

5月1日（金）配信

6年生 学年だより

6年生 学習課題

明日より5日間の連休を迎えます。

臨時休業中の生活リズムを整え、学習の習慣を保つために、連休中も学習課題を設定します。

ご家庭ごとに話し合い、無理なく取り組むようにしてください。



## 臨時休業中の学習について《2回目》

先日、6年生の皆さんに電話で連絡を取りました。みなさん「STAY HOME」で元気でした。とても安心しました。自分で考えた計画を実行する、し続けるというのは大変です。でも、頑張っている様子がよく分かりました。学校が休みの間、ぜひ、健康に気を付けて、外に出なければいけないときは「SOCIAL DISTANCE」をとって生活してください。再開したときには、また元気で会えますように。

### 【5月2日から8日の課題】

国語	<ul style="list-style-type: none"><li>・漢字練習 書き順に気を付けてドリルに書きます。今までの宿題と同じようにノートに練習します。 「干・層・恩・裁・律・脳・臓・肺・胃・腸」、ドリル <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">15</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">16</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">17</span></li><li>・音読 話す聞くスキル5～7、教科書「話し言葉と書き言葉」、「文の組み立て」</li><li>・59 ページ「話し言葉と書き言葉」の <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span> ←「今日の朝ご飯でおいしかったもの、苦手だと思ったもの」を友達にメールで伝える文を書いてみましょう。どんな特徴があり、気を付けることは何かを考えてみましょう。</li><li>・65 ページ「文の組み立て」の <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span> (答えは表の下) →さらに、①や②の形の文を自分で作ってみましょう。</li></ul>
社会	<ul style="list-style-type: none"><li>・音読 教科書 22～27 ページ</li><li>・「国会」「内閣」「裁判所」の中で1つを選んで、そのはたらきや仕組みについて、教科書や資料集などを使ってノートにまとめます。</li><li>・歴史人物トランプを覚え、楽しみましょう。さらに、教科書や資料集の歴史年表を読み、知っている言葉や人物を探しましょう。また、カバーにあるQRコードにアクセスしてクイズに挑戦しましょう。</li></ul>
算数	<ul style="list-style-type: none"><li>・教科書 53 ページ「おぼえているかな」(答えは 268 ページ)</li><li>・復習→5年生の時のドリル</li><li>・198 ページからの「算数の学習をしあげよう」。 198 ページ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span> の△1～△4、 200 ページ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span> △5～△10 (答えは 266 ページから)</li></ul>
家庭	<ul style="list-style-type: none"><li>・「栄養素くり出し六角形」をもとに、朝ご飯を作ってみよう。 ごはん野菜のみそ汁に納豆を付ければ、3色そろいます。</li></ul>
体育	<ul style="list-style-type: none"><li>・「体力を高めよう」のプリントを参考に、取り組んだことを家庭学習ノートに記録します。もし、ぬるわくがなくなったら、家庭学習ノートに記入するだけでいいです。</li></ul>

- ◎ラインがついているところがおすすめの自主学習の力を伸ばすものです。社会は家庭学習ノートで工夫してまとめるといいですね。
- ◎終わったら、家庭学習ノートで、「自主学習」サンプル集を参考に自分の学習したいことを追究していきましょう。

## 国語の答え

○64・65 ページ「文の組み立て」

①木が（主語）→のび（述語）、葉が（主語）→しげる（述語）。

② **ぼくが（主語）→植えた（述語）** 【修飾】

木が（主語）→育った（述語）。

- 1・券売機が（主語）→故障した（述語）、電車が（主語）→おくれた（述語）  
・警察署が（主語）→完成し（述語）、住民は（主語）→喜んだ（述語）  
・【祖父が（主語）→通う（述語）】【修飾】、銭湯が（主語）→移転した（述語）

