

港区立赤坂小学校 4年 臨時休校中 学習課題 (5月4日～8日)

日にち	4日(月) みどりの日		5日(火) こどもの日		6日(水) 憲法記念日の振替休日		7日(木)		8日(金)	
	教科	内容	教科	内容	教科	内容	教科	内容	教科	内容
学 習 課 題	国語	さあ、GW(ゴールデンウィーク)です。授業も少しお休みです。今日から3日間は漢字に取り組みます。プリントを印刷して取り組もう。印刷ができない人は、3年生の時の漢字練習帳を用意しましょう。 👉 3年漢字【書き】(1～39)へ Let's go!	国語	漢字の学習2日目。今日は14～26までがんばろう。できたら答え合わせです。 👉 3年漢字【書き】(1～39)へ Let's go!	国語	漢字の学習3日目。今日は27～36までがんばろう。できたら答え合わせです。 👉 3年漢字【書き】(1～39)へ Let's go!	社会	47都道府県は覚え了吗？PDFになっている白地図プリントを印刷して都道府県名を書いてみよう。いくつ入れることができるかな？印刷ができない人は、ノートに書きましょう。 👉 答え合わせはこちらから	体育	思い出の曲で体を動かしてみよう。おうちでできる簡単体操。歌っていいよ!! 
	国語	ノートに書時の書き方の見本です。→ 今日は1～13までがんばろう。答え合わせは3年漢字【読み】(1～39)を見よう。 👉 答え合わせはこちらから	国語	ここまでで、全問正解できていますか？しばらく漢字の学習をしていなかった人は、忘れていた漢字もあったのではありませんか？ 	国語	3年生の漢字はかんべきですか？来週から4年生の漢字に入ります。3年生の漢字ができなかった人は今のうちにきちんとおぼえましょう。また間に合います。がんばって!! 	国語	東京ベージャックドリル国語3・4年言語→18ローマ字(書き)(1)～(6)の問題に挑戦しよう。分からない場合は、下のPDFになっているローマ字表を見ながら取り組ましよう。印刷ができない人は、ノートに書きましょう。 👉 東京ベージャックドリルはこちらから	算数	「④一億をこえる数」の動画の中にある①億と兆の6つの動画を見て学習しよう。動画1 1億をこえる数を正確に読めるかな？動画2 1兆をこえる数を正確に読めるかな？動画3 まとまりを考えながらいろいろな数の見方をしてみよう。動画4 位を考えながら10倍、100倍したり、10や100でわったりしてみよう。動画5 どのように位が変わるかがポイント!!動画6 万億兆、それぞれの位の部屋を自分で作れるかな？ 👉 算数の授業だよ。
	算数	算数は3年生で学習した内容を3日間で全て復習します。3日間で自分の苦手だったところがあったら分かります。今日は1～6のテストに取り組みます。下のテストを印刷できない場合は、ノートにかきましよう。 1 九九の表とかけ算 2 わり算 3 円と球 4 たし算とひき算の筆算 5 一億までの数 6 たし算とひき算 👉 3学年のテストを印刷して使ってね。	算数	3年生の復習テスト2日目です。今日は7～12のテストに取り組みます。昨日と同じように、印刷して使います。印刷できない場合は、ノートにかきましよう。 7 時間と長さ 8 あまりのあるわり算 9 三角形 10 計算のじゅんじょ 11 1けたをかける かけ算の筆算 12 重さ 👉 3学年のテストを印刷して使ってね。	算数	3年生の復習テスト3日目です。今日は13～18のテストに取り組みます。※ただし、15は一度やっているの他の問題にします。 13 分数 14 計算のきまり 16 小数 17 2けたをかける かけ算の筆算 18 口を使った式 👉 3学年のテストを印刷して使ってね。	理科	右の写真を見よう。これは学校の近くです。どこでしょう？写真をよく見たら分かるよ。その場所におうちのひとと一緒に歩いてみて、この木が今どうなっているかよく観察してみよう。観察したことを理科のノートに絵でかいてみよう。枝や幹、葉や芽などまでじっくり見よう。虫めがねがおうちにある人は持って行くといいよ。 	算数	上の動画を見たら、下の問題に挑戦してみよう。 □ 次の数について、()にははまる数を書きましよう。 ① 62000000 1これは()の位の数です。 2 1億を()こ、1000万を()こ合わせた数です。 ③ 1000万を()こ集めた数です。 ② 次の数を漢字で書きましよう。 ① 350148000() ② 78250040900000() ③ 次の数を数字で書きましよう。 ① 四十七億五千二十万() ② 五兆八千億二百万() ③ 1000億を17こ、1万を35こ集めた数() ※答えはこの表の下にあります。
	算数	6枚のテストの結果はどうでしたか？点数の低かったテストが苦手なところだよ。もう一度しっかり見直しておこう。また、全部満点だった人はすばらしい!!その調子で次がんばろう。答えは、3年生の上巻から選んでね。 👉 答えはここから。	算数	どの学習も大切ですが、「10 計算のじゅんじょ」は4年生になってもっと複雑な式が登場しますので、今のうちに計算の正しい順番を身に付けておきましょう。 👉 答えはここから。	算数	今回は少し難しいと感じた人が多かったのではありませんか？「18 口を使った式」の③と④の問題では、文章を読んで、線分図がかけるとすばらしいです。 👉 答えはここから。	理科	上手に観察できた。学校メールで送って見せてくれないかい。必ず、件名に、クラスと名前を入れてね。宛先 akasakasho@minato-ky.ed.jp ※どうしてここへ行かない人は、この表の下に答えの写真を貼っておきましょう。 👉 観察がすんだらこれを見てみよう!!	国語	さあ、本格的に「白いぼうし」の授業です。教科書を見ながら、朗読をじっくり聴きましょう。分からない漢字に読みがなをつけたり、読み方を確認したりしながら聴きましょう。また、作者あまきみこさんからのメッセージも聞いてみましょう。あまきみこさんは3年生で学習した「いちごのかけおくり」の作者でもあります。おぼえていましたか？ 👉 「白いぼうし」を聴きましょう。
	総合	みどりの日って何の日？調べてみよう。調べたことは、自由帳などの紙に書こう。登校したときに、ファイルにとじていきたいと思います。 	総合	こどもの日って何の日？調べてみよう。調べたことは、自由帳などの紙に書こう。登校したときに、ファイルにとじていきたいと思います。 	総合	憲法記念日って何の日？調べてみよう。調べたことは、自由帳に書こう。登校したときに、ファイルにとじていきたいと思います。 	国語	「漢字辞典の使い方」3年生で国語辞典の使い方を学習しましたが、漢字の意味や使い方を調べるために漢字辞典があります。おうちに漢字辞典がある人は手元に用意して学習してみよう。ない人は、動画をしっかりと見よう。動画をしたら、下の漢字について調べてみましょう。「蘭」「藤」「橘」「鷹」「鯛」「鯛」「鯛」～漢字辞典がない人へ～あなたなら、上の漢字を何引き(音訓引き・部首引き・総画引き)しますか？ 👉 漢字辞典の使い方動画	国語	右からワークシートを印刷して使ってみよう。印刷できない人は、ノートに書きましよう。 ◎登場人物を考えよう。 物語に登場人物は何人登場しましたか？ ◎松井さんの行動や様子に赤線を引いてみよう。 ◎ワークシート2をまとめてみよう。 👉 朗読音声の下にあるワークシート2を使いましよう。

