

## 令和2年度 第3学年臨時休業中課題一覧(4/14~)

	実力テストに向けて	課題	提出
国語	<ul style="list-style-type: none"> <li>○1・2年生の学習範囲の復習           <ul style="list-style-type: none"> <li>・漢字の読み書き</li> <li>・文法</li> <li>・古文（歴史的仮名遣いを現代仮名遣いに直せるようにしておきましょう。）</li> <li>・説明的文章</li> <li>・文学的文章</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ワーク「新基礎の学習 国語 3年」           <ul style="list-style-type: none"> <li>・P 4, 6, 10, 19の、（語句）の意味調べや（漢字）の読み書きを記入しましょう。</li> <li>・教科書を確認ながらワークを進めましょう。</li> </ul> </li> </ul>	最初の授業
社会	<p>【地理】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・1年生の復習</li> <li>・2年生学習範囲 ～九州地方・中国四国地方まで（～教科書P202）</li> </ul> <p>【歴史】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・1年生の復習</li> <li>・2年生学習範囲 ～開国と幕府の終わり（～教科書P155）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ワークをもう一度解く。 (地理、歴史どちらも1年生のワークも解く。)</li> <li>・1, 2年生で受けたすべての定期テストをもう一度解く。</li> <li>・新聞やニュースを見て、社会の現状をよく把握する。</li> </ul>	提出なし
数学	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 計算問題（四則・文字式・方程式・比例式など）、表面積、合同条件など</li> <li>2. 垂線の作図、範囲（レンジ）、直線の式の求め方</li> <li>3. 文字式の説明（2けたの数）、連立方程式の文章題</li> <li>4. 合同の証明、平行四辺形の面積・角の大きさの問題</li> <li>5. 1次関数のグラフの利用</li> <li>6. 規則性に関する問題</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ワーク（2年生のもの） 「6章 確率」のところをやる。</li> </ul> <p>※教科書を見ながら取り組みましょう。</p>	最初の授業
理科	<p>2年生の復習</p> <p>※教科書などを読みながら全範囲学習しましょう。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○問題集　　・すべて終わらせる</li> <li>○マイノート　・P.24～P.73</li> </ul>	4/23
英語	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ワークの『文法クリニック』と『まとめてチェックドリル』の問題を、自主学習ノートにもう一度解いてみよう。できなかつたところは何度もやる。 (P14,26,38,56,78,80,108,118)</li> <li>過去形、進行形、未来形、不定詞、接続詞、There is/are, 動名詞、比較級、最上級など</li> <li>○教科書P110～112までを自分の力で読む。 (長文読解ができるように)</li> </ul>	<p>4月8日に渡したプリントを参考に！</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○不規則動詞活用表の単語をすべて書けるようになる。</li> <li>○2年のProgram12の本文を写し、訳してみる。</li> <li>3年のProgram1の本文を写し、訳してみる。</li> <li>○3年のワークP5まで、語順トレーニングP4～5</li> </ul> <p>この2週間の取り組み次第で、ものすごい差が出ます。</p>	4/23
音楽	課題なし		
美術	課題なし		
保健体育	<ul style="list-style-type: none"> <li>○体育については、授業で学習した内容で、家庭でも安全に行うことができる運動を行ってください（例：縄跳びなど用具を用いた運動、腕立てなどの補教運動、ストレッチなど）。</li> <li>○保健については、教科書等を使って、授業で学習した内容を振り返ってください。</li> </ul>		
技術	課題なし		
家庭	<p>★規則正しい食生活を心がけましょう。</p> <p>★保育分野の学習に入ります。自分の母子手帳や小学校入学前までの写真を2～3枚準備しておいてください。家庭科ノートの13ページを活用して、成長記録をまとめておきましょう。</p>		