- 2・姉がカップをくれた。そのカップはとてもかわいい。（例）  
・有名な作家が外国の童話を訳した。その童話を読んだ山田さんが感想を述べる。（例）

### ほかにも

・山田さんは、有名な作家が訳した外国の童話を読んだ。そして、（山田さんが）その感想を述べる。

**などの文も考えられますね。**



## ○家庭学習ノートについて

4月14日（火）に配布した家庭学習ノートのページがなくなった場合には、10ミリ方眼（5ミリ十字リーダー入り）ノートをご準備ください。



## 「たのしみは」② 表現を工夫するポイント

### ◎一場面を切り取って、具体的にわくわくしく書く。

悪い例・たのしみは みんなと毎日 公園で 鬼ごっこをして 遊んでいる時  
 良い例・たのしみは 右と見せかけ 左向き 鬼の人から 逃げ切った時

### ◎歌の中に色を入れてみる→美しさやイメージが伝わる

・たのしみは 夕方家への 帰り道 オレンジ色の 空を見る時  
 ・あせるのは 急いでいるのに 信号の 赤のランプが 変わらない時

### ◎音を表す言葉などを使ってみる

↓リズムが良くなる、場面の様子がよくわかる  
 音 ・たのしみは 昼寝目ざむる 枕べに ことごと湯の 煮えてある時  
 様子 ・たのしみは 掃除が終わった 教室の ぴかぴかな床を ながめている時  
 動き ・たのしみは 飛んでいる蝶 見つけては あみをぶんぶん ふりまわす時

### ◎人間でないものを人間にたとえてみる→歌に面白味が出る

・かなしみは 待ち遠しかった 水泳を 雨にじやまされ つぶされた時  
 ・くるしみは 風が強い日 砂たちが 僕の両目に 入りこむ時  
 ・たのしみは 夏の夕暮れ くさむらで 虫のライブを 耳にする時

### ◎会話文や気持ちの文を入れてみる

↓その時の気持ちや、人物同士の関係が伝わる  
 ・かなしみは 「絶対百点 取ってやる」 理科のテストで まちがえた時  
 ・かなしみは 坊主頭を ばあちゃんに 「似合っていないよ」と 言われた時

### ◎数を入れてみる→大変さや速さ、つらさなどが伝わる

・くるしみは 笑いをこらえて 五秒間 友の変顔 がまんする時  
 ・おこるのは 三日もかかって こしらえた レゴの建物 こわされた時

### ◎繰り返ししの表現を使ってみる→リズムが良くなる

・いかれるは 床の汚れを ぞうきんで ふいてもふいても 変わらない時  
 ・くるしみは いためても まずいセロリを 食べている時

## 短歌を作ろう このわくを使っていいです 名前

「たのしみは」「喜びは」「悲しみは」「」

- ① 「どんなとき」か、場面を決めよう。
- ② 様子、思い浮かぶ言葉をたくさん挙げよう。  
(もの・音・色・人物・場…)
- ③ 音数を整えよう。

### ★同じ題材で、他にも表現の工夫ができたら作ってみましょう。


### ◎自分の短歌を解説しましょう。(その時の様子・考えたことなどをくわしく。)

# 家庭学習の『自主学習』サンプル集

臨時休業中の学習課題のとして伝えている内容には限りがあります。これを良い機会として、各教科の内容に加えて、『自主学習』にも取り組みましょう。

## 自主学習の心構え

自分のためになる学習にしましょう。テーマは無量大 $\infty$ 。趣味や興味を広げたり深めたり、気になることを追究するなど、学校の学習ではできないことに挑みましょう。

- ① 自分で課題を設定し、
  - ② 自分で課題に取り組み、
  - ③ 継続して継続して積み重ねていく。
- ことを大切に！

4月14日（火）に配布した資料に加えて、新たなサンプル集をお届けします。

サンプル集は、ドリル的な内容以外のものとしています。また、「ふり返り」についても省略しています。

家族と相談しながら、自分なりに自分らしい学びを楽しんでほしいと願っていますよ♪

# 家庭学習 サンプル ☺

4/10

二十四節気を調べよう。

二十四節気は、太陰暦を使用していた時代に、季節を表す工夫として考え出されたものです。読み方は「にじゅうしせき」で、太陽の動きをもとにしていまの黄道といい、黄道を24等分したものが二十四節気です。  
 ◎太陰暦と太陰暦などについて、は、次の課題にします!



