Приложение

к рабочей программе

учебного предмету

«География» 5-9 классы

Контрольно-оценочные материалы

учебного предмета «География»

5-9 классы

*1. Назначение контрольной работы*

Контрольная работа проводится с целью определения уровня освоения обучающими тем

2. *Документы, определяющие содержание и характеристики контрольной работы*

Содержание и основные характеристики контрольной работы разработаны с учетом следующих документов:

* Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования от 17.05.2012 №413 (с изменениями на 11.12.2020 г.);
* Примерная основная образовательная программа среднего общего образования от 28.06.2016 г. № 2/16-з (с изменениями на 04.02.2021 г.);

*3. Условия проведения контрольной работы*

При проведении контрольной работы предусматривается строгое соблюдение дисциплины. Дополнительные материалы и оборудование не используется. Присутствие ассистента не предусмотрено. Работа проводится в форме тестирования.

*4. Время выполнения работы*

На выполнение всей работы отводится 40 минут.

Критерии выставления оценки за контрольную работу: Контрольные работы по географии предусматривают выполнение разноуровневых заданий трех уровней сложности: уровень А – тестовые задания, которые максимально оцениваются в 3 балла; уровень В – задания на определение терминов и понятий, на установление соответствия либо хронологической последовательности процессов, на работу с картографическим материалом; уровень С – задания открытого типа на предоставление развернутого ответа. Общий балл за выполнение контрольной работы составляет 10 баллов Время выполнения работы – 45 минут. Критерии оценки: оценка «5» - 9-10 баллов; оценка «4» - 7-8 баллов; оценка «3» - 5- 6 баллов; оценка «2» - менее 5 баллов.

***5 класс Оценочные материалы***

**Контрольная работа №2 по теме «Изображение земной поверхности и их использование»**

*Вариант 1*

Уровень А

Выполнить тестовые задания

1. На глобусе параллели имеют вид:

а) дуги в) окружности б) прямой г) кривой

2. Ориентирование - это:

а) направление на север; в) умение определять свое местоположение; б) направление на юг;

г) умение определять свое местоположение относительно сторон горизонта

3.Переведи численный масштаб 1: 100 000 в именованный:

4. Определите по атласу, какой материк имеет только северную широту и западную долготу:

а) Евразия в) Северная Америка б) Африка г) Южная Америка

5. Назовите материк, который пересекают все меридианы Земли

а) Африка в) Евразия б) Антарктида г) Австралия

Уровень В

6. Заполнить таблицу:

Уровень С

7. Изобразить расстояние 600м в масштабах:

- 100м, 2) в 1см- 60м.

1) в1см Какой масштаб крупнее?

*Вариант 2*

Уровень А

Выполнить тестовые задания

1. На глобусе меридианы имеют вид:

а) дуги в) окружности б) прямой г) кривой

2.Азимут — это:

а) угол между направлением на юг и направлением на объект; б) угол между направлением на север и направлением на объект;

в) угол между направлением на восток и направлением на объект; г) угол между направлением на запад и направлением на объект.

3. Переведи числовой масштаб 1: 500 000 именованный масштаб.

4. Определите по атласу, какой материк имеет только южную широту и восточную долготу:

а) Евразия в) Северная Америка б) Африка г) Австралия

5.Есть ли на Земле такое место откуда можно идти только на юг:

а) на Южном полюсе в) на экваторе б) на Северном полюсе г) нет такого места

Уровень В

6. Заполнить таблицу:

Уровень С

7. Изобразить расстояние 500м в масштабах:

1) в1см- 100м, 2) в 1см- 50м.

Какой масштаб мельче?

*Вариант 3*

Уровень А. Тесты (3 балла)

Выполнить тестовые задания:

1.Какой азимут указывает направление на северо-запад?

а) 45°; б)150°; в) 200°; г) 310° 2. Найди ошибку в условных знаках плана местности: а) луг ; б) кустарник ; в) овраг ; г) болото 3. Какой масштаб крупнее: а) 1:30 000; б)1:300; в) 1:3000 000 Уровень В (3 балла) 1. Дать определение понятию (одно на выбор): план местности, азимут, масштаб, географическая карта, абсолютная высота, горизонтали 2. Запиши основные стороны горизонта… 3. Установи соответствие между видами масштаба и их изображением: 1.числовой А 2. именованный Б 1: 2000 3. линейный В в 1 см – 2 км Уровень С (4 балла) 1. Изобрази на рисунке холм высотой 4,3 метра, если сплошные горизонтали проходят через 1 метр. 2. В каком направлении от тебя расположены: Классная доска - … «сосед» по парте - …. Стол учителя - … кабинет английского языка - … Дверь - … спортзал - … 3. Как различают географические карты по масштабу? Критерии оценки: оценка «5» - 9-10 балов; оценка «4» - 7-8 баллов; оценка «3» - 5- 6 баллов; оценка «2» - менее 5 баллов

*Вариант 4*

Уровень А. Тесты (3 балла)

Выполнить тестовые задания:

1.Какой азимут указывает направление на северо-восток?

а) 45°; б)150°; в) 200°; г) 310°

2. Найди ошибку в условных знаках плана местности: а) луг ; б) кустарник ; в) овраг ; г) болото

3. Какой масштаб крупнее: а) 1:50 000; б)1:500; в) 1:5000 000

Уровень В (3 балла) 1. Дать определение понятию (одно на выбор): план местности, азимут, масштаб, географическая карта, абсолютная высота, горизонтали

 4. Запиши промежуточные стороны горизонта…

 5 Установи соответствие между географическими картами и масштабом: 1.крупномасштабная А в 1 см – более 10 км 2. среднемасштабная Б в 1см - от 2 км до 10 км 3. мелкомасштабная В в 1 см – от 100м до 2 км Уровень С (4 балла) 1. Изобрази на рисунке холм высотой 3,7 метра, если сплошные горизонтали проходят через 1 метр.

6. В каком направлении от тебя расположены: Классная доска - … «сосед» по парте - …. Стол учителя - … кабинет английского языка - … Дверь - … спортзал - …

7 Какие бывают виды масштаба?

Критерии оценки: оценка «5» - 9-10 балов; оценка «4» - 7-8 баллов; оценка «3» - 5- 6 баллов; оценка «2» - менее 5 баллов

**Контрольная работа по теме «Литосфера»**

*Вариант1*

Уровень А (3 балла, по выбору 3 вопроса)

1. Материковая земная кора состоит из:

а) одного слоя; б) двух слоев; в) трех слоев.

2. Из чего состоит ядро:

а) железа и никеля; б) меди и водорода ;в) Водорода и гелия

3. Из какого слоя не состоит литосфера:

а) ядра; б) мантии; в) земной коры

4. Вулканический туф, базальт образуются из магмы:

а) на земной поверхности; б) на глубине, в трещинах земной коры

5. К какой группе осадочных пород относится мел:

а) обломочным; б) органическим; в) химическим

6. Из какой горной породы образовался мрамор:

а) гранит; б) песчаник; в) гнейс; г) известняк

7. Природное тело, однородное по составу и свойствам, это:

А) горная порода; б) минерал

8. Какой блеск имеет каменная соль:

А) перламутровый; б) стеклянный; в) шелковистый

9. Из скольких минералов состоит гранит:

А) из двух; б) из трех; в) из пяти

10 Самый верхний слой литосферы - :

А)мантия; Б) Земная кора; В) Ядро

Уровень В (3 балла за три вопроса)

11. Что такое литосфера?

12. Магма – это…

13. Приведите примеры метаморфических горных пород

14. Определите слой литосферы по описанию: «Толщина примерно в 150 раз меньше земного радиуса и неодинакова – под материками больше, под океанами – меньше».

15. Температура какого внутреннего слоя Земли достигает 5000-6000° С?

Уровень С (4 балла)

Каково внутреннее устройство нашей планеты? Дайте характеристику внутренним слоям нашей планеты. Как человеку удалось узнать о внутреннем строении Земли? Критерии оценки: оценка «5» - 9-10 балов; оценка «4» - 7-8 баллов; оценка «3» - 5- 6 баллов; оценка «2» - менее 5 баллов

Вариант2

Уровень А (3 балла, по выбору 3 вопроса)

1. Океаническая земная кора состоит из:

а) одного слоя; б) двух слоев; в) трех слоев.

2. Самый верхний слой земной коры -:

а) осадочный; б) гранитный; в) базальтовый

3. Температура вещества мантии по сравнению с температурой вещества ядра:

а) ниже; б) выше; в) одинакова

4. С магматическими горными породами связано большинство месторождений:

а) осадочных полезных ископаемых; б) рудных полезных ископаемых

5. К какой группе горных пород относится большая часть строительных материалов:

а) магматическим; б) осадочным; в) метаморфическим

6. На сколько групп делятся минералы по блеску:

а) на две; б) на три; в) на четыре

7. Из скольких минералов состоит шкала Мооса:

А) из пяти; б) из десяти; в) из пятнадцати

8. Базальты и граниты по происхождению:

А) магматические; б) метаморфические; в) осадочные

9. Известняк, песок, глина – примеры осадочных горных пород:

А) горючих (топливные); б) строительных; в) пищевых

10. Что в переводе с греческого означает слово «литосфера» - :

А) водная оболочка; Б) воздушная оболочка; В) каменная оболочка

Уровень В (3 балла за три вопроса)

11. Приведите примеры метаморфических горных пород?

12. Температура какого внутреннего слоя Земли достигает 2000° С?

13. Какой слой земной коры отсутствует под океанами?

14 Вещество мантии - …

15. Как называются горные породы, которые накапливались на поверхности Земли, а не в её недрах?

Уровень С (4 балла) Что такое земная кора? Из каких слоев она состоит? Чем различаются материковая и океаническая земная кора?

