



枚方市立高陵小学校
4年生 学年だより
5月号
令和2年5月12日

学校再開、その日にむけて・・・

休校期間が長くなっていますが、元気にお過ごしでしょうか。先日ミルメールで連絡した通り、5月31日（日）まで休校延長となり、その間、登校日が設けられることになりました。まだ、23人全員で集まることはできませんが、ようやくクラスの子もたちと顔を合わすことができたことを大変嬉しく思っています。できるかぎり3つの密（密集・密閉・密接）を避けたり、換気や消毒など感染防止策を講じたりして、子どもたちが安心して登校できるように努めてまいります。

登校日には、学習の進捗状況確認や、次の課題の説明を行う予定です。基本的に1週間単位で課題を出しています。4月に出した課題は3年生の学習の復習を主としていましたが、これからは4年生の教科書を使って課題を進めていきます。新しい学習内容となりますので、取り組み方や重要なポイントはなるべく登校日に確認をして進めていきます。学校再開後は、子どもたちの習得状況を確認し、必要なフォローをした上でテスト等を行っていく予定です。計画を立てて、毎日取り組み、学校再開後、スムーズに4年生の学習に取り組めるよう、ご家庭でのお声掛け、よろしくお願いします。

まだしばらくは休校が続きますが、何かありましたらいつでもお気軽に学校へご連絡ください。

お知らせ&お願い

登校日 A地区 禁野本町・西禁野 B地区 御殿山南・渚南

12日・19日・26日（火） A 8:30～10:00 B 10:30～12:00

22日・29日（金） B 8:30～10:00 A 10:30～12:00

登校日の持ち物

- ・筆箱 ・連らく帳 ・宿題 ・健康観察カード（必ず朝検温をしてくる）
- ・本（課題が早く終わったときに読む本） ・マスク（家から着けてくる）
- ・健康管理個人票、児童生活環境資料、ICT環境についてのアンケート（5/19提出）
- ・その他 連らく帳に書いた持ち物



	5/12（火）～18（月）の宿題 （★マークがついているものは19日（火）にてい出）	終わったものにチェックを入れましょう
国語	★漢字ノート4ページ 漢字ドリル⑨1～10、11～20 ⑩1～10、11～20 （漢字ドリル⑨⑩のコピーをプリント集に入れていきます。） 音読P17～P23「こわれた千の楽器」 すらすら読めるようになるまで、何回も読みましょう。 ★作文 休校中の出来事や、休校中に考えたこと、4年生としての生活が始まった今の思いなど、テーマは自由。原こう用紙1まいは書きましょう。	
算数	「1億より大きい数を調べよう」 ①教科書P8～P17を読む。（書きこむ所は書きこんでいいです。） ②★プリント6まい（丸つけ、なおしもする）	
理科	「春の生き物」 ①教科書P6～P17を読む。 ②★プリント3まい（丸つけ、なおしもする。） ③パソコンやタブレット、スマートフォンで見られる人は、次の動画を見ましょう。 NHK for school 4年生理科「ふしぎ大調査」 (https://www.nhk.or.jp/rika/rika4/) 『事件ファイル①カエル大発生のおぞ』『事件ファイル②お花見大ピンチ』	
社会	「わたしたちの住む大阪府」 ①わたしたちの大阪（今日わたした本）のP2～P9を読む。 ②★プリント3まい（丸つけ、なおしもする。）	
道徳	★プリント2まい 教科書のお話を読んで、プリントに自分の考え、思いをていねいに書きましょう。プリントはてい出します。 ① 1. 「ドッジボール」 ② 4. 「また来年も待ってるよ」	
体育	1. 手洗い、うがいを大切にし、きそく正しい生活をして健康に過ごしましょう。 2. なわとびやストレッチ等をして、できるはんで体を動しましょう。	
音楽	伊藤先生からのプリントを見て取り組みましょう。	
図工	伊藤先生からのプリントを見て取り組みましょう。	
他	やってみようという人は、自学自習ノートで、自分がしたい学習・苦手な教科の学習に取り組みましょう。 NHK「Eテレ」、枚方市の「プリントひろば」「タブレットドリル」等を活用して学習しましょう。 今までの宿題でまだ出ていないものがある場合は、次回登校までに終わらせて、かならずてい出しましょう。	

