

Zadania z geografii kl.8 (1)

W związku z zaistniałą sytuacją wykorzystamy czas pobytu w domu na utrwalenie wiadomości z działu, którym się zajmujemy ,czyli „Ameryka”.Proszę wykonać zadania w zeszytu przedmiotowym z geografii.

Temat: Ameryka na mapie- utrwalenie wiadomości.

Zad.1

Spróbuj przerysować obrazek do zeszytu. Przedstawia on strefę subdukcji. Opisz go podanymi określeniami:

Kontynentalna płyta litosfery, oceaniczna płyta litosfery, wulkany, rów oceaniczny



Zad.2

Przepisz do zeszytu zadania z właściwy słowem, tak aby informacja była prawdziwa.

- I. Amerykę charakteryzuje **południkowy/ równoleżnikowy** układ pasów ukształtowania powierzchni.
- II. Zachodnie wybrzeże Ameryki to krawędzie wielkich **płyt oceanicznych/ kontynentalnych**.
- III. U zachodnich wybrzeży Ameryki **cieńsza/ grubsza** płyta oceaniczna zagłębia się pod **cieńszą / grubszą** płytę kontynentalną.
- IV. Efektem ruchu płyt litosfery w tym regionie jest powstawanie **gór fałdowych / zrębowych**.
- V. Procesom tym towarzyszy **aktywny wulkanizm/ szybkie powstawanie skał osadowych**.
- VI. Na rzeźbę terenu północnej części Ameryki Północnej ogromny wpływ miały **tornada / zlodowacenia**.

Pozdrawiam. Iza Wróblewska