

令和2年度 3年生 休校中學習課題(～5月17日)

- 以前、配布した課題については、いつでも提出できるように取り組んでおこう。
 - 各教科の注意事項をしっかりと読んで取り組もう。
 - フォーサイトノートに計画を立てて、1日1日を大切にしてやっていこう。終わったら、チェック欄に、「✓」をしていこう。
 - 分からなかったところはチェックしておき、先生に質問できるようにしておこう。
 - KBS京都テレビ「特別教育番組」4/20～30分をKBS京都のホームページで見ることができます。
- ☆ 学校からのいろいろな連絡をホームページでていきます。確認してください。

国語	<p>① 漢字プリントNo.4, 5 *3年生の国語の教科書を見ながら取り組みましょう。</p> <p>② カラープリント2種類『春に』、『握手』 *教科書を通読したあとに解いてみて、自分で丸付けもしましょう。</p> <p>③ 助動詞まとめプリント *2年生の教科書p 253, 254を見て取り組みましょう。</p> <p>課題の回収はしませんので、自分で丸つけをして国語のファイルにはさんでおいてください。</p>
社会	<p>・歴史プリントNo.48～68 (今回配布分はNo.63～68) ・歴史課題プリント20～26 (今回配布分は25・26)</p> <p>授業プリントをそのまま配布しています。教科書を見ながら空欄をうめて、しっかりと予習しておきましょう。再開後にスムーズに学習が進められるよう取り組んでください。必ず歴史のファイルにはさんでおくこと。</p> <p>このプリントは今後の定期テストの範囲になります。</p>
数学	<p>2周目に突入しよう！(または、たしかめ・章末のうちやっていないページをやろう)</p> <p>① <<1, 2年の教科書を両方持っている場合>> 「〇章の基本のたしかめ」 ※各章のピンク色のページ (教科書 1年: 50, 77, 101, 132, 163, 197, 221 2年: 30, 52, 86, 115, 144, 164)</p> <p>② <<1, 2年どちらかの教科書だけ持っている場合>> 「〇章の基本のたしかめ」, 「〇章の章末問題」 ※各章のピンク・青色のページ</p> <p>③ <<1, 2年両方持っていない(かもしれない)場合>> 課題プリント or 自分の持っている数学ワーク等 をやる ※課題プリントが必要な場合は、学校(数学担当)まで電話連絡してください。</p> <p>⇒一通り問題を解いた後に、確プロ予習シートをやろう！ ⇒できなかった問題や章を繰り返しやろう！(特に方程式、関数を完璧に理解するつもりで復習) ⇒ノート(課題プリント)は数学の授業で提出</p>