Критерии оценки: оценка «5» - 9-10 балов; оценка «4» - 7-8 баллов; оценка «3» - 5- 6 баллов; оценка «2» - менее 5 баллов

***6 класс***

**Контрольная работа №1 по теме «Гидросфера»**

*1-вариант*

Уровень А Тесты (3 балла)

1. Какую часть поверхности Земли занимает вода:

а) 1/2; б) 3/4; в) 1/5

2. Самый большой по площади океан Земли:

а) Атлантический; б) Индийский; в) Тихий; г). Северный Ледовитый

3. Выберите из перечня теплые течения:

а) Лабрадорское; Б) Перуанское; В) Гольфстрим; г) Куросио

Уровень В (3 балла)

1. Дать определение понятию: «Остров – это…»

2. Установите соответствие между островами и их происхождением:

1.Мадагаскар А. Вулканический

2. Гавайские острова Б. Материковый

3. Мальдивские острова В.Коралловый

а) Море…………………………………………..

б) Пролив…………………………………..

4. Назовите показанные на фрагментах карты географические объекты.

Уровень С (4 балла)

Завершите схему, указав типы вод, которые образуют гидросферу Земли:

\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Критерии оценки: «5» - 9-10 баллов; «4» - 7-8 баллов; «3»- 5-6 баллов; «2» - 3-4 балла

*2 вариант*

Уровень А Тесты (3 балла)

1. Соленость Мирового океана составляет:

а) 42)% ; б) 35 %; в) 12%

2.Волны в океане возникают под воздействием:

а) силы тяжести; б) ветра; в) притяжения Луны

3. Самый большой полуостров Земли:

а) Индостан; Б) Аравийский; В) Таймыр

Уровень В (3 балла)

1. Дать определение понятию: «Полуостров – это…»

2. Установите соответствие между морями и океанами, к которым они относятся:

1. Чукотское море А. Тихий океан

2. Японское море Б. Северный Ледовитый океан

3. Аравийское море В. Атлантический океан

4. Средиземное море Г. Индийский океан

а) Море…………………………………………..

б) Пролив…………………………………..

3. Назовите показанные на фрагментах карты географические объекты.

Уровень С (4 балла)

Завершите схему, указав типы вод, которые образуют гидросферу Земли:

\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Критерии оценки: «5» - 9-10 баллов;

«4» - 7-8 баллов; «3»- 5-6 баллов; «2» - 3-4 балла

*3 вариант*

Уровень А (3 балла)

1.К водам суши не относятся: а) реки; б) озера; в) облака; г) подземные воды

2. Что является причиной возникновения цунами?

а) постоянные ветры; б) подводные землетрясения в) вертикальные движения вод Океана

3. Какое питание преобладает у большинства сибирских рек России в зимнее время

а) дождевое; б) снеговое; в) подземное

4. Как правильно называются горные породы, не пропускающие воду?

а) водонапорные; б) водоупорные; в) водоотталкивающие

5. Какого происхождения большинство озер Крымского полуострова:

А)тектоническое; б) ледниковые; в) лиманные

6. Поверхностные воды какого из морей наиболее теплые?:

А) Балтийского; б) Охотского; в) Белого; г) Средиземного

Уровень В (3 балла)

7. Дать определения понятиям: река, озеро, ледник (1 понятие на выбор)

8. Выберите верное утверждение: а) бессточные озера – это озера, в которые реки впадают, но из которых не вытекают; б) к озерам лиманного происхождения относится озеро Байкал; в) самое соленое из озер планеты - Каспийское

9. Установи соответствие: река – бассейн океана, к которому она относится

1) Дон; А) Тихий океан ;

2) Волга; Б) Северный Ледовитый ;

3) Ганг; В) Бассейн внутреннего стока ;

4) Янцзы; Г) Индийский океан ;

5) Енисей Д) Атлантический океан.

Уровень С (4 балла)

10. Как использует человек воды суши в своей хозяйственной деятельности.

Критерии оценки: «5» - 9-10 баллов;

«4» - 7-8 баллов; «3»- 5-6 баллов; «2» - менее 5 баллов

*4 вариант*

Уровень А Тесты (3 балла)

1.К водам суши относятся: а) океаны; б) болота; в) течения; г) облака

2. Волны на поверхности океана образуются:

а) из-за разницы температуры; б) под действием ветра; в) из-за неровностей дна Океана

3. Какого происхождения озера Байкал и Виктория:

а) тектонические; б) ледниковые; в) лиманные

4. Самые крупные покровные ледники находятся:

а) в Гималаях; б) в Антарктиде и Гренландии; в) в Крымских горах

5. Самые длинные реки России: а) Амазонка; Нил, Миссисипи;

б) Лена, Обь, Енисей; в) Конго, Нил, Замбези

А)тектоническое; б) ледниковые; в) лиманные

6. Соленость воды в каком из озер самая высокая:

А) Байкал; б) Мертвое; в) Каспийское

Уровень В (3 балла)

7. Дать определения понятиям: река, озеро, ледник (1 понятие на выбор)

8. Какие составные части реки обозначены цифрами?

1---; 2----; 3---; 4---; 5---

9. Установи соответствие: река – бассейн океана, к которому она относится

1) Миссисипи; А) Тихий океан ;

2) Волга; Б) Северный Ледовитый ;

3) Замбези; В) Бассейн внутреннего стока ;

4) Хуанхе; Г) Индийский океан ;

5) Обь Д) Атлантический океан.

Уровень С (4 балла)

10. Как использует человек воды суши в своей хозяйственной деятельности.

Критерии оценки: «5» - 9-10 баллов; «4» - 7-8 баллов; «3»- 5-6 баллов; «2» - менее 5 баллов

**Контрольная работа по теме « Атмосфера»**

*Вариант 1*

Уровень А. Тесты (3 балла)

1.Состояние нижнего слоя атмосферы в данном месте в данное время называется?

а) погода; б) тропосфера; в) климат; г) воздушная масса.

2. Какой слой атмосферы участвует в Мировом круговороте воды?

а) тропосфера; б) мезосфера; в) стратосфера; г) экзосфера.

3. Как называется ветер, который летом направлен с моря на сушу, а зимой – с суши на море:

а) муссон; б) штиль; в) бриз; г) шторм

4. Атмосферное давление зависит от:

а) силы ветра; в) температуры воздуха

б) направления ветра; г) особенностей рельефа

5. Если на высоте 3 км температура воздуха (-18°С), чему будет равна температура воздуха у поверхности Земли?

а) + 5 °С; б) 0 °С; в) +30° С; г) – 4° С

6. Укажите место на Земле, где нет различий между климатом и погодой?

а) экватор; б) умеренные широты; в) тропики; г) полюса

Уровень В (4 балла)

7. Из предложенных вариантов выберите те, в которых направление ветра указано верно. 7.1. В каком случае сила ветра будет сильнее?

8. Дайте определение понятия: ветер, влажность воздуха, атмосферное давление, амплитуда температуры (одно на выбор)

9. Установите соответствие: элемент погоды - прибор измерения

1. Температура А. Барометр

2. Атмосферное давление Б. Осадкомер

3. Осадки В. Гигрометр

4. Влажность воздуха Г. Флюгер

5. Направление ветра Д. Термометр

Уровень С (3 балла)

10. Начертите график суточного хода температуры по следующим данным:

Определите: а) среднесуточную температуру; б) суточную амплитуду

 0С, +1, -1

*Вариант 2*

Уровень А. Тесты (3 балла)

1.Многолетний режим погоды на определенной территории называется?

а) погода; б) тропосфера; в) климат; г) воздушная масса.

2. На какой параллели теплее?

а) 10 °с. ш.; б) 5° с.ш.; в) 40° с.ш.; г) 90° с.ш.

3. Как называется ветер, который днем направлен с моря на сушу, а ночью– с суши на море:

а) муссон; б) штиль; в) бриз; г) шторм

4. Влажность воздуха зависит от:

а) силы ветра; в) температуры воздуха

б) направления ветра; г) особенностей рельефа

5. Чему равно атмосферное давление на вершине горы высотой 3 км, если у подножия оно составляет 750 мм ртутного столба?

а) 720 мм; б) 780 мм; в) 450 мм; г) 1050 мм

6. Укажите место на Земле, где нет различий между климатом и погодой?

а) экватор; б) умеренные широты; в) тропики; г) полюса

Уровень В (4 балла)

7. Из предложенных вариантов выберите те, в которых направление ветра указано верно. 7.1. В каком случае сила ветра будет сильнее?

8. Дайте определение понятия: ветер, влажность воздуха, атмосферное давление, амплитуда температуры (одно на выбор)

9. Установите соответствие: элемент погоды - прибор измерения

1. Сгущение водяного пара А. Климат

2. Движение воздуха в горизонтальном направлении Б. Воздушные массы

3. Состояние приземного слоя воздуха в данный момент В. Ветер

4. Большие объемы воздуха с определенными свойствами Г.Погода

5. Многолетний режим погоды Д. Конденсация

Уровень С (3 балла)

10. Начертите график суточного хода температуры по следующим данным:

Определите: а) среднесуточную температуру; б) суточную амплитуду

 0, +4, -5

Критерии оценки: «5» - 9-10 баллов; «4» - 7-8 баллов; «3»- 5-6 баллов; «2» - менее 5 баллов

**Контрольная работа по теме «Географическая оболочка»**

*Вариант 1*

Уровень А (3 балла)

1. Сколько на Земле существует царств живой природы?

а) 2; б) 3; в) 4; г) 5

2. Исключите лишнее

3. Слово «биосфера» в переводе означает:

а) природная сфера; б) сфера жизни; в) сфера жизни человека

4. Почва — результат воздействия и на литосферу:

а) атмосферных факторов; б) объектов гидросферы;в). атмосферы, гидросферы и биосферы

5. Вспомните одно из свойств гумуса и ответьте на вопрос; какая из названных почв является самой плодородной?

а) серозём; б) бурозём; в) краснозём; г) чернозём.

6. В какой природной зоне формируются самые плодородные почвы:

а) тайга; б) степь; в) тундра

Уровень В (3 балла)

7. Дать определение понятию: Почва – это…

8. Отметьте правильные высказывания словом «Да», неправильные — словом «Нет».

1Южнее зоны арктических пустынь находится зона тундры

2Почти все животные лесной зоны ведут древесный образ жизни

3Экологическая опасность связана с хозяйственной деятельностью человека

4Львы, гепарды и антилопы – типичные животные пустынь

5Более 75% всех видов животных и растений обитает во влажных экваториальных лесах

9. Укажите названия природных зон от северного полюса до экватора по меридиану

80 в.д.

