

# 社会 学習プログラム 「国土の地形と気候の特色」

5月20日～22日

(1) 地域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。

5月20日(水)

- ① 教科書P18～21、資料集P18をよく読みましょう。
- ② 教科書P18～21、資料集P18、地図帳P4～6を見ながら、ワークプリント「国土の気候と地形の特色 ①」の問題に取り組みましょう。
- ③ 答え合わせをし、間違えたところは教科書を読み直したり調べ直したりしましょう。
- ④ ワークプリントを社会のノートに貼りましょう。

(2) 日本の気候にはどのような特色があるでしょうか。 5月21日(木)

- ① 教科書P22・23、資料集P24・25をよく読みましょう。
- ② 教科書P22・23、資料集P24・25を見ながら、ワークプリント「国土の気候と地形の特色 ②」の問題に取り組みましょう。
- ③ 答え合わせをし、間違えたところは教科書を読み直したり調べ直したりしましょう。
- ④ ワークプリントをノートに貼りましょう。

(3) 日本の気候や地形の特色を、白地図に表そう。 5月22日(金)

- ① 教科書P24、資料集P18・19を見ながら、ワークプリント「国土の気候と地形の特色 ③」の問題に取り組みましょう。

(4) 学習のまとめをしよう。 5月22日(金)

- ① 資料集P19「まとめ」の文章を、穴埋めをしながら、ノートに文章を書き写しましょう。
- ② 資料集P25「まとめ」の文章を、穴埋めをしながら、ノートに文章を書き写しましょう。

# 国土の気候と地形の特色① 5月20日(水)

教科書 P18～21、資料集 P18・19、地図帳 P4～6

【めあて】地域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 P18・19の ア～キの資料を見比べて、気づいたことや疑問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月の小笠原 <small>おがさわら</small> と知床 <small>しれとこ</small> 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。
【例】カ	桜 <small>さくら</small> がさくのは、沖縄は1月で北海道は5月です。日本は南北に長く、暖 <small>あたた</small> かくなる時期がちがうからだと思います。
イとウ	
エとオ	
エとキ	
カとキ	

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

③教科書 P20、資料集 P18を見て、地形の表し方を調べましょう。

○海面を0mとして測ったときの陸地の高さを  といいます。

○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。

○海に面した平地（平らな土地）を  といい、山に囲まれた

平地を  といいます。

○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。

④地図帳 P4～6と資料集 P19を見て、教科書 P20・21の（ ）に地名を書きこみましょう。

⑤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① 5月20日(水) 答え

教科書 P18～21、資料集 P18・19、地図帳 P4～6

【めあて】地域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 P18・19の ア～キの資料を見比べて、気づいたことや疑問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月の小笠原と知床は、海の様子がちがいます。小笠原は海で遊べるけれど、知床にはたくさんの氷があります。
カ	桜がさくのは、沖縄は1月で北海道は5月です。日本は南北に長く、暖かくなる時期がちがうからだと思います。
イとウ	小笠原と知床の気温は全然ちがいます。小笠原は南にありますが、知床は北にあるからだと思います。
エとオ	3月の知床と奥日光は、景色がにえています。どちらも海や湖がこおっていて、山には雪が積もっています。
エとキ	知床と奥日光ははなれているのに、気温がにえています。奥日光は山の上だから、気温が低いのかもかもしれません。
カとキ	知床と奥日光は、気温がほとんど同じですが、なぜか桜のさく時期は一か月もちがいます。 など

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

○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います。  
○土地の高さも気候に関係があると思います。 など

③教科書 P20、資料集 P18を見て、地形の表し方を調べましょう。

○海面を0mとして測ったときの陸地の高さを **標高** といいます。

○山が集まったところを **山地** といい、山が列のように連な

たところを **山脈** といいます。

○海に面した平地（平らな土地）を **平野** といい、山に囲まれた

平地を **盆地** といいます。

○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。

④地図帳 P4～6と資料集 P19を見て、教科書 P20・21の（ ）に地名を書きこみましょう。

(西から) **筑紫平野、中国山地、吉野川、濃尾平野、飛騨山脈、信濃川、関東平野、奥羽山脈、石狩平野、日高山脈**

⑤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。

○日本は山地が多く、低地が少ないです。  
○高い山脈は、中部地方に多く、日本の屋根とよばれています。  
○もっとも広い平野は関東平野です。 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 5月21日(木)

