**Пояснительная записка**

Итоговая работа по географии за курс 7 класса составлена на основе рабочей программы по географии (приложение к ООП ООО МБОУ «Сергачская СОШ № 6»)

Итоговая работа рассчитана на 45 минут, включает в себя задания проверяющие знания по основным темам курса географии. Она состоит из двух вариантов, каждый вариант из трех частей А, В, С

- Часть «А» (Задания А 1- А 14). Задания содержат 4 варианта ответа. Только один из них верный. Максимальное количество баллов за часть «А»: 14 баллов

- Часть «В» (Задания В 1- В 4) Задания с кратким ответом.

Максимальное количество баллов за часть «В»: 8 баллов

- Часть «С» (Задание С 1). Задание с развернутым ответом.

Максимальное количество баллов за часть «С»: 3 балла.

Итого максимальное количество баллов: 25 баллов.

Критерии оценки:

Оценка «5» - 21-25 баллов.

Оценка «4» - 16-20 баллов.

Оценка «3» - 11-15 баллов.

Оценка «2» - 10 баллов и менее.

**Итоговая работа по географии**

**Вариант 1**

**I. Задания с выбором ответа.** *Выберите один правильный ответ.*

**А 1.** Группа карт, выделяемая по содержанию:

1) Материков, океанов и их частей.

2) Общегеографические и тематические

3) мелкомасштабные, крупномасштабные и среднемасштабные

**А 2**. Гипотезу о движении материков сформулировал немецкий ученый:

1) А. Вегенер 2) А. Гумбольдт 3) Э. Кант

**А 3.** Закономерная последовательная смена природных зон в горах от подножия к вершине называется …

1) широтная зональность 2) инверсия 3) высотная поясность

**А 4.** В состав какой языковой семьи входит славянская группа языков

1) индоевропейской 2) уральской 3) алтайской

**А 5.** Малоподвижный обширный участок земной коры с двухъярусным строением

1) платформа 2) сейсмоактивная зона 3) горный пояс

**А 6**. Какие ветры имеют сезонный характер:

1)  Муссоны           2)  Пассаты            3)  Западные ветры

**А 7.** К экваториальному типу рек относится

1) Хуанхэ 2) Конго 3) Печора

**А 8.** Для какой природной зоны характерна  многоярусность?

1) экваториальные леса 2) тропические пустыни 3)  саванны

**А 9**. Этот материк можно назвать самым сухим

1) Южная Америка 2) Антарктида 3) Австралия

**А 10**. Крупнейший океан планеты, почти целиком расположенный на одной литосферной плите

1) Тихий 2) Атлантический 3) Северный Ледовитый

**А 11**. Какие горы расположены на материке Африка:

1) Пиренеи, Драконовы, Гималаи; 2) Атлас, Капские, Драконовы; 3) Альпы, Капские, Анды

**А 12**. Укажите растительность характерную для Австралии:

1) секвойя, лиственница, папоротник;

2) пальма, акация, пихта;

3) эвкалипт, травяное и бутылочное дерево.

**А 13**. Какой канал отделяет Южную Америку от Северной Америки?

1) Панамский;        2)  Суэцкий;      3)  Кильский.

**А 14**. Как называются степи Северной Америки?

1) саванны 2) прерии 3) пампы

**II. Задания с кратким ответом**.

*Закончите предложение*:

**В 1**. Многолетний режим погоды в той или иной местности –\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Установите соответствие:*

**В 2.**

- между морем и океаном, к которому оно относится;

|  |  |
| --- | --- |
| Океан | Море |
| 1. Атлантический2. Тихий3. Индийский4. Северный Ледовитый | а) Желтоеб) Белоев) Красноег) Черное |

**В 3.**

 - между материком и обитающим там животным;

|  |  |
| --- | --- |
| Материк | Животное |
| 1. Африка2. Австралия3. Южная Америка4. Северная Америка | а) Ехиднаб) Койотв) Пумаг) Зебра |

**В 4.**

- между частью света и расположенной в ней страной.

|  |  |
| --- | --- |
| Часть света | Страна |
| 1. Африка2. Европа3. Америка4. Азия | а) Бразилияб) Киргизияв) Албанияг) Эфиопия |

**III. Задания с развёрнутым ответом**. *Ответьте на предлагаемые вопросы.*

**С 1.**  Какие закономерности в размещении полезных ископаемых проявляются на территории Евразии? Какие виды полезных ископаемых свойственны платформенным территориям, а какие - складчатым областям?

 **Итоговая работа по географии**

 **Вариант 2**

***I. Задания с выбором ответа*.** *Выберите один правильный ответ.*

**А 1**. Группа карт, выделяемая по охвату территории:

1) Материков, океанов и их частей, мировые и полушарий, государств и их частей.

2) Общегеографические и тематические

3) мелкомасштабные, крупномасштабные и среднемасштабные

**А 2**. Единый материк, существовавший около 225 млн лет назад:

1) Евразия 2) Пангея 3) Гондвана

**А 3.** Закономерная последовательная смена природных зон от экватора к полюсам называется

1) широтная зональность 2) инверсия 3) высотная поясность

**А 4.** В какой части света проживает большая часть населения Земли

1) Азия 2) Африка 3) Австралия

**А 5.** Подвижные участки земной коры с активными внутренними процессами

1) платформы 2) литосферные плиты 3) горные пояса

**А 6**. Какие ветры имеют постоянный характер:

1)  Муссоны           2)  Пассаты            3)  Бризы

**А 7.** Областью мощнейшего покровного оледенения является…

1) Гималаи 2) Антарктида 3) остров Шпицберген

**А 8**. Крайне засушливые области Земли

1) пустыни 2) саванны 3) степи

**А 9.** Этот материк можно назвать самым жарким

1) Южная Америка 2) Африка 3) Австралия

**А 10**. Океан расположенный в полярной области Земли

1) Тихий 2) Атлантический 3) Северный Ледовитый

**А 11**. Определите самую южную пустыню материка Африка:

1) Ливийская     2) Сахара    3) Калахари

**А 12.** Столица Австралии

1) Канберра 2) Аделаида 3) Сидней

**А 13**. Озеро, расположенное в Южной Америке

1) Танганьика 2) Титикака 3) Виктория

**А 14**. Определите, водами, каких заливов омывается материк Северная Америка:

1) Гудзонов, Мексиканский; 2) Гвинейский, Бенгальский; 3) Мексиканский, Бискайский.

