**Казенное общеобразовательное учреждение Орловской области**

# «Орловская общеобразовательная школа-интернат для глухих, слабослышащих и позднооглохшищ обучающихся».

# Контрольная работа по географии за курс 5 класса.

**Контрольная работа проводится в виде тестирования**

При выполнении работы, обучающиеся могут пользоваться атласом.

На выполнение итоговой работы отводится 40 минут. Работа состоит из 3 частей и включает 15 заданий

Часть 1 включает 10 заданий базового уровня. К каждому заданию дается 4 варианта ответов. За выполнение каждого задания - 1 балл. Всего 10 баллов)

Часть 2 состоит из 4 заданий повышенного уровня. За выполнение 11-14 задания – 2,5 балла, каждый правильный ответ оценивается в 0,5 балла. (Всего – 10 баллов)

Часть 3 состоит из 3 заданий на определение. За выполнение каждого задания – 2 балла. Максимальное число баллов – 26.

***Итоговая контрольная работа по географии за курс 5 класса.***

***1 часть***

Инструкция для обучающихся

К каждому заданию (1-10) даны варианты ответов, один из них правильный.

 В бланк ответов запишите только номер правильного ответа.

# День сменяет ночь, потому, что Земля:

А. Вращается вокруг Солнца Б. Вращается вокруг своей оси с запада на восток; В. имеет шарообразную форму Г. имеет ось наклона

# Оболочка Земли, населенная живыми организмами:

А. атмосфера Б. биосфера В. гидросфера Г. Литосфера

# Какие две даты являются днями солнцестояния?

А.22 июня Б.22 декабря В.23 сентября Г. 21 марта

# Когда в Северном полушарии лето, в Южном полушарии:

А. лето Б. весна В. зима Г. Осень

# Сколько различают основных сторон горизонта:

А. две Б. четыре В. шесть Г. Восемь

# Зеленый цвет на физической карте показывает:

А. Леса Б. Поля В. Пастбища Г. Низменности

# Координаты города Вашингтон:

А. 39°с.ш. 116°в.д. Б. 19°с.ш. 99°з.д В. 39°с.ш. 77°з.д Г. 56°с.ш. 38°в.д.

# Санкт-Петербург от Уральских гор находится к:

А. северу Б. югу В. западу Г. востоку

# К магматическим горным породам относятся:

А. Гранит, базальт. Б. Песок, глина. В. Мрамор. каменный уголь. Г. Уголь, пемза

# Укажите причину образования оврагов:

А. деятельность текучих вод; Б. деятельность ветра; В. деятельность ледников

***2 часть***

Инструкция для обучающихся

Ответы следующих заданий запишите аккуратным разборчивым

почерком в бланк ответов в виде двузначного ответа числа и буквы.

( например А – 1)

# Установите соответствие:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.Описал природу и население Индии В своей книге «Хождение затри моря»: | А. Ф.Беллинсгаузен и М.Лазарев |  |
| 2.Путешественник, открывший Новый Свет? | Б. Афанасий Никитин |
| 3.Открытие материка Антарктиды | В. Мартин Бехайм |
| 4.Совершил первое кругосветное плавание | Г. Фернан Магеллан |
| 5.Изготовил первый глобус | Д. Христофор Колумб |

1. **Установите соответствие:**

1. кустарник 2. овраг 3. фруктовый сад 4. болото 5. тропинка в лесу

А.

 Б. В. Г.

Д.

# Установите соответствие:

|  |  |
| --- | --- |
| 1.Линии, условно проведённые по поверхности Землипараллельно экватору | А. экватор |
| 2.Уменьшенная модель Земли | Б. параллели |
| 3.Величина дуги параллели от начального меридиана дозаданной точки в градусах | В. азимут |
| 4.Параллель, разделяющая земной шар на северное и южноеполушарие называется | Г. глобус |
| 5.Угол между направлением на север и на предмет,измеряется в градусах | Д. долгота |

1. **Установите соответствие:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1.Все неровности земной поверхности | А. жерло; |

|  |  |
| --- | --- |
| 2.Участок земной поверхности над очагомземлетрясения называют | Б. рельеф |
| 3.Участок суши с абсолютной высотой до 200метров? | В. равнины |
| 4.Обширные участки с ровной или холмистойповерхностью | Г. низменность |
| 5.Канал(труба) в центре вулкана, по которой магмаподнимается на поверхность | Д. эпицентр |
|  |  |

***3 часть***

Инструкция для обучающихся

Ответы следующих заданий (определение) запишите аккуратным

 разборчивым почерком в бланк ответов.

15. Назови основные формы рельефа.

 Что такое литосфера?

 Назовите географические оболочки.

 **Система оценивания контрольной работы по географии**

Часть 1 включает 10 заданий базового уровня. К каждому заданию дается от 3 до 4 вариантов ответов. За выполнение каждого задания - 1 балл. (Всего – 10 баллов)

Часть 2 состоит из 4 заданий повышенного уровня. За выполнение 11-14 задания – 2,5 балла, каждый правильный ответ оценивается в 0,5 балла. (Всего – 10 баллов)

Часть 3 состоит из 3 заданий на знание географических терминов. Последнее задание (15) требует полного ответа. За выполнение задания - 2 балла. Всего 6 баллов.

Максимальный балл за выполнение работы – 26 балла

1. **Перевод тестового балла в отметки по пятибалльной системе.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Баллы** | **0-10** | **11-15** | **16-20** | **21-26** |
| **% выполнения** | **0-40%** | **41-60** | **61-80** | **81-100** |
| Оценка | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Уровеньдостижений | Низкий | Базовый | Повышенный |

1. **Ключ к работе:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****задания** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** |
| **ответ** | **Б** | **Б** | **А** | **В** | **Б** | **Г** | **В** | **В** | **А** | **А** | **БДАГВ** | **БАДВГ** | **БГДАВ** | **БДГВА** |

|  |  |
| --- | --- |
| **№****задания** | **15** |
| **ответ** |  |

Бланк для ответов

|  |
| --- |
| Итоговый тест по географии |
| Класс | Ф.И. |
| № вопроса | Ответ |
| 1 | **Б** |
| 2 | **Б** |
| 3 | **А** |
| 4 | **В** |
| 5 | **Б** |
| 6 | **Г** |
| 7 | **В** |
| 8 | **В** |
| 9 | **А** |
| 10 | **А** |
| 11 | **БДАГВ** |
| 12 | **БАДВГ** |
| 13 | **БГДАВ** |
| 14 | **БДГВА** |
| 15Назови основные формы рельефа. Что такое литосфера? Назовите географические оболочки. |  |

Бланк для ответов

|  |
| --- |
| Итоговый тест по географии |
| Класс | Ф.И. |
| № вопроса | Ответ |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |
| 5 |  |
| 6 |  |
| 7 |  |
| 8 |  |
| 9 |  |
| 10 |  |
| 11 |  |
| 12 |  |
| 13 |  |
| 14 |  |
| Назови основные формы рельефа. Что такое литосфера? Назовите географические оболочки. |  |