

天気の変化

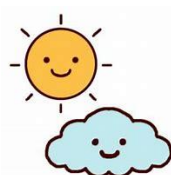
④

天気はどのように変わっていくのか調べよう。

⑤

※経験したことや学んだことから予想しよう。

- ・
- ・
- ・



☆P13の「気象情報の読みとり方」を読みましょう。

☆P14.15の資料を読み取り、わかったことを書きましょう。

⑥

各地の天気：()に天気を書きましょう。※資料を横に見よう。

| | |
|-------|--------------|
| 4月26日 | 福岡は() 他は() |
| 4月27日 | 福岡は() 他は() |
| 4月28日 | すべて() |
| 4月29日 | 京都は() 他は() |

⑦

※資料をたてに見よう。()に方位を書きましょう。

- 気象衛星による雲の動きを見ると、雲は()から()へ移動している。
- 福岡に雨を降らせていた雲が()に移動して、京都や名古屋、東京に雨を降らしている。
- アメダスの雨量情報を見ると、雨のはんいも()から()に動く。

☆NHK for school ふしぎがいっぱい5年生
「あすの天気は？」を視聴しましょう。

⑧

※P16の結論を書きましょう。

⑨

☆P17～21まで、時間のある時に読みましょう。

気象情報を収集できるサイトの紹介

- ①気象庁 ②日本気象協会 ③ウェザーニューズ