Содержание контрольных измерительных заданий определяется содержанием рабочей программы учебного предмета «География», а также содержанием учебников серии «Полярная звезда» для общеобразовательных учреждений издательства «Просвещение»

Материалы и оборудование для выполнения работы: печатные тексты работы для каждого обучающегося.

Время, отводимое на выполнение работ: 30-35 минут.

**5 класс.**

Контрольная работа состоит из 9 заданий: 6 заданий базового уровня, 3 - повышенного.

1.Основоположник науки «география»?

 а) Геродот  б) Эратосфен  в) Аристотель   г) Пифагор.

2. Установите соответствие между путешественниками и их открытиями:

1.Христофор Колумб                           а) Проложил морской путь в Индию вокруг Африки;

2.Васко да Гама                                    б) Открытие Америки;

 3.Фернан Магеллан                             в) Открытие Австралии;

4.Джеймс Кук                                         г) Совершил первое кругосветное плавание

3.  Выберите  черты,  которые не характерны  для планеты Земля.

 а) Период вращения Земли вокруг своей оси 24 часа

б) Только Земля обладает уникальными запасами воды

в) Атмосфера Земли по составу схожа с атмосферами других планет

г) Только Земля имеет почву

 д) Находится на 2-ой  орбите от Солнца

 е) Период вращения Земли вокруг Солнца 365 – 366 суток.

4.Самая длиная параллель земли, равная 40000 км , это:

а) экватор   б )полюса    в) полярный круг       г) тропики

5.Описать модель строения Земли.

6. Что не относится к горючим полезным ископаемым?

 а) природный газ     б) уголь      в) нефть        г) бензин

 7.  Назовите причины возникновения землетрясений.

8. Как называется чашеобразное углубление на вершине вулкана?

9. Установите соответсвие между горной системой и материком, на котором она находится:

 1. Северная Америка                                                   а) Анды

2. Южная Америка                                                      б)  Гималаи

3.Евразия                                                                      в) Кордильеры

Оценивание заданий

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер задания | Правильный ответ | Критерии  оценивания |
| 1 | б) Эратосфен | 1 |
| 2 | 1.Христофор Колумб  -   б) Открытие Америки;  2.Васко да Гама – а) Проложил морской путь в Индию вокруг Африки;  3.Фернан Магеллан – г) Совершил первое кругосветное плавание;  4.Джеймс Кук – в) открыл Австралию | 4 |
| 3 | в) Атмосфера Земли по составу схожа с атмосферами других планет;   д) Находится на 2-ой  орбите от Солнца | 2 |
| 4 | а) экватор | 1 |
| 5 | Земная кора, мантия, ядро | 3 |
| 6 | г) бензин | 1 |
| 7 | Столкновения литосферных плит | 2 |
| 8 | Кратер | 1 |
| 9 | 1. Северная Америка       -           а) Кордильеры  2. Южная Америка          -           б)  Анды  3.Евразия                          -            в) Гималаи | 3 |
| Всего |  | 18 |

Перевод баллов к 5-баллной отметке

|  |  |
| --- | --- |
| Баллы | Отметка |
| 17-18 | 5 |
| 14-16 | 4 |
| 7-13 | 3 |
| 0-6 | 2 |

**6 класс**

А.1.Гидросфера – это:

1)газовая оболочка Земли 2) твердая оболочка Земли 3) водная оболочка Земли

А. 2. К водам суши относят:

1) реки, озера, болота; 2) океаны, реки, ледники; 3) моря, океаны, болота.

А.3. Воды океанов и морей занимают в гидросфере:

1) 96.4% 2) 45% 3) 15% 4) 135%

А.4.Благодаря чему происходит мировой круговорот воды:

1) вода медленно нагревается; 2) вода, замерзая увеличивается в объеме;

3) вода растворяет многие вещества; 4) вода может превращаться то в пар, то в лед, то в жидкость.

А.5. Волны, образующиеся под влиянием фаз Луны:

1) цунами; 2) приливы и отливы; 3) ураганы; 4) прибой.

А.6. Узкие, вытянутые участки водной поверхности – это:

1) озера; 2) проливы; 3)моря; 4) острова.

А.7. Окраинным морем является:

1) Черное; 2) Баренцево; 3) Красное.

