

問題【社会】

次の問いに答えましょう。

- (1) 太平洋を囲むように連なる造山帯を何といいますか
- (2) ヨーロッパ州からインド北部、インドネシアまで連なる造山帯を何といいますか
- (3) 地震や火山の活動がほとんど起こらない陸地を何といいますか
- (4) (3)の陸地では、どのような作用により平坦な地形がつくられますか
- (5) 日本アルプスと呼ばれる山脈を三つ答えましょう
- (6) 日本の太平洋側の寒流を何といいますか
- (7) 日本の太平洋側の暖流を何といいますか
- (8) 寒流と暖流のぶつかる場所を何といいますか
- (9) 海に面した平地のことを何といいますか
- (10) 川が山間部から平野や盆地にでたところに土砂が積もってできた地形は

豆知識 雑学コラム

ところ変われば…

海外旅行といえば「ハワイ」と思う人も多いでしょう。でも、そんなハワイは、1年間におよそ9割ずつ近づいています。私たちが思っている以上に、地球は活発に活動しているようです。

(1)、(2)の造山帯の地域は、火山や地震の震源が帯のように連なっています。陸地では標高が高い山脈が、海洋には点々と島が並びます。地震や火山の噴火などの災害も発生しやすいですが、高い山が織りなす美しい風景や温泉などの観光資源に恵まれています。

日本は環太平洋造山帯に属しています。美しい日本アルプスは飛騨、木曾、赤石の三つの山脈でできています。それぞれ北、中央、南アルプスと呼ぶこともあります。日本アルプスはテストによく出るところです。地図で場所も確認しましょう。順番が分からなくなる時は「ひだりが飛騨！」で覚えちゃいましょう！

さて(10)の扇状地ですが、三角州と区別がつきにくいですが、確かに、両方とも三角形の地形ですよね。三角州と扇状地の見分けるポイントは「場所」！ 扇状地は必ず山のすそにあります。三角州は必ず川の河口付近にあります。また、使われ方も違います。扇状地は果樹が植えられることが多いです。甲府盆地や長野盆地では、桃やブドウが作られています。一方、三角州では水田が多くなります。また、三角州は都市になっていることも多くあります。広島は三角州にできた都市です。地図だけでなく、写真などを見るとよくわかりますよ。

【解答】

- (1) 環太平洋造山帯 (2) アルプス・ヒマラヤ造山帯 (3) 安定大陸 (4) 風化と浸食 (5) 飛騨山脈、木曾山脈、赤石山脈 (6) 千島海流 (親潮) (7) 日本海流 (8) 潮目 (9) 平野 (10) 扇状地