

令和5年度 3学年 第1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！！

☆「学間に王道なし」

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
6 月 26 日 (月)	1限 英 語	○教科書 p4～p31 ○めきめき English p2～p47 ○カラプリ①、②、③	・ワーク等で間違えた問題を <u>自分で書ける</u> ようにする。 ・教科書やワーク、カラプリの文章を音読でき、かつ意味が理解できる。 ・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。(特にワークのC問題！)	・めきめき English ※係が集め、出席番号順に並べて、集配ボックスへ提出 <u>6月26（月）提出</u>
	2限 保 体	○保健分野 教科書P131～137、144、148 保体ノートP2～7 ○体育分野 【男子】 体育実技書 ・陸上競技P30～32、61～65 68～69 ・サッカーP148～167 保体ノートP48～49、51 64～67 【女子】 短距離走、長距離走、バレーボール 実技書P61～69、170～189 保体ノートP48～51 該当箇所のみ P68～71	・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>26日(月)提出</u>
	3限 数 学	○教科書P 9～59 ・1章 多項式 ・2章 平方根 ○クリアノートP 4～39 ○積み上げ 1～3 ○ダッシュ 1～20 ○これだけはやってねプリント	・用語の問題が出ます。用語とその意味を確実に覚えておきましょう。 ・展開、因数分解、無理数の計算等、計算問題が多く出題されます。 ・ダッシュから10点、これだけはやってねプリントから70点分出題します。	・クリアノート <u>26日(月)提出</u>
6 月 27 日	1限 国 語	○教科書 卷頭の詩、P14～25 P27～31、P38～49 ○国語の学習 P2～24、26～39 ○漢字ワーク①～⑯番まで ○テスト対策・課題プリント (論語・握手・論説文・文法) ○授業ノート・ワークシート ○授業で使ったプリント全て ○2年の文法「用言の活用」の問題を復習のため出題する。 出題の範囲	・ワーク、テスト対策プリントは丸つけと直しをして、問い合わせの適切な答え方を確認する。 ・漢字は、とめ・はね・はらいに注意し、楷書で丁寧に書く。 ・論語は訓読文の読み方と書き下し文の書き方、孔子の教えを理解する。 学習のポイント	・国語の学習(未点検の範囲がある人) ・漢字ワーク(検印なしのページがある人) 6月27日(火) メ切り厳守 下校完了時刻まで 提出物について

27 日 (火)	2限 技 家	<p>〈技術〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○教科書 P. 222～227 ○ハンドノート P. 114～117 ○学習プリント No. 1～3 ○試験対策プリント No. 1 〈家庭〉 ○教科書 P. 220～233 ○ハンドノート P. 130～143 	<ul style="list-style-type: none"> ・ハンドノート、学習プリントをしっかりとやっておく。 ・2年生の後半に学習した内容からも出題します。教科書、ハンドノート等を繰り返し見直そう。 	<ul style="list-style-type: none"> ○ハンドノート ○学習プリント ○試験対策プリント <p>○付け、直しをして提出。 係は出席番号順に並べて職員室に持ってきてください。</p>
6 月 27 日 (火)	3限 美 術	<ul style="list-style-type: none"> ○感じる表す美術 P3～5, 14, 15, 120, 121, 128, 129 ○教科書 P2～4, 10～15, 90, 91 ○プリント <ul style="list-style-type: none"> ・阿修羅像 ・仏像、仏像② ・遠近法 <p>※実技 線遠近法 <u>ものさしが必要です。</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> ・2年3学期に学んだルネサンスの三大巨匠も範囲に含まれています。 ・漢字で覚える用語を確認しよう。 ・仏像の種類や、材料、作り方を整理して覚えよう。 ・実技は線遠近法での作図です。描き方を確認しておこう。 	<ul style="list-style-type: none"> ・空想の部屋下書き(実物大) 授業中に仕上がるなかった人は<u>6月30(金)</u>までに仕上げて必ず提出すること。
6 月 28 日 (水)	1限 理 科	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書 p1～p73 ・ワーク本誌 p1～p33 ・カラブリ 1, 2, 3, 4 ・その他配付プリント 	<ul style="list-style-type: none"> ・基本となるイオン式を覚えた上で、電離やイオン化傾向について理解を深めましょう。 ・実験1～8の実験操作の留意点や結果の細部まで、しっかり復習しておきましょう。 	<p>～26(月)の授業</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ワーク別冊&本誌 ・カラブリ ・授業ノート <p>28(水) ロッカー上</p> <ul style="list-style-type: none"> ・自学ノート
6 月 28 日 (水)	2限 音 楽	<ul style="list-style-type: none"> ○花 ○花の街 ○虹の彼方に ○ブルタバ ○音符・休符・記号・用語 教P97 ○教科書の確認(ワーク) P5, P29, P31 	<p>授業で学んだことを、教科書やワークを通して復習しておこう！</p>	<p>※ワークの提出 提出期日 定期考査後の最初の授業 (○付けして)</p>
	3限 社 会	<ul style="list-style-type: none"> ○歴史 <ul style="list-style-type: none"> ・教科書 p178～283 ・資料集 p152～249 ・ワーク p32～77 ・授業プリント ・ワークシート ・授業内容 	<p>ワークの2年生の範囲は春休み中に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！！</p>	<p>○ワーク ※別冊ノートで提出。 ○ファイル ※抜けているページがないか確認してから提出。 各クラスの授業担当者の指示に従って提出してください。</p>