**Контрольно измерительный материал по курсу «География» ФГОС ООО**

**5 класс.**

Контрольная работа № 1 **«Наука география»**

1. **Кто из ученых древности впервые использовал слово «география»?**

|  |  |
| --- | --- |
| а. Пифагор | в. Эратосфен |
| б. Аристотель | г. Аристарх Самосский |

1. **На русский язык слово география переводится как**

|  |  |
| --- | --- |
| а. землеописание | в. земленаписание |
| б. землеочертание | г. землеизучение |

1. **Основной причиной повышения точности карт в XV веке явилось**

а. использование современных чертежных приборов

б. открытие новых земель

в. изобретение печатного станка

1. **Точное очертание материков и островов возможно получить при** исследовании

а) рисунка земной поверхности

б) фотографии, сделанной с поверхности Земли

в) космического снимка

г) художественного описания

1. **Какой из перечисленных методов исследования был недоступен древним ученым?**

|  |  |
| --- | --- |
| а. описательный | в. космический |
| б. картографический | г. полевой |

1. **Научные представления о природе Земли можно получить с помощью**

|  |  |
| --- | --- |
| а. сборника стихов о природе | в. мультипликационного фильма |
| б. учебника географии | г. Приключенческого романа |

1. **Установите соответствие между названием метода исследования и его характеристикой.**

|  |  |
| --- | --- |
| МЕТОД  1)описательный  2) картографический  3) космический | ХАРАКТЕРИСТИКА  а) основан на графическом представлении информации  б) основан на обобщении результатов наблюдения  в) основан на дистанционном изучении поверхности Земли |

1. **О каком методе исследования идёт речь в тексте?**

Этот метод исследования известен с глубокой древности. Название этого метода отражается в названии науки «география». Исследователь при использовании данного метода обычно отвечает на вопросы: « Где расположено?», «Какие имеет особенности?».

Ответ: \_\_\_\_\_\_\_.

1. **Дополните утверждение.**

Наука о создании и использовании карт называется \_\_\_\_\_\_\_\_. Начало расцвета \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в Европе приходится на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ век.

1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_ изображение земной поверхности отражает действительное соотношение размеров участков земной поверхности.

Ученик при выполнении данной контрольной работы должен набрать 13 баллов. Каждый верный ответ оценивается в 1 балл

**Ключ:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № вопроса | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Ответы | В | А | Б | В | В | Б | 1.Б  2.А  3.В | описательный | картографии,  XV | космическое |
| Баллы | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 2 | 1 |

Контрольная работа № 2 по теме **«Земля и ее изображение»**

1. **Следствием осевого вращения Земли является**

|  |  |
| --- | --- |
| а. смена времен года | в. солнечная активность |
| б. смена дня и ночи | г. Вулканическая активность |

1. **Вид изображения, позволяющий подробно изучить небольшой по площади участок земной поверхности, называется**:

|  |  |
| --- | --- |
| а. глобус | в. план местности |
| б. географическая карта | г. рисунок местности |

1. **Какое из предложенных утверждений верно характеризует соотношение радиусов Земли?**

а) полярный радиус незначительно больше экваториального

б) полярный и экваториальный радиусы равны

в) полярный радиус меньше экваториального

г) полярный радиус намного больше экваториального

1. **Какое утверждение о Земле как планете является верным?**

а. Земля как планета имеет форму эллипсоида

б. Полный оборот вокруг Солнца Земля совершает за 365 дней и 6 часов.

1) верно только а

2) верно только б

3) оба утверждения верны

4) оба утверждения не верны.

1. **Расставьте планеты Солнечной системы по мере увеличения расстояния от них до Солнца. Запишите получившуюся последовательность букв.**

|  |  |
| --- | --- |
| а) Сатурн  б) Нептун  в) Меркурий  г) Земля | д) Марс  е) Юпитер  ё) Уран  ж) Венера |

1. **Установите соответствие между названиями сторон горизонта и их видами:**

СТОРОНА ГОРИЗОНТА ВИД

1. юг а. основная
2. северо-восток б. промежуточная
3. юго-запад
4. запад
5. **Дополните утверждение.**

Земля является\_\_\_\_\_\_ планетой от Солнца. Орбита Земли расположена между орбитами\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. Первым из ученых, вычислившим размеры земного шара, был \_\_\_\_\_\_.
2. Прибор для определения сторон горизонта называется \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Стрелка\_\_\_\_\_\_\_ позволяет определить направления на \_\_\_\_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_\_\_\_.
3. Промежуточное направление между севером и западом называется \_\_\_\_\_,

а противоположное ему направление \_\_\_\_\_\_.

Ученик при выполнении данной контрольной работы должен набрать **25 баллов.** Каждый верный ответ оценивается в 1 балл

**Ключ:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № вопроса | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Ответы | Б | В | В | А,Б | В,Ж,Г,Д,Е,А,Ё,Б | 1.А  2.Б  3.Б  4.А | Третей,  Венера,  Марс | Эратосфен | компас,  компаса | северо-восток,  юго-запад |
| Баллы | 1 | 1 | 1 | 2 | 8 | 4 | 3 | 1 | 2 | 2 |

Контрольная работа № 3 по теме **«История географических открытий».**

1. **Первое путешествие вокруг Африки совершили**

|  |  |
| --- | --- |
| а. викинги | в. древние греки |
| б. финикийцы | г. древние римляне |

1. **Первым из европейцев, совершившим путешествие в Китай, является**:

|  |  |
| --- | --- |
| а. Марко Поло | в. Васко да Гама |
| б. Афанасий Никитин | г. Джеймс Кук |

1. **Кто является первооткрывателем пролива между Евразией и Северной Америкой?**

|  |  |
| --- | --- |
| а. Витус Беринг | в. Семен Держнев |
| б. Алексей Чириков | г. Джеймс Кук |

1. **Кто из исследователей и путешественников доказал возможность заселения человеком островов Тихого океана из Южной Америки?**

|  |  |
| --- | --- |
| а. Витус Беринг | в. Тур Хейердал |
| б. Джеймс Кук | г. Христофор Колумб |

1. **Расставьте исторические события в хронологическом порядке, начиная с самого раннего.**

**а)** путешествие Васко да Гама вокруг Африки в Индию

**б)** хождение за три моря Афанасия Никитина

**в)** первое кругосветное плавание экспедиции под руководством Фернана Магеллана

1. **Расставьте исторические события в хронологическом порядке, начиная с самого раннего.**

а. первое русское кругосветное плавание

б. открытие Антарктиды

в. открытие пролива, соединяющего Северный Ледовитый и Тихий океаны.

1. **Установите соответствие между именем путешественника и целью его путешествия**

|  |  |
| --- | --- |
| 1) Христофор Колумб  2) Джеймс Кук  3) Фернан Магеллан | **а)** достижение берегов Азии, обогнув Южную Америку с юга  **б)** достижение берегов Индии западным маршрутом  **в**) поиск Неизвестной Южной Земли |

1. **Установите соответствие между именами российских путешественников и историческими событиями.**

МИЯ ПУТЕШЕСТВЕННИКА СОБЫТИЕ

1. Фаддей Беллинсгаузен а) первое русское кругосветное плавание

1. Юрий Лисянский б) открытие Антарктиды
2. Витус Беринг в) открытие пролива между Азией иАмерикой
3. Михаил Лазарев
4. Иван Кузенштерн г) исследование побережья Камчатки, Аляски.
5. Семен Дежнев
6. **Дополните утверждение.**

«Отцом географии» считают древнегреческого ученого\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**10.** Первооткрывателями острова Гренландия и, по одной из гипотез, -Америки

являются \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ученик при выполнении данной контрольной работы должен набрать 21 бал. Каждый верный ответ оценивается в 1 балл

**Ключ:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № вопроса | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Ответы | В | Б | А | В | БАВ | ВАБ | 1.Б  2.В  3.А | 1.Б  2.А  3.Г  4.Б  5.А  6.В | Эратосфен | викинги |
| Баллы | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 3 | 6 | 1 | 1 |

Контрольная работа № 4 по теме **«Путешествие по планете Земля»**

1. **Какой из перечисленных материков омывается водами наибольшего**

**количества осадков**

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

1. **Какие из перечисленных объектов расположены на территории Евразии?**

|  |  |
| --- | --- |
| а. Китай, Амазонка, Эйр-Норт | в. Аппалачи, Волга, Россия |
| б. Амур, Байкал, Рейн | г. Танганьика, Анды, Виктория |

1. **Какие из перечисленных объектов расположены на территории Африки?**

|  |  |
| --- | --- |
| а. Волга, Амазонка, Миссисипи | в. Виктория, Танганьика, Нил |
| б. Амур, Конго, Замбези | г. Виктория, Танганьика, Байкал |

1. **Расставьте материки Земли в порядке возрастания их площади.**

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

1. **Установите соответствие между названием материка и расположенной на его территории горной системой.**

|  |  |
| --- | --- |
| МАТЕРИК  1) Евразия  2) Южная Америка  3) Северная Америка | ГОРНАЯ СИСТЕМА  **а)** Гималаи  **б)** Аппалачи  **в**) Анды |

1. **Установите соответствие между названием материка и характерной ее особенностью**

МАТЕРИК ОСОБЕННОСТЬ

1. Евразия а) самый жаркий

1. Южная Америка б) самый влажный
2. Африка в) самый большой
3. Австралия г) самый сухой
4. Антарктида д) самый холодный

**7. Установите соответствие между названием материка и обитающим на его территории животным.**

|  |  |
| --- | --- |
| МАТЕРИК  1) Австралия  2) Южная Америка  3) Антарктида | ЖИВОТНОЕ  **а)** пингвин  **б)** коала  **в**) анаконда |

**8. Дополните утверждение.**

Самый крупный по площади материк\_\_\_\_\_\_ больше самого материка по площади материка \_\_\_\_\_\_\_\_\_ на \_\_\_\_\_\_\_\_\_ млн. км. квад..

