

ワンチーム ONE TEAM



練馬区立石神井東小学校

第4学年 学年だより

令和2年5月12日

No. 3

非常事態宣言が延長されて一週間が経ちました。連日、新たな感染者数が報道されています。感染者数が抑えられているようですが、一人一人の心掛けと我慢が、次第に感染拡大を抑えるという結果につながっているのだと思います。しかし、学校再開までにはもうしばらくの辛抱が必要なようです。このような時ですが、授業が始まるまでの学びの準備ができると良いと思います。4年生の学習内容に沿って課題を出しています。時間の目安をもって取り組むことができるように1週間ごとに予定表も付けています。勉強の合間には、体を動かすこともしながら取り組むようにしてください。

保護者の皆様には、今後ご理解、ご協力をお願いすることがあると思います。引き続き不急不要の外出を控えていただき、体調に十分気を付けながらお過ごしください。

早くみんなといっしょに勉強したり遊んだりしたいのですがもう少し先になりました。それまでに勉強や運動をがんばってね。学校が始まったらいろいろなお話を聞かせてね。楽しみに待っています。 飯塚航

元気にすごしていますか。早く学校が始まってほしいです。みんなとたくさんおしゃべりしたいし、たくさん遊びたいです。もうしばらく、おたがいにがんばりましょうね。

栗野裕子

本日の配布物（^{もんだいしゅう}問題集には^{かなら}必ず名前を書いてください）

宿題集	プリント	リーフレット等
<ul style="list-style-type: none"> 国語 算数 理科 社会 道とく 図工 音楽 <p>※1週間ごとに冊子になっています。理科は理科セットになっています。</p> <p>※図工と音楽は^{たよ}お便りが^と宿題集に綴じてあります。お便りを見ながら、取り組みましょう。</p> <ul style="list-style-type: none"> なわとびカード ^{まほう}魔法のストレッチ 	<ul style="list-style-type: none"> 学校だより 学年だより 学校納入金のお知らせ（訂正版） 臨時休業中に家庭で楽しく取り組める運動等のコンテンツ 健康観察の記録（4枚） 算数、社会解答集 	<ul style="list-style-type: none"> お子さんの学力向上のために必要なこと こんなとき、どうしよう？（4～6年生用） 地球温暖化をクイズで楽しく学ぼう 楽しく乗ろう！都営交通マナーブック

臨時休業中の学習について

本日、1週間ごとの宿題集を配付しました。内容は、4年生で学習する内容になっています。1週間の予定表を見ながら進めるようにしてください。予定表の下には、一日のふりかえりを記入してください。

学習の進め方1～宿題集～

予定表やプリントに学習の進め方を載せてあります。学習予定は14日(木)からです。それまでに、どのような学習をするのか予定表やプリントを見て確認をしてください。基本的に教科書などを使い学習を進めます。予定表にはQRコードがついているところがあります。インターネットの閲覧については保護者の方の管理のもと行ってください。(インターネットを閲覧しなくても課題を進めることはできます。)分からないところは、そのまま大丈夫です。学校が再開したときには、この宿題集を使い再度学習を行いますので、無くさないよう計画的に進めてください。

配布された予定表以外の学習も、自主的に続けるようにしてください。これまでの復習など、目標を決めて続けてください。

【お願い】

- ・算数と社会のプリントを出しています。解答集として答えも配付しています。お忙しいところ恐縮ですが、答えの丸付けをお願いします。
- ・図工の学習で、空き箱や画材を使います。プリントをご覧いただき、自主的に取り組めるようにお願いします。
- ・理科の学習で、星空観察の課題を出しています。日没後の課題になりますので、一緒に観察のお手伝いをお願いします。ご協力をよろしくお願いいたします。

学習の進め方2～運動～

1週間の予定表に、「ストレッチタイム」「なわとびタイム」「パワーアップネリマ」という時間を設定しました。なかなか運動する時間や場所が取れないかもしれませんが、できる範囲で行ってください。

- ストレッチタイム・・・魔法のストレッチのプリント(両面)を基に、いろいろな動きをチャレンジしてみてください。
- なわとびタイム・・・学校より配布されたカードを基に、できる範囲で行ってください。
- パワーアップネリマ・・・筋力トレーニングやパプリカダンスなど、体力を高める運動に取り組んでみてください。(学校から配布したコンテンツ一覧も参考にしてみてください。)

5月7日(木)に提出予定だった4月分の課題と今回の課題は6月1日(月)に提出をしてください。すでに4月分を提出した人は、今回の課題のみ持ってきてください。

