

日本の地形.2

名前

解答

解答

- 問1 変動帯とは何か。
 (地震や火山などの地殻活動が活発である帯状の地帯)
- 問2 変動帯以外の地域であっても地震が起きることはあるか。 (ある)
- 問3 日本アルプスを構成する3つの山脈は何か。
 (飛騨山脈) (木曾山脈) (赤石山脈)
- 問4 フォッサマグナを境にして東西で地形が異なる。東西でどのように異なるか。
 [フォッサマグナの東側では南北方向に連なる山脈や、平野が多い。フォッサマグナの西側では山地が東西方向に連なっている]
- 問5 日本で一番面積が広い平野は何か。 (関東平野)
- 問6 扇状地とは何か。
 (川が山間部から平野や盆地に流れ出たところに土砂がたまってできた扇状の地形)
- 問7 三角州とは何か。
 (川が海や大きな湖に流れ込むところにでき、細かい土砂が堆積してできた地形)
- 問8 低地と比べて高いところに広がる平らな土地を何というか。 (台地)
- 問9 長野盆地や甲府盆地では、扇状地は主として何に利用されるか。 (果樹園)
- 問10 東北地方や北陸では、扇状地は主として何に利用されるか。 (水田)
- 問11 岩場が続く海岸を何というか。 (岩石海岸)
- 問12 一面が砂におおわれた海岸を何というか。 (砂浜海岸)
- 問13 奥行きのある湾と岬が連続する海岸を何というか。 (リアス海岸)
- 問14 日本のように、海に囲まれた国を何というか。 (海洋国)
- 問15 日本列島の東にある海は何か。 (太平洋)
- 問16 日本列島の西にある海は何か。 (日本海)
- 問17 北海道の北東にある海は何か。 (オホーツク海)
- 問18 南西諸島の西にある海は何か。 (東シナ海)
- 問19 東日本の太平洋の沖合いから伊豆諸島、小笠原諸島諸島の東側に沿った海底には、深さが8000mを超える溝状の地形がある。この地形を何というか。 (海溝)