教科書 P22・23・25、資料集 P24・25

【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 P22・23 と資料集 P24・25 の文章を見て、日本の気候について調べましょう。

○雨や雪の降る量を  といいます。

○日本各地の気候を比べると  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。

○6月から7月にかけて、北海道以外の地域では  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。

○季節によって日本の国土に吹く風の変化が異なります。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  側 で雪が多くふり、  側 では

乾燥した晴天の日が続きます。

②教科書 P22 のグラフを見て日本各地の気候の特色を書きましょう。

	気温の特色	降水量の特色
東京都 千代田区	8月の気温が高いです。	9・10月に雨が多く、冬は少ないです。
岐阜県 白川村		
鹿児島県 奄美市		
香川県 高松市	8月の気温が高く、千代田区に比べて低いです。	一年中、雨が少ないです。
長野県 松本市		
北海道 稚内市		

③これまでの学習を生かして、教科書 P25 の表を完成させましょう。

	気候の特色	関係している条件
知床	冬の気温はかなり低い。夏もすずしい。	北に位置している。
小笠原諸島		
奥日光		
白川郷		
東京		

# 国土の気候と地形の特色② 5月21日(木) 答え

教科書 P22・23・25、資料集 P24・25

【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 P22・23 と資料集 P24・25 の文章を見て、日本の気候について調べましょう。

○雨や雪の降る量を **降水量** といいます。

○日本各地の気候を比べると **気温** や **降水量** 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