※自主学習ノートを1日1ページ以上 4/23提出

文科省「子どもの学び応援サイト」も参考にしてください。

## 令和2年度 第2学年臨時休業中課題一覧(4/14~)

	実力テストに向けて	課題	提出
国語	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 1年生の学習範囲の復習           <ul style="list-style-type: none"> <li>・漢字の読み書き</li> <li>・文法</li> <li>・古文（歴史的仮名遣いを現代仮名遣いに直せるようにしておきましょう。）</li> <li>・説明的文章</li> <li>・文学的文章</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ワーク「新基礎の学習 国語 2年」           <ul style="list-style-type: none"> <li>・P 6, 10, 16, 19にある、（語句）の意味調べと（漢字）の読み書きを記入しましょう。</li> <li>・教科書を確認ながらワークを進めましょう。</li> </ul> </li> </ul>	最初の授業
社会	<ul style="list-style-type: none"> <li>・地理 地理の教科書の「オセアニア」（P104～P113）までをよく読む。</li> <li>・地理のワークP65までをやる。</li> <li>・歴史 教科書P86～P101までを読み、歴史のワークを最後まで（P56まで）終わらせる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・世界地図を見て、5つの大陸、3つの大洋、赤道などを完璧に覚える。</li> <li>・アジア、ヨーロッパの国名と位置を地図帳を見て復習する。</li> <li>・アメリカの工業地帯、農業地帯を覚える。</li> <li>・飛鳥時代から室町時代までのできごとと、それにかかわった人物名を覚える。</li> </ul>	最初の授業
数学	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 計算問題（四則、方程式、比例式、式の値）、比例の式の求め方、ねじれの位置、回転移動など</li> <li>2. 正負の数の利用（平均）、反比例の座標、垂直二等分線の作図</li> <li>3. 方程式の文章題</li> <li>4. 円柱の表面積、円すいの側面積、三角すいの体積</li> <li>5. 比例のグラフの利用、反比例の利用（三角形の面積の求め方）</li> <li>6. 規則性に関する問題（文字式の活用）</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ワーク ～P11までやる。 ※教科書を見ながら取り組みましょう</li> </ul>	最初の授業
理科	<ul style="list-style-type: none"> <li>○1年生の内容をしっかりと定着させましょう。最初の中間テストの範囲にも入ります。</li> <li>○2年生では「物質」を表すための方法を学びます。休み中に記号をマスターしてください。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ワークP62、63を教科書を見ながら解き、原子の記号、化学式をおぼえる。 ⇒提出、小テストも行います。</li> </ul>	最初の授業
英語	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ワークの『文法クリニック』と『まとめてチェックドリル』の問題を、自主学習ノートにもう一度解いてみよう。できなかったところは何度でもやる。（P24, 25, 51, 68, 69, 79, 118, 128, 129）</li> <li>be動詞、一般動詞、3人称・単数・現在、代名詞、疑問詞（who・whichを使った文），現在進行形、一般動詞（規則動詞）の過去形、助動詞canなど</li> <li>○there, sheなどの代名詞が示し物を分かるようにする。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>①並べかえドリルP2, 3</li> <li>②+B7:C9英語のワークP2, 3</li> <li>③教科書の予習PROGRAM1, 2 →ノートに本文を書く、新出語句の意味調べ（教科書P14～17、24, 27は除く）</li> </ul>	最初の授業
音楽	課題なし		授業で確認
美術	課題なし		
保健体育	<ul style="list-style-type: none"> <li>○体育については、授業で学習した内容で、家庭でも安全に行うことができる運動を行ってください（例：細跳びなど用具を用いた運動、腕立てなどの補教運動、ストレッチなど）。</li> <li>○保健については、教科書等を使って、授業で学習した内容を振り返ってください。</li> </ul>		なし
技術	課題なし		
家庭	<p>★規則正しい食生活を心がけましょう。</p> <p>★「食生活と自立」の学習に入ります。教科書60～81ページを読んでおきましょう。五大栄養素や六つの食品群について覚えられたら素晴らしいです。家庭科ノートの45ページを活用して、栄養素のはたらきをまとめておきましょう。</p>		最初の授業