Уровень С (4 балла)

10. Объясните последовательность биологического круговорота веществ в природе.

Критерии оценки: «5» - 9-10 баллов; «4» - 7-8 баллов; «3»- 5-6 баллов; «2» - менее 5 баллов

*Вариант 2*

Уровень А (3 балла)

1.Процесс поглощения углекислого газа и выделения кислорода характерен для:

а) бактерий; б) растений; в) животных; г) грибов

2. Кто из великих ученых сформулировал закон географической зональности:

А) Докучаев; б) Вернадский; в) Вавилов; г) Эйнштейн

3. Верхняя граница биосферы находится:

а) в стратосфере; б) в озоновом слое; в) в тропосфере

4. Плодородие почв при движении от полюсов к экватору:

а) постоянно возрастает; б) постоянно убывает; в). не изменяется

5. Какие характеристики климата влияют на процесс формирования почв?

а) свет; б) тепло; в) влага; г) все перечисленные

6. В какой природной зоне формируются самые плодородные почвы:

а) тайга; б) степь; в) тундра

Уровень В (3 балла)

7. Дать определение понятию: Биосфера – это…

8. Отметьте правильные высказывания словом «Да», неправильные — словом «Нет».

1Чем плодороднее почва, тем она темнее

2Почва это плодородный слой , обеспечивающий жизнь и развитие растений

3Вернадский первым установил закономерный характер смены почв в направлении с севера на юг

4В процессе возникновения и развития почвы участвуют все природные оболочки

9. Укажите названия природных зон от северного полюса до экватора по меридиану

0 °д.

Уровень С (4 балла)

10. Объясните последовательность биологического круговорота веществ в природе

Критерии оценки: «5» - 9-10 баллов; «4» - 7-8 баллов; «3»- 5-6 баллов; «2» - менее 5 баллов

**7 класс**

**Контрольная работа по теме « Природа Земли»**

Вариант 1

Уровень А. Тесты (3 балла)

1. Выберите название слоя, отличающего материковую земную кору от океанической:

а) осадочные породы б) гранитный слой в) базальтовый слой

2. Кто выдвинул теорию дрейфа материков?

а) М.В. Ломоносов б) А. Гумбольдт в) А. Вегенер г) О.Ю. Шмидт

3. Определите, какие из современных материков расположены на месте Гондваны:

Африка, Антарктида, Евразия, Австралия, Северная Америка, Южная Америка

4. Какой слой атмосферы задерживает ультрафиолетовые лучи?

а) тропосфера б) стратосфера в) озоновый слой г) ионосфера

5. Укажите ошибочный вариант ответа. На климатических картах с помощью условных знаков показаны: а) стрелками – направление ветров; б) изотермами – области атмосферного давления; в) окраской – годовое кол-во осадков

6. Где на Земле находятся области низкого давления?

а) на экваторе, в умеренных широтах б) в умеренных и тропических широтах в) у полюсов

Уровень В (3 балла)

7. Установи соответствие

1. Евразия

2.Африка А. Южные материки

3. Южная Америка

4. Австралия Б. Северные материки

5. Северная Америка

6. Антарктида

8. Расставьте материки в порядке увеличения их площади:

а). Евразия; б). Африка; в). Южная Америка; г). Австралия; д). Северная Америка; е). Антарктида

9. Дайте определение понятию - пассаты, земная кора, атмосферное давление(одно на выбор)

Уровень С (4 балла)

10. Прочитайте текст и ответь на вопрос:

« В океане есть река. Она не пересыхает во время сильной засухи и не разливается во время самого большого половодья. Она быстрее Амазонки, стремительнее Миссисипи, и масса обеих рек, вместе взятых, не составит тысячной доли объема воды, которых несет она»

- О какой « реке» идет речь?

- Что вам известно об этом географическом понятии? Приведите примеры.

Критерии оценивания: 9-10 баллов – отметка «5»

7- 8 баллов – отметка «4»

5- 6 баллов – отметка «3»

менее5 баллов – отметка «2»

*Вариант 2*

Уровень А. Тесты (3 балла)

1. Мощность земной материковой коры больше, т.к. в ее состав входит:

а) слой осадочных горных пород б) гранитный слой в) базальтовый слой

2 . Формирование природных зон зависит;

а) от температуры воздуха; б) от рельефа местности; в) от соотношения тепла и влаги;

г) от видового состава растительного и животного мира;

3. Определите, какие из современных материков расположены на месте Лавразии:

Африка, Антарктида, Евразия, Австралия, Северная Америка, Южная Америка

4. Какой слой атмосферы является наиболее важным для жизни на Земле?

а) тропосфера б) стратосфера в) мезосфера г) ионосфера

5. Укажите ошибочный вариант ответа. На формирование климата любой территории Земли оказывает влияние:

а) географическая широта; б) географическая долгота; в) воздушные потоки г) подстилающая поверхность

6. Где на Земле находятся области высокого давления?

а) на экваторе, б) в умеренных широтах, в) в тропических широтах, г) у полюсов

Уровень В (3 балла)

7. Установи соответствие

Материки Горные системы

1. Евразия А. Анды

2. Северная Америка Б. Гималаи

3. Южная Америка В. Аппалачи

4. Австралия Г. Кордильеры

Д. Кордильеры

Е. Большой Водораздельный хребет

8. Расставьте океаны в порядке убывания их средних глубин:

1. Атлантический 2. Тихий 3. Северный Ледовитый океан 4.Индийский

9. Дайте определение понятию - муссон, литосфера, река ( одно на выбор)

Уровень С (4 балла)

10. Прочитайте текст и ответь на вопрос:

« В океане есть река. Она не пересыхает во время сильной засухи и не разливается во время самого большого половодья. Она быстрее Амазонки, стремительнее Миссисипи, и масса обеих рек, вместе взятых, не составит тысячной доли объема воды, которых несет она»

- О какой « реке» идет речь?

- Что вам известно об этом географическом понятии? Приведите примеры.

Критерии оценивания: 9-10 баллов – отметка «5» 7- 8 баллов – отметка «4» 5- 6 баллов – отметка «3» менее5 баллов – отметка «2»

**Контрольная работа по теме «Африка**»

*Вариант 1*

1. Атласские горы находятся:

А. На северо-западе Африки; Б. На юго-востоке Африки; В. На северо-востоке Африки;

2. . Наивысшая точка Африки:

А. вулкан Камерун Б. вулкан Килиманджаро В. вулкан Кения

3. В северном полушарии находится пустыня:

А. Намиб Б. Сахара В. Калахари

4 . Установите соответствие:

1. Самая длинная река Африки

2. Самая полноводная река Африки

3. Река, на которой расположен водопад Виктория

а. Конго б. Нил в. Замбези

5.Почему Африку называют самым жарким материком:

А. Африку пересекает почти посередине экватор;

Б. Африку пересекают экватор и тропики;

В. Африку омывают тёплые воды Атлантического и Индийского океанов?

6.Какая природная зона Африки занимает на материке наибольшую площадь:

А. Влажные экваториальные леса; Б. Саванны и редколесья; В. Полупустыни и пустыни

7. Установите соответствие:

А. Влажные экваториальные леса;

Б. Саванны и редколесья;

В. Полупустыни и пустыни

а. зебры, жирафы, львы, гепарды

б. окапи, карликовые бегемоты, шимпанзе

в. верблюды, змеи, лисичка фенек

8. Самая большая страна Африки:

А. Алжир; Б. Египет; В. Судан

II. Назови объект

1.. … — озеро в Восточной Африке, 2-е по величине пресное озеро мира и самое большое озеро в Африке.

2. … - река в Центральной Африке, самая полноводная и вторая по длине река Африки; дважды пересекает экватор.

3. Республика …-государство в Африке, бывшее колониальное владение Франции. Столица — город Браззавиль.

4. … - крупнейшая на Земле пустыня, расположена в Северной Африке, на территории более десяти государств.

5. Африку почти посередине пересекает экватор и поэтому она находится в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ полушариях.

6. Африку омывают \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ океаны

7. Африка удалена от всех материков, кроме \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

III. Укажи название страны

- Это государство в северной Африке. Основное население страны - арабы. Омывается на севере Средиземным морем, а на востоке - Красным. Достопримечательностью являются пирамиды. (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

- Государство в западной части Индийского океана, на острове, занимающем по площади четвертое место в мире. (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

- Государство на юге материка. Население – переселенцы из Нидерландов – африканеры (буры) и англичане. (\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

IV. «Кто такой? Что такое?»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_- самое высокое из современных животных. Млекопитающее распространенное в Африке южнее Сахары, где вид обычно населяет саванны.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_— группа низкорослых негроидных народов, обитающих в лесах тропической Африки.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_- вулкан – высшая точка Африки. Располагается на Восточно-Африканском плоскогорье

V. «Пятый лишний».

Найдите и подчеркните лишнее слово:

- Нигер, Замбези, Волга, Конго, Нил

- Виктория, Чад, Байкал, Ньяса, Танганьика

- Зебра, жираф, слон , лев, кенгуру

- Сомали, Египет, Мексика, Марокко, ЮАР

VI. Соберите слово…

ОКНАЗМИБСЛ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

VII. «Черный ящик»

Что находится в ящике? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подсказки:

Это может использоваться в качестве дров;

В некоторых отдаленных районах Африки заменяют деньги;

В оазисах используются в качестве наживки;

Многие народы называют этим словом любимых девушек;

«Хлеб пустыни»: их едят сырыми, жареными, вялеными …

Проверочный тест Африка

В- 2

1. Государство «медный пояс» Африки

А) Судан; б) Ливия: в) Эфиопия; г) Конго.

2. Крупнейшее по площади государство Африки

А) Судан; б) Египет: в) ЮАР; г) Конго.

3. Государство, наиболее посещаемое туристами

А) Судан; б ) Египет: в) Ангола; г) Чад.

4. Государство наиболее богатое минеральными ресурсами

А) Марокко; б) Египет: в) ЮАР; г) Чад.

5. Укажите неверные утверждения

А) Все государства Африки были колониями

Б) Африка регион самой высокой рождаемости и самой высокой смертности в мире.

