

令和4年度 2学年 第4回定期考查 範囲表

☆大切なテストです。直前になって慌てることのないよう、早めに学習しましょう。

☆学習計画をしっかり立て、やり残しをなくしましょう。

☆課題は、提出日を必ず守ること！！

☆「学問に王道なし」

こつこつ努力して覚えると、必ず実を結びます。

どの教科も書いて、繰り返し練習して覚えることがコツです。

日	教科	範 囲	学習ポイント	提出物について
	1限 美 術	・感じる表す美術 P3~5,12,28~30,76,78,125 ・教科書 P36~39、P48~55,裏表紙 ・プリント ユニバーサルデザイン テスト用語プリント *実技 構成	・この1年間で学んだこと全てが範囲になっています。 ・授業内容を思い出そう。 ・該当範囲のプリントの用語などの確認もしておこう。 ・実技試験があるので、資料集P12をよく確認しておこう。	・アートガラスの彫りが終わっていない人は家でやってくること。
2 月 20 日 (月)	2限 社 会	○地理 教科書 p219~284 資料集 p160~187 ワーク p44~73 ○歴史 教科書 p148~175 資料集 p127~151 ワーク p26~31 ※江戸時代の改革は全て ※授業プリント・カラープリント・授業内容からも出題されます。	冬休み中に地理のワークは終わっていますよね？授業が進む毎にワークも進めてありましたよね？この範囲表が配られる頃にはもうだいたい終わっていますよね？後は間違ったところを見直す作業をするだけです！あと少しだけ頑張りましょう！！	○『社会の自主学習ノート』 ○付けまでして提出。 ※本誌は提出しません。 ○ファイル <u>2月20日(月)提出</u> ※社会科係は出席番号順にして、教室のロッカーの上に置いておく。
2 月 21 日 (火)	3限 保 健 体 育	<保健分野> ・教科書 p98~113 ・保体ノート p26~41 <体育分野> 【男子】「バスケットボール」 ・実技書 p108~129 ・保体ノート p64~67 【女子】 「マット運動」「跳び箱運動」「ソフトボール」「柔道」 ・実技書 p33~42、54~60、234~266 ・保体ノート p52~55,86~89	・教科書、実技書、保健体育ノートを熟読し、問題は必ず隅々まで解いて、理解しておく！！ ・保健に関しては、教科書に記載されている問題も必ず解いておこう！	・保体ノート 丸つけ直しをして提出 ※係が集め、出席番号順に並べて担当の先生に提出 (職員室) <u>2月20日(月)提出</u> <u>※男子は</u> <u>2月15日(水)に提出</u>
	1限 国 語	○教科書 P158~179 P186~187、196~214 P238~243 ○国語の学習 P110~149 ○漢字ワーク P51~57 P60~67 ○カラプリ 11 12 13 14 15 ○授業で使ったプリント等全て (特にノートに貼ったものを復習する)	・ワークやカラプリは丸付けと間違い直しを正確にする。 ・漢字は正しく覚える。 ・古文の仮名遣い、主な内容、文法、主語、助詞を補う部分等を復習する。 ・漢詩の主な内容、返り点等の表現や文法を復習する。 ・古文や漢詩等を音読する。	① 国語の学習(未提出の人全員) ② 漢字ワーク(事前に点検する) ③ カラプリ(未提出のもの) <u>2月21日(火)までに提出する。</u>

2 月 21 日	2限 音 楽	<ul style="list-style-type: none"> ・中学生の音楽2・3上 P.24~25「荒城の月」 P.38~39「Let's Create!」 P.56~59「歌舞伎」「勧進帳」 ・中学生の器楽 P.26「LESSON3」運指 P.26「ラヴァーズコンチョルト」 ・ワーク教科書の確認 P.16~19、P.32~33 ・卒業式歌「絆」 ・授業で使ったプリント 	<ul style="list-style-type: none"> ・楽曲の起源、舞台の配置、演奏形態や作詞作曲者、歌詞の意味について確認しておく。 ・曲想記号を覚える。 ・リコーダーの運指を確認しておく。 ・卒業式歌の歌詞を確認しておく。歌うときに表現したいこと、工夫したいこと等をまとめておく。 	<ul style="list-style-type: none"> ・ワーク教科書の確認 P.16~19、.32~33 ⇒丸付け直しをして提出 <p>提出2月21日(火) *音楽係は出席順に並べて、職員室にもってくる。</p>
	3限 数 学	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書p116~p170 <ul style="list-style-type: none"> ・合同な図形 ・三角形 ・平行四辺形 ・確率 ・クリアノートp100~p131 ・積み上げ10、11 ・DASH41~65 ・これだけはやってねプリント (後日配布) 	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書・ワークで間違えた問題は何度も解き直す。 ・三角形や四角形の性質を理解しておくことと、証明ができるようにしておく。 ・樹形図等を使い、確率を求められるようにしておく。 ・DASHから10点分、これだけはやってねプリントから70点分出題します。 	<ul style="list-style-type: none"> ○授業ノート テスト終了後の最初の授業で提出 ○クリアノート P114~123 2/13の週に提出 P124~131 2/21(火)の終学活時にロッカー上へ。
2 月 22 日	1限 理 科	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書p190~p271 ・ワーク本誌p78~p125 ・カラプリ 14基2・3と応2・3、 15、16、17、18、19、 20、21、22 ・その他配付プリント 	<p>天気と電気について、実験方法や結果のグラフを理解し説明できるようにしておく。 計算問題が複数あるため、練習しておくとよい。</p> <p>☆ワーク・プリントを必ず2周。 ☆ノートと教科書を振り返り、出そうなところを予想して対策しておく。特に記述問題。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ①ワーク別冊&本誌 ②カラプリ ③授業ノート この3つは事前。 ④自学ノート 22日(水)の終学活時にロッカー上。
	2限 英 語	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書p82~95 p104~114 p118~121 ・ジョイフルワーク p83~98 p104~119 p121 ・カラプリ 9 11 13 ・復習プリント16 	<ul style="list-style-type: none"> ・比較と受け身の文の作り方を理解し、ワーク等で間違えた文を自学ノートに何回も声に出しながら書いて覚える。 ・教科書やワーク、カラプリの文章の意味を理解しておく。 ・正しい語順で状況に合った英作文を書けるように文を覚える。 	<ul style="list-style-type: none"> ○ジョイフルワーク ○自学ノート(5ページ以上学習すること) <p>(※ただし、担当の先生の指示に従うこと。)</p> <p>提出日2月22日(水) (英語係が出席簿順に並べて、職員室まで持ってくる)</p>
(水)	3限 技 家	<p>【技術】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○授業プリント3学期1、2、3 ※授業プリント2、3(後日耐) ○ハンドノートp106~111 ○試験対策プリントNo.1(後日耐) <p>【家庭】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・教科書 p136~139、 174~177、 212~221 ・ハンドノートp 62~63、72 90~93 126~131 ・授業プリント 	<p>【技術】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・試験対策プリントNo.1に提出物やテストに関する詳細が書かれているのでよく読んでおく。 <p>【家庭】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・授業ノート、教科書、ハンドノートを照らし合わせながら学習しましょう。 ・2学期に学習したミシンの範囲からも出題します。 	<p>【技術】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ハンドノート ・授業プリント ・試験対策プリント <p>【家庭】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ワークは集めませんが、範囲の部分をよく確認しましょう。

