**国土の気候と地形の特色①（教科書18～25ページ）**

氏名（　　　　　　　　　　　　　　）

**【めあて】地形によって気候にはどのようなちがいがあるでしょうか。**

**また、日本の地形にはどのような特色があるでしょうか。**

**①教科書１８・１９ページの　ア～キのからいくつかを選び、気づいたことやに思ったことを書きましょう。**

|  |  |
| --- | --- |
| **使った資料** | **気づきや感想、疑問** |
| **【例】アとイ** | **３月のとは、海の様子がちがう。小笠原は海で遊べるけれど、知床にはたくさんの氷がある。** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**②地域によって気候がちがったり、桜のさく時期がちがったりするのはなぜだと思いますか。**

**②教科書２０ページを読みながら答えましょう。**

〇海面を０ｍとして測ったときの陸地の高さを　　　　　　　　　といいます。

〇山が集まったところを　　　　　　　　　　といい、山が列のように連なっ

たところを　　　　　　　　　　といいます。

〇海に面した平地（平らな土地）を　　　　　　　　　　といい、山にまれた

平地を　　　　　　　　　　といいます。

〇標高の高い土地を**高地**、標高の低い土地を**低地**といいます。

**③地図帳を見て、教科書２０・２１ページの（　　）に地名を書き入れましょう。**

**④日本の地形はどのような特色があるでしょうか。「山地」「平野」などの言葉を使って表しましょう。**

**日本は山地や山脈が多く、標高の高い所は気温が低くなります。**

**国土の気候と地形の特色②（教科書18～25ページ）**

氏名（　　　　　　　　　　　　　　）

**【めあて】日本の気候にはどのような特色があるでしょうか。**

**①教科書２２・２３ページの文章を読んで答えましょう。**

〇雨や雪のふる量を　　　　　　　　　　　　といいます。

〇日本各地の気候をべると　　　　　　　や　　　　　　　　　がちがいます。

　同じ地域でも、月によって気温や降水量がちがうため、春夏秋冬の

が見られます。

〇６月から７月にかけて、北海道以外のでは　　　　　　　　　　があり、

夏から秋にかけては　　　　　　　　　　が多くやってくるので、降水量が多くなります。

〇季節によって日本の国土にふく風の方向が変わります。この風を

といいます。季節風と、日本の中央に連なる　　　　　　　　　　のえいきょうで、

　冬には　　　　　　　　　　　　で雪が多くふり、　　　　　　　　　　　　では

　した晴天の日が続きます。

**②教科書２２ページのグラフを見て日本各地の気候の特色を書きましょう。**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **気温** | **降水量** |
| **都**  **区** | **８月の気温が高い。** | **９・１０月に雨が多く、冬は少ない。** |
| **県**  **村** |  |  |
| **県**  **市** |  |  |
| **県**  **市** |  |  |
| **県**  **市** |  |  |
| **市** |  |  |

**③これまでの学習を生かして、教科書２５ページの表を完成させよう。**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **気候の特色** | **関係している** |
|  | **冬の気温はかなり低い。夏もすずしい。** | **北に位置している。** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **東京** |  |  |

**国土の気候と地形の特色①（教科書18～25ページ）**

氏名（　　　　　　　　　　　　　　）

**【めあて】地形によって気候にはどのようなちがいがあるでしょうか。**

**また、日本の地形にはどのような特色があるでしょうか。**

**①教科書１８・１９ページの　ア～キのからいくつかを選び、気づいたことやに思ったことを書きましょう。**

|  |  |
| --- | --- |
| **使った資料** | **気づきや感想、疑問** |
| **【例】アとイ** | **３月のとは、海の様子がちがう。小笠原は海で遊べるけれど、知床にはたくさんの氷がある。** |
| **イとウ** | **３月の知床と奥日光は、景色がにている。どちらも海や湖がこおっていて、山には雪が積もっている。** |
| **エとオ** | **小笠原と知床の気温は全然ちがう。小笠原は南にあるが、知床は北にあるからだと思う。** |
| **カ** | **桜がさくのは、沖縄は１月で北海道は５月。日本は南北に長く、暖かくなる時期がちがうからだと思う。** |
| **エとキ** | **知床と奥日光ははなれているのに、気温がにている。奥日光は山の上だから、気温が低いのかもしれない。** |
| **カとキ** | **知床と奥日光は、気温がほとんど同じだけど、なぜか桜のさく時期は一か月もちがう。　　　　　　など** |