В) Для стран Африки характерны высокие темпы урбанизации.

Г) Месторождения полезных ископаемых в Африке истощены.

6, Установите соответствие

1.Островное государство а) Алжир

2. Стана с «двойной» экономикой б) Мадагаскар

3.Нефтедобывающая страна в) Нигерия

4. Стана лидер по численности населения г) ЮАР

7. Важнейшими видами полезных ископаемых Северной Африки являются

А) медь; б) золото; в) нефть; г) уран

8.Наименее развитая страна Африки

А) Алжир; б) Египет; в) Эфиопия; г) ЮАР.

9. Главной товарной сельскохозяйственной культурой Африки является

А) какао; б) маниок; в) просо; г) говядина.

10. С севера Африку омывает

А) Гвинейский залив б) Индийский океан; в) Средиземное море; г) Красное море

11. Определите страну по ее краткому описанию.

Эта развивающаяся страна расположена в двух частях света и имеет выход к морям двух океанов. Большую ее часть занимает пустыня. Богатые рекреационные ресурсы способствовали превращению международного туризма в одну из важнейших отраслей хозяйства страны.

Проверочный тест Африка

*Вариант - 2.*

1.Население Африки составляет

а) 800 тыс. чел.; б) около 1 млрд. чел.; в) свыше 1 млрд. чел.; г) около 2 млрд. чел.

2. Государство «экономический оазис» Африки

а) Судан; б) Египет: в) ЮАР; г) Конго.

3. Государство, получившее независимость одним из первых

а) Руанда; б) Египет: в) ЮАР; г) Конго.

4. Товарная сельскохозяйственная продукция Египта знаменитая на весь мир

а) какао; б) маниок; в) хлопок; г) говядина.

5. Укажите неверные утверждения

а) Африка наибольший по площади регион мира.

б) Большая часть населения Африки относится к афразийской и нигеро-кардофанской языковой семьям.

в) Для городов Африки характерна «ложная урбанизация»

г) Промышленность Африки специализируется на наукоемких отраслях производства.

6. Установите соответствие

1. Государство монархия а) Гвинея

2. Государство лидер по добыче алмазов б) Лесото

3. Самое молодое государство Африки в) Ботсвана

4. Государство, в котором разразилась эпидемия лихорадки Эбола г) Эритрея

7. Природная зона Африки

а) прерия; б) степь; в) саванна; г) тундра

8. Водопад Виктория находится на реке

а) Нил; б) Конго; в) Замбези; г) Лимпопо.

9. Народ, населяющий Северную Африку

а) пигмеи; б) туареги; в) арабы; в) масаи.

10. Признак, характеризующий экваториальный климат:

а) осадки выпадают редко

б) обильные осадки выпадают круглый год;

в) осадки выпадают только летом;

г) наблюдается чередование сухого и дождливого периодов.

11. Определите страну по ее краткому описанию.

Территория этой страны имеет выход к Атлантическому океану, по численности населения оно является крупнейшим на материке, на котором оно расположено. Страна входит в состав ОПЕК.

**Контрольная работа по теме «Южные материки»**

***1 вариант***

Уровень А. Тест. (3 балла)

1.На каком материке нет действующих вулканов:

А) Антарктида; б). Австралия; в) Южная Америка

2. В результате столкновения каких литосферных плит сформировался складчатый пояс, включающий г. Анды:

А). Евразийской и Северо-Американской; б). Южно-Американской и Индо-Австралийской; в). Южно-Американской и Наска; г). Южно-Американской и Тихоокеанской

3. Одна из пустынь Австралии называется:

А). Калахари; б). Намиб; в). Атакама; г). Виктория

4. Его крайняя северная точка находится на юге:

А). Южная Америка; б). Африка; в). Антарктида; г). Австралия

5. Максимальная высота Южной Америки:

А). вулкан Килиманджаро; б). г. Аконкагуа; в). г.Косцюшко; г). массив Винсон

6. Какой климатический пояс Австралии занимает самую большую площадь:

А) экваториальный; б). субэкваториальный; в). тропический; г) субтропический

Уровень В. (4 балла)

1. Отметьте правильные высказывания словом «да», неправильные словом – «нет».

2. Установите соответствие:

1. Впадает в залив Ла-Плата А. Амазонка В. Ориноко

2. Самая полноводная в мире Б. Анхель Г. Игуасу

3. Протекает по территории Венесуэлы Д. Парана Е. Мадейра

Уровень С (3 балла)

1. Заполните пропуски в тексте: В населении Южной Америки представлены все три основные расы: 1)\_\_\_\_\_; 2)\_\_\_\_\_; 3) \_\_\_\_\_\_\_. Смешение 7аселения всё больше усложнило состав населения. В настоящее время преобладает население

смешанного происхождения: потомки от браков европейцев с неграми: 4)\_\_\_\_\_\_, потомки от браков индейцев с неграми 5)\_\_\_\_\_\_, потомки от браков европейцев с индейцами 6) \_\_\_\_\_. Потомков европейских переселенцев называют 7)\_\_\_\_\_\_. Языком, общим для большинства народов материка, является 8) \_\_\_\_\_\_. Только в одной стране население говорит на португальском языке. Эта страна 9)\_\_\_\_\_\_\_.

2. Укажите названия географических объектов от самого северного до самого южного.

А. Огненная Земля; Б. Залив Ла-Плата; В. водопад Анхель; Г. Озеро Титикака; Е. водопад Игуасу; Ж. озеро Маракайбо.

Критерии оценивания: 9-10 баллов – отметка «5» 7- 8 баллов – отметка «4» 5- 6 баллов – отметка «3» менее5 баллов – отметка «2»

*2 вариант*

Уровень А.Тест. (3 балла)

1.Горная система Анд образована двумя хребтами, которые называются:

А) Западные и Восточные Анды; б). Восточные и Западные Кордильеры; в) Главный хребет и Боковой хребет

2. Какие из течений, омывающих берега Южной Америки являются холодными:

А). Гвианское; б). Фолклендское; в). Перуанское; г). Бразильское

3. Одна из пустынь Австралии называется:

А). Калахари; б). Намиб; в). Атакама; г). Виктория

4. Его крайняя северная точка находится на юге:

А). Южная Америка; б). Африка; в). Антарктида; г). Австралия

5. Максимальная высота Южной Америки:

А). вулкан Килиманджаро; б). г. Аконкагуа; в). г.Косцюшко; г). массив Винсон

6. Какой климатический пояс Австралии занимает самую большую площадь:

А) экваториальный; б). субэкваториальный; в). тропический; г) субтропический

Уровень В. (4 балла)

1. Отметьте правильные высказывания словом «да», неправильные словом – «нет».

2. Установите соответствие:

1. Крупный производитель говядины А. Аргентина В. Боливия

2. Медная руда Б. Ла-Пас Г. Сантьяго

3. Не имеет выхода к морю Д. Чили Е. Буэнос-Айрес

Уровень С (3 балла)

1. Заполните пропуски в тексте: В населении Южной Америки представлены все три основные расы: 1)\_\_\_\_\_; 2)\_\_\_\_\_; 3) \_\_\_\_\_\_\_. Смешение 7аселения всё больше усложнило состав населения. В настоящее время преобладает население смешанного происхождения: потомки от браков европейцев с неграми: 4)\_\_\_\_\_\_, потомки от браков индейцев с неграми 5)\_\_\_\_\_\_, потомки от браков европейцев с индейцами 6) \_\_\_\_\_. Потомков европейских переселенцев называют 7)\_\_\_\_\_\_. Языком, общим для большинства народов материка, является 8) \_\_\_\_\_\_. Только в одной стране население говорит на португальском языке. Эта страна 9)\_\_\_\_\_\_\_.

2. Укажите названия географических объектов от самого северного до самого южного.

А. Огненная Земля; Б. Залив Ла-Плата; В. водопад Анхель; Г. Озеро Титикака; Е. водопад Игуасу; Ж. озеро Маракайбо.

Критерии оценивания: 9-10 баллов – отметка «5» 7- 8 баллов – отметка «4» 5- 6 баллов – отметка «3» менее5 баллов – отметка «2»

**Контрольная работа по теме «Евразия»**

*Вариант 1*

Уровень А (4 балла)

1. Площадь материка Евразия (в млн. кв. км):

А) 30,3; Б) 54; В) 24

2. По каким горам проходит граница между Европой и Азией?

А) Алтай; Б) Уральские; В) Гималаи

3. Почему воды Атлантического океана у северо-западных берегов Евразии зимой не замерзают?

А) находятся в тропическом климатическом поясе .Б) из-за близости материка

В) из-за речных вод, выносимых с материка Г) протекает Северо-Атлантическое течение

4. Самое низкорасположенное место в Евразии:

А) Карагие; Б) впадина Мёртвого моря; В) Прикаспийская низменность

5. Сколько климатических поясов на материке Евразия?

А) 3; Б) 5; В) 6; Г) 7

6. Полюс холода северного полушария:

А)Черапунджи ;Б) Верхоянск ; В) Оймякон

7. Влиянию Атлантического океана на формирование климата Евразии способствуют:

А) горы на побережье океана; Б) равнины материка ; В) западные ветры и равнинный рельеф западных районов материка

8. Самый густонаселённый регион Евразии:

А) Европа ;В) юго-запад Азии ; В) север Европы; Г) Юго-Восточная Азия

Уровень В (3 балла)

1.Установите соответствие «Горы – Вершина – Высота»:

Высота:

А) Альпы Б) Гималаи В) Тянь- Шань Г) Алтай

1)Джомолунгма

2) Монблан

3) Белуха

4) пик Победы (Томур)

I. 4807м.

II. 7439м

III. 8848м

IV. 4506м

2. Распределите географические объекты с севера на юг:

А) Японское море; Б) Пиренейский полуостров; В) Остров Врангеля; Г) Персидский

залив; Д) Вулкан Кракатау; Е) Гора Эльбрус.

3. Определи страну по описанию: Одна из самых крупных стран материка по площади. На западе - высокие горы, на востоке - равнина, на которой проживает большая часть населения страны и освоен каждый клочок земли. Омывается водами Тихого океана. С запада на восток протекает самая длинная река материка. В условиях муссонного климата население выращивает рис. Страна является родиной чая. Население относится к монголоидной расе.