**9.** Самым глубоким озером в мире является \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Оно расположено на материке \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в пределах государства \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**10**. Северным Ледовитым океаном омываются\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Австралия омывается водами\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_океанов. Тремя океанами омываются материки\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Ученик при выполнении данной контрольной работы должен набрать38 баллов. Каждый верный ответ оценивается в 1 балл

**Ключ:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № вопроса | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Ответы | В | Б | В | ДАЕГБВ | АВБ | ВБАГД | 1.Б  2.В  3.А | Евразия,  Австралии, 47 млн.км.кв. | Байкал,  Евразия,  России. | С. Америка,  Евразия,  Индийского, Тихого, с. Америка,  Антарктида. |
| Баллы | 1 | 1 | 1 | 6 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 6 |

Контрольная работа № 5 по теме **«Природа Земли»**

1. **Река, ручей, озеро, море входят в состав**

|  |  |
| --- | --- |
| а. атмосферы | в. гидросферы |
| б. биосферы | г. литосферы |

1. **Какая из перечисленных оболочек целиком входит в состав географической оболочки Земли?**

а) атмосфера

б) гидросфера

в) литосфера

1. **Верхняя граница географической оболочки проходит в**

|  |  |
| --- | --- |
| а. атмосфере | в. гидросфере |
| б. биосфере | г. литосфере |

1. **Какие из перечисленных оболочек частично входят в состав географической оболочки?**

а) биосфера

б) гидросфера

в) литосфера

1. **Нижняя граница географической оболочки проходит в**

а) атмосфера

б) гидросфера

в) литосфера

1. **Какая группа объектов природы входит в состав литосферы?**

|  |  |
| --- | --- |
| а) море, горы, равнины | в) возвышенность, горы, низменности |
| б) горы, муравей, собака | г) облоко, родник, овраг |

1. **Из предложенного списка выберете объекты природы. Запишите получившуюся последовательность букв в алфавитном порядке.**

|  |  |
| --- | --- |
| а. почва | д. тетрадь |
| б. автомобиль | е. дерево |
| в. река | ё. бегемот |
| г. родник | ж. дом |

1. **Установите соответствие между названием оболочки Земли и её свойством.**

ОБОЛОЧКА СВОЙСТВО

1. атмосфера а) твердая оболочка

1. гидросфера б) газообразная оболочка
2. литосфера в) водная оболочка
3. биосфера г) живая оболочка

**9. Установите соответствие между названием оболочки Земли объектом природы, относящимся к ней.**

|  |  |
| --- | --- |
| ОБОЛОЧКА  1. атмосфера   1. гидросфера 2. литосфера 3. биосфера | ОБЪЕКТ ПРИРОДЫ  **а)** воздух  **б)** море  **в**) жираф  **г)** уголь |

1. **Дополните утверждение.**

Все объекты природы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ между собой и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

друг на друга.

Ученик при выполнении данной контрольной работы должен набрать 16 баллов. Каждый верный ответ оценивается в 1 балл

**Ключ:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № вопроса | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Ответы | В | Б | А | А | А | В | АВГЕЁ | 1.Б  2.В  3.А  4.Г | 1.А  2.Б  3.Г  4.В | взаимодействуют или влияют. |
| Баллы | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | 4 | 4 | 1 |

**Критерии оценивания: 100 – 90% правильных ответов – оценка «5»;**

**80-70% - оценка «4»;**

**60-50% - оценка «3»; меньше 50% - оценка «2»**

**6 класс**

***Контрольная работа №1 по теме «Земля как планета»***

**Вариант 1**

***Уровень А***

1. **Как переводится слово «география» с греческого?**

А) изучение Земли Б) описание Земли В) Использование Земли.

1. **Кто завершил первое кругосветное путешествие?**

А) Ф. Магеллан Б) Ф.Ф. Беллинсгаузен В) Х. С. Элькано

1. **Кто доказал, что Австралия – самостоятельный материк?**

А) Васко да Гама Б) Д. Кук В) Марко Поло

1. **На какой планете сильные ураганы, ядовитая атмосфера, температура 4000?**

А) Марс Б) Венера В) Меркурий

1. **Какую форму имеет Земля?**

А) шара Б) эллипсоида В) круга

1. **Окружность Земли?**

А) 20 000км Б) 400 000км В) 40 000км

1. **За какой период Земля совершает один оборот вокруг Солнца?**

А)366 дней Б) 365 дней 6ч и 9 мин В)24ч

1. **Какое максимальное значение имеет географическая широта?**

А) 900 Б)00 В) 1800 Г) 3600

1. **Какой бывает географическая долгота?**

А) западной и северной

Б) северной и южной

В) западной и восточной

Г) восточной и южной

1. **В Северном полушарии бывает самый длинный день в году, когда солнце находиться в зените над:**

А) Северным тропиком Б) Южным тропиком В) экватором

1. **День зимнего солнцестояния?**

А) 22 июня Б) 23 сентября В) 22 декабря

***Уровень В***

1. **Какие месяцы являются летними в Южном полушарии?**
2. **Как называется поверхность Земли между Северным полярным кругом и Северным тропиком?**
3. **Как называется параллель, над которой Солнце находится в зените 23 сентября?**
4. **Определите по географическим координатам название объектов на карте:**

А) 520с.ш. 1060в.д.

Б) 420ю.ш. 1480в.д.

В) 670ю.ш. 650з.д.

***Уровень С***

1. **Почему на Земле происходит смена времен года?**

**Вариант 2**

***Уровень А***

1. **Что означает греческое слово «гео»?**

А) ЛунаБ) Земля В) Солнце

1. **Кто руководил первой русской кругосветной экспедицией?**

А) Ф. Магеллан

Б) Ф.Ф. Беллинсгаузен и И.М. Лазарев

В) И. Крузенштерн и Ю. Лисянский

1. **Кто первым проложил путь в Индию?**

А) Васко да Гама Б) Д. Кук В) Марко Поло

1. **Планета больше всего похожая на Землю?**

А) Марс Б) Венера В) Меркурий

1. **Средний радиус Земли приблизительно составляет?**

А) 3 000км Б) 8 000км В) 6 000км

1. **Расстояние от Земли до Солнца?**

А)200 млн. км Б) 150 тыс. км В) 150 млн. км

1. **За какой период Земля совершает полный оборот вокруг своей оси?**

А) 30 дней Б) 365 дней 6ч и 9 мин В)24ч

1. **Какое максимальное значение имеет географическая долгота?**

А) 900 Б)00 В) 1800 Г) 3600

1. **Какой бывает географическая широта?**

А) западной и северной

Б) северной и южной

В) западной и восточной

Г) восточной и южной

1. **В Южном полушарии бывает самый длинный день в году, когда солнце находиться в зените над:**

А) Северным тропиком Б) Южным тропиком В) экватором

1. **День осеннего равноденствия?**

А) 22 июня Б) 23 сентября В) 21 марта

***Уровень В***

1. **Какие месяцы являются летними в Северном полушарии?**
2. **Как называется поверхность Земли между Южным полярным кругом и Южным тропиком?**
3. **Как называется параллель, над которой Солнце находится в зените 22 декабря?**
4. **Определите по географическим координатам название объектов на карте:**

А) 280с.ш. 820з.д.

Б) 20ю.ш. 330в.д.

В) 410с.ш. 160в.д.

***Уровень С***

1. **Почему нельзя нарушать правила указания сначала широты, а затем долготы?**

***Ответы к тесту «Земля как планета» 6 класс***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ задания** | **А1** | **А2** | **А3** | **А4** | **А5** | **А6** | **А7** | **А8** | **А9** | **А10** | **А11** |
| ***Вариант 1***  ***Ответы*** | Б | В | Б | Б | Б | В | Б | А | В | А | В |
| **В12** | | **В13** | | **В14** | | **В15** | | **С16** | | |
| Декабрь  Январь  Февраль | | Северный умеренный пояс | | Экватор | | А) оз. Байкал Б) о. Тасмания  В)Антарктический п-в | | Т.к. Земля совершает полный оборот по орбите вокруг Солнца, под углом 66,50 С | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ задания** | **А1** | **А2** | **А3** | **А4** | **А5** | **А6** | **А7** | **А8** | **А9** | **А10** | **А11** |
| ***Вариант 2***  ***Ответы*** | Б | В | А | А | В | В | В | В | Б | Б | Б |
| **В12** | | **В13** | | **В14** | | **В15** | | **С16** | | |
| Июнь  Июль  Август | | Южный умеренный пояс | | Южный  тропик | | А) п-в Флорида  Б) оз. Виктория  В) влк. Везувий | | Т.к. это строгое правило, которое нарушать нельзя, поскольку в случае непредвиденной ситуации радист услышит два числа, первое из которых широта, а второе долгота. | | |

**Критерии оценки:**

**«5» -16-15 заданий**

**«4» -14-13 заданий**

**«3» -12-11 заданий**

**«2» меньше 11 заданий**

***Контрольная работа №2 по теме «Литосфера» 6 класс***

**Вариант 1**

***Уровень А***

1. **Как называется твердая оболочка Земли?**

А) биосфера Б) литосфера В) атмосфера Г) гидросфера

1. **Верхний твердый слой Земли:**

А) ядро Б) мантия В) земная кора Г) литосфера

1. **К обломочным горным породам относятся:**

А) мел Б) базальт В) галька Г) каменная соль

1. **Что образуется, если магма достигла поверхности Земли и застыла?**

А) графит Б) базальт В) мрамор Г) гранит

1. **Какие движения свойственны земной коре?**

А) вертикальные

Б) горизонтальные

В) и вертикальные, и горизонтальные

Г) она не двигается

1. **Как называется прибор, фиксирующий состояние земной коры?**

А) эхолот Б) нивелир В) компас Г) сейсмограф

1. **Как называется канал, расположенный внутри вулкана, по которому поднимается магма?**