**②地域によって気候がちがったり、桜のさく時期がちがったりするのはなぜだと思いますか。**

**〇日本の国土は南北に長いから、あたたかさがちがうのだと思う。**

**〇土地の高さも気候に関係があると思う。　　　　　　　など**

**②教科書２０ページを読みながら答えましょう。**

〇海面を０ｍとして測ったときの陸地の高さを　　　　　　　　　といいます。

**標高**

**山地**

〇山が集まったところを　　　　　　　　　　といい、山が列のように連なっ

**山脈**

たところを　　　　　　　　　　といいます。

**平野**

〇海に面した平地（平らな土地）を　　　　　　　　　　といい、山にまれた

**盆地**

平地を　　　　　　　　　　といいます。

〇標高の高い土地を**高地**、標高の低い土地を**低地**といいます。

**③地図帳を見て、教科書２０・２１ページの（　　）に地名を書き入れましょう。**

**（西から）筑紫平野、中国山地、吉野川、濃尾平野、**

**飛驒山脈、信濃川、関東平野、奥羽山脈、石狩平野、日高山脈**

**④日本の地形はどのような特色があるでしょうか。「山地」「平野」などの言葉を使って表しましょう。**

**〇日本は山地が多く、低地が少ない。**

**〇高い山脈は、中部地方に多く、日本の屋根とよばれる。**

**〇もっとも広い平野は関東平野。　　　　　　　　　　　　など**

**日本は山地や山脈が多く、標高の高い所は気温が低くなります。**

**国土の気候と地形の特色②（教科書18～25ページ）**

氏名（　　　　　　　　　　　　　　）

**【めあて】日本の気候にはどのような特色があるでしょうか。**

**①教科書２２・２３ページの文章を読んで答えましょう。**

**降水量**

〇雨や雪のふる量を　　　　　　　　　　　　といいます。

**降水量**

**気温**

〇日本各地の気候をべると　　　　　　　や　　　　　　　　　がちがいます。

　同じでも、月によって気温や降水量がちがうため、春夏秋冬の

**四季の変化**

が見られます。

〇６月から７月にかけて、北海道以外の地域では　　　　　　　　　　があり、

**台風**

夏から秋にかけては　　　　　　　　　　が多くやってくるので、降水量が多くなります。

**季節風**

〇季節によって日本の国土にふく風の方向が変わります。この風を

**山地**

といいます。季節風と、日本の中央に連なる　　　　　　　　　　のえいきょうで、

**日本海側**

**太平洋側**

　冬には　　　　　　　　　　　　で雪が多くふり、　　　　　　　　　　　　では

　した晴天の日が続きます。

**②教科書２２ページのグラフを見て日本各地の気候の特色を書きましょう。**

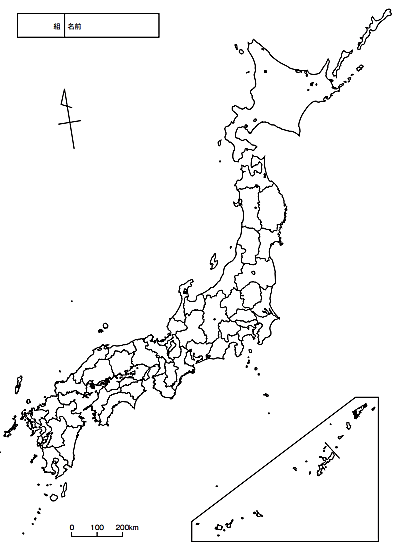
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **気温** | **降水量** |
| **都**  **区** | **８月の気温が高い。** | **９・１０月に雨が多く、冬は少ない。** |
| **県**  **村** | **冬は０度以下まで気温が低くなる。** | **冬と７月の降水量が多い。** |
| **県**  **市** | **他の地域より、一年中、気温が高い。** | **一年中、雨が多いが、特に６月に多い。** |
| **県**  **市** | **８月の気温が高い。**  **千代田区に似ている。** | **一年中、雨が少ない。** |
| **県**  **市** | **冬は０度以下になる。**  **白川村に似ている。** | **一年中、雨が少ない。** |
| **市** | **一年中、気温が低い。**  **夏でも２０度。** | **一年中、雨が少ない。** |

**③これまでの学習を生かして、教科書２５ページの表を完成させよう。**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **気候の特色** | **関係している** |
|  | **冬の気温はかなり低い。夏もすずしい。** | **北に位置している。** |
|  | **一年中、気温はかなり高い。冬でも温かい。** | **南に位置している。** |
|  | **冬の気温はかなり低い。夏もすずしい。** | **標高が高い。** |
|  | **冬は気温が低く、雪が多くふる。** | **標高が高い。季節風と国土の中央に連なる山地。** |
| **東京** | **夏は暑い。秋の降水量が多く、冬は少ない。** | **台風や季節風と国土の中央に連なる山地。** |

**国土の気候と地形の特色③**氏名（　　　　　　　　　　　　　　）

**（教科書18～25ページ）**



**①教科書２４ページのように、山脈や山地をマーカーでかいたり、**

**地形や気候の特色をふせんに書いてはりましょう。**

**ふせんがなければ、直接書きこみましょう。**

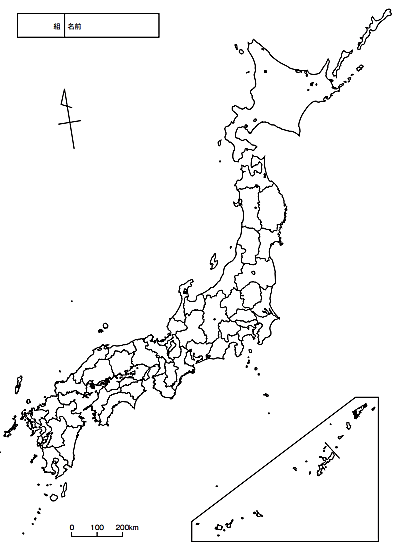
**②日本の気候と地形について、文章にまとめよう。**

**日本の各地の気候にちがいがあるのは、**

**からだ。**

**国土の気候と地形の特色③**氏名（　　　　　　　　　　　　　　）

**（教科書18～25ページ）**



**①教科書２４ページのように、山脈や山地をマーカーでかいたり、**

**地形や気候の特色をふせんに書いてはりましょう。**

**ふせんがなければ、直接書きこみましょう。**

**②日本の気候と地形について、文章にまとめよう。**

**日本の各地の気候にちがいがあるのは、日本の国土が南北に長く、中央に山地が連なっていることや、梅雨や台風、季節風などのえいきょうを受けているからだ。**

**からだ。**