

学習課題(小学校5年生)



【理科】

<内容>

◆「天気の変化」（教科書 17～18 ページ）を参考にして、札幌の明日の天気を予想しましょう。

- ・これまでの学習を生かして、天気の観察をしたり、気象情報を集めたりします。
※どのような気象情報を集めると天気を予想できるかな。
- ・集めた気象情報をもとに、札幌の明日の天気を予想します。
※そのように予想した理由は何かな。
- ・何日間か気象情報を集めて、続けて予想します。
※天気の変化には、どのようなきまりがあるかな。

<保護者による関わり方のポイント>

- ・この学習では、雲の動きと天気の関係に気付くことが大切です。
- ・「雲は、どの方角に動いているかな」「雲は、どの程度動いているかな」などと雲の動きを予想するように声をかけてください。