今は、「清明」にあたり「万物まがけがれなく生き生きしている」という意味で「清浄」の略です。

天声人語をもとに考えよう。

## 天声人語

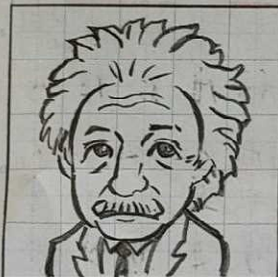
ウィルスの感染拡大で学校が臨時病院となり、政府は住民に夜間の外出禁止を命じる。体調が悪くなったら自宅の玄関に目印の白い布を掲げさせる。ダスティン・ホフマン主演の映画「アウトブレイク」に印象深い場面があった▼25年前の作品を見直したのには、書店や図書館、動画配信サービスでは、感染症を扱ったSFものに関心が高いと聞いたからだ。感染の不安が募る中、ウィルス撲滅の爽快な夢に浸りたいという人が増えているようだ▼たどえは川端裕人著「エビデミック」では、感染患者の集中した自治体を政府が封鎖してしまふ。2007年刊の小説だが、「濃厚接触」「不要不急」など当節よく聞く用語が次々に飛び出す▼小松左京原作の邦画「復活の日」では、人類が滅ぶの危機に瀕する。日本には戒厳令が出され、軍が市街地に出動。疲れ切った看護師が「こんなこといつまで続くのか」と天を仰ぐ。11万9863人が南極でからも生き残る。どの作品にもウィルスに脅かされ、冷静さを失う人間たちが描かれる▼昨夜、緊急事態を宣言する首相の会見を聞いて考え込んだ。「試練」「暗いトンネル」「国家的な危機」。そんな言葉を連ね、国民に協力を呼びかけた。はたしてこれで拡大に歯止めがかかるのか。宣言の効果がどう現れるのか、先行きはまったく見通せない▼ひまわりとわたしたちが直面している困難は、SF映画や小説よりも実はすでに深刻なのではないか。一刻も早い終息を切に願う。

2020.4.8

安倍晋三首相は、7日、緊急事態宣言を出しました。人類は今、特效薬やワクチンがまだ見つかっていないウィルスとのたたかいのま、ただ中にいます。たしかに、SF映画や小説よりも深くなのかもしれない。私は、新薬を開発したり奇跡を起こしたりする力をも、ていません。「自分事」として考え、感染しない感染させないための責任ある行動を心がけ、感染拡大防止のためにとりでの一つになります。

# 家庭学習 サンプル ①

4/13 アイシュタインを調べよう。



(1879.3.14 ~  
1955.4.18)

ぼくと同じだ!  
うれしいな♡

アルベルト・アインシュタインは、ドイツ生まれの理論物理学者です。「20世紀最高の物理学者」「現代物理学の父」と呼ばれ、ノベル物理学賞も受賞しています。

← おずかしいので、もう少し調べよう!

「相対性理論」という物理の理論で有名です。幼いころから、興味のあることにとてつもない集中力を発揮するタイプの人でした。おとなしく、生真面目な性格で、ヴァイオリンが趣味でした。有名な「舌出し」の写真は、「笑顔の写真をとらせてください。」とカメラマンに言われたときの「照れかくし」なのだそうです。日本に43日間たい在したこともあります。

東京2020オリンピック・パラリンピックの7つの新競技とは?

大会史上初めて1年程度延期されることになった『TOKYO2020』の開さいが、今からとても楽しみです。課題がたくさんありますが、全ての選手が自分の最高のパフォーマンスを出せることを願うばかりです。

大会を活性化させるために選ばれたとされる新競技は...

- オリンピック
- ① 野球・ソフトボール
  - ② 空手
  - ③ スケートボード
  - ④ スポーツクライミング
  - ⑤ サーフィン

- パラリンピック
- ① テコンドー
  - ② バドミントン

世界レベルの競技を早くの目にしたい!  
大会といえ大成功しるように!

4/22 太陰暦と太陽暦を調べよう。

4/10 とつなげて取り組みます。

太陽暦は、地球が太陽の周りを回っている公転の周期を基準にした暦です。1年を365日として、4年に1度、366日とする「うるう年」があります。現在、世界的に使われている「グレゴリオ暦」も、太陽暦のひとつです。

太陰暦は、月が地球の周りを回っていることで生じる月の満ち欠けの変化を暦としたものです。ちなみに太陰とは「月」を意味します。新月から月が満ちていき、満月になり、欠けていくまでを1ヶ月とするので、1ヶ月は平均29.5日になります。

太陰暦は、年を追うごとに日付と季節がずれてしまいます。それ

ひとつのテーマで2ページ拡大版!!

を解消するために考えられたのが「太陰太陽暦」です。およそ3年に1度、「うるう月」を設けて調整するので、1年が13ヶ月になることもあります。

「旧暦」とも呼ばれるよ!

