



Движения земной коры

Занимательные задания

Задание №1 «Дополните картосхему!»

Виды движений земной коры

Медленные, не приводят к изменению тектонической структуры основания, амплитуда колебаний не превышает несколько сантиметров в год. Медленные движения земной коры для человека незаметны и безопасны.

Б.....е, интенсивные, мощные, часто приводят к изменению тектонической структуры основания. Из-за таких колебаний земной коры возникают катастрофы.

Горизонтальные —

Перемещение материков и литосферных плит (например, материка Африка и Южная Америка медленно удаляются друг от друга)

В.....е —

подъем или опускание отдельных участков суши (например, Скандинавский полуостров поднимается, а южное побережье Балтийского и Северного морей опускается)

З.....я -

подземные толчки и колебания земной поверхности, которые возникают в результате мгновенных разрывов и смещений горных пород глубоко в недрах Земли.

Активный вулканизм