Уровень С (3 балла)

1. Выбери правильные утверждения:

а) Евразия - единственный материк, который омывают все океаны Земли.

б) Евразия значительно ниже других материков.

в) Древнее оледенение захватило весь материк.

г) Самая большая территория лежит в умеренном климатическом поясе.

2. Почему в Евразии значительные площади покрыты современными ледниками?

Критерии оценивания: 9-10 баллов – отметка «5» 7-8 баллов – отметка «4» 5-6 баллов – отметка «3» менее 5 баллов – отметка «2»

*Вариант 2*

Уровень А (4 балла)

1. Крайняя северная островная точка Евразии:

А) О.Ратманова; Б) Мыс Рока; В) Мыс Пиай; Г) Мыс Флигели.

2. Полюс холода Северного полушария расположен:

А) П-в Ямал ; Б) п.Оймякон; В) Черапунджи

3. Наименьшую площадь на территории Евразии занимает климатический пояс:

А) Экваториальный; Б) Субэкваториальный; В) Тропический; Г) Субарктический.

4.В Европе расположены горы:

А) Скандинавские; Б) Памир; В) Тянь- Шань

5. В области Кайнозойской складчатости расположены горы:

А) Уральские; Б) Альпы; В) Алтай;

6.Влиянию Атлантического океана на формирование климата Евразии способствуют:

А) горы на побережье океана; Б) равнины материка В) западные ветры и равнинный рельеф западных районов материка

7. По каким горам проходит граница между Европой и Азией?

А) Алтай; Б) Уральские; В) Гималаи

8. Самое глубокое озеро Евразии:

А) Каспийское море; Б) Байкал; В) Сасык-Сиваш

Уровень В (3 балла)

1.Установите соответствие «Горы – Вершина – Высота»:

Высота:

А) Уральские

Б) Кавказ

В) Каракорум (с-з от Гималаев)

Г) Скандинавские

1) Эльбрус

2) Чогори

3) Галлхёпигген

4) Народная

I. 1895м.

II. 2469м(2470м).

III. 5642м.

IV. 8611м.

2. Распределите географические объекты с запада на восток:

А) Северное море; Б) Остров Калимантан, В) Полуостров Индокитай; Г) Река Инд;

Д) г. Монблан; Е) Бенгальский залив

3. Определи страну по описанию:

Страна находится в центре континента, не имеет выхода к океану. По площади входит в 10-ку самых крупных стран мира. На ее территории лежат самые большие озера земного шара. Население занимается добычей и переработкой богатых месторождений полезных ископаемых, овцеводством, выращивает пшеницу, хлопок, сахарную свеклу. Столица страны очень молода. Государство многонационально.

Уровень С (3 балла)

1. Выбери правильные утверждения:

а) Евразию образуют две части света.

б) В Евразии велики колебания высот, разница превышает 9 км.

в) Древнее оледенение практически не изменило поверхность Евразии.

г) На севере Евразии часто бывают землетрясения и извержения вулканов.

2. Почему в Евразии значительные площади покрыты современными ледниками?

Критерии оценивания: 9-10 баллов – отметка «5» 7-8 баллов – отметка «4» 5-6 баллов – отметка «3» менее 5 баллов – отметка «2»

**8 класс**

**Контрольная работа по теме « Природа России»**

*Вариант 1*

Уровень А (3 балла)

1. Гора Народная – самая высокая вершина:

а) Верхоянского хребта; б) г. Кавказ; в) Уральских гор; г) г. Алтай

2. Какой тип климата характерен для основной части страны:

а) умеренный; б) субарктический; в) арктический; г) мусонный

3. Какое минеральное сырье добывают в Западной Сибири:

а) золото; б) нефть; в) железную руду; г) каменный уголь

4. Какое из морей , омывающих территорию России, самое мелководное:

а) Восточно-Сибирское; б) Баренцево море; в) Азовское море; г) Белое море

5. Каким «рекордсменом» территории России является Оймякон:

а) «полюс сухости»; б) «полюс холода»; в) «полюс жары»; г) «полюс влажности»

6.Для какой части страны характерны муссоны:

а) северо-западной; б) центральной; в) восточной; г)южной

Уровень В (3 балла)

1. Дать определение понятию (одно на выбор): циклон, антициклон, климат, падение реки, полезные ископаемые, уклон реки

2. Установить соответствие в парах «озеро – происхождение котловины»:

А. Каспийское море 1. тектоническое

Б. Байкал 2. ледниковое

В. Онежское 3. вулканическое

Г. Камчатское 4. остаточное

3. Расположите формы рельефа в порядке размещения с севера на юг:

а) г. Алтай; б) Уральские горы; в) Хибины; г) Прикаспийская низменность

Уровень С (4 балла)

1. Укажите названия пяти крупных рек России, указав крупный правый приток каждой из них.

2. На примере Крыма докажите, что подстилающая поверхность является важным климатическим фактором.

Критерии оценки: «5» - 9-10 баллов;«4» - 7-8 баллов;«3»- 5-6 баллов;«2» - 3-4 балла

*Вариант 2*

Уровень А

1. Горы в России расположены в основном:

1) на севере; 2) на юго-западе, юге и востоке;3) в центральной части; 4) на востоке?

2. Выберите верную пару «полезное ископаемое – название месторождения»:

1) нефть – Кузнецкое;2) природный газ – Западносибирское;3) каменный уголь – Волго-Уральское;4) железная руда – Печорское?

3. На территории РФ годовое количество осадков:

1) увеличивается с севера на юг;2) понижается с севера на юг;3) увеличивается с запада на восток, а затем уменьшается;

4) уменьшается с запада на восток, а затем увеличивается

4. Большая часть России находится в ... поясе:

1) арктическом; 2) субарктическом; 3) умеренном; 4) субтропическом?

5. Выберите верную пару «река – приток»:

1) Амур – Ангара; 2) Лена – Алдан; 3) Енисей – Аргунь; 4) Обь – Шилка?

6. Высота истока реки 4 м, высота устья 0 м, длина реки 74 км.

Каков уклон реки? О какой реке идет речь:

1) 54 см/км (р. Нева);2) 54 см/км (р. Западная Двина);3) 5,4 см/км (р. Нева);4) 5,4 см/км (р. Западная Двина)?

7. Более молодые почвы на территории Восточно-Европейской равнины располагаются:

1) на севере, в границах оледенения;2) на юге, вне границ оледенения;3) на западе, в границах оледенения;

4) на востоке, в границах оледенения?

8. Укажите верный перечень, который отражает смену почв с юга на север:

1) черноземные – серые лесные – подзолистые – арктические;2) подзолистые – бурые – мерзлотно-таежные – каштановые;

3) тундровые глеевые – подзолистые – серые лесные – черноземы;4) каштановые – подзолистые – арктические – мерзлотно-таежные?

9. Несмотря на то, что тундра получает такое же количество солнечной радиации, что и степи, лето там намного холоднее.

Это объясняется тем, что:

1) значительная часть радиации тратится на прогревание холодноговоздуха с океана;2) часть солнечной радиации тратится на таяние снега;3) часть солнечной радиации тратится на таяние мерзлоты;4) все ответы верны?

10. Какая из перечисленных птиц является степной:

1) глухарь; 2) рябчик; 3) дрофа; 4) дятел?

Уровень В

11.Дайте определения следующим понятиям: почва, циклон, щит

12. Распределите полезные ископаемые в две группы (признак выделение определите сами)

Железная руда, доломит, песок, глина, магнитный железняк, золото

Уровень С

13. Докажите, что климат определяет режим и водность рек

Контрольная работа № 2 по теме « Природа России»

*Вариант 3*

Уровень А

1. В России горы отсутствуют на:

1) западе; 2) востоке; 3) севере; 4) юге?

2. Найдите ошибку в перечне:

1) нефть – Западносибирское; 2) железная руда – КМА; 3) каменный уголь – Алтай; 4) полиметаллические руды – Кавказ?

3. Континентальность климата на Русской равнине возрастает:

1) с севера на юг; 2) с запада на восток; 3) с востока на запад;4) с северо-востока на юго-восток?

4. Какой тип климата на территории России формируется под воздействием

одного типа воздушных масс с преобладанием ветров западного переноса:

1) арктический; 2) континентальный; 3) умеренно континентальный;4) муссонный?

5. Выберите верную пару «река – приток»:

1) Амур – Шилка;2) Лена – Ангара; 3) Енисей – Иртыш;4) Обь – Кама?

6.Высота истока реки – 250 м, высота устья – 150 м, длина реки – 350 км.

Каков уклон реки, горная она или равнинная:

1) 2,8 см/км – горная;2) 2,8 см/км – равнинная;3) 28 см/км – горная;4) 28 см/км – равнинная?

7.Выберите пару, которая отражает смену почв с севера на юг:

1) чернозёмы – серые лесные – подзолистые – арктические;2) подзолистые – бурые – мерзлотно-таежные – каштановые;

3) тундровые глеевые – подзолистые – серые лесные – чернозёмы;4) мерзлотнотаёжные – арктические – подзолистые – каштановые?

8. Основная земледельческая зона России находится на … почвах:

1) черноземных; 2) серых лесных; 3) темно-каштановых; 4) все ответы верны?

9. Города Астрахань и Верхоянск получают одинаковое годовое количество осадков – 200 мм. Но Астрахань находится в зоне пустынь, а Верхоянск – в зоне тайги. Это можно объяснить так:

1) различный коэффициент увлажнения;2) в тайге много рек;3) источником влаги в Верхоянске является многолетняя мерзлота;

4) все ответы верны?

10.Наиболее ценный пушной зверь тайги:

1) песец; 2) черно-бурая лиса; 3) куница; 4) соболь?

Уровень В

11. Дайте определения следующим понятиям: гумус, антициклон, климат.