日本では、かつて太陰太陽暦を使っていた、1873年から太陽暦を採用しています。現在でも太陰暦が用いられるのは、ヒジュラ（イスラム）暦で、イスラム諸国で使われています。

旧暦の月の名称

- |                               |                                |
|-------------------------------|--------------------------------|
| 1月 → 睦月 <small>むつげ</small>    | 7月 → 文月 <small>ふみづき</small>    |
| 2月 → 如月 <small>にょげ</small>    | 8月 → 葉月 <small>はづき</small>     |
| 3月 → 弥生 <small>よひな</small>    | 9月 → 長月 <small>ながげ</small>     |
| 4月 → 卯月 <small>うづき</small>    | 10月 → 神無月 <small>かみなしげ</small> |
| 5月 → 皐月 <small>さげ</small>     | 11月 → 霜月 <small>しもづき</small>   |
| 6月 → 水無月 <small>みづなしげ</small> | 12月 → 師走 <small>ししう</small>    |



太陽暦



太陰暦



太陰太陽暦

自分に必要なこと、興味があること、生活と結

4/23 苦手な「速さ・時間・きょり」の関係を復習しよう。

基本になるのは...

\*道のり  
比喩!

速さ × 時間 = きょり なのです。

どれぐらいの速さで、どれだけの時間を進むのかを考えるときょりが求められます。

速さは、時速・分速・秒速のように、時間あたりに進む長さで表されます。

上の公式の形を変えれば...

時間 = きょり ÷ 速さ  
速さ = きょり ÷ 時間 と考えられます。



それぞれの関係を、左の図のよーにして表すことも多いです。次は単位のきりかえをふり返ります。

びっけて、思いついたことをき、かけにして!

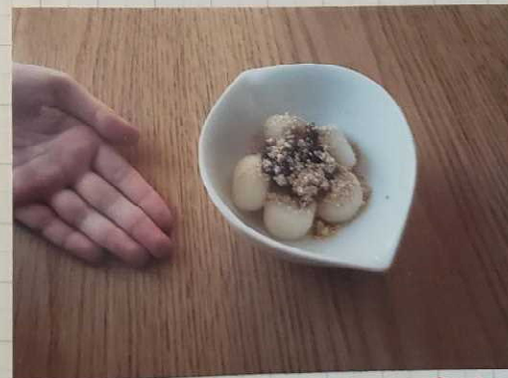
4/24 おやつにピッタリな白玉団子を作ってみよう。

◎ 白玉粉は、もち米を加工して作られたものです。 *芋だったのか!*

① 白玉粉に、同量の水を加えてこね合わせる。

② 手の平で、お好みの大きさに丸める。大きくて分厚いと火の通りが悪くなるのでご注意を! 表面をなめらかに仕上げる。

③ たぷりのふ、とうしたお湯でゆでて、浮き上がってから3分間ぐらいゆで続ける。



④ ゆで上がったたら、ボウルに水を入れて冷やす。

*お好みのものといっしょにめい上がれ!*

*あんこときね粉がオススメ!*

# 流れにのってきた!

4/27

## 税金のはたらきを調べよう。

国が行う国民のための仕事にかかる費用には、国民が納める税金が使われています。税金を納めること(納税)は、日本国憲法第30条でも定められている国民の義務です。税金は、国民の豊かなくらしや命を守るために大切なものです。

身近な税金の使い道のひとつは、小中学校で使われる教科書です。今では無償で配られていますが、以前は教科書代を払わなくてははいけませんでした。祖母に聞いてみたところ、家庭があまりゆう福ではなか、たので、お姉さんのおさがりの教科書を使ったことがあると教えてくれました。

税金が一番多く使われているのは、「社会保障」にかか

# 『自学』が楽しくなってきたぞ!

す。わたしたちが安心して生活していくために必要な医療や年金、介護、福祉などの公的サービスのことを「社会保障」といいます。

小学生でも払う税金があります。それは消費税です。商品を買ったりサービスを受けたりしたときにかかる税金で、消費者が負担します。現在の消費税は10%です。

消費者 → 代金 + 消費税 → 店など

消費税(国税) 7.8%  
国に納める税  
地方消費税(地方税) 2.2%  
地方公共団体に納める税

国によ、てしくみは異なりますが、消費税は150以上の国や地域にあります。税率もさまざまです。

25%  
スウェーデン  
デンマーク  
ノルウェー

20%  
イギリス  
オーストリア  
フランス

15%  
ニュージーランド

10%  
インドネシア  
韓国  
日本

5%  
カナダ  
台湾

など!

(2019年10月現在 五十音順)