理科	<p><u>『休校期間の課題プリント』を進めておきましょう。</u></p> <p>○冊子「太陽にほえろ第2号」は一週間で4回分進めるくらいのペースでやっておくこと。</p> <p>5月17日までに単元1－12を目標にやってみよう。</p> <p>授業再開後に、この冊子を使って授業を行います。この課題は休校再開後の授業の予習にあたります。</p> <p>まだ習っていない単元なので難しいとは思いますが、授業で補足をしていくので、できる範囲でいいので取り組んでみましょう。</p> <p>○間に挟んである問題演習のプリントはノートやルーズリーフに解いてみよう。余裕があれば、2回、3回と繰り返しやってみよう。</p>
音楽	<p>みなさんこの休校期間中何曲ほど音楽を聴きましたか？1つの音楽に絞らず様々なジャンルを聴いてください。ロック・ジャズ・ポピュラー音楽・クラシック…。素敵な出会いがあるかもしれません！</p> <p>①アルトリコーダーの練習</p> <p>器楽の教科書P11・12の「アニーローリー」「虹の彼方に」は演奏できるようになりましたか？この曲以外にも様々な曲に取り組んでみましょう！「SOUND CELEBRITIES」というサイトでもわかりやすく解説されていますので、ぜひ参考にしてみてください。</p> <p>②鑑賞分野では「ブルタバ」の曲の背景・作曲者についてノートなどに予習してまとめておきましょう。教科書2・3年下P32～33に乗っています。曲も聞くことが出来る人は聴いて感じたことなどもノートにまとめてみましょう。</p> <p>「ブルタバ」が出来たという人は…</p> <p>③教科書2・3年下P4～7の「花」の歌詞を覚えてみましょう！そして歌詞の意味やどのようなことを歌っているのかなどよく読んで考えてみましょう。もちろん聴くことが出来る人は聴いて歌ってみたほうがより歌詞の内容はわかると思います。ほかにも作詞・作曲者についてもよく読んで予習しておきましょう。特に作曲者は日本の作曲家の中では重要人物です！</p> <p>☆毎日家の家庭学習で気持ちも減りますが、好きな音楽もたくさん聴いてリフレッシュしてください！</p>
美術	<p>印象派について少しでも調べてくれましたか？印象派は日本でも最もファンが多いといつても過言ではない、皆さんも一度は名前を聞いたことのある画家たちだと思いますから、ぜひこの機会に調べてみてください。あと、美術の入り口として、YouTubeで「びじゅチューン」を鑑賞してみてはいかがでしょうか。NHKで放送されていた名画を題材にしたとても楽しいアニメ動画ですよ。</p> <p>授業が再開されたら、実技では遠近法を学習します。一点透視図法、二点透視図法の描き方を予習しておきましょう。※課題提出はありませんが、テスト範囲になります。</p>
保健体育	<p>3年生の授業で学習する保健分野の「学習ノート」の予習をしよう。</p> <p>学習ノートP2～、教科書P110～を利用して、できる範囲でやっておきましょう。</p> <p>また、運動不足も考えられるので、体幹トレーニング（腕立て伏せ・腹筋・背筋）を30回。継続してできる範囲で毎日取り組みましょう！</p>

技術	<p>3年生の授業で「木材加工」「エネルギー変換」「プログラムによる計測・制御」の学習をする予定です。休校期間中に<u>復習</u>と<u>予習</u>をしておきましょう。</p> <p>《木材加工》</p> <p>教科書 P24, 25 (木材の特徴)</p> <p>教科書 P44, 45 (キャビネット図, 等角図)</p> <p>教科書 P54 (木材のけがき)</p> <p>教科書 P56, 57 (木材の切断 両刃のこぎり)</p> <p>《エネルギー変換》</p> <p>教科書 P92~P109</p> <p>(電気を作る・供給する仕組み, 電気回路, 電気用図記号, 電気機器を安全に使用する方法)</p> <p>余裕がある人は・・・</p> <p>《プログラムによる計測・制御》</p> <p>教科書 P234~P239</p> <p>(計測制御の仕組み, プログラムの役割)</p> <p>教科書 P240~のプログラムの作成は〔センサカーボットの実習予定〕</p> <p><u>※ 学習課題の提出はありません。</u></p>
家庭科	<p>大変な時です。みんな（家族）で協力し生活していきましょう。</p> <p>3年生の授業で「消費生活」「保育」を学習する予定です。休校期間中に教科書を見ておきましょう。</p> <p>P.224~246 「消費生活」 P.182~222 「保育」</p> <p>また、新聞やニュースで『幼児』に関する記事などにも注目して読んでみましょう。</p> <p>何よりも「家庭で出来るお手伝いをすすんでやりましょう。」</p> <p><u>※学習課題の提出物はありません。</u></p>
英語	<p>①確プロ予習シート P26~30 ※丸つけもする ②英語ラボ P2~15 ※丸つけもする ③文法プリント2枚 (Unit 1-1, 1-2)</p> <p>課題を全て終わった人は繰り返しノートなどにやってみよう。</p> <p>前回の課題冊子と今回の文法プリントは休校明けの授業で使うので持ってきてください。</p>

毎日の学習とともに大切なのは、規則正しい生活習慣です。
 各教科からの課題や確プロの予習シートなどの学習を、
 自分で時間割を決めて取り組んでみましょう。
 時間割計画の一例を載せておきますので、参考にしてください。

再び、みんなであつまれる日を信じて
 頑張っていきましょう。