12. Распределите реки в две группы (признак выделение определите сами)

Печора, Обь, Волга, Терек, Енисей, Лена

Уровень С

13. Докажите, что климат определяет плодородие почв

*Вариант 4*

Уровень А (3 балла)

1.Какова абсолютная высота самой высокой точки России :

а) 1545 м; б) 5642 м; в) 4864 м; г) 6216 м

2. Каким «рекордсменом» территории России является река Енисей:

а) самая полноводная; б) самая протяженная; в) самая широкая; г) самая мелководная

3. Какое из морей, омывающих территорию России самое глубокое:

а) Каспийское море; б) Черное море; в) Белое море; г) Японское море

4. Какая территория России получает наименьшее количество солнечной радиации:

а) Свердловская область; б) Республика Крым; в) Архангельская область

5. Каким «рекордсменом» территории России является Оймякон:

а) «полюс сухости»; б) «полюс холода»; в) «полюс жары»; г) «полюс влажности»

6. На какой территории страны заболоченность составляет около 70%:

А) Восточно-Европейская равнина; б) Дальний Восток; в) Западно-Сибирская равнина

Уровень В (3 балла)

1. Дать определение понятию (одно на выбор): циклон, антициклон, климат, падение реки, полезные ископаемые, уклон реки

2. Установить соответствие в парах «строение – рельеф»:

А. Сибирская платформа 1. г. Кавказ

Б. Балтийский щит 2. Уральские горы

В. Область герцинской складчатости 3. Хибины

Г. Область кайнозойской складчатости 4. Среднесибирское плоскогорье

3. Расположите объекты гидрографии России в направлении с запада на восток:

а) р. Анадырь; б) оз. Байкал; в) р. Урал; г) Онежское озеро

Уровень С (4 балла)

1. Какого происхождения озера России? Укажите названия озер к каждому виду.

2. Объясните причины континентальности климата на территории России. Назовите территории страны с данной особенностью.

Критерии оценки: «5» - 9-10 баллов;

«4» - 7-8 баллов;

«3»- 5-6 баллов;

«2» - 3-4 балла

**Контрольная работа по теме «Население России»**

*1 вариант*

Уровень А. Тесты (3 балла)

1. Что такое естественный прирост населения?

а) количество новорождённых в течение года; б) разница между количеством прибывших в страну и покинувших её; в) разница между родившимися и умершими;

2. Для традиционного типа воспроизводства характерны:

а) высокая нерегулируемая рождаемость и снижение смертности;

б) высокая нерегулируемая рождаемость и низкая продолжительность жизни;

в) регулируемая невысокая рождаемость и снижение смертности;

3. Самый многочисленный народ России относится к какой языковой семье:

а) алтайская; б) уральская; в) индоевропейская; г) кавказская

4. Выберите факторы, влияющие на миграционную подвижность населения:

а) средняя продолжительность жизни; б) войны и политические конфликты;

в) уровень рождаемости; г) положение женщины в обществе

5. Перечислите моря омывающие территорию России с севера.

6. С какими государствами граничит Россия в Европе?

Уровень В (3 балла)

1. Дать определение понятию: Плотность населения - …

2. Установите соответствие:

1) резкое увеличение прироста населения а) трудовые ресурсы

2) выезд людей из страны б) дефицит работников

3) количество родившихся на 1000 жителей за год в) демографический взрыв

4) превышение количества рабочих мест г) эмиграция

над числом желающих работать д) рождаемость

5) насильственное переселение людей е) депортация

6) часть населения страны, способного

работать в хозяйстве

3. Расположите города России в порядке их размещения с запада на восток:

а). Иркутск; б). Москва; в). Казань; Хабаровск

Уровень С (4 балла)

1. Охарактеризуйте особенности урбанизации в России. Назовите основные её черты и приведите примеры высоко урбанизированных районов России.

*2-вариант*

Уровень А. Тесты (3 балла)

1. Естественное движение населения – это:

а) миграция; б) процесс смены поколений; в) разница между числом родившихся и умерших людей

2. Для современного типа воспроизводства характерны:

а) высокая нерегулируемая рождаемость и снижение смертности; б) высокая нерегулируемая рождаемость и низкая продолжительность жизни; в) регулируемая невысокая рождаемость и снижение смертности

3. Демографический взрыв – это:

а) резкое увеличение численности населения; б) резкое снижение численности населения;

в) уменьшение численности населения за счёт эмиграции

4. Как называется наука о населении:

а) демография; б) этнография; в) историография; г) томография

5. Перечислите моря омывающие территорию России с востока.

6. С какими государствами граничит Россия в Азии?

Уровень В (3 балла)

1. Дать определение понятию: естественный прирост - …

2. Установите соответствие:

1) сокращение численности населения в стране а) рынок труда

2) въезд людей в страну б) «утечка умов»

3) количество умерших на 1000 жителей за год в) депопуляция

4) превышение числа желающих работать над г) смертность

количеством рабочих мест д) безработица

5) соотношение спроса на рабочую силу е) иммиграция

и её предложение

6) экономическая эмиграция специалистов

различного профиля обычно из менее

развитых стран в более развитые

3. Расположите города России в порядке их размещения с севера на юг:

а) Астрахань; б) Мурманск; в) Брянск; Санкт-Петербург

Уровень С (4 балла)

1. Объясните неудобства географического положения России.

Критерии оценки: «5» - 9-10 баллов;«4» - 7-8 баллов;«3»- 5-6 баллов;«2» - 3-4 балла

**9 класс**

**Контрольная работа по теме «Хозяйство"**

*Вариант 1*

Уровень А

1.Приведите пример производства:

А) водоемкого, Б) энергоемкого, В) трудоемкого

2. Выбери верный ответ

В состав ТЭК входят:

1)топливная промышленность и электроэнергетика2) топливная промышленность3) топливная промышленность и атомная энегретика.

3.Укажите. какая из перечисленных С\Х культур имеет в России наиболее южный ареал выращивания.

1) Рожь 2) пшеница 3) рис 4) овес.

4.Укажите, в каком из перечисленных субъектов России выращивается кукуруза на зерно.

1) Владимирская область. 2) Краснодарский край3) Псковская область 4) Астраханская область

5. Укажите, какое из перечисленных производств не относится к АПК.

1) завод калийных удобрений 2) шерстомойная фабрика3) птицефабрика 4) мебельная фабрика.

6.Укажите, какая из перечисленных отраслей пищевой промышленности тяготеет к потребителю.

1) виноделие 2) маслобойная3) сахарная 4) кондитерская.

7.Укажите, как из перечисленных отраслей лесной промышленности ориентирована на потребителя.

1) лесохимия 2) лесопиление 3) мебельное производство 4) Ц-Б производство

8.Укажите, какой из перечисленных угольных бассейнов является крупнейшим в России по добыче.

1) Печорский, 2) Канско – Ачинский, 3) Кузнецкий, 4) Донецкий.

9. Укажите, какие из перечисленных городов являются центрами морского судостроения России

1) С- Петербург, 2) Мурманск, 3) Ростов -на –Дону, 4) Архангельск, 5) Н. Новгород, 6) Сочи

10.Укажите, какая из отраслей химической промышленности обеспечивает производство солей, кислот, щелочей.

1) горная химия 2) химия органического синтеза 3) основная химия 4) химия полимеров

11.Укажите, какой из перечисленных видов транспорта является главным загрязнителем атмосферы.

1) автомобильный 2) речной 3) ж/д 4) авиационный.

Уровень В:

12. Запишите пропущенные слова

По запасам нефти Россия занимает …… место. Нефть добывается …… способом и ……способом. Транспортировка большей части нефти ведётся по….

13. Установи соответствие Производство Главный фактор размещения 1. робототехники и ЭВМ; А. Близость потребителя. 2. зерноуборочных комбайнов; Б. Близость металлургической базы. 3. горно-шахтного оборудования; В. близость научных центров. 14. Дайте определения следующим понятиям: пассажирооборот, транспортная система, электроэнергетика. Уровень С

15. Каковы проблемы и перспектив развития лесной промышленности в России?

16. Почему заводы металлургической базы Урала привозят уголь из Кузбасса и из Казахстана, а не с Печорского бассейна, расположенного гораздо ближе к Уралу?

17.В каком районе отсутствуют ГЭС и почему?

*Вариант 2*

Уровень А

1. Коксующийся уголь добывается в бассейнах:

А. Канско-Ачинском и Кузбассе; Б. Кузбассе и Печорском;

В. Печорском и Канско-Ачинском.

2. Основными продуктами черной металлургии являются:

А. чугун; Б. чугун и сталь; В. чугун, сталь и прокат.

3. Главными районами цветной металлургии в России являются:

А. Урал и Центральная Россия; Б. Центральная Россия и Восточная Сибирь;

В. Восточная Сибирь и Урал.

4. Наиболее перспективными районами для развития лесного комплекса являются:

А. Западная Сибирь; Б. Восточная Сибирь; В. Дальний Восток.

5. Большую часть стоимости продукции сельского хозяйства обеспечивает:

А. растениеводство; Б. животноводство.

6. Большей урожайностью обладает пшеница: А. яровая; Б. озимая.

Уровень В

7. Установить соответствие:

Производство Главный фактор размещения:

1. автомобилей; А. Близость потребителя.

2. компьютеров; Б. Развитая транспортная сеть.

3. трелевочных тракторов. В. Близость научных центров.

А. автомобилестроение; Б. энергетическое машиностроение; В. приборостроение.

\_\_\_\_ , \_\_\_\_ , \_\_\_\_.

9. Установите соответствие между названиями электростанций и их типами:

1. Кислогубская; А. ТЭС.

2. Сургутская; Б. ГЭС.

3. Братская; В. АЭС.

4. Билибинская; Г. ПЭС.

10. Распределите различные виды энергетических ресурсов по степени возрастания их

калорийности:

А. нефть; Б. торф; В. бурый уголь; Г. каменный уголь.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_

11. Установите соответствие:

Продукция химической Потребители

промышленности

А. Транспорт.

1. минеральные удобрения Б. Сельское хозяйство.

и ядохимикаты; В. Текстильная промышленность.

2. красители и волокна.

А. зерновые; Б. кормовые; В. технические; Г. овощи и картофель.

