

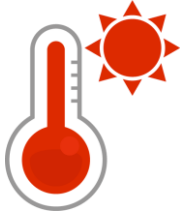



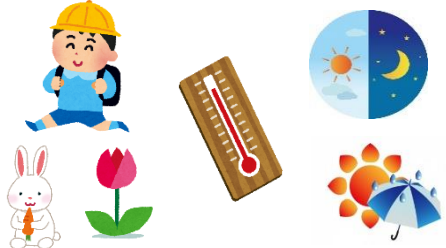
対象学年	小4	教科	理科	難易度	☆☆☆☆
単元	天気と気温				
課題	天気予ほうって、明日の天気以外に何を話しているの？				
課題の説明	<p>みなさんは、ニュースでやっている天気予ほうをじっくり見たことはありますか？ もしも、見たことがない人は、一度じっくり見てみましょう。そこでは、どんなことを説明してくれているのでしょうか。今日、明日の天気以外にどんなじょうほうがわかるだろう。</p>				

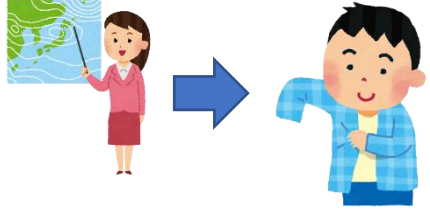
対象学年	小4	教科	理科	難易度	★★☆☆
単元	天気と気温				
課題	春の朝、昼、夕方が変わる、生き物のちがいをを見つけよう				
課題の説明	<p>人や動物、植物たちは、春の朝、昼、夕方では何がどのようにちがうのか考えてみよう。服そうや行動など、どのようにかわるだろう？</p>				
ヒント	<a href="https://www2.nhk.or.jp/school/movie/clip.cgi?das_id=D0005301746_00000">https://www2.nhk.or.jp/school/movie/clip.cgi?das_id=D0005301746_00000</a> 晴れの日の朝・昼・夕方をくらべると？				

対象学年	小4	教科	理科	難易度	★★☆☆
単元	天気と気温				
課題	春の雨の日と晴れの日で変わる、生き物のちがいをを見つけよう				
課題の説明	<p>春の雨の日と晴れの日では、人や動物や植物たちは、何がどのようなちがいがあるだろう。服そうや行動を考えてみよう。</p>				
ヒント	<a href="https://www2.nhk.or.jp/school/movie/clip.cgi?das_id=D0005301747_00000">https://www2.nhk.or.jp/school/movie/clip.cgi?das_id=D0005301747_00000</a> 雨の日と晴れの日の1日をくらべると？				

対象学年	小4	教科	理科	難易度	★★☆☆
単元	天気と気温				
課題	春の太陽の高さと気温の関係はどうなっているのか考えてみよう。				
課題の説明	<p>1日の中で太陽の高さは変化していると思いますか？また気温に変化はあると思いますか？予想（よそう）を立てて観察してみよう。</p> <p>【注意】太陽は、直接見続けられないようにしましょう。</p>				
ヒント	<a href="https://www2.nhk.or.jp/school/movie/clip.cgi?das_id=D0005301751_00000">https://www2.nhk.or.jp/school/movie/clip.cgi?das_id=D0005301751_00000</a> 晴れた日の太陽の高さと気温は・・・				

対象学年	小4	教科	理科	難易度	★★☆☆
単元	天気と気温				
課題	天気の違いと気温の変化を考えてみよう。				
課題の説明	<p>1日の中で天気が変わると気温に変化はあるのかな？予想を立ててから、実際に温度計などで天気のちがう日に観察してみよう。</p>				
ヒント	<a href="https://www2.nhk.or.jp/school/movie/clip.cgi?das_id=D0005301754_00000">https://www2.nhk.or.jp/school/movie/clip.cgi?das_id=D0005301754_00000</a> 天気のちがう日の気温をくらべると・・・				

対象学年	小4	教科	理科	難易度	★★★☆☆
単元	天気と気温				
課題	春の1日に起こるちがいが、なぜ起こるのかをまとめてみよう。				
課題の説明	<p>春の1日を思いうかべると、朝、昼、夕で私たちの服だけでなく、動物や植物たちにもその時間たいによってちがいが見られます。どうして、そのようなちがいがあるのかを予想して、その理由も考えて説明してみましよう。</p>				
ヒント	<a href="https://www.nhk.or.jp/rika/endless4/?das_id=D0005110402_00000">https://www.nhk.or.jp/rika/endless4/?das_id=D0005110402_00000</a> 春の1日の変化				

対象学年	小4	教科	理科	難易度	★★★★
単元	天気と気温				
課題	いろいろな天気のじょうほうを見て、自分や家族にあった服そうを選べるようになるろう。				
課題の説明	<p>ニュースなどの天気予ほうでは、明日の天気や気温など、さまざまなことを教えてくれます。みなさんも、明日の天気予ほうを見て、自分にあった服そうが、気温や天気を見ながら考えられるようになってみよう。また、お家の人の服そうにもアドバイスしてあげよう。</p> 				
ヒント	<p>天気予ほうでの「最高気温」や「最低気温」、「天気」は服そうを決める上で大切なじょうほうですね。どのくらいの気温の時、自分が寒いかわるいかわをを考えてみましょう。</p>				