★学年の先生から子どもたちへのメッセージ
休校が続いていますが元気になっていますか？とにかく健康に気をつけて課題に取り組んでください。来週から4年生の学習内容を授業のように入れていきます。難しいところもあると思いますが、内容をよく読んでがんばっていきましょう。そろそろ4/6月)に配った宿題は終わりましたか？終わってない人は大変なことになりますよ・・・(※1日)教室での勉強はできないけれど、おうちで学習できるものを用意してきますので取り組んでいきましょう。4/6月に配布したプリントの答えが必要な場合は、平日9:00～16:00の間に学校で配布しているののでわたすことができます。何人かのお友達が取りに来て、元気な顔を見せてくれました。宿題ではありませんが、「早ね・早起き・朝ごはん」の生活リズムをくずさないようにしてください。

★保護者の皆様へ
休校が長引いていますが、本格的に授業を進めていきたいと考えています。ご家庭でのオンライン授業への環境はいかがでしょうか？文科省推奨サイトや東京都教育委員会推奨教材などを確認し、こちらに随時アップしていきたいと考えています。算数や国語のインターネット教材として、港区教育委員会が「まなびポケット」という教材を紹介しています。港区教育委員会に申し込みをお願いします。kyouiku-jinikikaku@minato-ky.ed.jpにメールを送信してください。メールには、①港区立赤坂小学校②児童の氏名③児童の学年④代表保護者名⑤代表保護者の連絡先電話番号を書いて、送信してください。ログインの仕方などが案内されます。詳しくは、港区ホームページの検索に「まなびポケット」と入力して、PDFをご覧ください。緊急配信メールでもご案内しましたが、「家庭学習用タブレット端末及びWi-Fiルーター貸出希望票」の提出は、5月8日(金)正午までとなります。ご注意ください。

5/7(木)理科の答え



- 5/8(金)算数の答え
- ①
 - ①一億(後ろに「の位」がついた時には、漢字の「一」にしなくてはけません。もし、「1億」と書いた場合は、この問題は×になります。
 - ②6.2 ③62
 - ④
 - ①三億五千四百八十
 - ②七十八兆二千五百億四千九百
 - ③
 - ①4750200000
 - ②5800002000000
 - ③1700000350000