

Итоговый тест по географии
тема Литосфера
6 класс

1 вариант

Часть А

- A1.** Верхний твердый слой Земли:
- 1) ядро
 - 2) мантия
 - 3) земная кора
 - 4) слой осадочных пород
- A2.** К обломочным горным породам относятся:
- 1) гранит и гравий
 - 2) гравий и песок
 - 3) песок и известняк
 - 4) известняк и мрамор
- A3.** Что образуется, если магма достигла поверхности земной коры и застыла?
- | | |
|------------|-----------|
| 1) базальт | 3) мрамор |
| 2) гранит | 4) графит |
- A4.** Какие движения свойственны земной коре?
- 1) только вертикальные
 - 2) только горизонтальные
 - 3) и вертикальные, и горизонтальные
 - 4) земная кора неподвижна
- A5.** К потухшим вулканам относятся:
- 1) Казбек и Кракатау
 - 2) Кракатау и Эльбрус
 - 3) Эльбрус и Казбек
 - 4) Казбек и Везувий
- A6.** Как называется прибор, фиксирующий состояние земной коры?
- | | |
|---------------|------------|
| 1) эхолот | 3) нивелир |
| 2) сейсмограф | 4) компас |
- A7.** Какой силы достигают максимальные колебания земной коры при землетрясениях?
- 1) 5 баллов
 - 2) 9 баллов
 - 3) 10 баллов
 - 4) 12 баллов
- A8.** Как называется канал, по которому магма поднимается внутри вулкана?
- | | |
|-----------|----------|
| 1) кратер | 3) труба |
| 2) жерло | 4) конус |
- A9.** Самые высокие горы на Земле:
- | | |
|---------------|---------------|
| 1) Анды | 3) Кордильеры |
| 2) Кавказские | 4) Гималаи |
- A10.** Какая гора считается высочайшей вершиной суши?
- | | |
|-------------|-----------------|
| 1) Эльбрус | 3) Джомолунгма |
| 2) Костюшко | 4) Килиманджаро |

Часть В

- B1.** Что такое горст?
- B2.** Какой прибор используется при изучении рельефа дна Мирового океана?

Часть С

- C1.** Почему конус вулкана имеет слоистое строение?

Итоговый тест по географии
тема Литосфера
6 класс

2 вариант

Часть А

A1. Земной шар состоит из:

- 1) ядра
- 2) ядра и мантии
- 3) мантии и земной коры
- 4) ядра, мантии и земной коры

A2. Горными породами осадочного происхождения являются:

- 1) гнейс и базальт
- 2) базальт и известняк
- 3) известняк и уголь
- 4) уголь и гранит

A3. Заполните пропуск в предложении.

Мрамор и гнейс имеют ... происхождение.

- | | |
|------------------|--------------------|
| 1) осадочное | 3) метаморфическое |
| 2) магматическое | 4) обломочное |

A4. Какая порода образуется, если магма застыла в земной коре на глубине и не излилась на поверхность?

- | | |
|------------|----------|
| 1) гранит | 3) песок |
| 2) базальт | 4) пемза |

A5. К действующим вулканам относятся:

- | | |
|---------------------------|----------------------|
| 1) Везувий и Килиманджаро | 3) Гекла и Везувий |
| 2) Килиманджаро и Гекла | 4) Везувий и Эльбрус |

A6. Треть территории какого государства расположена ниже уровня моря?

- | | |
|------------|----------------|
| 1) Франции | 3) Нидерландов |
| 2) Италии | 4) Испании |

A7. К районам распространения гейзеров относятся:

- 1) острова Новая Зеландия и Исландия
- 2) полуострова Аравийский и Индостан
- 3) полуострова Чукотка и Лабрадор
- 4) Уральские и Скандинавские горы

A8. Как называется периодически фонтанирующий природный горячий источник?

- | | |
|-----------|------------|
| 1) гейзер | 3) водопад |
| 2) вулкан | 4) родник |

A9. Как называется отверстие, через которое выбрасывается содержимое вулкана?

- | | |
|-----------|----------|
| 1) кратер | 3) труба |
| 2) жерло | 4) конус |

A10. Заполните пропуск в предложении.

Место, где при землетрясении происходит разрыв и смещение пластов горных пород, называется ... землетрясения.

- | | |
|---------------|-------------|
| 1) эпицентром | 3) районом |
| 2) очагом | 4) регионом |

Часть В

B1. Что изливается на поверхность из кратера вулкана?

B2. На какие группы по высоте делятся горы?

Часть С

C1. По описанию определите, о каких горах идет речь.

Эти старые невысокие горы являются условной границей между Европой и Азией.

Ответы на итоговый тест по географии
тема Литосфера
6 класс

1 вариант

A1-3

A2-2

A3-2

A4-3

A5-3

A6-2

A7-4

A8-2

A9-4

A10-3

B1. Участок земной поверхности, поднятый по линии разлома

B2. Эхолот

C1. При каждом извержении вулкана застывшие магма и пепел образуют слои.

2 вариант

A1-4

A2-3

A3-3

A4-2

A5-3

A6-3

A7-1

A8-1

A9-1

A10-2

B1. Лава

B2. Низкие, средние, высокие

C1. Уральские горы.