

## 3年理科 臨時休校中の課題（4 / 2 2）No.1

こんにちは、鈴木です。新型コロナウイルス感染拡大防止で大変なことになっていますが、皆さんは元気に毎日を送っていますか？時間が有効に使えることに感謝して、自ら学習に取り組みましょう。

さて今日から、私（鈴木先生）の課題を提示します。私は中3の理科では「天体」を担当します。この単元は大変難しい単元です。果てしない宇宙について学びながらも、毎日の天体（星）の動きにも注目していくのです。それでは、まず、以下の項目について、教科書やWEBなどで調べましょう。

このプリントが家庭でプリントアウトできる場合はプリントしてなさい。プリントアウトできない場合は、レポート用紙など今までの課題などとは別の紙面を利用して調べたことをまとめましょう。提出は学校再開後最初の授業です。

3年

組

番

氏名

### 1.太陽のつくり

右の枠内に太陽の表面のようすの絵を描こう

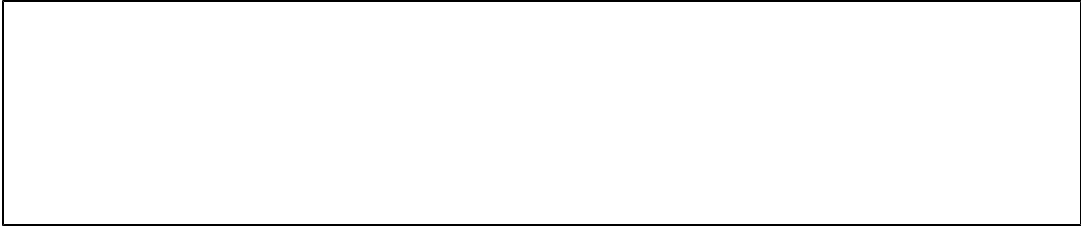
次の言葉の意味を調べなさい

#### ①.光球

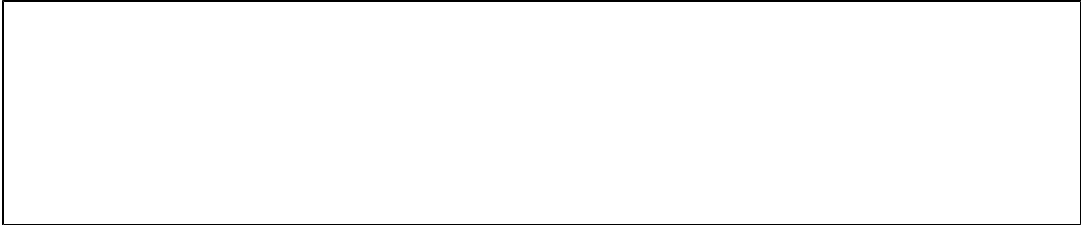
#### ②コロナ

### 3年理科 臨時休校中の課題（4 / 2 2）No. 2

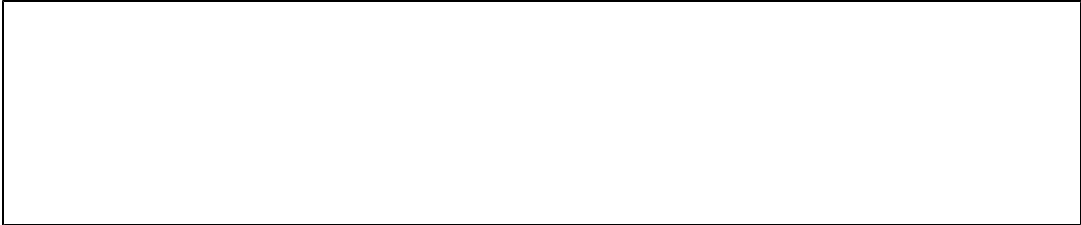
③黒点



④太陽フレア

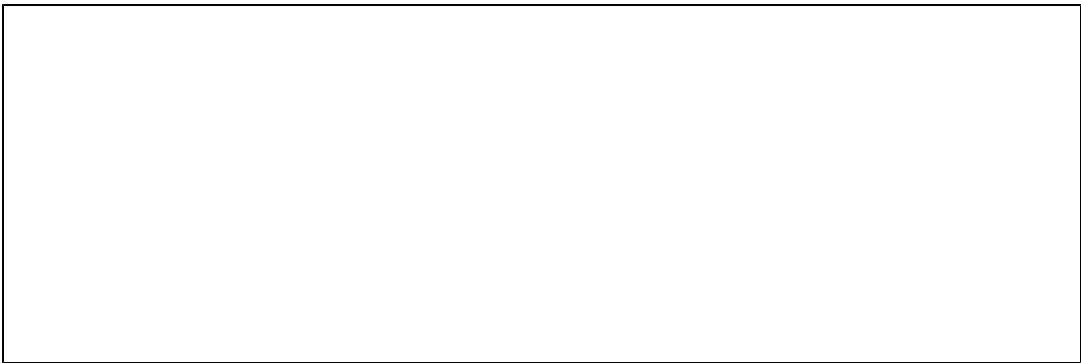


⑤オーロラ

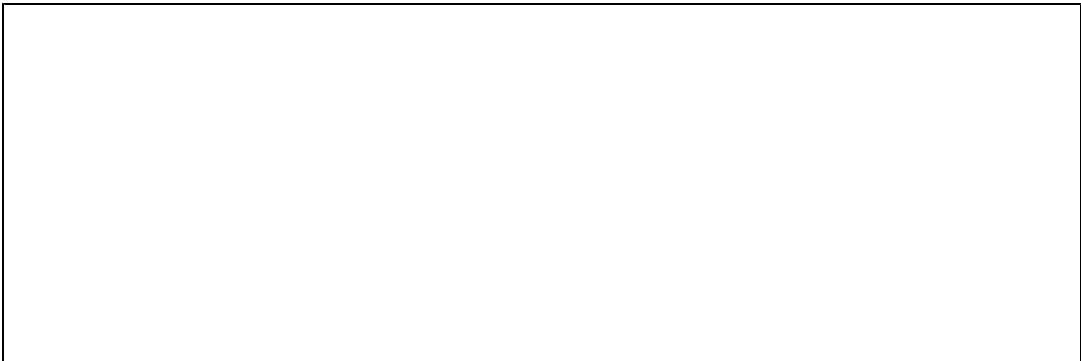


2.太陽のすがた

⑥太陽の表面のようすを簡単にまとめよう



⑦黒点の動きの観察



\* Web は <https://mylearnlab.link/rika-taiyou/> が使いやすいですよ