

休校中の家庭学習課題 一覧②(～5/17)



5月17日(日)までの分の新しい課題です。計画的に取り組みましょう。

*各課題は教科の評価に入ります。

*課題は休校明けに提出です。

教科	課題内容	連絡
国語	○プリント2枚 「見えないだけ」「アイスプラネット」(A3 各1枚) *国語便覧 p.176 も参考にしよう。 *教科書をよく読んで、じっくり課題に取り組もう。 思いついたことは、どんなことでも記入しておこう。	提出日 休校明けの最初の授業
社会	○プリント2枚 「『日本の地域的特色』1節 自然環境の特色」 (教科書 p.132～149)	提出日 授業で指示
数学	○課題プリント冊子 *丸付けをすること。	提出日 休校明けの最初の授業
理科	○プリント1枚 ○教科書を読んで予習し、「よくわかる理科の学習」に取り組む 2年の範囲 p.10～24 (教科書 p.32～67) ☆p.16～17「いろいろな化学反応式」は、 教科書 p.37基本操作を読んで、つくる練習をしよう ☆p.23～24「化学変化と質量」は、式をつくる練習をしよう ☆p.21～22「化学変化と質量のグラフ」は、教科書 p.299 をよんで、グラフをかく練習をしよう *分からない場合、質問してください。	提出日 休校明けの授業 ・プリントと「くり返してできる学習ノート」を集めます。 ・おすすめの動画 「NHK for schoolの10min.ボックス」 理科「化学変化」「化学変化と質量」
音楽	○プリント1枚 「曲の構成を理解して歌おう」	提出日 休校明けの最初の授業
美術	○プリント1枚 「美術家庭学習」	提出日 休校明けの最初の授業
保健体育	○プリント1枚 「健康な生活と病気の予防」	提出日 休校明けの最初の授業
技術家庭	○プリント 技術・家庭 各1枚(計2枚) 技術:「生物を育てる技術を知ろう」 「植物の定照技術を知ろう」 p.148-p.153 家庭:「自分ですすめる『学びの一步』」「食生活を見直そう」	提出日 休校明けの最初の授業

<p>英語</p>	<p>●ワークブック「エイゴラボ②」p.2～p.21(答え配布) *まだ習っていない単元なので、p.6, p.10, p.14の解説を しっかり見てから取り組み、答え合わせまでします。</p> <p>●「英語科2年生家庭学習課題 Unit 0, Unit 1」 *プリントの手順で教科書を読み、指示に従ってノートに書き ます(去年度の続きのノートで OK)。前回配布の単語練習 をしてからだとやりやすい。読みの手助けプリントも活用しよ う。</p> <p>●1年生総復習 DAY1～DAY32 (前回配布済み, 今回答え配布) *計画的にできていますか? こちらは復習です。 答え合わせをして、確実に身につけよう。</p>	<p>提出日 休校明けの最初の授業</p>
<p>特別の教科 道徳</p>	<p>○プリント2枚</p>	<p>提出日 休校明けの最初の授業</p>
<p>特別活動</p>	<p>○「休校中の行動の記録冊子」などを活用して、見通しをもって 生活する。</p>	<p>提出日 休校明けの最初の学活</p>
<p>自主学習</p>	<p>以上の課題がすべて終わった人は、余裕があれば自主学習に取 り組んでみましょう。 ○自分が興味を持ったことや調べたことをノートに書く など</p>	<p>提出日 休校明けの最初の学活</p>