



**6. Установите соответствие:**

1) Кайнозой	2) Мезозой	3) Палеозой	4) Протерозой	5) Архей

*а) появление жизни; б) наземные растения; в) человек; г) одноклеточные; д) динозавры*

**7. Как вы думаете:**

1	Если двигаться от Австралии на север, можно ли попасть на остров Тасмания?	
2	Какие горы расположены восточнее: Анды или Кордильеры?	
3	В каком полушарии находится Австралия — в Восточном или в Западном?	
4	Какой остров расположен севернее: Новая Гвинея или Шри-Ланка?	
5	Какое море расположено севернее: Японское или Аравийское?	
6	Тихий океан находится к востоку или западу от Северной Америки?	
7	Анды в основном расположены в Южном полушарии или в Северном?	
8	Какое море больше: Черное или Средиземное?	
9	Куда нужно двигаться, чтобы попасть из Австралии в Африку — на восток или на запад?	
10	Какое море омывает Скандинавский полуостров — Норвежское или Охотское?	

**8. Заполните пропуски в тексте:**

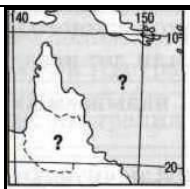
**Текст «А»:** Согласно гипотезе дрейфа материков, единый древний океан получил название 1) \_\_\_\_\_, а единый древний материк — 2) \_\_\_\_\_. Первый срединный океанический хребет был обнаружен в 3) \_\_\_\_\_ океане. Срединно-океанические хребты являются границами между 4) \_\_\_\_\_. Единственный океан, в котором нет срединных хребтов, — это 5) \_\_\_\_\_ океан.

**Текст «Б»:** Обширные участки, в пределах которых земная кора смята в складки, называются 1) \_\_\_\_\_. Горные хребты с крутыми склонами и широкими, почти плоскими вершинами называются 2) \_\_\_\_\_ или 3) \_\_\_\_\_, а разделяющие их долины — 4) \_\_\_\_\_. 5) \_\_\_\_\_ — это горы, образующиеся в результате внедрения вещества мантии в земную кору. 6) \_\_\_\_\_ складчатость — самая молодая из эпох горообразования.

**9. Сколько ошибок допущено в приведенном тексте? ( \_\_\_\_\_ )**

Земная кора бывает двух типов: океаническая и материковая. Единственное различие между ними заключается в разной их толщине. Океаническая земная кора имеет толщину 5—10 км, тогда как материковая в несколько раз толще — 30—80 км. В строении материковой и океанической коры выделяют три слоя: базальтовый, гранитный и мраморный. У материковой земной коры есть одно интересное свойство: на равнинах она тоньше, чем в горах. Самая толстая земная кора залегает под самыми высокими горами.

**10. Определите географические объекты, изображенные на фрагменте карты мира.**



Море: \_\_\_\_\_

Материк: \_\_\_\_\_



**6. Установите соответствие:**

1) Кайнозой	2) Мезозой	3) Палеозой	4) Протерозой	5) Архей

а) эра древней жизни; б) средней жизни; в) новой жизни; г) древнейшая эра; д) первичной жизни

**7. Как вы думаете:**

1	Где находится Мозамбикский пролив — в Атлантическом океане или в Индийском?	
2	Где расположены Анды — на восточном побережье Южной Америки или на западном?	
3	Африка расположена ближе к Южной Америке или к Австралии?	
4	Что больше: Австралия или Гренландия?	
5	Какое море больше: Карибское или Красное?	
6	Где находится озеро Виктория — в Африке или в Южной Америке?	
7	Бразильское течение пересекает экватор или Южный тропик?	
8	Южная Америка расположена ближе к Африке или к Антарктиде?	
9	Пролив Дрейка расположен к северу от Антарктиды или от Южной Америки?	
10	Какие горы выше: Анды или Уральские?	

