

ПРОВЕРОЧНАЯ РАБОТА ПО ТЕМАМ

«ТЕОРИЯ ЛИТОСФЕРНЫХ ПЛИТ. ПЛАТФОРМЫ И СКЛАДЧАТЫЕ ПОЯСА», «ГЛОБАЛЬНЫЕ ФОРМЫ РЕЛЬЕФА ЗЕМЛИ. ПРОИСХОЖДЕНИЕ ГОР И РАВНИН»

0 вариант

Согласны ли Вы со следующими утверждениями (ответ - «да» или «нет»):

1. Возраст Земли - 6 млрд лет.
2. Тектоника изучает строение земной коры.
3. Пангея раскололась на Лавразию и Гондвану.
4. Литосферная плита – выступ платформы, на котором кристаллический фундамент выходит на поверхность.

Из предложенных вариантов ответа выберите только один верный:

5. Что из ниже перечисленного может служить лучшим наглядным доказательством дрейфа континентов?

- а) существование климатических поясов;
- б) совмещение краев континентальных шельфов материков;
- в) строения материков или их частей;
- г) сходство размеров некоторых материков.

6. На какой из названных ниже территорий наблюдается расхождение литосферных плит?

- а) район Великих Американских озер;
- б) СОХ (срединно-океанический хребет);
- в) Альпы;
- г) Восточно-Европейская равнина.;

7. В результате столкновения Евразийской и Индо-Австралийской литосферных плит образовались:

- а) Анды;
- б) Гималаи;
- в) Альпы;
- г) Аппалачи;
- д) Пиренеи.

8. Самый первый материк назывался:

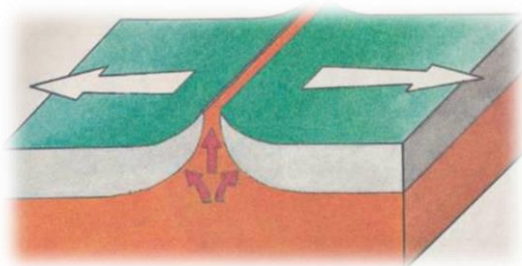
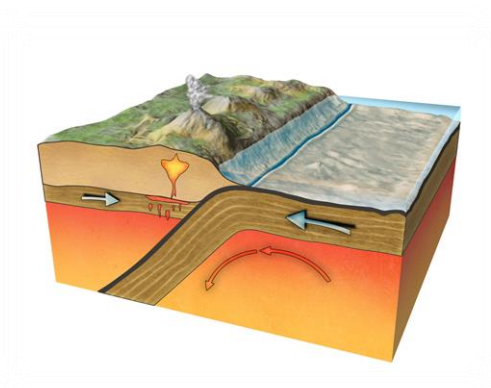
- а) Лавразия;
- б) Тетис;
- в) Пангея;
- г) Гондвана

9. Составьте пары «Форма рельефа по происхождению» - «Пример» (пример оформления ответа – Б-2; А-4 и т.д.)

Форма рельефа по происхождению		Пример	
А	Аккумулятивная равнина	1	Пиренеи
Б	Денудационная равнина	2	Декан
В	Складчатые горы	3	Западные Гаты
Г	Складчато-глыбовые горы	4	Индо-Гангская равнина
Д	Глыбовые горы	5	Куньлунь

Форма рельефа по происхождению		Пример	
А	Аккумулятивная равнина	1	Прикаспийская низменность
Б	Денудационная равнина	2	Фудзияма
В	Вулканические горы	3	Скандинавские
Г	Складчато-глыбовые горы	4	Восточные Гаты
Д	Глыбовые горы	5	Бразильское плоскогорье

11. Опишите геологические процессы, изображённые на схеме. Где на Земле можно наблюдать данные процессы?



12. Могут ли на месте равнин образовываться горы, а на месте гор – равнины? Ответ обоснуйте.

13. Как Вы думаете, может ли Пангея возникнуть заново? Ответ обоснуйте.