А) кратер Б) жерло В) труба Г) конус

1. **Какие самые высокие горы на Земле?**

А) Уральские

Б) Кавказские

В) Кордильеры

Г) Гималаи

1. **На какие группы по высоте над уровнем моря делятся равнины?**

А) низменности, возвышенности, котловины

Б) низменности, холмы, возвышенности

В) низменности, возвышенности, плоскогорья

Г) низменности, впадины, плоскогорья

1. **Возвышенная равнина, приподнятая на высоту не более 500м?**

А) низменность Б) возвышенность В) плоскогорье

1. **Какую абсолютную высоту имеют высокие горы?**

А) 200-1000м

Б) >5000м

В) 1000-2000м

Г) 2000-5000м

***Уровень В***

1. **Чем отличается рельеф дна Мирового океана от рельефа суши?**
2. **В чем сущность техногенного выветривания?**

***Уровень С***

1. **Как влияют внутренние и внешние силы на формирование рельефа нашей планеты?**

**Вариант 2**

***Уровень А***

1. **Как называется самая тонкая часть Земли?**

А) литосфера Б) мантия В) ядро Г) земная кора

1. **Как называется участок поверхности Земли над очагом землетрясения?**

А) ядро Б) мантия В) земная кора Г) эпицентр землетрясения

1. **К магматическим горным породам относятся:**

А) мел Б) базальт В) галька Г) каменная соль

1. **Что образуется, если магма, поднимаясь вверх, внедрилась в слои, но не достигла поверхности Земли и застыла?**

А)галька Б) базальт В) мрамор Г) гранит

1. **Как называются районы планеты, где землетрясения бывают наиболее часто?**

А) горные пояса

Б) сейсмические пояса

В) подвижные пояса

Г) огненные пояса

1. **Как называется природный периодически фонтанирующий горячий источник?**

А) жерло Б) магма В) вулкан Г) гейзер

1. **Вулкан, отличается от гор тем, что на его вершине имеется отверстие, через которое изливается лава. Как называется это отверстие?**

А) кратер Б) жерло В) труба Г) конус

1. **Какие самые высокие горы на территории России?**

А) Уральские

Б) Кавказские

В) Кордильеры

Г) Гималаи

1. **На какие группы по высоте над уровнем моря делятся горы?**

А) низкие, средние, высокие

Б) низкие, высокие, высочайшие

В) низкие, средние, высокие, высочайшие

Г) средние, высокие, высочайшие

1. **Возвышенная равнина, приподнятая на высоту не более 900м?**

А) низменность Б) возвышенность В) плоскогорье

1. **Какую абсолютную высоту имеют средние горы?**

А) 200-1000м

Б) >5000м

В) 1000-2000м

Г) 2000-5000м

***Уровень В***

1. **Чем отличается материковая и океаническая земнаякора?**
2. **В чем сущность биогенного выветривания?**

***Уровень С***

1. **Почему вулканы чаще всего возникают на дне океанов или на их берегах?**

***Ответы к тесту «Литосфера» 6 класс***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ задания** | **А1** | **А2** | **А3** | **А4** | **А5** | **А6** | **А7** | **А8** | **А9** | **А10** | **А11** |
| ***Вариант 1***  ***Ответы*** | Б | В | В | Б | В | Г | Б | Г | В | Б | Г |

**В12-** На дне океана, кроме гор и равнин есть глубоководные желоба, срединно-океанические хребты, которых нет на суше.

**В13-**Техногеное выветривание связано с деятельностью человека, например, строительство туннелей, шахт, а при добыче полезных ископаемых человек разрушает горные породы и т.д.

**С14-**Внутренние и внешние силы Земли действуют одновременно, только внутренние создают,а внешние разрушают, и поэтому на Земле такое разнообразие форм рельефа.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ задания** | **А1** | **А2** | **А3** | **А4** | **А5** | **А6** | **А7** | **А8** | **А9** | **А10** | **А11** |
| ***Вариант 2***  ***Ответы*** | Г | Г | Б | Г | Б | Г | А | Б | В | В | В |

**В12-**Материковая – 3 слоя, мощность 30-80 км, а океаническая – 2 слоя, мощность 5-10км.

**В13**- Биогенное выветривание- это изменение горных пород, связанное с деятельностью растений и животных**.**

**С14-**происходит там, где земная кора имеет небольшую толщину, т.е. на дне океанов или их берегов.

**Критерии оценки:**

**«5» -14-15 заданий**

**«4» - 12-11 заданий**

**«3» -10-9 заданий**

**«2» меньше 9 заданий**

***Контрольная работа №3 по теме «Атмосфера» 6 класс***

**Вариант 1**

***Уровень А***

1. **Что является нижней границей атмосферы?**

А) земная поверхность

Б) уровень Мирового океана

В) верхняя граница мантии

Г) верхняя граница тропосферы

1. **Какой газ преобладает в атмосфере?**

А) кислород Б) водород В) азот Г) углекислый газ

1. **В каком слое атмосферы образуются облака, идут дожди, дуют ветры?**

А) в тропосфере Б) в стратосфере В) в термосфере Г) в мезосфере

1. **Как нагреваются и охлаждаются суша и вода?**

А)одинаково

Б) суша медленно нагревается и быстро остывает

В) вода медленно нагревается и быстро остывает

Г) суша нагревается и остывает быстро, а вода медленно

1. **Когда в течение суток бывает холоднее всего?**

А) перед восходом солнца

Б) поздним вечером

В) в полночь

Г) после захода солнца

1. **С помощью какого прибора измеряют атмосферное давление?**

А)термометра Б) барометра В) флюгера Г) анемометра

1. **Какова главная причина образования ветра?**

А) температура воздуха

Б) разница в атмосферном давлении

В) угол падения солнечных лучей

1. **От чего зависит сила ветра?**

А) от величины атмосферного давления

Б) от температуры воздуха

В) от разницы в атмосферном давлении между двумя пунктами

Г) от угла падения солнечных лучей

1. **Как называется ветер, меняющий направление два раза в сутки?**

А) штиль Б) бриз В) муссон Г) ураган

1. **Что не является элементом погоды?**

А) температура воздуха

Б) атмосферное давление

В) облачность

Г) годовое количество осадков

***Уровень В***

1. **Чем климат отличается от погоды?**
2. **В чем причина постоянного изменения погоды?**

***Уровень С***

1. **На вершине горы высотой3,5 км барометр показал 720 мм рт. ст. Каково давление у подножи**

**Вариант 2**

***Уровень А***

1. **Какой слой атмосферы находиться дальше всего от Земли?**

А) стратосфера

Б) тропосфера

В) мезосфера

Г) экзосфера

1. **Какой газ обеспечивает процессы горения на Земле?**

А) кислород Б) водород В) азот Г) углекислый газ

1. **В каком слое атмосферы происходит изменение погоды?**

А) в мезосфере Б) в стратосфере В) в термосфере Г) в тропосфере

1. **Какой вид атмосферных осадков не выпадает из облаков?**

А) роса Б) снег В) морось Г) дождь

1. **Когда в течение суток бывает теплее всего?**

А) утром

Б) после полудня

В) в полдень

Г) вечером

1. **С помощью какого прибора определяют направление ветра?**

А) термометра Б) барометра В) флюгера Г) анемометра

1. **Как изменяется температура воздуха при подъеме на высоту?**

А) повышается

Б) понижается на 10С при подъеме на 1 км

В) понижается на 60С при подъеме на 1 км

1. **Как изменяется атмосферное давление при подъеме на высоту?**

А) понижается на 6 мм при подъеме на 1 км

Б) не изменяется

В) понижается на 1 мм при подъеме на 10,5м

Г) повышается

1. **Как называется ветер, меняющий направление два раза в год?**

А) штиль Б) бриз В) муссон Г) ураган

1. **Где на Земле четко выражены все четыре времени года?**

А) в арктических широтах

Б) в умеренных широтах

В) в тропических широтах

Г) в экваториальных широтах

***Уровень В***

1. **В чем сходство и различие тумана и облаков?**
2. **На какой стороне дома нужно устанавливать термометр? И почему?**

***Уровень С***

**Определите атмосферное давление на вершине горы высотой 1 км, если у её подножия оно равно 760 мм**

***Ответы к тесту «Атмосфера» 6 класс***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ задания** | **А1** | **А2** | **А3** | **А4** | **А5** | **А6** | **А7** | **А8** | **А9** | **А10** |
| ***Вариант 1***  ***Ответы*** | Г | В | А | Г | А | Б | Б | В | Б | Г |

**В11-** Климат-это многолетний режим погоды, характерный для определенной местности, а погода- это состояние тропосферы в данное время в данном месте, погода изменчива и разнообразна, а климат постоянен.

**В12-**смена иперемещение воздушных масс с разными свойствами.

**С13-**1) 3500:10,5= 333м 2) 720+333= 1053 мм рт. ст.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ задания** | **А1** | **А2** | **А3** | **А4** | **А5** | **А6** | **А7** | **А8** | **А9** | **А10** |
| ***Вариант 2***  ***Ответы*** | Г | А | Г | А | Б, В | В | В | В | В | Б |

**В11-**Туман и облака –это скопление мелких капелек воды или кристалликов льда в атмосфере, разница состоит в том, что возникновение облаков связано не с утренним и вечерним охлаждением воздуха, существуют различные виды облаков.