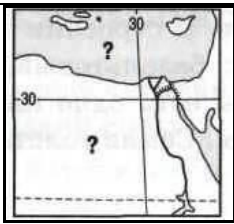
**8. Заполните пропуски в тексте:**

Текст «А»: Там, где литосферные блоки расходятся в разные стороны, формируются 1)\_\_\_\_\_. Там, где встречаютсядвигающиеся навстречу друг другу литосферные блоки, формируются 2)\_\_\_\_\_. С границами литосферных плит совпадают 3)\_\_\_\_\_ и 4)\_\_\_\_\_ пояса. Крупнейшая материковая зона растяжения — это 5)\_\_\_\_\_.

Текст «Б»: Первые растения появились на суше в 1)\_\_\_\_\_ периоде. Основные запасы каменного угля имеют возраст, соответствующий 2)\_\_\_\_\_ периоду. Первые цветы появились в конце 3)\_\_\_\_\_ эры. 4)\_\_\_\_\_ — самый крупный житель планеты (после динозавров) обитал на Земле в 5)\_\_\_\_\_ эру.

**9. Сколько ошибок допущено в приведенном тексте?**

Горы имеют разную форму. В зонах растяжения земной коры происходит ее смятие в огромные складки. Так формируются складчатые горы. Это довольно редкое явление. Большинство гор планеты относятся к глыбовым. Это горные хребты с очень крутыми склонами и с широкими, почти горизонтальными вершинами. Такие горы называют грабенами. Широкие и плоские долины, разделяющие их, называются горстами. Все горы Земли относятся либо к складчатым, либо к глыбовым.

<p><b>10. Определите географические объекты, изображенные на фрагменте карты мира.</b></p>		<p><u>Море:</u> _____</p> <p><u>Материк:</u> _____</p>
--	---	--

## Контрольная работа по теме «Литосфера»

### I вариант

**1. По происхождению выделяют следующие виды островов (найдите ошибку):**

- а) вулканические; в) ледниковые;  
 б) коралловые; г) материковые.

**2. Когда сформировались основные запасы железной руды?**

- а) в архее и протерозое; в) в мезозое;  
 б) в кайнозое; г) в палеозое.

**3. Ледниковые равнины относятся к:**

- а) аккумулятивным равнинам; в) выделяются в отдельную группу;  
 б) эрозионным равнинам; г) таких равнин не существует.

**4. Отметьте правильные высказывания словом «Да», неправильные — словом «Нет».**

1	Материк — это огромная часть суши, почти со всех сторон окруженная водами Мирового океана	Да
2	Африка, Америка, Австралия, Антарктида и Евразия — части света	Нет
3	Африка, Северная Америка, Южная Америка, Европа, Азия, Австралия — материки	Нет
4	Плоскогорьями называются равнины, высота которых составляет не менее 1 км над уровнем моря	Нет
5	Горные хребты возникают на границе столкновения литосферных плит	Да
6	В Южной Америке преобладают горы каледонской складчатости	Нет
7	Гипотеза дрейфа материков была сформулирована Михаилом Ломоносовым	Нет
8	Литосфера состоит из отдельных блоков, называемых литосферными плитами	Да
9	Архей и протерозой в сумме составляют более половины всего времени существования Земли	Да
10	В мезозойских лесах преобладали лиственные породы деревьев	Нет
11	На суше разломы земной коры называют рифтовыми долинами	Нет
12	Самый глубокий на Земле Марианский желоб находится в Индийском океане	Нет
13	При столкновении участков материковой и океанической земной коры формируются береговые хребты и глубоководные желоба	да

**5. Проставьте номера указанных географических объектов от самого северного к самому южному.**

1	Гренландия	1
2	Тасмания	6
3	Мадагаскар	4
4	Амазонка	3
5	Пролив Дрейка	2
6	Мексиканский залив	5
7	Антарктида	7

**6. Установите соответствие:**

1) Кайнозой	2) Мезозой	3) Палеозой	4) Протерозой	5) Архей
<b>в</b>	<b>д</b>	<b>б</b>	<b>г</b>	<b>а</b>

а) появление жизни; б) наземные растения; в) человек; г) одноклеточные; д) динозавры