А.8. Самый большой остров на Земле:

1) Мадагаскар; 2) Сахалин; 3) Гренландия.

А.9. В каком слое атмосферы сосредоточено 80% всей массы воздуха:

1) Стратосфера; 2) Тропосфера;

3) Ионосфера; 4) Озоновый слой.

В.1.Соотнесите материк и озера на его территории:

1) Евразия А) Танганьика

2) Африка Б) Великие озера

3) Северная Америка В) Байкал

В.2. Установите соответствие:

1) Углубление, в котором протекает река А) Исток

2) Начало реки Б) Русло

3) Место впадения реки в море, океан, другую реку В) Речная система

4) Главная река со всеми притоками Г) Устье

С. Определить объект по его краткому описанию. Приведите 3 примера.

Это части морей или океанов, вдающиеся в сушу. Самые большие: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_.

Работа состоит из 3-х частей. Часть А-9 заданий с выбором 1 ответа. Каждый ответ оценивается в 1 балл.

Часть В — содержит 2 задания на установление соответствий.. Каждое задание оценивается в 2 балла. Часть С- содержит 1 задание с распространенным ответом, оценивается в 4 балла. Максимальный балл -17.

Критерии оценивания

вариант1

А.1-3

А.2-а

А.3-1

А.4-4

А.5-2

А.6-2

А.7-2

А.8-3

А.9-2

В.1. 1В,2А,3Б

В.2. 1Б,2А,3Г,4В

С. Это заливы. Самые крупные: Гвинейский, Бенгальский, Бискайский, Мексиканский, Гудзонов. (выбирают 3 залива)

Перевод баллов к 5-баллной отметке

|  |  |
| --- | --- |
| Баллы | Отметка |
| 16-17 | 5 |
| 13-15 | 4 |
| 8- 12 | 3 |
| 0-7 | 2 |

**7 класс**

*Часть А. Выбери один ответ. Запиши в виде цифры и буквы.*

А1. Какое утверждение о земной коре верно:

А. самый молодой слой земной коры – гранит

Б. глубоководные желоба расположены в местах расхождения литосферных плит

В. в местах столкновения литосферных плит образуются горные системы

Г. границы литосферных плит – это спокойные в тектоническом отношении участки земной коры

А2. Используя карты атласа, определите, какой географический объект расположен на границах литосферных плит:

А. Уральские горы

Б. Красное море

В. острова Новая Земля

Г. полуостров Лабрадор

1) срединно-океанические хребты

2) глубоководные желоба

А3. Используя карты атласа, определите, на каком из перечисленных островов выпадает наибольшее количество осадков:

А. Мадагаскар

Б. Калимантан

В. Тасмания

Г. Исландия

А4. Какое из утверждений о роли Океана верно:

А. в прибрежных районах материков климат по большей части более суровый, чем во внутренних

Б. Океан не оказывает существенного влияния на свойства воздушных масс, формирующихся над его поверхностью

В. транспортная роль Океана невелика

Г. Океан оказывает огромное влияние на климат

А5. Какой океан имеет наибольшую максимальную глубину?

А. Атлантический

Б. Тихий

В. Индийский

Г. Северный Ледовитый

А6. Вельвичия – представитель природной зоны:

А. влажные экваториальные леса

Б. пустыни и полупустыни

В. саванны и редколесья

Г. области высотной поясности

А7. Животные африканской саванны – это:

А. зебры, жирафы, слоны

Б. обезьяны, ламы, крокодилы

В. шимпанзе, попугаи, окапи

Г. ящерицы, черепахи, змеи

А8. Внутренние районы Африки исследовал:

А. А. Гумбольт

Б. Д. Ливингстон

В. С.Берг

Г. Н.Н. Миклухо-Маклай

А9. Высшая точка Африки находится в пределах:

А. Атласских гор

Б. Капских гор

В. Эфиопского нагорья

Г. Восточно - Африканского плоскогорья

А10. Самый низкорослый народ земли, живущий в Африке:

А. бушмены

Б. пигмеи

В. эфиопы

Г. Берберы

*Часть В.*

В1. Установите соответствие между природной зоной Африки и растениями и животными, которые для неё характерны, ответ запишите в таблицу:

Природная зона Растения и животные

1) влажные экваториальные леса А. зонтичная акация, антилопы

2) пустыни Б .масличные пальмы, окапи

3) саванны В. вельвичия, ящерицы

В2. Исключите «лишнее» слово из списка географических понятий, названий, ответ запишите

1) Сахара, Намиб, Саванна, Калахари

2) Чад, Виктория, Лимпопо, Ньяса

3) Египет, Чад, Триполи, Алжир

Часть С. Дайте развернутый ответ.