**В12**- с северной, чтобы показывал температуру воздуха.

**С13-**) 1000:10,5= 95м 2) 760+95= 665 мм рт. ст.

**Критерии оценки:**

**«5» -13-12 заданий**

**«4» - 11-10 заданий**

**«3» -9-8 заданий**

**«2» меньше 8 заданий**

***Контрольная работа*** № 4 ***по теме «Гидросфера» 6 класс***

**Вариант 1**

***Уровень А***

1. **Какие воды составляют основную часть гидросферы?**

А) воды сушиБ) воды рек В) ледники Г) воды Мирового океана

1. **Что является начальным звеном Мирового круговорота воды?**

А) ледник Б) океан В) подземные воды Г) вода атмосферы

1. **Какой океан занимает половину площади Мирового океана?**

А) Атлантический Б) Тихий В) Индийский Г) Северный Ледовитый

1. **Как называется вода, находящаяся в земной коре?**

А)грунтовая Б)межпластовая В) подземная Г) артезианская

1. **Каким ледником покрыта Антарктида?**

А) покровным Б) горным В) сточнымГ) соленым

1. **Группа островов, находящихся близко друг к другу?**

А) остров Б) полуостров В) архипелаг Г) море

1. **Укажите искусственный водоем?**

А) река Б) озеро В) море Г) пруд

1. **Граница, разделяющая соседние речные бассейны?**

А)исток Б) устье В) водораздел Г) водопад

1. **Ежегодный подъем уровня воды в реке весной?**

А) паводок Б) половодье В) водопад Г) родник

1. **Выходы грунтовых вод на поверхность на склонах холмов, в оврагах, речных долинах?**

А) артезианские воды Б) родник В) минеральные воды Г) термальные воды

***Уровень В***

1. **Исток какой реки находится на Валдайской возвышенности?**
2. **Какое озеро самое глубокое на Земле?**
3. **Самый большой речной бассейн на Земле?**
4. **Самый большой полуостров на Земле?**
5. **Самый узкий пролив на Земле?**
6. **Самый высокий водопад на Земле?**

***Уровень С***

1. **Чем отличаются сточные озера от бессточных озер?**
2. **Чем озеро отличается от моря?**

**Вариант 2**

***Уровень А***

1. **Какие воды составляют меньшую часть гидросферы?**

А) воды сушиБ) воды рек В) ледники Г) воды Мирового океана

1. **Чем соединяются между собой части Мирового океана?**

А) заливами Б) морями В) проливами Г) островами

1. **Какой океан занимает второе место на Земле площади?**

А) Атлантический Б) Тихий В) Индийский Г) Северный Ледовитый

1. **Воды, находящиеся между двумя водоупорными слоями?**

А)грунтовые Б) межпластовые В) подземные Г) артезианские

1. **Укажите объект, относящийся к водам суши?**

А) озеро Б) залив В) море Г) пролив

1. **Узкое водное пространство, ограниченное с двух сторон берегами материков или островов?**

А) остров Б) залив В) архипелаг Г) пролив

1. **Скопление пресного льда на суше?**

А) река Б) озеро В) родник Г) ледник

1. **Река со всеми своими притоками?**

А)речная система Б) речной бассейн В) водораздел Г) водопад

1. **Что является причиной образования многолетней мерзлоты?**

А) мощный снежный покров зимой Б) низкие температуры зимой В) холодное лето

1. **Воды, содержащиеся в водоносном слое, не прикрытом сверху водоупорными породами?**

А) артезианские Б) грунтовые В) минеральные Г) термальные

***Уровень В***

1. **Какая река относится к бассейну внутреннего стока?**
2. **Самоебольшое озеро на Земле?**
3. **Самое большое море на Земле?**
4. **Самый большой остров на Земле?**
5. **Самый длинный пролив на Земле?**
6. **Море, не имеющее берегов?**

***Уровень С***

1. **Чем отличаются равнинные реки от горных рек?**
2. **Как определить у реки, где правый и левый приток?**

***Ответы к тесту «Гидросфера» 6 класс***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ задания** | **А1** | **А2** | **А3** | **А4** | **А5** | **А6** | **А7** | **А8** | **А9** | **А10** |
| ***Вариант 1***  ***Ответы*** | Г | Б | Б | В | А | В | Г | В | Б | Б |

**В11**- Волга

**В12-** Байкал

**В13**- у Амазонки

**В14**-Аравийский

**В15**-Гибралтарский

**В16**-Анхель

**С17**-Сточные(проточные) озера –из которых реки вытекают с одной стороны, и впадают с другой, они как правило пресные, а бессточные озера – реки только впадают, но не вытекают, и образуются в районах с сухим климатом, как правило соленые.

**С18**- Озеро- это замкнутая котловина, не имеющая связи с Мировым океаном, а море –это часть океана, отделенная от него островами и полуостровами.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ задания** | **А1** | **А2** | **А3** | **А4** | **А5** | **А6** | **А7** | **А8** | **А9** | **А10** |
| ***Вариант 2***  ***Ответы*** | Б | В | А | Б | А | Г | Г | А | Б | Б |

**В11**- Волга

**В12-** Каспийское

**В13**- Филлипинское

**В14**-Гренландия

**В15**-Мозамбикский

**В16**-Саргасово

**С17**-Равниные реки отличаются плавным медленным течением, большой шириной русла, глубиной, а горные реки-узкие, неглубокие, быстрые, их переплыть или перейти вброд почти невозможно.

**С18**-Нужно смотреть вниз по течению (к устью).

**Критерии оценки:**

**«5» -17-18 заданий**

**«4» - 15-16 заданий**

**«3» -13-14 заданий**

**«2» меньше 13 заданий**

***Контрольная работа*** № 5 ***по теме «Биосфера»***

**Вариант 1**

***Уровень А***

1. **Какие организмы не выделяют в отдельное царство?**

А) растенияБ) грибы В) животные Г) водоросли

1. **Что не относится к царству растений?**

А) папоротники Б) мхи В) грибы Г) водоросли

1. **Где обитает большая часть организмов?**

А) на поверхности Земли

Б) в глубинах Мирового океана

В) в почве

Г) в атмосфере

1. **В каких широтах органический мир беден?**

А) в тропических

Б) в арктических и антарктических

В) в умеренных

Г) в экваториальных

1. **Какие организмы появились на Земле первыми?**

А) растения Б) животные В) бактерии Г) грибы

1. **Укажите основных поставщиков кислорода в атмосферу?**

А) животные Б) растения В) микроорганизмы Г) грибы

1. **Сколько видов животных на Земле?**

А) 3,5 млн. Б) 2,5 млн В)4,5 млн Г)5,5 млн

1. **Территории, на которых хозяйственная деятельность и присутствие человека находится под контролем называются:**

А) зоопарки Б) национальные парки В) заповедники

1. **В каких оболочках Земли обитают организмы**

А) в атмосфере

Б) в гидросфере

В) в литосфере

Г) во всех перечисленных

***Уровень В***

1. **Приведите примеры положительного и отрицательного воздействия человека на биосферу?**
2. **Какую роль в охране природы играют зоопарки?**

***Уровень С***

**12.Приведите примеры животных своей местности, занесенных в «Красную книгу фактов»?**

**Вариант 2**

***Уровень А***

1. **Представители какого царства способны существовать в наиболее экстремальных условиях?**

А) растенияБ) бактерии В) животные Г) грибы

1. **Самое разнообразное царство живой природы?**

А) растения Б) бактерии В) грибы Г) животные

1. **Где обитает меньшая часть организмов?**

А) на поверхности Земли

Б) в глубинах Мирового океана

В) в почве

Г) в атмосфере

1. **В каких широтах органический мир наиболее разнообразен?**

А) в тропических

Б) в арктических и антарктических

В) в умеренных

Г) в экваториальных

1. **Царство, занимающее промежуточное положение между царствами живых организмов?**

А) растения Б) животные В) бактерии Г) грибы

1. **Какое царство способно, используя солнечную энергию, превращает неорганические вещества в органические?**

А) животные Б) растения В) бактерии Г) грибы

1. **Сколько видов растений на Земле?**

А) 500 млн. Б) 500 тыс. В)400 млн. Г)400 тыс.

1. **Территории, где осуществляется работа по сохранению исчезающих видов животных называются:**

А) зоопарки Б) национальные парки В) заповедники

1. **Учение о биосфере создал**

А) Эратосфен

Б) Докучаев

В) Арсеньев

Г) Вернадский

***Уровень В***

1. **В чем состоит значение биосферы для жизни и деятельности человека?**
2. **Какую роль в охране природы играют заповедники?**

***Уровень С***

1. **Приведите примеры растений своей местности, занесенных в «Красную книгу фактов»?**

***Ответы к тесту «Биосфера» 6 класс***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ задания** | **А1** | **А2** | **А3** | **А4** | **А5** | **А6** | **А7** | **А8** | **А9** |
| ***Вариант 1***  ***Ответы*** | Г | В | А | Б | В | Б | Б | В | Г |

**В10-отрицательное**- хозяйственная деятельность человека: добыча полезных ископаемых, строительство дорог, работа промышленных предприятий, жизнь городов, распашка полей,вырубка лесов, охота на животных.

