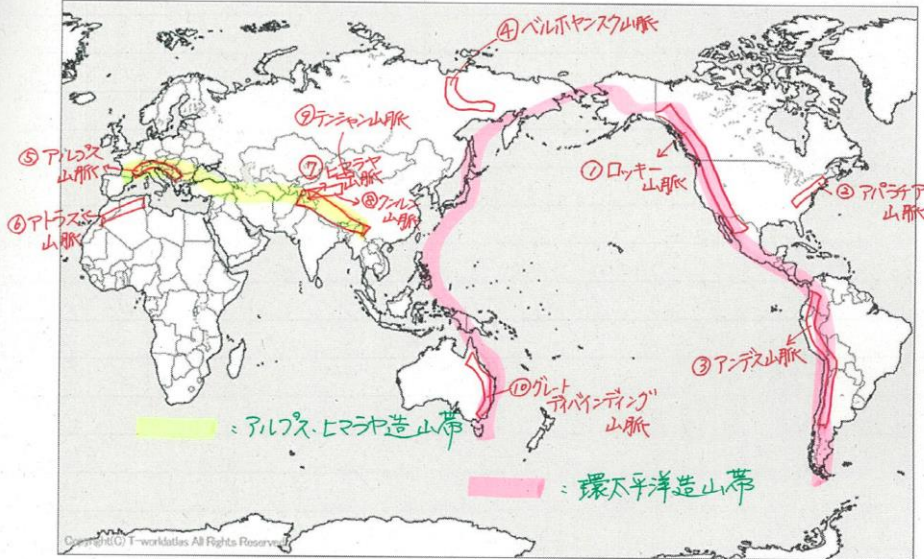


1 世界から見た日本の自然環境

1. 世界の地形 (教 P.142~P.143)

Q. 世界の山や火山の分布を知り、日本はその分布のどのような場所にあるのか。

<代表的な山脈> (①~⑩の山脈を地図帳を見て書き出してみよう！)



- ①ロッキー山脈 ②アパラチア山脈 ③アンデス山脈 ④ベルホヤンク山脈 ⑤アルプス山脈
- ⑥アトラス山脈 ⑦ヒマラヤ山脈 ⑧クンルン山脈 ⑨テンシャン山脈 ⑩グレートタイバイティング山脈

太平洋を取り巻く... 環太平洋造山帯

ヨーロッパから中央アジア付近までの... アルプス・ヒマラヤ造山帯

各造山帯付近では、地震 や 火山 が多いが観光名所としても有名な地域が多い

<安定した陸地>

・世界の大陸の多くは、地震や火山があまり起らない、安定大陸 になっている。これらの地域は 風化 や 侵食 で地形が平坦になつている。

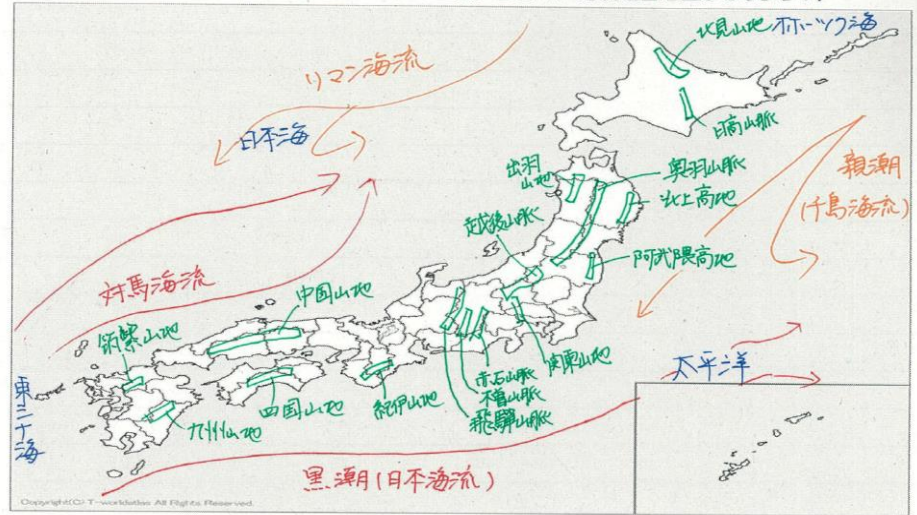
<振り返り> 世界の地形の特色についてわかったことをまとめ、日本で地震や火山が多いのはなぜか。

日本は、地震・火山の活動や地面の隆起・沈降といった大地の動きが盛んな環太平洋造山帯に位置しているから。

2. 日本の山地と海岸 (教 P.144~P.145)

Q. 日本の山地や海岸は世界と比べてどのような特色があるのか。

<代表的な山脈・山地> (教科書144ページの山脈・山地・海・海流を書き出してみよう！)



・日本の山地と平地の割合

日本の国土面積: 37万7962 km²
 山地・丘陵地: 72.8 % 台地: 11.0 %
 低地: 13.8 % その他: 2.4 %

◎険しい山地

日本の屋根: 飛騨山脈・木曾山脈・赤石山脈 総称して 日本アルプス
フナサマダケ を境に日本の地形は2つに分けられる。東日本は 南北 に伸びる山脈が多いが西日本は 東西 に連なる山脈や山地が多い。

◎海岸・海

・島国の日本は周りを 太平洋 や 日本海 や オホ・ツク海 や 東シナ海 に囲まれている。また、深さ8000mを超える世界有数の海溝がある。また、日本列島に沿うように 大陸棚 と呼ばれる平坦な海もある。ここにはたくさんの天然資源がある。

・海流: 太平洋沖 暖流: 黒潮(日本海流) 寒流: 親潮(千島海流)

日本海沖 暖流: 対馬海流 寒流: リマン海流

暖流と寒流がぶつかる 潮目 は日本有数の漁場となっている。

<振り返り>教科書を参考にして、日本の地形の特色を説明しよう。

国土面積の約3/4が山地、丘陵地なので、日本は山がちな国であるといえる。また日本は島国のため、リアス海岸や砂丘など、多様な海岸線が見られる。