**II. Задания с кратким ответом**.

*Закончите предложение*:

**В 1**. Состояние тропосферы (нижнего слоя атмосферы) в той или иной местности в данный момент или ограниченный промежуток времени (сутки, месяц, год) –\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Установите соответствие:*

**В 2.**

- между морем и океаном, к которому оно относится;

|  |  |
| --- | --- |
| Океан | Море |
| 1. Атлантический2. Тихий3. Индийский4. Северный Ледовитый | а) Балтийскоеб) Чукотскоев) Красноег) Японское |

**В 3.**

 - между материком и обитающим там животным;

|  |  |
| --- | --- |
| Материк | Животное |
| 1. Африка2. Австралия3. Южная Америка4. Северная Америка | а) Коалаб) Скунсв) Ламаг) Горилла |

**В 4.**

- между частью света и расположенной в ней страной

|  |  |
| --- | --- |
| Часть света | Страна |
| 1. Африка2. Европа3. Америка4. Азия | а) Мексикаб) Индияв) Австрияг) Ангола |

**III. Задания с развёрнутым ответом**. *Ответьте на предлагаемые вопросы.*

**С 1.**  В каких частях материка Евразия располагаются пустыни? Приведите примеры пустынь тропического, субтропического и умеренного поясов. Какие общие причины объясняют формирование пустынь?

Ответы

**1 Вариант**

**I. Задания с выбором ответа**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **А 1** | **А 2** | **А 3** | **А 4** | **А 5** | **А 6** | **А 7** | **А 8** | **А 9** | **А 10** | **А 11** | **А 12** | **А 13** | **А 14** |
| 2) | 1) | 3) | 1) | 1) | 1) | 2) | 1) | 3) | 1) | 2) | 3) | 1) | 2) |

**II. Задания с кратким ответом**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **В 1** | **В 2** | **В 3** | **В 4** |
| климат | 1 – г2 – а3 – в4 – б | 1 – г2 – а3 – в4 – б | 1 – г2 – в3 – а4 – б |

**III. Задание с развёрнутым ответом**

С 1. Недра Евразии богаты месторождениями полезных ископаемых. Магматическими и метаморфическими породами в значительной степени сложены горы и фундамент платформ. Поэтому руды черных и цветных металлов сосредоточены в основном в кристаллическом фундаменте платформ и в горных складчатых поясах Альпийско-Гималайского складчатого пояса. В осадочном чехле платформ накоплены залежи каменного угля, нефти, природного, солей. Одно из самых больших месторождений нефти находится в предгорном прогибе в районе персидского залива у подножий Альпийско-Гималайского складчатого пояса.

**2 Вариант**

**I. Задания с выбором ответа**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **А 1** | **А 2** | **А 3** | **А 4** | **А 5** | **А 6** | **А 7** | **А 8** | **А 9** | **А 10** | **А 11** | **А 12** | **А 13** | **А 14** |
| 1) | 2) | 1) | 1) | 3) | 2) | 2) | 1) | 2) | 3) | 3) | 1) | 2) | 1) |

**II. Задания с кратким ответом**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **В 1** | **В 2** | **В 3** | **В 4** |
| погода | 1 – а2 – г3 – в4 – б | 1 – г2 – а3 – в4 – б | 1 – г2 – в3 – а4 – б |

**III. Задание с развёрнутым ответом**

С 1. Из-за большой протяженности материка с запада на восток и окруженности горами его внутренние районы получают мало влаги. Незначительное количество осадков при высоких температурах воздуха – причина образования пустынь. В умеренном поясе находится пустыня Каракумы, на границе умеренного и субтропического – пустыня Гоби, пустыни Аравии расположены в тропическом поясе. При общих чертах природы они отличаются степенью безжизненности, представителями животного и растительного мира, наличием или отсутствием оазисов и т.д.

**Бланк ответа**

**ФИ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Класс\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Вариант \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**I. Задания с выбором ответа**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **А 1** | **А 2** | **А 3** | **А 4** | **А 5** | **А 6** | **А 7** | **А 8** | **А 9** | **А 10** | **А 11** | **А 12** | **А 13** | **А 14** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**II. Задания с кратким ответом**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **В 1** | **В 2** | **В 3** | **В 4** |
|  |  |  |  |

**III. Задание с развёрнутым ответом**

С 1.

|  |
| --- |
|  |

**Бланк ответа**

**ФИ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Класс\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Вариант \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**I. Задания с выбором ответа**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **А 1** | **А 2** | **А 3** | **А 4** | **А 5** | **А 6** | **А 7** | **А 8** | **А 9** | **А 10** | **А 11** | **А 12** | **А 13** | **А 14** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**II. Задания с кратким ответом**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **В 1** | **В 2** | **В 3** | **В 4** |
|  |  |  |  |

**III. Задание с развёрнутым ответом**

С 1.

|  |
| --- |
|  |