**7. Как вы думаете:**

1	Если двигаться от Австралии на север, можно ли попасть на остров Тасмания?	<b>Нет</b>
2	Какие горы расположены восточнее: Анды или Кордильеры?	<b>Анды</b>
3	В каком полушарии находится Австралия — в Восточном или в Западном?	<b>Восточном</b>
4	Какой остров расположен севернее: Новая Гвинея или Шри-Ланка?	<b>Шри-Ланка</b>
5	Какое море расположено севернее: Японское или Аравийское?	<b>Японское</b>
6	Тихий океан находится к востоку или западу от Северной Америки?	<b>Западу</b>
7	Анды в основном расположены в Южном полушарии или в Северном?	<b>Южном</b>
8	Какое море больше: Черное или Средиземное?	<b>Средиземное</b>
9	Куда нужно двигаться, чтобы попасть из Австралии в Африку — на восток или на запад?	<b>На запад</b>
10	Какое море омывает Скандинавский полуостров — Норвежское или Охотское?	<b>Норвежское</b>

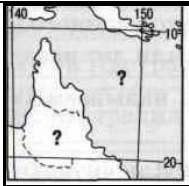
**8. Заполните пропуски в тексте:**

**Текст «А»:** Согласно гипотезе дрейфа материков, единый древний океан получил название **1) Панталасс (Тетис)**, а единый древний материк — **2) Пангея**. Первый срединный океанический хребт был обнаружен в **3) Атлантическом** океане. Срединно-океанические хребты являются границами между **4) литосферными плитами**. Единственный океан, в котором нет срединных хребтов, — это **5) Тихий** океан.

**Текст «Б»:** Обширные участки, в пределах которых земная кора смята в складки, называются **1) складчатыми поясами**. Горные хребты с крутыми склонами и широкими, почти плоскими вершинами называются **2) глыбовые** или **3) горсты**, а разделяющие их долины — **4) грабены**. **5) Сталактиты** — это горы, образующиеся в результате внедрения вещества мантии в земную кору. **6) Альпийская** складчатость — самая молодая из эпох горообразования.

**9. Сколько ошибок допущено в приведенном тексте? (2)**

Земная кора бывает двух типов: океаническая и материковая. **Единственное различие** между ними заключается в разной их толщине. Океаническая земная кора имеет толщину 5—10 км, тогда как материковая в несколько раз толще — 30—80 км. В строении материковой и океанической коры выделяют три слоя: базальтовый, гранитный и **мраморный**. У материковой земной коры есть одно интересное свойство: на равнинах она тоньше, чем в горах. Самая толстая земная кора залегает под самыми высокими горами.

<b>10. Определите географические объекты, изображенные на фрагменте карты мира.</b>		<b>Море:</b> <b>Коралловое</b> <b>Материк:</b> <b>Австралия</b>
---	---	--

## Контрольная работа по теме «Литосфера»

### II вариант

**1. Самая древняя из известных нам эпох горообразования — это:**

- а) альпийская; в) герцинская;  
б) байкальская; г) каледонская.

**2. В каком из перечисленных районов наблюдается максимальная толщина земной коры?**

- а) Восточно-Европейская равнина; в) Гималаи;  
б) Восточно-Африканское плоскогорье; г) Марианский желоб.

**3. Тихоокеанский сейсмический пояс проходит по:**

- а) западному побережью Тихого океана; в) почти всему периметру Тихого океана;  
б) восточному побережью Тихого океана; г) центральной части Тихого океана.