**四季の変化** が見られます。

○6月から7月にかけて、北海道以外の地域では **梅雨** があり、

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

○季節によって日本の国土に吹く風の変化が異なります。この風を **季節風**

といいます。季節風と、日本の中央に連なる **山地** のえいきょうで、

冬には **日本海側** で雪が多くふり、**太平洋側** では

乾燥した晴天の日が続きます。

②教科書 P22のグラフを見て日本各地の気候の特色を書きましょう。

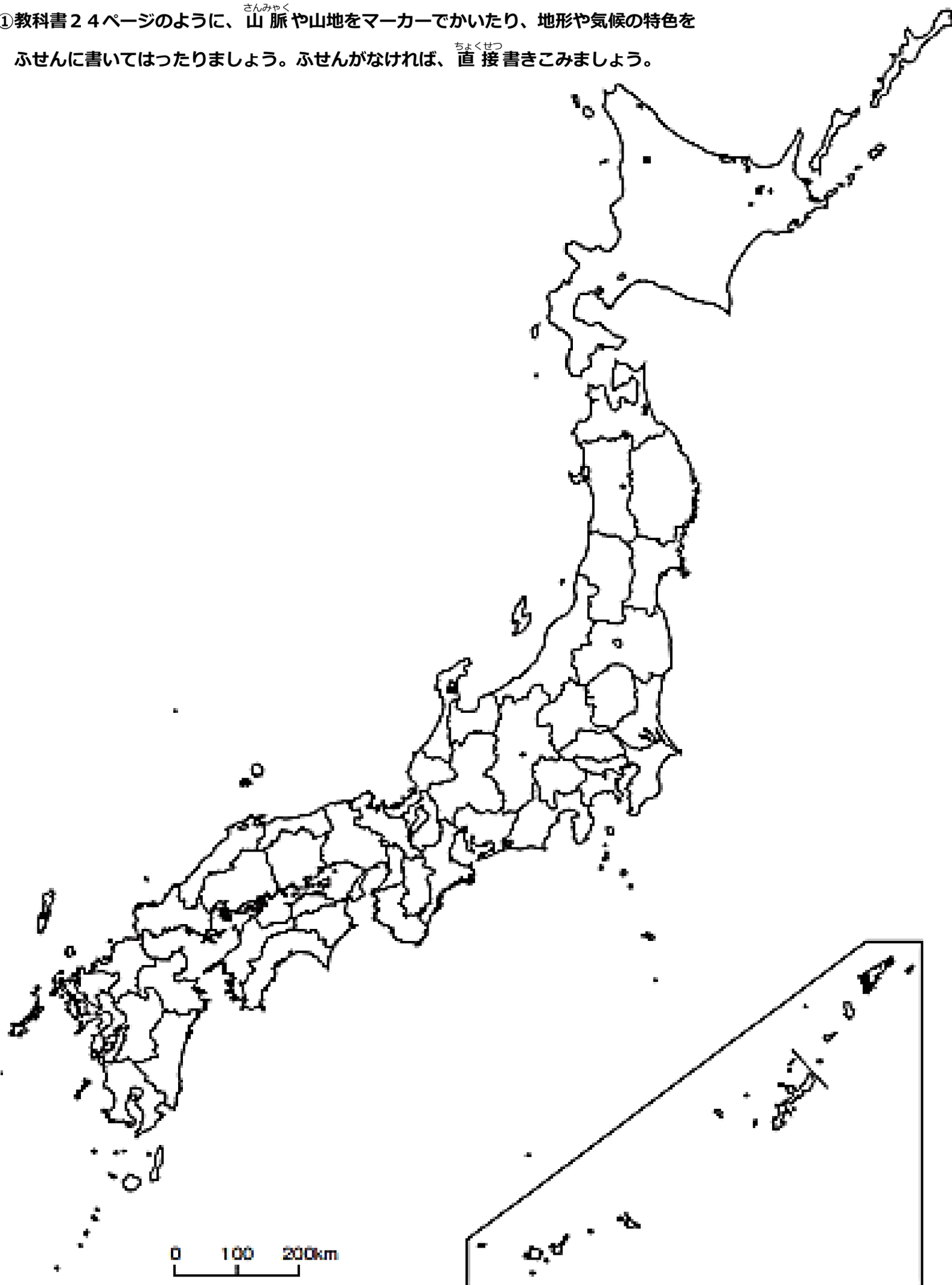
	気温の特色	降水量の特色
東京都 千代田区	8月の気温が高いです。	9・10月に雨が多く、冬は少ないです。
岐阜県 白川村	冬は0度以下まで気温が低くなります。	冬と7月の降水量が多いです。
鹿児島県 奄美市	他の地域より、一年中、気温が高いです。	一年中、雨が多いが、特に6月に多いです。
香川県 高松市	8月の気温が高く、千代田区に比べて低いです。	一年中、雨が少ないです。
長野県 松本市	冬は0度以下になり、白川村に比べて低いです。	一年中、雨が少ないです。
北海道 稚内市	一年中、気温が低く、夏でも20度です。	一年中、雨が少ないです。

③これまでの学習を生かして、教科書 P25の表を完成させましょう。

	気候の特色	関係している条件
知床	冬の気温はかなり低い。夏も涼しい。	国土の北側に位置している。
小笠原諸島	冬でも暖かい。夏の気温は涼しい。	国土の南側に位置しています。
奥日光	冬の気温はかなり低い。夏も涼しい。	標高が高いです。
白川郷	冬は気温が低く、雪が多くふる。	日本海側に位置しています。
東京	夏は暑く、冬は晴れが多い。	太平洋側に位置しています。

国土の気候と地形の特色③ 5月22日(金)教科書 P24、資料集 P18・19、P24・25

- 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つたりましょう。ふせんがなければ、直接書きこみましょう。



- ②日本の気候と地形ついて、文章にまとめましょう。

日本の各地の気候にちがいがあるのは、

からです。

- ①教科書24ページのように、山脈<sup>さんみやく</sup>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ったりしましょう。ふせんがなければ、直接<sup>ちよくせつ</sup>書きこみましょう。



- ②日本の気候と地形ついて、文章にまとめましょう。

**【例】 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<sup>つゆ</sup>や台風、季節風などえいきょうを受けているからです。**