## 休校中 理科課題【2年】

説明が不足していたため、訂正させていただきます。申し訳ございません。訂正箇所は網掛けになっています。ご確認よろしくお願いいたします。訂正日時:4/20(月)19:00

教科書や資料集を見ながら、以下の①~③を行ってください。

- ①4/8(水)に配付した課題の答え合わせを行い、用語の意味を調べる。
  - ※1年生の時に配布した教科書のP.133~200とP.201~266が該当します。

その用語が何を意味するのか、教科書や資料集で照らし合わせたり、「NHK for School」で用語を検索したりして学習を深めてみよう!

[NHK for School] <a href="https://www.nhk.or.jp/school/">https://www.nhk.or.jp/school/</a>

②子供の学び応援サイト「理科 児童生徒用の学習支援コンテンツの紹介(教育出版)」(文部科学省)を解く。 ※配布した2年生の教科書の P.7~80 が該当します。

https://www.kyoiku-shuppan.co.jp/textbook/chuu/rika/document/ducu3/worksheet-1.html

## 【発展的な課題(必ずしも行う必要はありません)】

子供の学び応援サイト「理科 児童・生徒用学習支援コンテンツ(大日本図書)」(文部科学省)を解く。

https://www.dainippon-tosho.co.jp/news/2020/0314\_study\_support.html

※**範囲を1~8ページに指定します。**②の範囲の発展的内容のため、必ずしも行う必要はありません。授業後にチャレンジしてみるのも良いと思います。後日、解説をHPに掲載します。

より多様な問題に触れることで学習の理解が深まると考え、2つのコンテンツを紹介しました。

榛松中 HP にそれぞれのサイトの中で特に学習しておくとよい範囲を掲載しています。

印刷ができる家庭は印刷して問題を解いてみてください。(提出不要)

印刷ができない家庭はノート等、別のものに解くようにしてみましょう。(提出不要)

③「NHK for School」や「LINE 体校学習サポート」等の映像教材を利用して、新年度の内容を予習してみましょう。「NHK for School」で①、②の用語を検索して関連映像を視聴する方法がおすすめです!(特に 10min ボックス)理科用語が何を表しているのか映像を見ながら確認することができます。

[NHK for School] (NHK) <a href="https://www.nhk.or.jp/school/">https://www.nhk.or.jp/school/</a>

「LINE 休校学習サポート」(LINE みらい財団) <a href="https://www.kyukogakushu-support.com/">https://www.kyukogakushu-support.com/</a>

「LINE 休校学習サポート」では休校期間中に学ぶことができるサイトが多く紹介されています。

(「NHK for School」や「子供の学び応援サイト」もリンクされています。)

※無料のコンテンツであっても一部通信料が発生するものがあります。利用する場合はご家庭で必ず相談 してください。

【LINE アプリで「在宅学習支援」のリンク集に進む方法】

LINE ニュース → 新型コロナ最新状況まとめ → 休校・在宅 → 在宅学習支援

【NHK for School 10min ボックスの検索方法】※スマートフォンアプリもあります。

検索  $\rightarrow$  ①、②出てきた用語で検索(例えば「音」「火山」等) $\rightarrow$  10 $\min$  ボックスを視聴する