Для Африки характерно опустынивание, т.е. увеличение площади пустынь. С какими причинами это связано?

**Критерии оценивания**

Работа состоит из 3-х частей. Часть А-10 заданий с выбором 1 ответа. Каждый ответ оценивается в 1 балл.

Часть В — содержит 2 задания на установление соответствий.. Каждое задание оценивается в 2 балла. Часть С- содержит 1 задание с распространенным ответом, оценивается в 3 балла. Максимальный балл -17.

Критерии оценивания

вариант1

1-в

2-б

3-б

4-г

5-б

6-б

7-а

8-б

9-г

10-б

А-3,Б-1,В-2

1)саванна2)лимпопо3)Триполи

Увеличение площади пустынь в Африке связано с неправильным ведением сельского хозяйства: выжигание травы, чрезмерные выпасы скота, вырубка деревьев и кустарников; на протяжении многих веков саванны уступают место пустыням. Перевод баллов к 5-баллной отметке

|  |  |
| --- | --- |
| Баллы | Отметка |
| 16-17 | 5 |
| 13-15 | 4 |
| 8- 12 | 3 |
| 0-7 | 2 |

**8 класс**

А.1. Определите географический объект, зашифрованный в цифре:

А) 1642 м б) 17,1 млн км2 в) -28 м г) -71, 2 гр д) 5410м е) 5642м

А.2. Определите в каких природных регионах России расположены объекты:

А) Русская равнина 1) р. Ангара

Б) Кавказ 2) долина гейзеров

В) Урал 3) оз Селигер

Г) Западная Сибирь 4) Ставропольская возвышенность

Д) Южная Сибирь 5) р. Обь

Е) Восточная Сибирь 6) г. Народная

Ж) Дальний Восток 7) г. Алтай

А.3. Вставьте пропущенные слова:

Рельеф России \_\_\_\_\_\_\_\_. На востоке страны преобладают \_\_\_\_\_\_\_\_, а на западе

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Самыми высокими горами России являются \_\_\_\_\_\_\_, с вершиной

гора \_\_\_\_\_\_\_ м, а самыми вытянутыми горами являются \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Территория формировалась в различные эпохи складчатости. Самой древней

складчатостью является \_\_\_\_\_\_\_\_, а самой молодой складчатостью является

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. На древней платформе есть выступы кристаллического фундамента,

которые называются \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, примером могут служить \_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

А.4. Подберите пару: природная зона – почва

А) тундра 1) солончаки

Б) тайга 2) глеевая

В) смешанные леса 3) серая

Г) широколиственные леса 4) чернозем

Д) лесостепь 5) каштановая

Е) степь 6) подзолистая

Ж) полупустыня 7) дерновая

А.5. Сопоставьте: территория – климатический пояс:

А) Русская равнина 1) муссонный климат

Б) Западная Сибирь 2) субтропический пояс

В) п-ов Камчатка 3) умеренно-континентальная область

Г) запад Кавказских гор 4) резко-континентальная область

Д) оз. Байкал 5) континентальная область

А.6. Выберите два верных утверждения:

А) Байкал – самое глубокое озеро мира.

Б) У России 18 сухопутных стран - соседей

В) В рельефе России преобладают равнины

Г) Самый большой полуостров России – Кольский.

В. Определите регион по описанию:

Территория удалена от основной части страны. Преобладает горный рельеф,

который образовался в область кайнозойской складчатости. В регионе много

запасов геотермальной энергии, которую используют на ГеоТЭС района. В районе

находится одно из чудес России. Постоянные землетрясения усложняют жизнь в

данной области. Здесь находится самый высокий вулкан России.

С. Напишите свою точку зрения и обоснуйте её: в какой части России наиболее

благоприятные условия для проживания.

