

5年生 休校中の課題 6週目 5月11日 ～ 5月17日

- 休校中に家庭で取り組む課題のリストです。1週間で全て取り組みましょう。
- 日付は目安です。どの順番で取り組んでもよいです。
- 可能人は「まなびポケット」にログインして書き込みをしたり学習をしたりしましょう。

【音読】

「いつか、大切なところ」（5年国語上）

日付の目安	チェック	課題	方法
5/11	<input type="checkbox"/>	○理科（4年） 水のゆくえ ノートに記入する。 参考：ホームページの水のゆくえ（1）	①問題を設定する。 ②予想を書く。 ③予想を確かめるための実験を考える。
	<input type="checkbox"/>	○理科（4年） 水のゆくえ ノートに記入する。 参考：ホームページの水のゆくえ（2）	①自分の考えた実験方法と比べて、修正する。 ②実験してみる。 ③数日後に結果と結論を書いてから（3）を見る。
5/12	<input type="checkbox"/>	○算数（4年下 P.99）	①教科書をよく読んで見取り図について知る。 ②教科書に書き込みで見取り図をかく。 ③もう書いてある人はノートにかく。
	<input type="checkbox"/>	○算数（4年下 P.100～P.101）	①問題を書く。図をみてイメージする。 ②星印の課題を進める。 ③位置の表し方についてノートにまとめる。
5/13	<input type="checkbox"/>	○算数（4年下 P.102） ※ホームページに答えをアップロードしてあります。	①問題をとく。（ノート） ②答え合わせをする。 ③練習プリントに取り組み、答え合わせをする。
	<input type="checkbox"/>	○理科（4年） 水のゆくえ ノートに記入する。 参考：ホームページの水のゆくえ（3）	①自分の書いた結論と比べて、修正する。 ②P.178～P.184を読んでまとめを書く。 ③P.184の「学んだことを使おう」の説明を書く。
5/14	<input type="checkbox"/>	○算数（4年） 直方体と立方体（テスト）	①テストを実施する。 ②答え合わせをする。点数をノートにメモする。 ③直しを行う。分からない問題は学校が再会してから、先生に聞く。
	<input type="checkbox"/>	○理科（4年） 水のゆくえ ノートに記入する。 参考：ホームページの水のゆくえ（4）	①問題を設定する。 ②予想を書く。 ③予想を確かめるための実験を考える。
5/15	<input type="checkbox"/>	○国語（4年） 木竜うるし テスト	①テストを実施する。 ②答え合わせをする。点数をノートにメモする。 ③直しを行う。分からない問題は学校が再会してから、先生に聞く。
	<input type="checkbox"/>	○理科（4年） 水のゆくえ ノートに記入する。 参考：ホームページの水のゆくえ（5）	①自分の考えた実験方法と比べて、修正する。 ②実験してみる。（実験道具がなかったら教科書で結果をみる） ③結果と結論を書く。
5/16	<input type="checkbox"/>	○歯と口の健康に関する標語	①歯と口の健康について調べる。 ②高学年ならではの言葉を選びましょう。 ③韻（いん）を踏める人は挑戦してみましょう。
	<input type="checkbox"/>	○理科（4年） 水のゆくえ ノートに記入する。 参考：ホームページの水のゆくえ（6）	①自分の書いた結論と比べて、修正する。 ②P.185～P.191を読んでまとめを書く。 ③P.191の「学んだことを使おう」の説明を書く。
5/17	<input type="checkbox"/>	○理科（4年） ふたたび春が	①P.194～P.196を読む。 ②自分なりにノート（見開き1ページ）にまとめる。
	<input type="checkbox"/>	○理科（4年） 水のゆくえ（テスト）	①テストを実施する。 ②答え合わせをする。点数をノートにメモする。 ③直しを行う。分からない問題は学校が再会してから、先生に聞く。

○三行詩は自由応募とします。ㄉ切が5月26日（火）なので気をつけてください。

【できればやって欲しいこと】

- ①ホームページ(<https://www.yorii-e.ed.jp/kyukocoyukadai/5nenkadai>)で課題を確認する。（1週間に1回以上）
- ②まなびポケットにログインする。（1日1回以上）