Ответ \_\_\_\_, \_\_\_\_, \_\_\_\_, \_\_\_\_

Уровень С

13. Почему сейчас особо ценятся изделия, изготовленные из цельного натурального дерева ? Назовите не менее двух причин\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Вариант 3*

Уровень А

1. Главной газодобывающей базой РФ является:

А. Западно-Сибирская; Б. Оренбургская; В. европейского Севера.

2.Тремя крупнейшими угольными базами России являются бассейны:

А. Печорский; Б. Кузнецкий; В. Канско-Ачинский;

Г. Иркутский; Д. Донецкий; Е. Подмосковный

3.Основными продуктами цветной металлургии являются:

А. цветные металлы; Б. цветные металлы и их сплавы;

В. цветные металлы, их сплавы и минеральные удобрения

4.К лесоизбыточным территориям в России относятся:

А. Европейский Север и Северный Кавказ; Б. Северный Кавказ и Восточная Сибирь;

В. Восточная Сибирь и Европейский Север

5.Рожь, лён и картофель выращиваются в основном:

А. в черноземной зоне; Б. в Нечерноземье.

6.Из отраслей пищевой промышленности на сырьё ориентируются:

А. рыбная и кондитерская; Б. кондитерская и сахарная; В. сахарная и рыбная.

Уровень В

7. Расположить отрасли машиностроения по мере увеличения трудоёмкости их

продукции:

А. автомобилестроение; Б. тяжёлое машиностроение; В. приборостроение.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_

8. Установите соответствие:

Производство Главный фактор размещения

1. робототехники и ЭВМ; А. Близость потребителя.

2. зерноуборочных комбайнов; Б. Близость металлургической базы.

3. горно-шахтного оборудования; В. близость научных центров.

Более 60% российской нефти добывают…………………………………………….

10. Установите соответствие:

Продукция хим. промышленности Потребители

1. топливо, смазочные материалы. А. Машиностроение.

Б. Транспорт.

2. шины, резина, пластмассы. В. Лёгкая промышленность.

Производство Главный фактор размещения предприятия

1. Выплавка алюминия. А. Сырьевой.

2. Производство бумаги. Б. Трудовой.

3. Производство сахара. В. Энергетический.

4. Точное машиностроение. Г. Водный.

А. оленеводство; Б. овцеводство; В. скотоводство; Г. свиноводство.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_

Уровень С

13.Назовите сильные и слабые стороны зернового хозяйства России.

Контрольная работа

1. В состав топливно-энергетического комплекса входят:

А. нефтяная промышленность;

Б. нефтяная и угольная промышленность;

В. нефтяная, угольная промышленность и электроэнергетика.

2. Основными продуктами цветной металлургии являются:

А. цветные металлы;

Б. цветные металлы и их сплавы;

В. цветные металлы, их сплавы и минеральные удобрения.

3. Самый дешёвый способ добычи угля:

А. подземный; Б. открытый; В. фонтанный; Г. насосный.

4. При строительстве ГЭС учитывается наличие:

А. природных условий; Б. топлива; В. транспортной магистрали.

5. Наиболее крупные запасы гидроэнергии сосредоточены:

А. в Поволжье; Б. в Западной Сибири; В. в Восточной Сибири.

 6. Лидером по добыче нефти является

А. Ханты-Мансийский автономный округ; Б. Чукотский автономный округ; В. республика Татарстан; Г. республика Карелия

7. Главным лесным портом России является:

А. Находка; Б. Мурманск;В. Архангельск

8. Какая железнодорожная магистраль России имеет наибольшую протяженность?

А. Байкало-Амурская; Б. Транссибирская; В.Среднесибирская; Г.Южносибирская

 9 .Что способствовало специализации Восточной Сибири па производстве алюминия?

 А. близость к потребителям готовой продукции; В.наличие крупных ГЭС; Б. наличие топливной базы; Г. обеспеченность трудовыми ресурсами

10. Из отраслей химической промышленности на потребителя ориентировано производство:

А.калийных удобрений; Б.серной кислоты; В.пластмасс.

11. Наиболее дорогим является транспорт:

А. морской; Б. авиационный; В. автомобильный.

12. Черноморскими портами России являются:

А. Одесса и Новороссийск; Б. Новороссийск и Туапсе; В. Туапсе и Одесса.

13. Запишите пропущенные слова

По запасам нефти Россия занимает ………. место. Нефть добывается ……………… способом и ………………….….. способом. Транспортировка большей части нефти ведётся по ……………………………………………………………………………………………………………….

14. Запишите пропущенные слова

Газ – самый ……………………… вид топлива. По запасам природного газа Россия занимает ….. место в мире. 92% газа добывается …………………………………….

15. Запишите пропущенные слова

Энергия производится на электростанциях. ТЭС работают на\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Крупнейшая ТЭС -\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. ТЭЦ, помимо электроэнергии, производит……………….. ……………………………………. и ……………………………………….. ТЭС размещают в районах … ……………………………… топлива, а ТЭЦ в ……………………………………………

16. Дополните схему цветной металлургии:

Цветная металлургия

……………………..

металлы

………………….. ……………………………………….

металлы

17. Запишите пропущенные слова:

Металлургические заводы выгоднее размещать:

- …………………………………………………………………………………………………

- …………………………………………………………………………………………………

- …………………………………………………………………………………………………

18. Запишите пропущенные слова:

Химико-лесной комплекс состоит из ………………………………… и ………………………….......... отраслей. Ведущая отрасль - …………………………………………………………………………..…

19. Запишите пропущенные слова:

Основное звено АПК – с/х (сельское хозяйство), которое состоит из:

- …………………………………………………………………

- …………………………………………………………………

- …………………………………………………………………

20. Дополните схему сухопутный транспорт:

Сухопутный транспорт

автомобильный …………………………

………………………………………

21. Запишите пропущенные слова:

Грузооборот – это………………………………………………………………………………………… …………………………………………………………………………………………………………….. . По грузообороту 1-е место занимает ………………………………………………………. транспорт, а 2-е ……………………………………………………… транспорт. Самый дешёвый вид транспорта по грузообороту ………………………………………………………, а самый дорогой ………………

…………………………………………………………………………………………………………….. . .

Критерии оценки: 10-13 баллов – «3» 14-17 баллов – «4» 18-21 балл – «5»

**Контрольная работа по теме « Регионы России»**

*1 вариант*

Уровень А. Тест (3 балла)

1.Выберите верный ответ. В основании Восточно-Европейской равнины находится:

а) молодая платформа; б) древняя платформа; в) область мезозойской складчатости.

2.Выберите верный ответ Среднерусская возвышенность находится на :

а) Западно-Сибирской равнине; б) Восточно-Европейской равнине; в) Среднесибирском плоскогорье.

3. Выберите верный ответ. Уменьшение коэффициента увлажнения на Русской равнине происходит в направлении:

а) с севера на юг; б) с юго-запада на северо-восток; в) с северо-запада на юго-восток.

4.Выберите верные утверждения, характеризующие природу Урала.

а) Западный и восточный склоны равномерно увлажнены; б) Уральские горы имеют небольшую высоту; в) Урал богат полезными ископаемыми.

5. Республика Крым входит в состав федерального округа:

а) Центрального; б) Северо – Кавказского; в) Южного

6. Выберите верный ответ. Крайняя северная континентальная точка России расположена на полуострове:

а) Ямал; б) Кольском; в) Таймыр; г) Чукотском.

Уровень В (3 балла)

7. Установите соответствие между полезными ископаемыми и их месторождениями.

1) Алмазы. А. Бассейн Яны.

2) Олово. Б. Мирный.

3) Бурый уголь. В. Норильск.

4) Медно-никелевые руды. Г. Тунгусский бассейн.

8. Установите соответствие между равниной и ее природными особенностями.

1) Русская. А. Имеет плоский низменный рельеф.

2) Западно-Сибирская. Б. В основании равнины лежит молодая платформа.

В. Площадь около 3 млн. кв. км.

Г. Основная природная зона - тайга.

9. Установите соответствие между объектами Всемирного природного наследия России и территории, где они расположены. 1) Долина гейзеров. А. Алтай.

2) Алтай – Золотые горы. Б. Приморский край.

3) Центральный Сихоте-Алинь. В. Камчатка.

4) Озеро Байкал. Г. Юг Восточной Сибири.

Уровень С (4 балла)

10. О каком природном районе идет речь?

Для этой территории характерны многочисленные межгорные котловины с выровненным рельефом, приуроченные к опущенным блокам земной коры. Наиболее крупные – Кузнецкая, Минусинская и Тувинская.

11. О каком субъекте Российской Федерации идет речь?

Территория большая, расположена в центральной части России, в бассейне реки Енисей. Название субъекта соответствует названию его административного центра.

12. Чем различается высотная поясность в горах Кавказа и Дальнего Востока? Ответ обоснуй.

Критерии оценки: оценка «5» - 9-10 балов; оценка «4» - 7-8 баллов; оценка «3» - 5- 6 баллов; оценка «2» - менее 5 баллов

*2 вариант*

Уровень А. Тест (3 балла)

1.Выберите верный ответ. В основании Западно-Сибирской равнины находится:

а) молодая платформа; б) древняя платформа; в) область мезозойской складчатости.

2.Выберите верный ответ. Плато Путорана находится на :

а) Западно-Сибирской равнине; б) Восточно-Европейской равнине; в) Среднесибирском плоскогорье.

3. Выберите верный ответ. На Западно-Сибирской равнине наибольшую площадь занимает:

а) тундра; б) темнохвойная тайга; в) светлохвойная тайга.

4. Расположите области высотной поясности от подножия к вершине.

А. Степь. Б. Тайга. В.Смешанные леса. Г.Альпийские луга.

5.Выберите верный ответ. Крайняя восточная континентальная точка России расположена на полуострове: а) Ямал; б) Кольском; в) Таймыр; г) Чукотском.

6. Найдите лишнее. Природные зоны Восточной Сибири:

а) тундра; б) тайга; в) широколиственные леса; г) степь.

Уровень В (3 балла)

7. Установите соответствие между полезными ископаемыми и их месторождениями.

1) Медно-никелевые руды. А. Колымское нагорье.

2) Серебро. Б. Мирный.

3) Бурый уголь. В. Норильск.

4) Алмазы. Г. Тунгусский бассейн.