**Положительное-**создание заповедников, национальных парков, зоопарков.

**В11-**Зоопарки выполняют важную работу по сохранению исчезающих видов животных.

**С12**- исходя из своего места жительства.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ задания** | **А1** | **А2** | **А3** | **А4** | **А5** | **А6** | **А7** | **А8** | **А9** |
| ***Вариант 2***  ***Ответы*** | Б | Г | В | А | Г | Б | Б | А | Г |

**В10-** Растения и животные дают человеку пищу, строительные материалы, волокна, необходимые для изготовления одежды, растения производят кислород, обеспечивают огромное разнообразие природных пейзажей.

**В11**-Заповедники играют большую роль в охране дикой природы, где хозяйственная деятельность запрещена.

**С12-**исходя из своего места жительства.

**Критерии оценки:**

**«5» -12 заданий**

**«4» -11заданий**

**«3» -10 заданий**

**«2» меньше 10 заданий**

***Контрольная работа №6 по географии за курс 6 класса***

**Вариант1**

***Теоретическая часть***

**А1. Как переводится слово «география» с греческого?**

А) изучение Земли Б) описание Земли В) использование Земли.

**А2. Кто завершил первое кругосветное путешествие?**

А) Ф. Магеллан Б) Ф.Ф. Беллинсгаузен В) Х. С. Элькано

**А3. На какой планете сильные ураганы, ядовитая атмосфера, температура 4000?**

А) Марс Б) Венера В) Меркурий

**А4. Какую форму имеет Земля?**

А) шара Б) эллипсоида В) круга

**А5. За какой период Земля совершает один оборот вокруг Солнца?**

А) 366 дней Б) 365 дней 6ч и 9 мин В) 24ч

**А6. Какое максимальное значение имеет географическая широта?**

А) 900Б)00 В) 1800 Г) 3600

**А7. В Северном полушарии бывает самый длинный день в году, когда солнце находиться в зените над:**

А) Северным тропиком Б) Южным тропиком В) экватором

**А8**.**День зимнего солнцестояния?**

А) 22 июня Б) 23 сентября В) 22 декабря

**А9. Какой масштаб самый мелкий?**

А) 1:2000 Б) 1:20 000 В) 1: 200 000 Г) 1: 200

**А10. Какому расстоянию на местности соответствует отрезок длиной 3 см на плане с масштабом 1:2000?**

А) 6 км Б) 60 м В) 600 м Г) 60 000 м

**А11. Определите масштаб плана местности, если улица длиной 400м, изображенная на нем, равна 4см?**

А) в 1 см 1км

Б) в 1 см 100м

В) в 1 см 40м

Г) в 1 см 4м

**А12. Какой азимут соответствует направлению на юг и на северо-запад?**

А)3600 Б) 1800 В) 2700 Г) 3150

**А13. Как называется угол между направлением на север и направлением на какой – либо предмет?**

А) масштаб Б) азимут В) горизонт Г) ориентирование

**А14. Как называется линия на плане или карте, соединяющая точки с одинаковой температурой воздуха?**

А) изобаты Б) изотерма В) изогипсы Г) изобары

**А15. С помощью каких приборов измеряют атмосферное давление и направление ветра?**

А) термометра Б) барометра В) флюгера Г) анемометра

**А16. Укажите объект, относящийся к водам суши?**

А) озеро Б) залив В) море Г) пролив

**А17. Узкое водное пространство, ограниченное с двух сторон берегами материков или островов?**

А) остров Б) залив В) архипелаг Г) пролив

**А18. Скопление пресного льда на суше?**

А) река Б) озеро В) родник Г) ледник

**А19.Река со всеми своими притоками?**

А) речная система Б) речной бассейн В) водораздел Г) водопад

**А20. Представители какого царства способны существовать в наиболее экстремальных условиях?**

А) растения Б) бактерии В) животные Г) грибы

**А21. Самое разнообразное царство живой природы?**

А) растения Б) бактерии В) грибы Г) животные

**В1. Самый большой по площади материк Земли? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В2. Самый маленький океан на Земле? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В3. Самый широкий пролив на Земле? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В4. Самое глубокое озеро на Земле? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В5. Самый высокий водопад на Земле? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В6. Самая длинная горная цепь суши? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В7. Самая большая по площади равнина на Земле? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В8. Самое большое млекопитающее Земли? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В9. На каком материке была зарегистрирована самая высокая температура?**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

***Картографический практикум***

**С1. Определите по карте расстояние на местности по прямой от родника до церкви.**

Измерение проводите между центрами условных знаков. Полученный результат округлите до десятков метров.

**С2. Определите по карте, в каком направлении от башни находиться родник и церковь.**

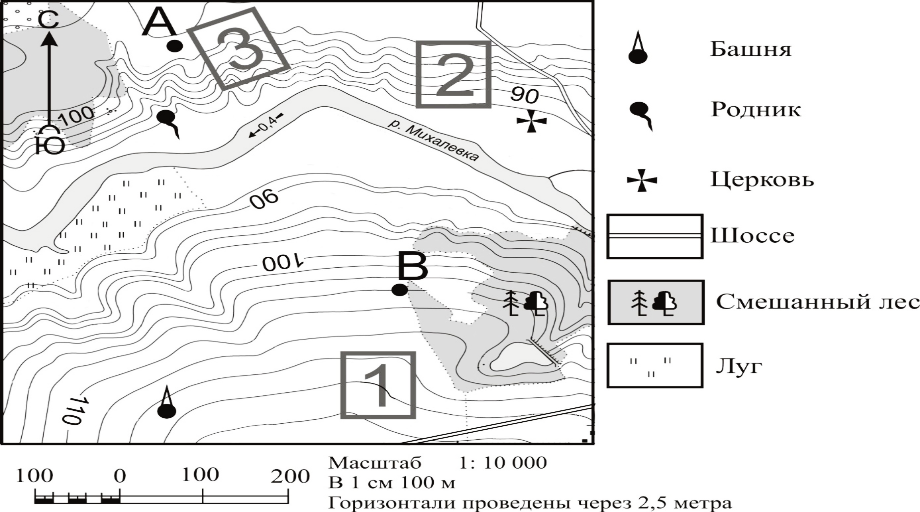
**С3. Определите крутой или пологий склоны:**

**Участок №1\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Участок№2\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Участок №3\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**С4. Определите азимут направления от точки В до смешанного леса.**



**Вариант 2**

***Теоретическая часть***

**А1. Что означает греческое слово «гео»?**

А) Луна Б) Земля В) Солнце

**А2. Кто руководил первой русской кругосветной экспедицией?**

А) Ф. Магеллан

Б) Ф.Ф. Беллинсгаузен и И.М. Лазарев

В) И. Крузенштерн и Ю. Лисянский

**А3. Планета больше всего похожая на Землю?**

А) Марс Б) Венера В) Меркурий

**А4. За какой период Земля совершает полный оборот вокруг своей оси?**

А) 30 дней Б) 365 дней 6ч и 9 мин В)24ч

**А5. Какое максимальное значение имеет географическая долгота?**

А) 900 Б)00 В) 1800 Г) 3600

**А6. В Южном полушарии бывает самый длинный день в году, когда солнце находиться в зените над:**

А) Северным тропиком Б) Южным тропиком В) экватором

**А7**. **День осеннего равноденствия?**

А) 22 июня Б) 23 сентября В) 21 марта

**А8. Какой масштаб является более крупным?**

А) 1:1000 Б) 1:10 000 В) 1: 100 000 Г) 1: 100

**А9. Какому расстоянию на местности соответствует отрезок длиной 3 см на плане с масштабом 1:5000?**

А) 15 км Б) 150 м В) 1500 м Г) 15 000 м

**А10.Определите масштаб плана местности, если улица длиной 500м, изображенная на нем, равна 5см?**

А) в 1 см 1км

Б) в 1 см 100м

В) в 1 см 50м

Г) в 1 см 5м

**А11. Какой азимут соответствует направлению на запад и на северо-восток?**

А) 2700 Б) 450 В) 3600 Г) 900

**А12. Как называются все неровности земной поверхности?**

А) овраги Б) горы В) холмы Г) рельеф

**А13. Как называется линия на плане или карте, соединяющая точки с одинаковой абсолютной высотой?**

А) изобаты Б) изотерма В) изогипсы Г) изобары

**А14. С помощью каких приборов определяют скорость ветра и температуру воздуха?**

А) термометра Б) барометра В) флюгера Г) анемометра

**А15. Как называется ветер, меняющий направление два раза в год?**

А) штиль Б) бриз В) муссон Г) ураган

**А16. Группа островов, находящихся близко друг к другу?**

А) остров Б) полуостров В) архипелаг Г) море

**А17. Укажите искусственный водоем?**

А) река Б) озеро В) море Г) пруд

**А18. Граница, разделяющая соседние речные бассейны?**

А) исток Б) устье В) водораздел Г) водопад

**А19. Ежегодный подъем уровня воды в реке весной?**

А) паводок Б) половодье В) водопад Г) родник

**А20. Какие организмы не выделяют в отдельное царство?**

А) растения Б) грибы В) животные Г) водоросли

**А30. Что не относится к царству растений?**

А) папоротники Б) мхи В) грибы Г) водоросли

**В1. Самый маленький по площади материк Земли? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В2. Самый глубокий океан на Земле? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В3. Самый узкий пролив на Земле? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В4. Самое большое озеро на Земле? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В5. Высочайшая горная вершина Земли? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В6. Самый большой речной бассейн? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В7. Самое большое море на Земле? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В8. Самый крупный хищник суши на Земли? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В9. На каком материке была зарегистрирована самая низкая температура на Земле?**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

***Картографический практикум***

**С1. Определите по карте расстояние на местности по прямой от родника до дома лесника.** Измерение проводите между центрами условных знаков. Полученный результат округлите до десятков метров.