**4. Отметьте правильные высказывания словом «Да», неправильные — словом «Нет».**

1	На Земле шесть частей света и шесть материков	Да
2	Все самые крупные острова планеты — материковые	Да
3	Низменностями называются равнины, высота которых не превышает 200 м над уровнем моря	Да
4	Самая крупная эрозионная равнина находится в Евразии	Да
5	Возраст самых старых гор на нашей планете составляет более 2 млрд. лет	Нет
6	Периоды спокойного развития планеты Земля называются эпохами моря	Да
7	Согласно гипотезе дрейфа материков, раскол единого древнего материка произошел примерно 180 млн. лет назад	Да
8	Границы литосферных плит проходят исключительно по побережьям материков	Нет
9	Первые живые существа на суше появились в протерозое	Да
10	Основные запасы каменного угля имеют возраст, соответствующий второй половине палеозоя	Да
11	При столкновении литосферных плит формируются зоны сжатия земной коры	Да
12	Альпийско-Гималайский сейсмический пояс связан с зоной сжатия на стыке Евразийской и Индо-Австралийской литосферных плит	Да
13	Литосферная плита и платформа — это синонимы	Нет

**5. Поставьте в кружках номера указанных географических объектов от самого северного к самому южному.**

1	Исландия	1
2	Новая Зеландия	4
3	Австралия	6
4	Каспийское море	5
5	Полуостров Индостан	7
6	Средиземное море	3
7	Новая Гвинея	2

**6. Установите соответствие:**

1) Кайнозой	2) Мезозой	3) Палеозой	4) Протерозой	5) Архей
<b>в</b>	<b>б</b>	<b>а</b>	<b>д</b>	<b>г</b>

а) эра древней жизни; б) средней жизни; в) новой жизни; г) древнейшая эра; д) первичной жизни

**7. Как вы думаете:**

1	Где находится Мозамбикский пролив — в Атлантическом океане или в Индийском?	<b>Индийском</b>
2	Где расположены Анды — на восточном побережье Южной Америки или на западном?	<b>Западном</b>
3	Африка расположена ближе к Южной Америке или к Австралии?	<b>Юж. Америке</b>
4	Что больше: Австралия или Гренландия?	<b>Австралия</b>
5	Какое море больше: Карибское или Красное?	<b>Карибское</b>
6	Где находится озеро Виктория — в Африке или в Южной Америке?	<b>В Африке</b>
7	Бразильское течение пересекает экватор или Южный тропик?	<b>Юж. тропик</b>
8	Южная Америка расположена ближе к Африке или к Антарктиде?	<b>Антарктиде</b>
9	Пролив Дрейка расположен к северу от Антарктиды или от Южной Америки?	<b>Антарктиды</b>
10	Какие горы выше: Анды или Уральские?	<b>Анды</b>

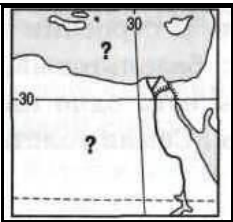
**8. Заполните пропуски в тексте:**

Текст «А»: Там, где литосферные блоки расходятся в разные стороны, формируются **1) зоны растяжения**. Там, где встречаются двигающиеся навстречу друг другу литосферные блоки, формируются **2) зоны сжатия**. С границами литосферных плит совпадают **3) сейсмические зоны** и **4) вулканические пояса**. Крупнейшая материковая зона растяжения — это **5) Восточно-Африканский разлом**.

Текст «Б»: Первые растения появились на суше в **1) девонском** периоде. Основные запасы каменного угля имеют возраст, соответствующий **2) каменноугольному** периоду. Первые цветы появились в конце **3) мезозойской** эры. **4) Мамонт** — самый крупный житель планеты (после динозавров) обитал на Земле в **5) кайнозойскую** эру.

**9. Сколько ошибок допущено в приведенном тексте? (4)**

Горы имеют разную форму. **В зонах растяжения земной коры происходит ее смятие в огромные складки**. Так формируются складчатые горы. Это довольно редкое явление. Большинство гор планеты относятся к **глыбовым**. Это горные хребты с очень крутыми склонами и с широкими, почти горизонтальными вершинами. Такие **горы называют грабенами**. Широкие и плоские **долины, разделяющие их, называются горстами**. Все горы Земли относятся либо к складчатым, либо к глыбовым.

<p><b>10. Определите географические объекты, изображенные на фрагменте карты мира.</b></p>		<p><u>Море:</u> <b>Средиземное</b></p> <p><u>Материк:</u> <b>Африка</b></p>
--	---	---