8. Установите соответствие между реками и территориями, по которым они протекают. 1) Терек. А. Восточно-Европейская равнина.

2) Северная Двина. Б. Западно-Сибирская равнина.

3) Иртыш. В. Дальний Восток.

4) Уссури. Г. Северный Кавказ

9. Установите соответствие между равниной и ее природными особенностями.

1) Русская. А. Холмиста моренная равнина.

2) Западно-Сибирская . Б. Большая заболоченность.

В. Площадь 2,6 млн. кв.км.

Г. Выступы кристаллического фундамента.

Уровень С (4 балла)

10. О каком из природных регионов идет речь? Для этого региона характерна особая разновидность смешанных хвойно-широколиственных лесов. Здесь соседствуют таежные виды растений и виды, характерные для субтропиков: амурский бархат, корейский кедр, тис

11. Какие субъекты Российской Федерации имеют непосредственный выход к морям Тихого океана?

12. Какие сходства и различия в образовании и строении Крымских гор и гор Северного Кавказа?

**Контрольная работа по теме «Азиатская часть России»**

*Вариант 1*

Уровень А. Тест (3 балла)

1.Какие субъекты Российской Федерации входят в состав Западной Сибири ?

А – Омская область Г - Кемеровская область

Б - Алтайский край Д - Красноярский край

В – Магаданская область Е – Тюменская область

2.Назовите высшую точку Азиатской части России (4506 м ):

А – гора Мунку – Сардык В – гора Белуха

Б – Ключевская Сопка Г – пик Победы

3.С какими странами граничит Дальний Восток:

А – США Г – Япония

Б – Монголия Д – Канада

В – Китай Е – Корейская Народная Демократическая Республика

4.Назовите типичный ландшафт Сибири и Дальнего Востока:

А – степь В – тундра

Б - тайга Г – пустыни

5. Главный центр чёрной металлургии в Западной Сибири.

А – г.Новосибирск Б – г.Барнаул

В – г.Омск Г – г.Новокузнецк

6. Главный центр Восточной Сибири по выплавке меди:

А – г. Якутск В – г.Норильск

Б – г. Братск Г – г. Байкальск

Уровень В (3 балла)

7.Установите соответствие между республиками и их столицами: .

Республики: Столицы:

1.Хакасия А - г. Абакан

2.Тыва Б – г. Горно – Алтайск

3.Алтай В – г. Улан -Уде

4.Бурятия Г – г. Кызыл

8. Установите соответствие:

Район ресурсы

1) Дальний Восток; А. Гидроресурсы, руды цветных металлов, лес.

2) Западная Сибирь. Б. Каменный уголь, нефть, газ.

В. Лес, рыба, цветные металлы.

9. Найдите лишнее:

1) Моря Дальнего Востока: а) Берингово; б) Карское; в) Охотское; г) Японское; д) Чукотское

2) Полуострова Дальнего Востока: а) Ямал; б) Чукотка; в) Камчатка

Уровень С (4 балла)

10. Объясните, почему город Красноярск является центром цветной металлургии.

11.Объясните, почему в энергетике Западной Сибири преобладают тепловые электростанции, а крупных ГЭС на Оби, кроме Новосибирской, не построено. Укажите не менее двух причин.

Критерии оценки: оценка «5» - 9-10 балов; оценка «4» - 7-8 баллов; оценка «3» - 5- 6 баллов; оценка «2» - менее 5 баллов

*Вариант 2*

Уровень А.Тесты.(3 балла)

1.Какие субъекты Российской Федерации входят в состав Восточной Сибири:

А – Иркутская область Г - Читинская область

Б - Красноярский край Д - Краснодарский край

В – Магаданская область Е – Республика Тыва

2.С какими странами граничит Западная Сибирь?

А – Казахстан Г – Монголия

Б – Япония Д – Канада

В – Китай Е – Азербайджан

3..В каком направлении усиливается континентальность климата Сибири и Дальнего Востока?

А – с севера на юг В – с юга на север

Б - на северо - восток Г – на юго - запад

4.Самой большой рекой Дальнего Востока является:

А – Амур В – Лена

Б – Енисей Г – Обь

5.Важным районом маслоделия Западной Сибири является.

А – Ишимская равнина В - Кулундинская равнина

Б – Чулымская равнина Г – Барабинская равнина

6.Самым большим по запасам угля является:

А – Тунгусский бассейн В – Канско – Ачинский бассейн

Б – Иркутский бассейн Г – Южно - Якутский

Уровень В (3 балла)

7.Установите соответствие между республиками и их столицами:

Республики: Столицы:

1.Хакасия А- г.Абакан

2.Тыва Б – г.Якутск

3. Саха В – г.Улан-Уде

4.Бурятия Г – г.Кызыл

8. Установите соответствие:

Промышленный центр: Основная отрасль:

1. Уренгой; А. Чёрная металлургия;

2. Новокузнецк; Б. Добыча газа;

3. Новосибирск В. Машиностроение.

9. Найдите лишнее:

1) Моря Дальнего Востока: а) Берингово; б) Карское; в) Охотское; г) Японское; д) Чукотское

2) Полуострова Дальнего Востока: а) Ямал; б) Чукотка; в) Камчатка

Уровень С (4 балла)

10 .Разработка богатых нефтяных месторождений на шельфе о.Сахалин сдерживается как природными, так и экологическими факторами. Укажите не менее двух таких факторов.

11. Восточная Сибирь производит около 80 % всего российского алюминия. Какими факторами обусловлено размещение здесь крупнейших алюминиевых комбинатов? Укажите не менее двух факторов.

Критерии оценки: оценка «5» - 9-10 балов; оценка «4» - 7-8 баллов; оценка «3» - 5- 6 баллов; оценка «2» - менее 5 баллов

Контрольная работа по теме «Азиатская часть России»

Вариант 2

Уровень А. Тест (3 балла)

1.Какие субъекты Российской Федерации входят в состав Западной Сибири ?

А – Омская область Г - Кемеровская область

Б - Алтайский край Д - Красноярский край

В – Магаданская область Е – Тюменская область

2.Назовите высшую точку Азиатской части России (4506 м ):

А – гора Мунку – Сардык В – гора Белуха

Б – Ключевская Сопка Г – пик Победы

3.С какими странами граничит Дальний Восток:

А – США Г – Япония

Б – Монголия Д – Канада

В – Китай Е – Корейская Народная Демократическая Республика

4.Назовите типичный ландшафт Сибири и Дальнего Востока:

А – степь В – тундра

Б - тайга Г – пустыни

5. Главный центр чёрной металлургии в Западной Сибири.

А – г.Новосибирск Б – г.Барнаул

В – г.Омск Г – г.Новокузнецк

6. Главный центр Восточной Сибири по выплавке меди:

А – г. Якутск В – г.Норильск

Б – г. Братск Г – г. Байкальск

Уровень В (3 балла)

7.Установите соответствие между республиками и их столицами: .

Республики: Столицы:

1.Хакасия А - г. Абакан

2.Тыва Б – г. Горно – Алтайск

3.Алтай В – г. Улан -Уде

4.Бурятия Г – г. Кызыл

8. Установите соответствие:

Район ресурсы

1) Дальний Восток; А. Гидроресурсы, руды цветных металлов, лес.

2) Западная Сибирь. Б. Каменный уголь, нефть, газ.

В. Лес, рыба, цветные металлы.

9. Найдите лишнее:

1) Моря Дальнего Востока: а) Берингово; б) Карское; в) Охотское; г) Японское; д) Чукотское

2) Полуострова Дальнего Востока: а) Ямал; б) Чукотка; в) Камчатка

Уровень С (4 балла)

10. Объясните, почему город Красноярск является центром цветной металлургии.

11.Объясните, почему в энергетике Западной Сибири преобладают тепловые электростанции, а крупных ГЭС на Оби, кроме Новосибирской, не построено. Укажите не менее двух причин.

Вариант 3

Уровень А.Тесты.(3 балла)

1.Какие субъекты Российской Федерации входят в состав Восточной Сибири:

А – Иркутская область Г - Читинская область

Б - Красноярский край Д - Краснодарский край

В – Магаданская область Е – Республика Тыва

2.С какими странами граничит Западная Сибирь?

А – Казахстан Г – Монголия

Б – Япония Д – Канада

В – Китай Е – Азербайджан

3..В каком направлении усиливается континентальность климата Сибири и Дальнего Востока?

А – с севера на юг В – с юга на север

Б - на северо - восток Г – на юго - запад

4.Самой большой рекой Дальнего Востока является:

А – Амур В – Лена

Б – Енисей Г – Обь

5.Важным районом маслоделия Западной Сибири является.

А – Ишимская равнина В - Кулундинская равнина

Б – Чулымская равнина Г – Барабинская равнина

6.Самым большим по запасам угля является:

А – Тунгусский бассейн В – Канско – Ачинский бассейн

Б – Иркутский бассейн Г – Южно - Якутский

Уровень В (3 балла)

7.Установите соответствие между республиками и их столицами:

Республики: Столицы:

1.Хакасия А- г.Абакан

2.Тыва Б – г.Якутск

3. Саха В – г.Улан-Уде

4.Бурятия Г – г.Кызыл

8. Установите соответствие:

Промышленный центр: Основная отрасль:

1. Уренгой; А. Чёрная металлургия;

2. Новокузнецк; Б. Добыча газа;

3. Новосибирск В. Машиностроение.

9. Найдите лишнее:

1) Моря Дальнего Востока: а) Берингово; б) Карское; в) Охотское; г) Японское; д) Чукотское

2) Полуострова Дальнего Востока: а) Ямал; б) Чукотка; в) Камчатка

Уровень С (4 балла)

10. Разработка богатых нефтяных месторождений на шельфе о.Сахалин сдерживается как природными, так и экологическими факторами. Укажите не менее двух таких факторов.

11. Восточная Сибирь производит около 80 % всего российского алюминия. Какими факторами обусловлено размещение здесь крупнейших алюминиевых комбинатов? Укажите не менее двух факторов.

Критерии оценки: оценка «5» - 9-10 балов; оценка «4» - 7-8 баллов; оценка «3» - 5- 6 баллов; оценка «2» - менее 5 баллов