

解答

「天気の変化」⑤

()

今回は、「天気の変化」の学習を復習します。



雲のようすや天気の変化、天気の調べ方について、次の問いに答えましょう。

- ① ()に当てはまる言葉を、下の から選んで、書き入れましょう。同じ言葉を2回使ってもかまいません。
- ・ 雲は動いていて、時こくによって、(形) や量は変化する。
 - (天気) が変化するときには、雲の量がふえたり減ったりするなど、雲のようすが変化する。
 - ・ 春のころの日本付近では、雲は、およそ (西) から (東) へ動き、天気も雲の動きにつれて、およそ (西) の方から変わってくることが多い。
 - ・ 天気がこれからどう変化するかは、(雲) のようすを観察したり、テレビや新聞、(インターネット) などの気象情報をもとにしたりして、予想することができる。

天気 温度 形 インターネット 図書 東 西 南 北 雲

- ② 気温のはかり方について、()に当てはまる言葉を、下の から選んで、書き入れましょう。

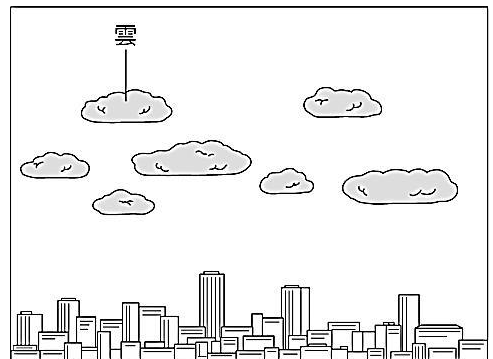
- ・ 気温は、(風通し) のよいところで、温度計に(日光) が当たらないようにしてはかる。

空気 日当たり 景色 風通し 日光 かげ

- ③ 右の図は、ある日の雲のようすです。

このときの天気は何ですか。

(晴れ)



- ④ 空全体を10としたとき、雲の量が

9~10のときの天気は何ですか。(くもり)

※答えは、「植物の発芽と成長」①のプリントの裏にあるので、答え合わせをして、提出しましょう。