

# 令和7年度 第1学年 学年末テスト試験範囲表

| 曜日       | 教科  | 範 囲  | 提出物・提出日・ポイントなど   |
|----------|-----|--|--|
| 2月25日(水) | 音 楽 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・「主は冷たい土の中に」教科書 P18,19</li> <li>・My melody 教科書 P.20~21</li> <li>・「浜辺のうた」教科書 P.22~25</li> <li>・箏曲「六段の調」教科書 P.56~57</li> <li>・お箏について 器楽の教科書 P.34~37</li> <li>・音符・休符についてのプリント</li> </ul>           | <p><b>【提出物】</b><br/><u>教科書</u></p> <p><b>【提出日】</b><br/><b>試験当日 2月25日(水)</b>に集めて、音楽室に持ってきてください。</p> <p><b>【ポイント】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・授業で使用したワークシート、教科書内への書き込みを活用して勉強をしてください。</li> <li>・音符・休符に関しては、名前や拍数などを覚えておくようにしましょう。</li> </ul> |
|          | 技 家 | <p><b>【安諸先生】</b><br/>木材に関する問題を出します！<br/>木材の性質や特徴、授業で使った道具の使い方(さしがね、両刃のこぎり、げんのう)について、おさらいをしておこう！前期に出たような問題も出るから、前期の期末考査を見直しておくのもいいですね！</p> <p><b>【手塚先生】</b><br/>教科書 P.30~P.41、ワークノート P.4~P.11、<br/>調理実習レシピ、教科書 P.66、P.67</p>            | <p><b>【提出物】</b><br/>&lt;技術&gt;<br/>現在作成中の木工作品について<br/><b>レポート</b>を提出してもらう予定です。</p> <p>&lt;家庭科&gt;<br/>ワークノート</p> <p><b>【提出日】</b><br/>&lt;家庭科&gt;<br/>2/25 (テスト終了後、家庭科係が集めて被服準備室へ)</p>  |
|          | 保 体 | <p><b>〈体育〉</b><br/>水泳、バレーボール、Tボール、柔道<br/>図解P82,83,88~91,101,162,163,166,178,<br/>224,225,228,229,240,241,243,245,246,249</p> <p><b>〈保健〉</b><br/>体の発育と発達～心の発達(2)社会性<br/>教科書 P44~57</p>  | <p><b>【提出物】</b><br/><b>新中学校保健体育の学習</b><br/>P32~45</p> <p><b>【提出日】</b><br/><b>2月25日(水)終学活後</b></p> <p><b>【ポイント】</b><br/>授業で話している内容、行っている内容が主に出ます。問題文をよく読むこと。</p>  |
| 2月26日(木) | 理 科 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・1年生で学習した理科の範囲全般</li> <li>ただし、1／2程度を地学分野から出題する。</li> <li>なお、いつものように“やる気・元気・冴えた頭脳”を用意しておくように。</li> </ul>   | <p><b>【持参する物】</b><br/>筆記用具+定規+コンパス</p> <p><b>【提出物】</b> なし</p> <p><b>【ポイント】</b><br/>授業で配ったワークシートを見直し、観た映像資料を思い出しておこう！</p>   |
|          | 国 語 | <p><b>【教科書】</b><br/>「星の花が降るころに」<br/>「いろは歌」<br/>「蓬莱の玉の枝ー『竹取物語』から」<br/>「今に生きる言葉」<br/>「不便」の価値を見つめ直す<br/>「少年の日の思い出」</p> <p><b>【ワーク】</b><br/>p46~51 p70~85</p> <p><b>【つまずかない！文法の学習】</b><br/>p78~79 p81</p> <p><b>【漢字の学習】</b><br/>p40~51</p> | <p><b>【提出物】</b><br/><b>読みトレワーク</b></p> <p><b>【提出日】</b><br/><b>2月26日(木) テスト終了後</b><br/>→国語係が出席番号順に集め、国語科準備室までもつてくること。</p> <p><b>【ポイント】</b><br/>ワークは丸付け・間違い直しをしてから提出すること。</p>  |