**С2. Определите по карте, в каком направлении от родника находиться геодезический знак и домик лесника.**

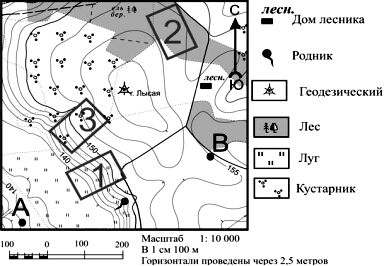
**С3. Определите крутой или пологий склоны:**

**Участок №1\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Участок№2\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Участок №3\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**С4. Определите азимут направления от точки А до родника.**



***Ответы к проверочному тесту за курс 6 класса.***

**Вариант 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***А1*** | ***А2*** | ***А3*** | ***А4*** | ***А5*** | ***А6*** | ***А7*** | ***А8*** | ***А9*** | ***А10*** | ***А11*** | ***А12*** | ***А13*** |
| Б | В | В | Б | Б | А | А | В | В | Б | Б | БГ | Б |
| ***А14*** | ***А15*** | ***А16*** | ***А17*** | ***А18*** | ***А19*** | ***А20*** | ***А21*** |  |  |  |  |  |
| Б | БВ | А | Г | Г | А | Б | Г | - | - | - | - | - |

**В1.** *Самый большой по площади материк Земли?****Евразия***

***В2.*** *Самый маленький океан на Земле****? Северный Ледовитый***

***В3.*** *Самый широкий пролив на Земле?****Пролив Дрейка***

***В4.*** *Самое глубокое озеро на Земле?* ***Байкал***

***В5****. Самый высокий водопад на Земле****? Анхель***

***В6.*** *Самая длинная горная цепь суши?****Анды***

***В7.*** *Самая большая по площади равнина на Земле?****Амазонская равнина***

***В8.*** *Самое большое млекопитающее Земли****? Синий кит***

***В9.*** *На каком материке была зарегистрирована самая высокая температура?****Африка***

**С1-**4 см, 4\*100=400м

**С2**-родник –север, церковь- северо-восток

**С3** -1 пологий, 2-3 крутой

**С4**-920

**Вариант 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***А1*** | ***А2*** | ***А3*** | ***А4*** | ***А5*** | ***А6*** | ***А7*** | ***А8*** | ***А9*** | ***А10*** | ***А11*** | ***А12*** | ***А13*** |
| Б | Б | А | В | В | Б | Б | Г | Б | Б | АБ | Г | В |
| ***А14*** | ***А15*** | ***А16*** | ***А17*** | ***А18*** | ***А19*** | ***А20*** | ***А21*** |  |  |  |  |  |
| АГ | В | В | Г | В | Б | Г | В | - | - | - | - | - |

**В1.** Самый маленький по площади материк Земли**? Австралия**

**В2.** Самый глубокий океан на Земле? **Тихий**

**В3.** Самый узкий пролив на Земле?**Гибралтарский**

**В4.** Самое большое озеро на Земле?**Каспийское**

**В5.** Высочайшая горная вершина Земли?**Эверест(Джомолунгма)**

**В6**. Самый большой речной бассейн?**Амазонка**

**В7.** Самое большое море на Земле?**Филлипинское**

**В8.** Самый крупный хищник суши на Земли? **Белый Кит**

**В9.** На каком материке была зарегистрирована самая низкая температура на Земле?**Антарктида**

**С1-**3 см, 3\*100=300м

**С2**-геодезический знак –север, домик лесника- северо-восток

**С3** -2- пологий, 1-3 крутой

**С4**-850

Критерии оценки:

«5» - А1-А21, В1-В9, С1-С4 или А1-А21, В1-В9, С1-С2 или (С3-С4)

«4» - А1-А21, В1-В7, С1-С2 или (С3-С4), или А1-А21, В1-В5 и С1- С4

«3» -А1-А21, В1-В5 или В5-В9 (для слабых классов А1-А21)

«2» меньше 21 задания А1-А21

**7 класс**

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

**I- вариант**

I. Найдите правильный ответ.

**1. Кто, из мореплавателей завершая открытие морского пути в Индию, обогнул Южную Африку, прошел вдоль восточного побережья материка, впервые из европейцев пересек Индийский океан?**

А) Давид Ливингстон

Б) Васко да Гама

В) В.В. Юнкер

Г) А.В. Елисеев

**2. На какой горе Африки выпадает самое большое количество осадков в год?**

А) Килиманджаро

Б) Карисимби

В) Тубкаль

Г) Камерун

**3. Какая река занимает второе место по протяженности в Африке?**

А) Конго

Б) Нигер

В) Замбези

Г) Оранжевая

**4. Известно, что в экваториальном лесу Африки почвы имеют красно-желтый цвет.**

**Почему?**

А) в почве имеется железо и алюминий

Б) в почве имеется алюминий и медь

В) в почве имеется цинк и алюминий

Г) в почве имеется алюминий и никель

**5. Сколько длится сезон дождей в саванне, которая располагается ближе всего к**

**экватору?**

А) 2-3 месяца

Б) 4-5 месяца

В) 6-7 месяцев

Г) около 9 месяцев

**6. В какой части Африки живут в основном представители европеоидной расы?**

А) Южной

Б) Восточной

В) Центральной

Г) Северной

**7. Какое количество государств располагается на территории современной Африки?**

А) 45

Б) 50

В) 55

Г) 60

**8. Какая страна Африки самая крупная по населению?**

А) Судан

Б) Нигерия

В) Заир

Г) Ливия

**9. Самая высокоразвитая страна Африки – это …**

А) ЮАР

Б) Алжир

В) Марокко

Г) Египет

**10. Основным богатством в ЮАР является …**

А) нефть

Б) золото

В) алмазы

Г) уран

**II. Найдите соответствие.**

1. Найдите соответствие: страна → столица

1) Египет а) Конакри

2) ЮАР б) Триполи

3) Ливия в) Кейптаун

4) Алжир г) Алжир

5) Гвинея д) Каир

**2. Найдите соответствие: крайние точки Африки → стороны света**

1) м. Рас-Энгела а) юг

2) м. Альмади б) север

3) м. Игольный в) запад

4) м. Рас-Хафун г) восток

**III. Ответе на вопрос.**

1. Перечислите основные проблемы стран Африки. Предложите пути решения этих проблем?

**КЛЮЧ**

I. Найдите правильный ответ.

1. – б 6. – г

2. – г 7. – в

3. – а 8. – б

4. – а 9. – а

5. – г 10. – в

II. Найдите соответствие.

1. Страна → Столица 2. Крайние точки Африки → Стороны света

1) – д 1) – б

2) – в 2) – в

3) – б 3) – а

4) – г 4) – г

5) – а

III. Ответе на вопрос.

Основные проблемы стран Африки зависят в основном от их положения, но имеются и общие проблемы. Проблема стран, которые располагаются в зоне пустынь это нехватка пресной воды, передвижение песка в сторону деревень и городов, ничтожное количество плодородных земель. Проблемы стран, которые находятся в зоне экваториального климата это огромное количество различных заболеваний, а также происходит вырубка ценных пород деревьев. Общие проблемы это: высокая рождаемость и очень высокая смертность, нехватка продовольствия и лекарств и т.д.

Пути решения проблем: искать новые источники пресной воды и рациональное ее использование, оказание гуманитарной помощи, как продовольствием, так и медикаментами, выращивание новых видов с/х продукции устойчивых к засухе и болезням.

**ОЦЕНИВАНИЕ**

**Задание 1.** 22 – 20б. – 5 (отлично)

За один верный ответ 1 балл. 19 – 15б. – 4 (хорошо)

Общее количество баллов – 10. 14 – 10б. – 3 (удовлетв.)

**Задание 2.** Менее 10б. – 2 (неудов.)

За один верный ответ 1 балл.

Общее количество баллов – 9.

**Задание 3.**

За полный ответ на вопрос 3 балла

Общее количество баллов – 22

**Контрольная работа №2 по теме «Южные материки».**

**1-Вариант**

*1. Мыс Эль-Абьяд, мыс Игольный, мыс Альмади, мыс Рас-Хафун - это крайние точки:*

а) Австралии; б) Антарктиды;

в) Африки; г) Южной Америки.

*2. Ее считают прародиной человека:*

а) Австралия; б) Антарктида;

в) Африка; г) Южная Америка.

*3. Расположите материки по мере уменьшения их площади:*

а) Австралия; б) Антарктида;

в) Африка; г) Южная Америка.

*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) гора Аконкагуа;

в) гора Косцюшко; г) массив Винсон.

*6. Минимальная высота Австралии:*

а) озеро Ассаль; б) полуостров Вальдес;

в) озеро Эйр; г) уровень моря.

*7. Вулканы отсутствуют:*

а) в Африке; б) в Южной Америке;

в) в Австралии; г) в Антарктиде.

*8. Какие утверждения верны?*

1. Мыс Гальинас и мыс Париньяс - крайние точки Южной Америки.

2. Мыс Йорк, мыс Байрон - крайние точки Австралии:

а) оба верны;

б) 1-неверно, 2- верно;

в) 1-верно, 2 - неверно;

г) оба неверны.

*9. Африку с Евразией соединяет:*

а) Гибралтарский пролив; б) Суэцкий перешеек;

в) Средиземное море; г) Панамский канал.

*10 Какая река дважды пересекает экватор:*

а) Амазонка; б) Муррей;

в) Конго; г) Нил.

*11. Какие природные зоны в Африке занимают самые большие территории:*

а) саванны, полупустыни и пустыни;

б) саванны, влажные экваториальные леса;

в) полупустыни и пустыни, переменно-влажные леса;

г) влажные экваториальные леса, переменно-влажные леса.

