

Тест по географии «Движение земной коры»

1. Какими могут быть движения земной коры по направлению?

- ☐ Вертикальными и горизонтальными
- ☐ Только вертикальными
- ☐ Только горизонтальными

2. Что происходит при вертикальном движения земной коры?

- ☐ Только поднятия
- ☐ Только опускания
- ☐ Поднятия и опускания

3. Что происходит при горизонтальном движения земной коры?

- ☐ Только сжатия
- ☐ Только растяжения
- ☐ Сжатия и растяжения

4. Где были замечены самые крупные из землетрясений?

- ☐ Побережье Атлантического океана
- ☐ Побережье Тихого океана
- ☐ Побережье Северного Ледовитого океана

5. В чем измеряется сила землетрясения?

- ☐ Метры
- ☐ Баллы
- ☐ Ньютоны

6. Какая шкала оценки землетрясений принята в России?

- ☐ 12-балльная
- ☐ 6-балльная
- ☐ 4-балльная

7. Кого древние римляне называли Вулканом?

- ☐ Бога солнца
- ☐ Бога огня
- ☐ Богиню плодородия

8. Какую скорость может развивать лавовый поток?

- ☐ 300 — 500 м/ч
- ☐ 700 — 800 м/ч
- ☐ 900 — 1000 м/ч

9. Какой длины может достигать лавовый поток?

- ☐ До 15 км
- ☐ До 30 км
- ☐ До 45 км

10. Укажите верное строение вулкана?

- ☐ Очаг магмы, жерло, кратер
- ☐ Очаг магмы, жерло, кратер, боковой кратер, лавовый поток
- ☐ Очаг магмы, кратер, лавовый поток