5月19日（火）てい出

・漢字ノート ・作文 ・プリント集（算数、理科、社会） ・道徳プリント

*裏面に次週以降の課題を載せています。

5/19 (火) ~25(月) の宿題 (★マークがついているものは26日(火)にてい出)		終わったものにチェックを入れましょう
国語	★漢字の学習 P34「差」～P41 (*漢字の学習は19日(火)にわたします。)	
	★漢字ドリル ③④～③⑥、④③、④⑥ (*漢字ドリルは19日(火)にわたします。)	
	音読P38～P42「ヤドカリとイソギンチャク」 すらすら読めるようになるまで、何回も読みましょう。	
	★国語ノート 「こわれた千の楽器」を読んだ感想を国語ノートにくわしく書きましょう。 たとえば、次のようなことを書いてみよう。 ○心にのこった場面とその理由 ○面白い、すてきだと思ったこと ○ふしぎ(ぎもん)に思ったこと ○お気に入りの登場人物とその理由 など	
算数	・「1億より大きい数を調べよう」 ★計算ドリル④～⑥(丸つけ、なおしをする) *計ドノートは19日(火)にわたします。	
	・「折れ線グラフと表」 1. 教科書P20～P27を読む。(書きこむところは書きこんでいいです。) 2. 算数プリント5まい(丸つけ、なおしをする)	
理科	「天気と1日の気温」 1. 教科書P18～P25を読む。 2. ★プリント2まい(丸つけ、なおしをする。) 3. パソコンやタブレット、スマートフォンで見られる人は、次の動画を見ましょう。 NHK for school 5年生(*注意)理科「ふしぎワールド」 (https://www.nhk.or.jp/rika/rika5/) 『気温の変化』 	
	「わたしたちの住む大阪府」 1. わたしたちの大阪のP10～P17を読む。 2. ★プリント4まい(丸つけ、なおしをする。)	
道徳	★プリント3まい 教科書のお話を読んで、プリントに自分の考え、思いをていねいに書きましょう。プリントはてい出します。 ① 6. 「合い言葉は『話せばわかる!』」 ② 8. 「ふろしき」 ③ 9. 「わたしの見つけた小さな幸せ」	
体育	1. 手洗い、うがいを大切に、きそく正しい生活をして健康に過ごしましょう。 2. なわとびやストレッチ等をして、できるはんで体を動しましょう。	
音楽	伊藤先生からのプリントを見て取り組みましょう。	
図工	伊藤先生からのプリントを見て取り組みましょう。	
他	やってみようという人は、自学自習ノートで、自分がしたい学習・苦手な教科の学習に取り組みましょう。	
	NHK「Eテレ」、枚方市の「プリントひろば」「タブレットドリル」等を活用して学習しましょう。	
	今までの宿題でまだてい出できていないものがあれば、次回登校までに終わらせて、かならずてい出しましょう。	

5月26日(火)てい出

・漢字の学習 ・漢字ドリル ・国語ノート ・計算ドリルノート
・プリント集(算数、理科、社会) ・道徳プリント

5/26 (火) ~31(日) の宿題 (★マークがついているものは6月1日(月)にてい出予定)		終わったものにチェックを入れましょう
国語	★漢字ノート4ページ 漢字ドリル⑦⑧⑨⑩～10、11～20 ⑪⑫⑬⑭～10、11～20 (漢字ドリル⑦⑧のコピーをプリント集に入れてあります。)	
	音読P60～P70「走れ」 すらすら読めるようになるまで、何回も読みましょう。	
	カラープリント「三年のまとめ」 3年生のふく習。丸つけ、なおしをしましょう。てい出はしません。	
算数	・「折れ線グラフと表」 1. 教科書P28～P32を読む。(書きこむところは書きこんでいいです。) 2. ★プリント5まい(丸つけ、なおしをする)	
	★計算ドリル⑦～⑩(丸つけ、なおしをする) カラープリント「学年のまとめ」 3年生のふく習。丸つけ、なおしをしましょう。てい出はしません。	
理科	「地面を流れる水のゆくえ」 1. 教科書P26～P31を読む。 2. ★プリント2まい(丸つけ、なおしをする。)	
社会	★都道府県練習プリント 2まい 何回も練習したい人のために5まいプリントをつけています。2まいはかならず取り組む。名前、位置、地方をがんばって覚えましょう。	
	カラープリント「3年のまとめ」 3年生のふく習。丸つけ、なおしをしましょう。てい出はしません。	
道徳	★プリント2まい 教科書のお話を読んで、プリントに自分の考え、思いをていねいに書きましょう。プリントはてい出します。 ① 11. 「『もっこ』をせおって」 ② 12. 「一ぴきのセミに『ありがとう』」	
体育	1. 手洗い、うがいを大切に、きそく正しい生活をして健康に過ごしましょう。 2. なわとびやストレッチ等をして、できるはんで体を動しましょう。	
音楽	伊藤先生からのプリントを見て取り組みましょう。	
図工	伊藤先生からのプリントを見て取り組みましょう。	
他	やってみようという人は、自学自習ノートで、自分がしたい学習・苦手な教科の学習に取り組みましょう。	
	NHK「Eテレ」、枚方市の「プリントひろば」「タブレットドリル」等を活用して学習しましょう。 今までの宿題でまだてい出できていないものがあれば、次回登校までに終わらせて、かならずてい出しましょう。	

6月1日(月)てい出

・漢字ノート ・計算ドリルノート ・プリント集(算数、理科、社会)
・道徳プリント