*12. Вдоль северо-восточной части материка тянется Большой Барьерный риф:*

а) Африка; б) Австралия;

в) Южная Америка; г) Антарктида.

*13. Этот материк находится только в двух полушариях:*

а) Африка; б) Австралия;

в) Южная Америка; г) Антарктида.

*14. Какой климатический пояс Австралии занимает самую большую площадь:*

а) экваториальный; б) субэкваториальный;

в) тропический; г) субтропический.

*15. Этот материк можно назвать самым сухим:*

а) Африка; б) Южная Америка;

в) Австралия; г) Антарктида.

*16 Берега этого материка изрезаны слабо, лишь на юго-западном побережье есть узкие заливы - фьорды, а на восточном - заливы в устьях рек. Только на юге расположено большое скопление островов и архипелагов:*

а) Африка; б) Южная Америка;

в) Австралия; г) Антарктида.

*17 Кто открыл Америку:*

а) А. Гумбольд; б) А. Веспуччи;

в) X. Колумб; г) Марко Поло.

*18. Низменные равнины Южной Америки лежат:*

а) в материковой отмели;

б) в прогибах платформы;

в) в результате взаимодействия двух литосферных плит;

г) в области складчатости.

*19 В Южной Америке отсутствуют следующие климатические пояса:*

а) субтропический, умеренный;

б) субарктический и субантарктический;

в) субарктический и субантарктический, арктический и антарктический;

г) экваториальный, субэкваториальный.

*20. Большая территория этого материка получает достаточное количество осадков:*

а) Африка; б) Австралия;

в) Южная Америка; г) Антарктида.

*21. Кто открыл Антарктиду?*

а) Д. Кук;

б) Р. Амундсен, Р. Скотт;

в) Ф. Ф. Беллинсгаузен, М. П. Лазарев;

г) М. М. Сомов, А. Ф. Трешников.

*22. Самая крупная полярная станция:*

а) Молодежная; б) Пионерская;

в) Восток; г) Мирный.

*23. По окраине этого материка протянулись горы, продолжение Анд:*

а) Африка; б) Австралия;

в) Южная Америка; г) Антарктида.

*24. Синие киты, кашалоты, касатки - обитатели:*

а) омывающих материк океанов;

б) на территории арктических оазисов;

в) в центре материка;

г) на побережье.

**Ключ:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| ответ | в | в | б  г  е  а | в | б | в | в | а | а | в | а | б | а | в | в | б | б | б | в | в | в | а | г | а |

Контрольная работа №2 **по теме «Южные материки».**

**1 вариант.**

1. Мыс Эль-Абьяд, мыс Игольный, мыс Альмади, мыс Рас-Хафун – это крайние точки:

А) Австралии; Б) Антарктиды; В) Африки; Г) Южной Америки.

2. Расположите материки по мере уменьшения их площади:

А) Австралии; Б) Антарктиды; В) Африки; Г) Южной Америки.

3. Его крайняя северная точка находится на юге:

А) Австралии; Б) Антарктиды; В) Африки; Г) Южной Америки.

4. Максимальная высота Южной Америки:

А) вулкан Килиманджаро; Б) гора Аконкагуа;

В) гора Косцюшко; Г) массив Винсон.

5. Вулканы отсутствуют:

А) Австралии; Б) Антарктиды; В) Африки; Г) Южной Америки.

6. Какие утверждения верны?

1. Мыс Гальинас и мыс Париньяс – крайние точки Южной

Америки.

2. Мыс Йорк, мыс Байрон – крайние точки Австралии:

А) оба верны; Б) 1 – неверно, 2 – верно;

В) 1 – верно, 2 – неверно; Г) оба неверны.

7. Африку с Евразией соединяет:

А) Гибралтарский пролив; Б) Суэцкий перешеек;

В) Средиземное море; Г) Панамский канал.

8. Кто исследовал реку Замбези, открыл на ней водопад Виктория:

А) Н.И.Вавилов; Б) Васко да Гама; В) Д. Ливингстон; Г) португальцы.

9. По преобладающим высотам этот материк подразделяется на две части: северную и западную, восточную и южную:

А) Австралии; Б) Антарктиды; В) Африки; Г) Южной Америки.

10. В каком климатическом поясе находится самая длинная река мира:

А) экваториальный, субэкваториальный, тропический, субтропический;

Б) тропический, субтропический, умеренный;

В) экваториальный, субэкваториальный, тропический;

Г) экваториальный, субэкваториальный.

11. Почему в Сахаре большие суточные колебания температуры:

А) близость океана; Б) отсутствие облаков;

В) равнинность; Г) отсутствие влаги.

12. Какая река дважды пересекает экватор:

А) Амазонка; Б) Муррей; В) Конго; Г) Нил.

13. Какие природные зоны в Африке занимают самые большие территории:

А) саванны, полупустыни и пустыни;

Б) саванны, влажные экваториальные леса;

В) полупустыни и пустыни, переменно-влажные леса;

Г) влажные экваториальные леса, переменно-влажные леса.

14. Эндемики Африки окапи и карликовый бегемот обитают:

А) в экваториальном лесу; Б) в саваннах;

В) полупустынях; Г) жестколиственных лесах.

15. Уникальное животное – жираф и удивительное растение – баобаб можно встретить:

А) в полупустынях и пустынях; Б) в саваннах;

В) во влажных экваториальных лесах; Г) в лесостепях.

16. Одно из самых губительных стихийных бедствий в Африке – это периодически

повторяющиеся:

А) наводнения; Б) ураганы; В) засухи; Г) цунами.

17. Здесь живут самые высокие люди (карамоджонги) и самые низкорослые (пигмеи):

А) Австралии; Б) Антарктиды; В) Африки; Г) Южной Америки.

18. Самбо, креолы, мулаты, метисы – это жители:

А) Австралии; Б) Антарктиды; В) Африки; Г) Южной Америки.

19. Вдоль северо-восточной части материка тянется Большой Барьерный риф:

А) Австралии; Б) Антарктиды; В) Африки; Г) Южной Америки.

20. Этот материк находится только в двух полушариях:

А) Австралии; Б) Антарктиды; В) Африки; Г) Южной Америки.

21. Какой город Австралии был построен как колония каторжников:

А) Канберра; Б) Мельбурн; В) Сидней; Г) Кэрнс.

22. Какой климатический пояс Австралии занимает самую большую площадь:

А) экваториальный; Б) субэкваториальный;

В) тропический; Г) субтропический.

**2 вариант.**

1. Этот материк можно назвать самым сухим:

А) Африка; Б) Южная Америка; В) Австралия; Г) Антарктида.

2. Сеть временно пересыхающих рек:

А) самум; Б) крики; В) вади; Г) шельф.

3. В сухое время года это озеро распадается на мелкие водоемы, высохшие участки

покрываются коркой соли:

А) озеро Титикака; Б) озеро Чад; В) озеро Виктория; Г) озеро Эйр.

4. Самое высокогорное озеро мира:

А) озеро Титикака; Б) озеро Чад; В) озеро Виктория; Г) озеро Эйр.

5. 75% видов растений этого материка являются эндемиками:

А) Африка; Б) Южная Америка; В) Австралия; Г) Антарктида.

6. Во внутренних пустынных районах распространены заросли сухих кустарников,

состоящие главным образом из низкорослых колючих акаций, эвкалиптов. Такие заросли

называют:

А) вади; Б) самум; В) скрэб; Г) сельва.

7. Берега этого материка изрезаны слабо, лишь на юго-западном побережье есть узкие

заливы – фьорды, а на восточном – заливы в устьях рек. Только на яге расположено

большое скопление островов и архипелагов:

А) Африка; Б) Южная Америка; В) Австралия; Г) Антарктида.

8. Самый высокий в мире материк:

А) Африка; Б) Южная Америка; В) Австралия; Г) Антарктида.

9. В Южной Америке отсутствуют следующие климатические пояса:

А) субтропический, умеренный; Б) субарктический и субантарктический;

В) субарктический и субантарктический, арктический и антарктический;

Г) экваториальный и субэкваториальный.

10. Большая территория этого материка получает достаточное количество осадков:

А) Африка; Б) Южная Америка; В) Австралия; Г) Антарктида.

11. Самая полноводная река мира:

А) Конго; Б) Амазонка; В) Парана; Г) Замбези.

12. На какой реке находится самый высокий водопад мира:

А) Амазонка; Б) Муррей; В) Замбези; Г) Ориноко.

1. Какое высказывание верно?

1. В Южной Америке экваториальный лес называют «сельва».

2. Зону степей Южной Америки называют «пампа»:

А) оба неверны; Б) 1 – верно, 2 – неверно;

В) 1 – неверно, 2 верно; Г) оба верны.

14. Кебрачо – это:

А) дерево, произрастающее в экваториальном лесу;

Б) дерево, с очень твердой древесиной;

В) потомки европейских переселенцев;

Г) кустарник пампы.

15. Броненосцы, муравьеды – эндемики:

А) пампы; Б) саванн; В) сельвы; Г) полупустыни.

16. Самбо – это:

А) потомки от браков индейцев с неграми;

Б) потомки от браков европейцев с индейцами;

В) потомки от браков европейцев с неграми;

Г) потомки европейских переселенцев.

17. Кто открыл Антарктиду?

А) Д.Кук; Б) Р.Амундсен, Р.Скотт;

В) Ф.Ф.Беллинсгаузен, М.П.Лазарев; Г) М.М.Сомов, А.Ф.Трешников.

18. Самая крупная полярная станция:

А) Молодёжная; Б) Пионерская; В) Восток; Г) Мирный.

