

5年生 社会⑦

気温と地形との関係

教科書 P20~21

【用意するもの】

・教科書 ・地図帳 ・社会のノート ・筆記用具

【授業の流れ】

○教科書をよく読んで、問題を進めよう。

○問題の答えは、すべてえんぴつで書こう。

めあて

ノートに赤えんぴつでめあてを書こう！

気温のちがいには、地形が関係しているのだろうか。

①教科書20・21ページの資料を見て、知床と奥日光の標高をそれぞれ書こう。

知床・・・約_____m

奥日光・・・約_____m

標高が100m上がると、気温は約_____℃上がる。

前回予想した、気候のちがいの原因と関係づけられたかな？

②教科書20ページの図を見ながら、下の図の①～⑥の()にあてはまる言葉を書こう。(文章はすべてノートに書こう！)

- ・(①)・・・山が列のように連なったところ。
- ・(②)・・・山が集まったところ。
- ・(③)・・・山に囲まれた平地。
- ・(④)・・・海に面した平地。
- ・(⑤)・・・(④)の中でいちだんと高くなっている平地。
- ・(⑥)・・・陸地に入りこんだ海。

地形の種類の名前は
今後も使うからしっかり覚えよう！
みんななら楽勝かな？

③教科書20～21ページにある日本地図の（ ）にあてはまる山脈や平野、川などの名前を書き入れよう。

(注意1：地図帳で調べて書こう！)

(注意2：この問題だけは、**教科書**に書き込んでね！)

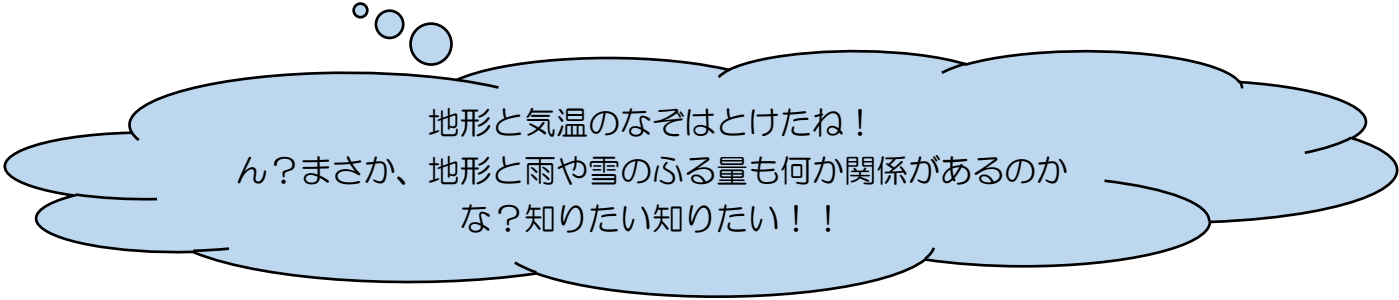


重要!

④日本の地形の特色についてまとめよう。

() のどちらかの言葉を選び、文章をすべてノートに書こう。

- ① 日本は (山地や山脈 / 平野) が多い。
- ② 山地や山脈は、国土の (真ん中あたり / 海沿い) に多くあり、平野は (真ん中あたり / 海沿い) に多い。
- ③ 標高が高いと、気温は (高く / 低く) なる。
- ④ (山地や山脈 / 平野) には、大きな川が流れている。
- ⑤ リアス海岸という、(まっすぐきれいな / 入り組んだ) 海岸がある。



地形と気温のなぞはとけたね！
ん？まさか、地形と雨や雪のふる量も何か関係があるのかな？知りたい知りたい！！