※自主学習ノートを1日1ページ以上 4/23提出  
文科省「子どもの学び応援サイト」も参考にしてください。

## 令和2年度 第1学年臨時休業中課題一覧(4/14~)

	解説	課題	提出
国語	<p>・国語科は、生活の中で必要となる「言葉の力」を知り、身に付ける教科です。教科書教材には、「話すこと・聞くこと」「書くこと」「読むこと」と…様々な場面で役に立つ「言葉の力」が示されています。</p> <p>まずは、教科書を声に出して読むことが大事です。読めない漢字は、辞書で調べ、書けるようにもしていきましょう！</p>	<p>①教科書の巻頭の詩「風の五線譜」と次の「話し方はどうかな」を声に出して読む。②ワーク「基礎の学習」のP4~6をやっておく。 ③5分間ドリル2枚</p>	最初の授業
社会	<p>・中学校の社会科は、1年生では地理と歴史の学習を行います。小学校の社会科の学習が基本となるので、臨時休校中に次のことを学習しておいてください。</p>	<p>○地理 日本の都道府県をもう一度、よく覚えましょう。日本地図を見ながら名前と場所を覚えておきましょう。</p> <p>●歴史 小学校6年生上の教科書をはじめから終わりまで2回以上読みましょう。中学校の歴史学習の基本になります。</p> <p>○5分間ドリル2枚</p>	最初の授業
数学	<p>・中学校では算数を数学と呼ぶこととなります。小学校の内容を前提として進んでいきます。特に、割合の計算に関しては中学生でも苦手とすることの多い単元なので、よく確認しておいてください。</p>	<p>○ワーク ・小学校の復習(p.7まで)をやる。自分の弱い部分は小学校のワーク等で復習をしましょう。</p> <p>○教科書 ・たしかめ、問、基本の問題(p.16まで)をノートに解く。 ※p.13たしかめ2、p.16 2は教科書に書き込んでください。</p> <p>○5分間ドリル2枚</p>	最初の授業
理科	<p>○ノートを用意してください。</p> <p>○1年生の理科は基本的な実験器具の扱いを覚えた後、植物分野から始まります。</p> <p>○中学校の理科では計算を使う問題が、かなり増えます。分数や少數の計算など算数で不安があるところはしっかりと復習しておきましょう。</p>	<p>○教科書P8、P9、P11の植物、動物、水中の微生物を覚える。</p> <p>⇒小テストを行います。</p> <p>○教科書P12、13の双眼実体顕微鏡、顕微鏡の各パートの名前を覚える。</p> <p>⇒小テストを行います。</p> <p>○学習整理（理科ワーク）のP2~P4を教科書を見ながら解く。</p> <p>⇒提出</p> <p>○5分間ドリル2枚</p>	最初の授業
英語	<p>★英語用（4線）のノートを用意してください。</p> <p>★アルファベットの小文字は特にしっかり覚えましょう。</p> <p>★ローマ字の名前は分からなかったら、おうちの方にも確認してもらってください。</p>	<p>①NEW REPEAT（英語ワーク）P4 ②教科書P18, 19（直接教科書に書く） ③教科書P18, 19をよく見ながら、英語用ノートに1文字につき10回書く。 ④教科書P132を見て、自分の名前をローマ字で書けるようにしておきましょう。 ⑤5分間ドリル2枚</p>	最初の授業
音楽	課題なし		/
美術	課題なし		/
保健体育	<p>○体育については、家庭でも安全に行うことができる運動を行ってください (例: 繩跳びなど用具を用いた運動、腕立てなどの補助運動、ストレッチなど)。</p> <p>○保健については、教科書等を使って、保健分野がどのような学習を行うか確認してください。</p>		なし
技術	課題なし		/
家庭	<p>★規則正しい食生活を心がけましょう。</p> <p>★「身近な消費生活と環境」から学習します。教科書212ページから223ページまでを読んでおきましょう。暮らしの中のマーク集めができると良いです。 (教科書222~223ページを参照しましょう。)</p>		最初の授業

※文科省「子どもの学び応援サイト」も参考にしてください。