**22**

**天気の変化**

１．天気の変化について，（　）の中にあてはまる方位をかきましょう。

・天気は，おおよそ（ 　 ）から（ 　 ）へと変わっていく。

２．台風が近づいた時の天気のようすを，雨と風についてそれぞれかきましょう。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 雨 |  | 風 |  |

３．下の料は，ある年の５月１５日と５月１６日の日本付近の雲の様子

と，５月１６日のＡ地点での空の様子です。見て答えましょう。



Ａ地点での空

雲の量 ７

５月１６日

５月１５日





５月１５日

A

（１）５月１６日のA地点の天気をかきましょう。

天気（　　　　）

（２）次の日の５月１７日のＡ地点は，どんな天気になると予想できます

か。予想した天気と，その理由をかきましょう。

　　　予想した天気（　　　　　　　）

|  |  |
| --- | --- |
| 理由 |  |

**22**

**天気の変化**

１．天気の変化について，（　）の中にあてはまる方位をかきましょう。

・天気は，おおよそ（ 西 ）から（ 東 ）へと変わっていく。

２．台風が近づいた時の天気のようすを，雨と風についてそれぞれかきましょう。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 雨 | 大雨がふる | 風 | 強い風がふく |

３．下の料は，ある年の５月１５日と５月１６日の日本付近の雲の様子

と，５月１６日のＡ地点での空の様子です。見て答えましょう。



Ａ地点での空

雲の量 ７

５月１６日

５月１５日





５月１５日

A

（１）５月１６日のA地点の天気をかきましょう。

天気（　晴れ　）

（２）次の日の５月１７日のＡ地点は，どんな天気になると予想できます

か。予想した天気と，その理由をかきましょう。

　　　予想した天気（ くもりまたは雨 ）

|  |  |
| --- | --- |
| 理由 | 西の雲が東に動き，Ａ地点の上空に雲が来るから。 |