**Итоговая контрольная работа**

**по географии за курс 6 класса**

**Тест**

**Вариант I**

**Часть А**

**На каждый вопрос один правильный ответ.**

1. **Какого числа день равен ночи в северном полушарии:**

А) 21 марта Б) 22 июня В) 22 декабря Г) нет верного ответа

1. **21 марта солнечные лучи падают отвесно на:**

А) экватор Б) северный тропик В) южный тропик Г) северный полюс

1. **Какая географическая координата записана без ошибок:**

А)100 с.ш. 1900 в.д Б) 100 з.д. 1400 с.ш В) 100 с.ш. 190 в.д Г) 1100 с.ш. 1000 в.д

1. **Кратчайший путь по земной поверхности между полюсами – это …**

А) Экватор Б) Параллель В) Меридиан Г) все ответы верны

1. **Масштаб карты 1:250 000. Чему равно расстояние на местности, если на карте отрезок равен 4 см?**

А) 1 км Б) 10 км В) 100 км Г) 250 км

1. **Географические карты различают по:**

А) масштабу Б) охвату территории В) содержанию Г) все ответы верны

1. **Средняя соленость Мирового океана равна:**

А) 20‰ Б) 25‰ В) 30‰ Г) 35‰

1. **Какие утверждения верные**

1.Температура воды теплого течения выше температуры окружающего океана

2.Самое большое течение в океане – Гольфстрим

А) верно 1. Б) верно 2. В) оба верны Г) оба не верны

1. **Термины: жерло, кратер, лава относятся к:**

А) землетрясениям Б) вулканам В) гейзерам Г) все ответы верны

1. **Какие утверждения верные**

1.Эпицентр – место на поверхности Земли над очагом землетрясения.

2.Силу землетрясения измеряют по шкале Рихтера

А) верно 1. Б) верно 2. В) оба верны Г) оба не верны

1. **Относительная высота показывает превышение точки земной поверхности**:

А) над уровнем моря Б) над другой точкой В) оба ответа верны Г) оба ответа не верны

1. **К высоким горам относятся:**

А) Карпаты Б) Кавказ В) Урал Г) Крымские горы

1. **В каком случае наибольшая амплитуда суточной температуры:**

А) +210 и +90 Б) ) -140 и +90 В) ) +60 и 00 Г) ) +140 и -50

1. **Движение воздуха в горизонтальном направлении – это…**

А) туман Б) облака В) ветер Г) воздушные массы

1. **Ветер, который летом дует с моря на сушу, а зимой с суши на море называется:**

А) пассат Б) муссон В) бриз Г) нет верного ответа

1. **Что не является атмосферными осадками?**

А) роса Б) град В) фирн Г) изморось

1. **Сколько основных климатических поясов на Земле**

А) 2 Б) 3 В) 4 Г) 5

1. **Какой тип климата характерен для внутренних областей материка?**

А) тропический Б) морской умеренный В) материковый Г) резко континентальный

1. **Самой полноводной рекой на Земле является - …**

А) Нил Б) Амазонка В) Ганг Г) Енисей

1. **Укажите среди перечисленных озер бессточное:**

А) Байкал Б) Каспийское В) Онежское Г) Лача

1. **Подземные воды, находящиеся между двумя слоями водоупорных пород, называется:**

А) грунтовыми Б) межпластовыми В) оба верно Г) оба не верно

1. **Где можно наблюдать покровные ледники?**

А) Австралия Б) Африка В) Ю. Америка Г) Антарктида

1. **Безлесое пространство, покрытое мхово-лишайничниковой растительностью, называется -** …

А) тундра Б) лес В) степь Г) полупустыня

1. **Дополните фразу: «Для хвойного леса характерны …» :**

А) полынь Б) ковыль В) лиственница Г) пырей

1. **Какой растительный и животный мир характерен для влажных тропических лесов?**

А) брусника, песец, морошка, олень Б) ковыль, пырей, лисица, сурок

В) баобаб, шимпанзе, лианы, леопарды Г) медведь, можжевельник, волк, ель

1. **Самой ценной частью почвы является**:

А) минеральные соли Б) материнские породы В) перегной Г) вода

**Часть Б (максимум 9 баллов)**

1. **Установите соответствие вид - название:**

|  |  |
| --- | --- |
| А. равнина | 1. Среднерусская |
| Б. низменность | 2. Декан |
| В. возвышенность | 3. Амазонская |
| Г. плоскогорье | 4. Восточно-Европейская |

1. Какое атмосферное давление будет на вершине горы высотой 2100 м., если у подножия горы давление 740 мм рт.ст.?
2. Какая температура воздуха будет на вершине горы высотой 3000 м, если у подножия температура воздуха +120 С0?

**Пояснительная записка.**

Итоговая контрольная работа ориентирована на учебник: Климановой О.А., Климанова В.В. Ким Э.В.. География «Землеописание» 6 класс.

Форма проведения контрольной работы – тестирование. Время выполнения работы – 45 минут.

**Цели:** установление уровня и качества усвоения учащимися знаний и овладения умениями, предусмотренными требованиям ФГОС для учащихся 6 классов.

**Задачи:**

- выявить наиболее трудные для учащихся элементы содержания при изучении начального курса географии;

- оценить уровень освоения основных формируемых предметом видов деятельности на этапе изучения начального курса географии.

Вопросы тестирования составлены на базе обязательного минимума содержания основного общего образования по географии и требований к уровню подготовки учащихся за курс 5 классов.

**В части А представлены** задания с выбором ответа, к каждому из которых приводится четыре варианта ответа, из которых верен только один.

**В части Б представлены задания:**

**-** на соответствие понятий и названий географических объектов;

- задания с расчетами высоты гор и температуры.

В целом вопросы тестирования позволяют проверить усвоение наиболее важных элементов содержания географического образования по курсу начальной физической географии и умения практического применения знаний.

При выполнении тестирования учащиеся должны иметь возможность пользоваться школьными атласами, линейкой.

Критерии оценивания:

Часть А – по 1 баллу; часть Б – по 3 балла

Максимум за работу – 35 баллов.

Оценка «5» - 29-35 баллов

Оценка «4» - 23 - 28 баллов

Оценка «3» - 15 - 22 баллов

Оценка «2» - 14 и менее баллов

**Ключ теста:**

**Часть А**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вопрос | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| Ответ | А | А | В | В | Б | Г | Г | А | Б | В | Б | Б | Б | В | Б | В | В | Г | Б | Б | Б | Г | А | В | В | В |

**Часть Б**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Вопрос |  |  |  |  |
| 1 | А - 4 | Б - 3 | В - 1 | Г - 2 |
| 2 | Дано  h – 2100 м.  А.Д.0 – 740 мм рт. ст.  А.Д.2100 - ? | Решение :  10,5 м подъема = -1 мм рт. ст.  2100 м = - 200 мм рт. ст.  740 – 200 = 540 мм рт. ст.  Ответ: 540 мм рт. ст. | | |
| 3 | Дано  h – 3000 м.  Т00 - +120 С0  Т03000 - ? | Решение :  1000 м подъема = -60 С0  3000 м подъема = -180 С0  +120 – 180 = -60 С0  Ответ: -60 С0 | | |