|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>美術</b><br><br><b>数学</b><br><br><b>英語</b><br><br><b>社会</b> | <p>レタリング字典 卷頭1~3 P. 1~5 P. 62~65<br/>     教科書 P. 40~43 P. 56<br/>     プリント(粘土でつくる)</p> <p><b>【数量の内容】</b><br/>     第3章 方程式 ・ 第4章 比例と反比例<br/>     ●教科書 P.103~P.156</p> <p><b>【図形＆データの内容】</b><br/>     第6章 空間図形 ・ 第7章 データの分析と活用<br/>     ●教科書 P.207~P.247</p> <p>『問題集』<br/>     ・<u>よくわか問題集</u><br/> <u>数量 P.66~P.91 と 図形＆データ P.120~P.141</u><br/>     (※ ただし、P.138~139 と P.141の④ は除く)<br/>     ・授業や宿題で扱ったプリント</p>              | <p><b>【提出物】</b><br/>     なし</p> <p><b>【ポイント】</b><br/>     試験日は<u>定規</u>を持参すること。</p> <p><b>【提出物】</b><br/>     「<u>よくわか</u>」問題集 (範囲は<u>●</u>に掲示)<br/>     (数量ノート・図形ノートの提出は、3月中に<br/>     出してもらう予定です。また連絡します。)</p> <p><b>【提出日】</b><br/> <b>2月27日(金)テスト終了後</b></p> <p><b>【ポイント】</b><br/>     試験日は、<u>直線定規</u>を持参すること。<br/>     数量・図形のバランスをよく考えて！<br/>     直前に進めよう、では定着しないので、<br/>     必ずコツコツ取り組みましょう。</p> <p><b>【提出物】</b><br/> <b>Smile English P.66~113まで</b></p> <p><b>【※テスト返却後1週間後に解きなおしと<br/>     ファイルを提出】</b></p> <p><b>【提出日】</b><br/> <b>2月27日(金)テスト終了後</b></p> <p><b>【ポイント】</b><br/>     全て丸付けをして、<br/> <u>間違えも直したうえで提出！</u><br/>     範囲が広いので、余裕をもって取り組みまし<br/>     ょう。</p> <p><b>【提出物】</b><br/>     [共通]ワーク『地理の完全学習 I』<br/>     高嶋先生・小林先生の範囲</p> <p>[高嶋]ノート プリント③~⑦までの範囲<br/>     時差プリントも貼りましょう</p> <p>[小林]ノート No.14~18までの範囲</p> <p><b>【提出日】</b><br/> <b>2月27日(金)</b><br/>     →社会科係が出席番号順に集め、社会科<br/>     準備室まで持ってくること。</p> <p><b>【ポイント】</b><br/>     高嶋先生と小林先生のワークの範囲を解<br/>     き、<u>丸付け、直しをした状態</u>で提出をすること。</p> |
|  | <p><b>【高嶋先生】</b><br/>     ・教科書『社会科 中学生の地理』 p.48~77<br/>     ・授業プリント③~⑦ 時差プリントも<br/>     ・ワーク『地理の完全学習 I』 p.38~51<br/>     ・地図帳 p.23~44、49~60</p> <p><b>【小林先生】</b><br/>     ・教科書『社会科 中学生の地理』<br/>     P.28~29、P.36~41、P.120~125<br/>     ・授業プリント No.14~18、雨温図プリント(冬休みの宿題)<br/>     ・ワーク『地理の完全学習 I』 P.28⑨~⑯、P.29⑦~⑨、<br/>     P.30~31(全部)、P.34⑯~㉑、P.35㉐~㉒・㉔、<br/>     P.36⑦~㉑、P.64~65(全部)、<br/>     P.66⑥~⑨、⑭~㉑、㉒・㉓、P.67⑥~㉑</p> | <p><b>【提出物】</b><br/>     [高嶋]ノート プリント③~⑦までの範囲<br/>     時差プリントも貼りましょう</p> <p><b>【提出日】</b><br/> <b>2月27日(金)</b><br/>     →社会科係が出席番号順に集め、社会科<br/>     準備室まで持ってくること。</p> <p><b>【ポイント】</b><br/>     高嶋先生と小林先生のワークの範囲を解<br/>     き、<u>丸付け、直しをした状態</u>で提出をすること。</p>   |
|  |  |  |
|  |  |  |