Оценивание заданий

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер задания | Правильный ответ | Критерии  оценивания |
| А.1 | а) оз. Байкал, б) площадь России,в) Прикаспийская низменность, г) полюс холода северного полушария- температура Оймякона, д)длина р. Обь, е)г. Эльбрус. | По 1 баллу.  Всего 6 баллов |
| А.2 | А-3; Б-4; В-6; Г-5; Д-7; Е-1; Ж-2 | По 1 баллу.  Всего 7 баллов |
| А.3 | Разнообразен, горы, равнины, Кавказ, Эльбрус, Уральские горы, байкальская, кайнозойская, щит, Балтийский щит, Анабарский щит , Алданский щит. | По 1 баллу.  Всего 12 баллов |
| А.4 | а – 2 б – 6 в – 3 г –7 д – 5 е – 4 ж – 1 | По 1 баллу.  Всего 7 баллов |
| А.5 | А-3 Б- 5 В – 1 Г – 2 Д - 4 | По 1 баллу.  Всего 5 баллов |
| А.6 | А В | 2 балла |
| В. | Дальний Восток (полуостров Камчатка) | 2 балла |
| С. | Восточно-Европейская равнина наиболее благоприятна для проживания, т.к. хорошие климатические условия (умеренно-континентальный климат), равнинный  рельеф, наличие крупной равнинной реки Волга. | По 0.5 баллов за обоснованный ответ. Всего 2 балла |
| Всего |  | 43 балла |

Перевод баллов к 5-баллной отметке

|  |  |
| --- | --- |
| Баллы | Отметка |
| 40-43 | 5 |
| 30-39 | 4 |
| 21-29 | 3 |
| 0-20 | 2 |

**9 класс**

**А. Проверка знания понятий и терминов**

1.Совокупность всех видов транспорта, объединенных транспортными узлами - …

2. Предприятия, включающие не только все стадии собственно металлургического процесса, но также технологически и экономически связанные с ними производства других отраслей - …

**В. Тесты**

1.Укажите правильную технологическую цепочку в черной металлургии. 1) сталь – руда – прокат – чугун 2) руда– чугун - сталь – прокат

3) прокат– чугун- сталь– руда 4) руда– сталь – чугун- прокат

2. Укажите город, в котором металлургический завод построен на пересечении потоков руды

и угля: 1)Череповец 2)Нижний Тагил 3) Новотроицк 4) Новокузнецк

3.Укажите главный фактор размещения медеплавильных заводов 1)трудоемкость 2) наукоемкость 3) материалоемкость 4) водоемкость

4.Выберите город, в котором находится крупнейший алюминиевый завод России 1) Новотроицк 2) Надвоицы 3) Волхов 4) Красноярск

5.Укажите город, являющийся центром лесной промышленности 1) Самара 2) Архангельск 3) Волгоград 4) Саратов

6.Укажите отрасль, относящуюся ко второму звену АПК 1) производство минеральных удобрений 2) производство комбикормов

3) пищевая 4) полеводство

7.Отрасль, относящаяся к коммуникационной системе 1) торговля 2) культура 3) связь 4) наука

8.Укажите вид транспорта, перевозящий наибольшее количество пассажиров 1) железнодорожный 2) автомобильный 3) воздушный 4) водный

9. Культура, выращиваемая на плавнях Кубани, Дона и на Дальнем Востоке 1) пшеница 2) кукуруза 3) рис 4) овес

10. Укажите регион России, в котором расположено меньше всего НПЗ:

1) Европейская часть России

2) Урал

3) Западная Сибирь

4) Дальний Восток

**С. Знание номенклатуры**

1.Крупнейшая АЭС -…

2.Центр внедоменной плавки стали – город …

3.Первая железная дорога в России -…

4.Центры производства калийных удобрений – города: …, …

**Ответы**

**А. Проверка знания понятий и терминов**

1. Транспортная система 2. Комбинаты **2 балла**

**В. Тесты**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |  |
| 2 | 1 | 3 | 4 | 2 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 |  |
| 1б | 1 б | 1 б | 1 б | 1 б | 1 б | 1б | 1 б | 1б | 1б | **10 баллов** |

**С. Знание номенклатуры**1**.** Курская 2. Старый Оскол 3. Москва - Санкт-Петербург 4. Соликамск, Березники **5 баллов**

Перевод баллов к 5-баллной отметке

|  |  |
| --- | --- |
| Баллы | Отметка |
| 17 | 5 |
| 14-16 | 4 |
| 9- 13 | 3 |
| 0-8 | 2 |