

Пояснительная записка.

Промежуточная аттестационная работа по географии в 8 классе составлена в соответствии с требованиями Федерального компонента Государственного стандарта и соответствует учебным возможностям учащихся данного уровня обучения.

Цель: установление соответствия уровня обучающихся требованиям Государственного образовательного стандарта основного общего образования – оценить уровень общеобразовательной подготовки по географии учащихся 8-х классов общеобразовательных учреждений с целью их промежуточной аттестации.

Форма работы – контрольная работа.

В каждый вариант контрольной работы включаются задания, проверяющие содержание всех основных разделов курсов географии за 8 класс и основных требований к уровню подготовки учащихся.

Контрольная работа состоит из 17 заданий. Задания проверяют знания, составляющие основу географической грамотности учащихся 8-х классов, а также способность применить знания и умения в контекстах, соответствующих основным разделам курса школьной географии. Контрольная работа состоит из 3-х частей:

Часть 1- часть А состоит из 12 заданий базового уровня.

Часть В и С представляют задания повышенного уровня.

Часть 2 – часть В включает 3 задания на установление соответствия географических объектов и их характеристик.

Часть 3- часть С включает 2 задания с развернутым ответом.

За правильный ответ части А – 1 балл;
 части В – 2 балла;
 части С – 3 балла.

Перечень умений проверяемых в данной работе.

Код контролируемого вида деятельности	Темы, проверяемые заданиями контрольной работы
A1	Наша Родина на карте мира
B1,A2	Особенности рельефа России
A3,B2	Климат и климатические ресурсы
A4,A9,A12,B3,C2	Внутренние воды и водные ресурсы

A5	Почвы и почвенные ресурсы
A6,A10	Растительный и животный мир России
A7	Природное районирование России
A8,A11,C1	Природа регионов России

Критерии оценок:

50 – 70% - оценка «3»

71 – 80 % - оценка «4»

81 – 100% - оценка «5».

Демонстрационный вариант

Промежуточная аттестационная итоговая контрольная работа по географии в 8 классе.

Вариант-1

A1. Площадь России равна:

а) 17,1 млн.кв.км б) 22,4 млн.кв.км. в) 17,8 млн.кв.км.

A2. Устойчивые участки земной коры называются:

а) платформы б) щиты в) складчатые области

A3. Самый большой показатель суммарной радиации в России имеет:

а) юг Сибири; б) северный Кавказ в) юг Дальнего Востока

A 4. На режим рек наибольшее влияние оказывает:

а) рельеф б) климат в) растительность

A 5. Плодородие почвы зависит от наличия в почве:

а) влаги; б) минеральных солей в) воздуха г) гумуса

A 6. Среди представителей животного мира по видовому составу богаче:

а) насекомые б) рыбы в) земноводные и пресмыкающиеся г) млекопитающие

A 7. В тайге Русской равнины распространены леса:

а) еловые и пихтовые б) лиственничные в) еловые и сосновые

А 8. Эндемики озера Байкал – это:

а) нерпа б) омуль в) сельдь г) хариус

А 9. Самое мелководное море на Земле и самое маленькое по площади море России:

а) Азовское б) Аральское в) Белое г) Балтийское

А 10. Основным продуктом леса является:

а) лекарственное сырье б) древесина в) орехи г) грибы

А 11. Климат Восточной Сибири:

а) континентальный б) муссонный в) резко континентальный

А 12. Большинство рек России имеет питание:

а) дождевое б) ледниковое в) снеговое г) смешанное

В 1 установите соответствие между названием гор и их вершинами:

Горы

Вершины

Впишите ваш ответ

1. Алтай
2. Урал
3. Кавказ
4. Восточный Саян
5. Хребет Черского

А) Мунку Сардык

Б) Белуха

В) Победа

Г) Народная

Д) Эльбрус

В 2. Установите соответствие:

1. Циклон

2. Антициклон

- А) повышенное атмосферное давление в центре
- Б) воздух перемещается от центра к периферии
- В) низкое давление в центре
- Г) воздух перемещается от периферии к центру
- Д) зимой приносит ясную морозную погоду
- Е) зимой приносит оттепели и снегопад

Впишите ваш ответ

В 3. Определите соответствие городов и рек, на которых они расположены

Города

Реки

Впишите ваш ответ

1. Архангельск
2. Омск
3. Нижний Новгород
4. Красноярск
5. Хабаровск

А) Енисей

Б) Волга

В) Иртыш

Г) Амур

Д) Северная Двина

**С 1 Почему на Дальнем Востоке есть действующие вулканы и бывают сильные землетрясения?
Назови не менее двух причин.**

С 2. Почему Енисей - самая полноводная река России, несмотря на то, что осадков в бассейне Енисея выпадает меньше, чем в Бассейне Печоры, Сев. Двины, Оби?

Назовите не менее двух причин.

Демонстрационный вариант

Вариант-2

А 1. Самая длинная граница России с государством:

а) Монголия б) Китай в) Казахстан г) Украина

А 2. Горы расположены на:

а) платформах б) плитах в) в складчатых областях

А 3. При движении к экватору величина суммарной радиации:

а) уменьшается б) увеличивается в) не изменяется

А 4. Внезапный подъем уровня воды в реке – это:

а) половодье б) межень в) паводок

А 5. Способностью удерживать перегной обладают:

а) пески б) известняки в) глина

А 6. К животному миру степей относятся:

а) медведь б) песец в) косуля г) суслики

А 7. Какая из хвойных пород имеет самую широкую географию распространения на территории России

а) ель б) пихта в) сосна г) лиственница

А 8. Самая высокая вершина Кавказа:

- а) Эльбрус б) Казбек в) Базардюзю

А 9. Окраинным является море:

- а) Балтийское б) Белое в) Охотское г) Черное

А 10. К числу основных промысловых пушных зверей не относится:

- а) белки б) песец в) выдра г) лиса

А 11. Самое крупное озеро Русской Равнины:

- а) Ладожское б) Онежское в) Имандра

А 12. Пограничными реками являются:

- а) Волга б)Амур в) Енисей г) Уссури

В 1. Установите соответствие между полезным ископаемым и районом добычи:

Полезное ископаемое

Район добычи

1.алмазы

2.каменная соль

3.нефть

4.поваренная соль

А) западный склон Урала

Б) Архангельская область

В) озеро Баскунчак

Г) Западно-Сибирская равнина

В 2. Установите соответствие между климатическим поясом и расположенным в нем городом России.

Города

Климатический пояс

1.Москва

2.Иркутск

3.Сочи

4.Владивосток

5.Диксон

А) резко-континентальный

Б) умеренно-континентальный

В) субтропический

Г) муссонный

Д) арктический

В3. Определите соответствие между рекой и озером, из которого она вытекает:

Река

Озеро

1.Нева

2.Свирь

3.Ангара

А) Байкал

Б) Ладожское

В) Баскунчак

Г) Онежское

С 1. Самые молодые тектонические структуры в пределах территории России расположены на Дальнем Востоке. Это полуостров Камчатка и Курильские острова. Каким образом проявляется в природе этого региона его тектоническая «молодость»? Приведите не менее двух примеров.

С 2. Почему европейская часть России более бедна внутренними водами по сравнению с азиатской частью? Приведите не менее двух примеров.

