリント①~④、構想図①~④はできるようにしておく。(特に不要な線を確実に消して、外形線だけにできるようにする)</li> <li>・それぞれの図が適切な手順でかけるようにしておく。</li> <li>・木材各部の名称は、かけるようにしておく。</li> <li>・消しゴムで最後に消すことになるので、使いやすい消しゴムを用意しておくとよいです。</li> </ul>
	(必ず用意してください)	
2社会	【地理】 ・教科書 P8~53 ・ワーク「よくわかる社会の学習」 P2~31	<ul> <li>・授業の復習を確実に行いましょう。</li> <li>・ワークを行い、繰り返し解くことを意識しましょう。</li> <li>問題になれることが大切です。</li> <li>・中間テストの範囲も含まれます。時差の問題などもしっかりと復習をしましょう。</li> <li>・各気候の特徴も確認しましょう。</li> </ul>
3理科	<ul> <li>教科書 P12~43(10点程度)         P44~87(40点程度)</li> <li>・理科の学習 P8~P41         (P36、37を除く)</li> </ul>	・植物について問題が10点程度出題されます。 ・動物と物質についての問題がメインで出題されます。 ・理科の学習のP22~41(P36、37を除く)までを確実にやっておきましょう。
4 数学	・教科書 p12~p65 ・基礎問題集 p11~p24	中間テストの範囲も含まれます。中間の復習をしておきましょう。 四則計算がメインとなります。計算の順序をきちんと理解しておきましょう。 基礎問題集の提出があります。担当の先生の指示に従い期限を守って提出してください。