

- <ノートのためのポイント>
- ・大切な語句を分かりやすくする
 - ・課題の答えがまとめ
 - ・振り返りは授業全体のまとめ

世界の地形

日本で地震や火山が多いのはなぜだろう

(予想) 日本は海に囲まれているから、プレートが多い

↑
このポイントが
評価規準です。

<地震の震源や火山が連なっている地域>

地震の震源や火山が帯のように連なり分布する場所

→ **造山帯**

<安定している陸地>

地震や火山の活動がほとんど起きず、大地が安定している

→ **安定大陸**

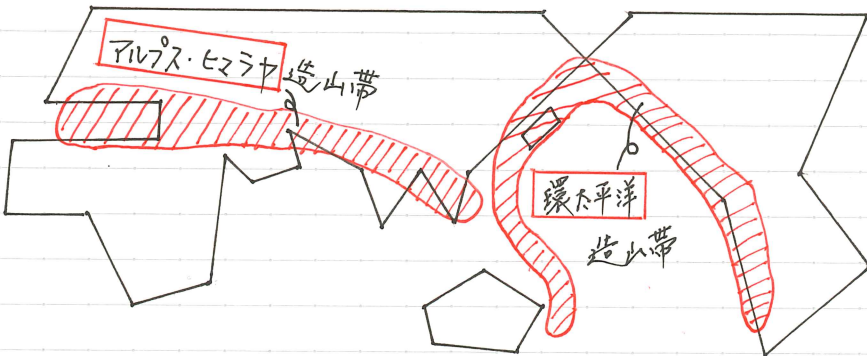
アフリカ
南北アメリカなど

長い間の **風化** や **侵食** で地形は平坦

地表付近の岩や石が雨や風、地下水などの影響でもろくなり、溶けたりすると

川の流れるや雨、風によって大地がけずられる作用

世界の略地図



まとめ

日本は環太平洋造山帯に属しているため、地震や火山が多い。

振り返り

世界には、地震や火山が多い造山帯と、大地が安定している安定大陸があり、日本は、環太平洋造山帯に属している。