

令和3年度 志賀中学校2年生 3学期 学年末テストの範囲

2月24日(木)

校時	教科	範囲	学習のポイント・アドバイス	提出物・持ち物
1	保健体育	<p>【実技分野】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・バスケットボール(後半) ・跳び箱運動 ・ダンス(課題ダンス、EXダンス体操)、ワンダフルスポーツp311 <p>【保健分野】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・教科書p62~83 ・保健体育ノートp22~31 	<p>【実技分野】</p> <p>活動した内容を思い出しておこう。 ポイントを思い出しておこう。 P311は確実にやっておこう。</p> <p>【保健分野】</p> <p>要点の整理や仕上げの問題をやっておこう。 重要語句や脚注を確認しておこう。</p>	保健体育ノート 2月24日に提出
2	国語	<p>○教科書</p> <ul style="list-style-type: none"> ・君は「最後の晩餐」を知っているか p170~p179 ・「最後の晩餐」の新しさ p180~p183 ・走れメロス p196~p213 ・話し言葉と書き言葉 p220~p221 ・送り仮名 p222~p223 ・用言の活用 p238~p243 ・付属語 助動詞 p244~p246 <p>○漢字ノート 32~37・42~44</p> <p>○ワークp118~127・p129~132・p135~151・p155~156</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・漢字練習ノートを使って、間違った漢字を中心に何度もやりなおそう。書けなかった漢字は、チェックして何度も書いて覚えよう。 ・ワークを使って問題を解き、間違ったところは必ず見直しておこう。 ・教科書を何度も読み、内容を理解しておこう。 ・用言の活用の種類や、活用形、助動詞の意味などを見直しておこう。 	<p>□ワーク</p> <p>まるつけをして、間違ったところは、正しい答えを書いておくこと。できた人から先生に提出してください。 2/24(木)が最終締め切り</p> <p>□漢字ノート 32~37・42~44</p> <p>チェックのない人は、2/22(火)までに担当の先生にチェックをもらうこと。</p>
3	理科	<p>○教科書</p> <p>P231~285 エネルギー分野</p> <p>1章 電流の性質</p> <p>4. 電圧と電流の関係</p> <p>5. 電流、電圧、電気抵抗の求め方</p> <p>6. 電流のはたらきを表す量</p> <p>2章 電流の正体</p> <p>3章 電流と磁界</p> <p>P70~81 地球分野</p> <p>1章 地球をとり巻く大気のように</p> <p>○理科ノート</p> <p>P124~155</p> <p>P38~41、P72の①~⑩、P74の1</p> <p>○白プリント17、18、19、20、7</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書をよく読み、しっかりと内容を理解しておきましょう。 ・教科書に出ている重要語句(太字)については漢字で書けるようにしておきましょう。 ・理科ノートや白プリントは繰り返し取り組んで、自分の力で正解できるようにしておきましょう。 	<p>□理科ノート</p> <p>□白プリント18、19、20、7 (4枚をホチキスでとじて提出) (17は冬休み課題として提出済み)</p> <p>○提出方法と締め切りについては、授業担当から連絡します。</p>
4	数学	<p>○4章 平行と合同</p> <p>3節 合同な図形(3 証明のすすめ方から)</p> <p>○5章 三角形と四角形</p> <ul style="list-style-type: none"> ・教科書p116~158 ・数学の学習ノートp84~119 ・授業プリント(「面積比」は含みません) 	<ul style="list-style-type: none"> ・授業で取り組んだ教科書の問題、基本の問題、章の問題AB、数学の学習ノートの問題、授業プリントを何度も解き直しましょう。特に、間違えた問題は解けるようになるまで頑張りましょう。 ・図形の定義や性質をしっかりと覚えましょう。 ・図形の定義や性質を利用した証明問題が解けるようにしておきましょう。3組の辺または角が等しいといえる根拠(仮定・対頂角など)をしっかりと答えられるようにしましょう。 	<p>【提出物】</p> <p>□数学の学習ノートp98~119</p> <p>※p84~97の解き直しがあれば併せて提出してください。 (提出日は各クラスごとに伝えます。)</p>

2月25日(火)

校時	教科	範囲	学習のポイント・アドバイス	提出物・持ち物
1	英語	<ul style="list-style-type: none"> ・Unit6(教科書P85~91) 比較級(ワークP84~97) ・Let's Talk④(教科書P93)(ワークP98) ・Unit7(文法のみ) 受動態(ワークP106~119) ・テスト対策50問プリント2枚 ・リスニング有 	<ul style="list-style-type: none"> ・何度も英文を読んだり書いたりして文章に慣れておこう。 ・教科書P152、153の過去形、過去分詞形が書けるようにしておこう。 ・ワークは答えを見てしっかりと丸付けまでやること。 ・文型ドリルP56~75(P64,65は除く)も使って文章に慣れておこう。 	<ul style="list-style-type: none"> ・ワーク、ファイル 提出日は授業で連絡します。
2	社会	<p>地理</p> <p>教科書 P256~263(北海道地方)</p> <p>ワーク P64~69</p> <p>歴史</p> <p>教科書 P112~133</p> <p>ワーク P8~23</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書ある重要語句をしっかりと確認しておこう。 ・ワークを繰り返し解いておきましょう。しっかりと解説を読んで答え合わせをしましょう。 ・教科書やワークに載っている資料をしっかりと見ておくようにしましょう。 	<ul style="list-style-type: none"> ・歴史のワーク、ノート 提出日は授業で連絡します。
3	技術・家庭	<p>【技術】</p> <p>教科書 P94~107、112~113、116~121</p> <p>ハンドノート P66~79</p> <p>【家庭】</p> <p>教科書 P67~81、94~123</p> <p>ノート P46~51、52、53、60~69</p> <p>資料集 P28~40、46、47、50~59</p>	<p>【技術】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ハンドノートを中心に実習でおこなったことも振り返っておこう。 <p>【家庭】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ノートを中心にしっかりと見直しをしておこう。 	<p>【技術】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ハンドノート提出(授業で指示します。) <p>【家庭】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ノート提出(授業で指示します。)
4	学活			