

学習課題(小学校6年生)



【理科】

<内容>

◆教科書「たしかめよう」(28～29 ページ) をみて、学習のまとめをしましょう。

○「わかったかな・できたかな」を考えて、取組シートやノートに書きましょう。

※これまでの学習を思い出しましょう。

【動画を参考にみるのもよいでしょう】

NHK for School「ろうそくを燃やし続けるには」

https://www2.nhk.or.jp/school/movie/clip.cgi?das_id=D0005400531_00000&p=box

○「考えよう」を考えて、取組シートやノートに書きましょう。

※「この気体だったら」と予想して考えましょう。

【動画を参考にみるのもよいでしょう】

NHK for School「火が消えるのは」

https://www2.nhk.or.jp/school/movie/clip.cgi?das_id=D0005301944_00000&p=box

◆教科書「理科のひろば」をみて、学習のまとめをしましょう。

○「火を消すために必要なこと」をみて、火事を消す方法を考え、取組シートやノートに書きましょう。

※いくつか方法が見つけれられるかな。

※その方法で火が消える理由も書きましょう。

<保護者による関わり方のポイント>

- ・この学習は、これまでの学習を思い出し、物の燃え方と空気の変化について考えることを大切にしています。
- ・「どの気体にもものを燃やすはたらきがあったかな」など物の燃え方と空気の関係について考えられるよう、声をかけてあげてください。