19. По окраине этого материка протянулись горы, продолжение Анд:

А) Африка; Б) Южная Америка; В) Австралия; Г) Антарктида.

20. Где была зарегистрирована самая низкая температура:

А) Молодёжная; Б) Пионерская; В) Восток; Г) Мирный.

21. Сколько % солнечного тепла получает поверхность Антарктиды?

А) 90%; Б) 50%; В) 20%; Г) 10%.

22. Антарктида принадлежит:

А) России; Б) США; В) не принадлежит никому; Г) Великобритании.

**Контрольная работа № по теме «Южная Америка»**

1. **Вариант**

Часть А.

1. В каком году открыта Южная Америка?

а) в 1498г. б) в1698г. в) в 1492 г) 1452

2. Какой пролив отделяет Южную Америку от Антарктиды?

а) Бассов б) Дрейка в) Магеланов г) Берингов

3. Какой океан оказывает наибольшее влияние на формирование климата Южной Америки?

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

4. Какая часть материка Южная Америка равнинная?

а) северная б) южная в) западная г) восточная

5. Какой водопад на материке самый высокий в мире?

а) Анхель б) Ниагарский в) Игуасу г) Виктория

6. В Андах расположено самое большое высокогорное озеро мира?

а) Эйр-Норт б) Патус в) Маракайбо г) Титикака

7. Какая равнина самая крупная?

а) Амазонская низменность б) Оринокская низменность в) Ла-Платская низменность г) Бразильское плоскогорье

8. Какая река Южной Америки самая полноводная?

а) Ориноко б) Парана в) Амазонка г) Риу- Негру

9. В какой природной зоне Южной Америки лучше всего сохранился животный мир?

а) степь б) саванна в) полупустыни г) экваториальные леса

10. Какое утверждение правильно характеризует особенности климата Южной Америки?

а) самый жаркий б) самый сухой в) самый влажный г) самый холодный

11. Высочайшей точкой Южной Америки является?

а) г. Ильямпу б) г. Руис в) г. Аконгагуа г) Чимборасо

12. Какой ученый во время своих экспедиций на материк в 1923-1933гг. установил географические центры древних очагов земледелия и происхождения некоторых культурных растений?

а) М.П. Лазарев б) Н.И. Вавилов в) А. Гумбольт г) Г.И. Лангсдорф

13. Сколько видов крохотных птиц колибри насчитывают на материке Южная Америка?

а) 321 б) 258 в)698 г)500

14. Как называют потомков от браков европейцев и негров?

а) мулаты б) метисы в) самбо г) креолы

15. Самая большая страна Южной Америки по численности населения?

а) Колумбия б) Венесуэла в) Перу г) Бразилиа

16. Какой город международная организация ЮНЕСКО объявила объектом культурного наследия человечества?

а) Перу б) Чили в) Колумбия г) Бразилиа

Часть В.

1. Расположите формы рельефа Южной Америки в порядке их размещения с сера на юг

А) Амазнская низменость

Б) Бразильское пласкогорье

В) Гвианское пласкогорье

Г) Ла-Пласкоя низменость

2. Установите соответствие между природной зоной и животным, характерным для этой природной зоны.

А) влажные вечнозеленые экваториальные леса 1) страус нанду

Б) саванны 2) орангутан

В) степи 3) пампасский олень

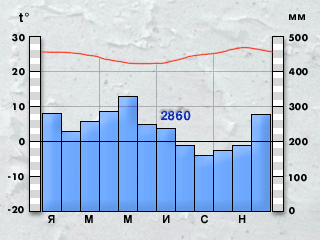
Г) полупустыни 4) тапир

5) вискаша

3.Что такое сельва, патагония, пампа?

Часть С.

1. Определите тип климата по климатограмме и дайте характеристику данному климату.

****

1. **Вариант**
2. 12 октября 1492 года кто открыл материк Южная Америка?

а) А. Гумбольд б) Н. М. Альбов в)Х. Колумб г) Н.И. Вавилов

2. Какой канал отделяет Южную Америку от северной Америки?

# а) Панамский б) Эри в) Суэцкий г) Царский

# 3. Какие ветры приносят в Южную Америку наибольшее количество осадков?

# а) пассаты б) западные в) муссоны г) бризы

4. Какая часть материка Южная Америка горная?

а) северная б) западная в) восточная г) южная

5.Какой водопад на материке самый широкий в мире?

а) Анхель б) Виктория в) Игуасу г) Ниагарский

6. Самое высокогорное озеро Южной Америки и мира?

а) Эйр-Норт б) Патус в) Маракайбо г) Титикака

7. Приподнятым участкам Южно - Американской платформы в рельефе соответствует?

а) Амазонская низменность б) Оринокская низменность в) Ла-Платская низменность г) Гвианское плоскогорье

8. Какая река на Южной Америке длиннее Волги?

а) Ориноко б) Игуасу в) Парана г) Амазонка

9. В какой природной зоне Южной Америки меньше всего сохранился животный мир?

а) степь б) саванна в) полупустыни г) экваториальные леса

10.Какое утверждение правильно характеризует особенности климата Южной Америки?

а) самый жаркий б) самый сухой в) самый влажный г) самый холодный

11. Когда многоводна река Амазонка?

а) зимой б) осенью в) летом г) в течении всего года

12. На рубеже 18-19 веков одним из первых ученых исследователей Южной Америки совершил экспедицию с целью изучения природы?

а) Х. Колумб б) А. Гумбольт в) А. Веспучи г) Г. Лангсдорф

13. Как называют саванны бразильского плоскогорья?

а) кампос б) льянос в) пампа г) сельва

14. Как называют потомков от браков индейцев и негров?

а) мулаты б) метисы в) кечуа г) самбо

15. Крупнейшей по площади страной Южной Америки является?

а) Колумбия б) Бразилиа в) Перу г) Колумбия

16.Какой остров всемирного наследия принадлежит Чили?

а) Мадагаскар б) Гренландия в) Пасхи г) Врангеля

Часть В.

1. Распределите государства Южной Америки в порядке возрастания площади их территорий.

А) Аргентина

Б) Бразилиа

В) Перу

Г) Суринами

2. Установите соответствие между природной зоной и растением, характерным для этой природной зоны.

А) влажные вечнозеленые экваториальные леса 1) кебрачо

Б) саванны 2) вельвичия

В) степи 3дикое просо

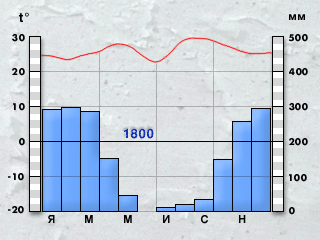
Г) полупустыни 4) сейба

5) кактус

3. Что такое патагония, сейба, сельва.

Часть С.

1. Определите тип климата по климатограмме и дайте характеристику данному климату.



**Ключи.**

**вариант 1**

Часть А.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| в | б | в | г | а | г | а | в | г | в | в | б | г | а | б | г |

**Часть В.**

1. ВАБГ

2. А-4, Б-3, В-3,Г-5

3.Сельва - леса Южной Америки

Патагония - полупустыни Южной Америки

Пампа - степь Южной Америки

**Часть С.**

Экваториальный климат. Среднегодовое количество осадков от 2000 до 3000 мм, и высокие температуры в течение всего года.

**вариант 2**

**Часть А.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| в | а | а | б | в | г | г | в | в | в | г | б | а | г | б | в |

**Часть Б.**

1. ВГБА

2. А-4, Б-1, В-3, Г-5

3. Патагония - полупустыни Южной Америки

Сельва - леса Южной Америки

Сейба – хлопковое дерево Южной Америки

**Часть С.**

Субэкваториальный климат. Годовое количество осадков превышает 2000 мм.

Средняя месячная температура поднимается до +28... +30°С.

**Контрольная работа№3 по теме: «Северная Америка»**

**Вариант 1**

|  |
| --- |
| 1. Крайняя восточная точка материка:  1) мыс Марьято 3) мыс Мерчисон  2) мыс Сент - Чарльз 4) мыс Принца Уэльского |
| 2. Северная Америка не омывается водами, какого океана?  1) Тихого 3) Атлантического  2) Индийского 4) Северного Ледовитого |
| 3. Какие из перечисленных горных вершин располагаются в Северной Америке?  1) Аконкагуа 2) Косцюшко 3) Орисаба  4) Килиманджаро 5) Мак-Кинли. |
| 4. В северной части материка природные зоны сменяют друг друга в направлении:  1) север – юг 2) запад – восток | |
| 5. К коренному населению Северной Америки относятся:  1) индейцы и негры 2) негры и эскимосы 3) эскимосы и индейцы |
| 6. Отметьте правильные высказывания словом «да», неправильные – словом «нет».  1) Северную Америку от Евразии отделяет узкий Гудзонов пролив.  2) Высочайшая точка Северной Америки – гора Мак-Кинли (6194 м).  3) Северная Америка входила в состав Гондваны.  4) Северная Америка расположена во всех климатических поясах.  5) Самая большая река материка – Колорадо.  6) Экватор пересекает Северную Америку в самой южной части.  7) Уникальный комплекс Великих озёр образуют 4 озера: Верхнее, Мичиган, Гурон, Онтарио. |
| 7. Расположите указанные географические объекты от самого северного к самому южному.  1) полуостров Флорида 2) озеро Мичиган 3) полуостров Лабрадор  4) полуостров Аляска 5) озеро Виннипег |
| 8. Почему Кордильеры находятся на западе материка Северная Америка?  9. Назовите отличительную особенность климата материка Северная Америка. |
| **2 вариант** |
| 1.Крайняя южная точка материка:  1) мыс Марьято 3) мыс Мерчисон  2) мыс Сент- Чарльз 4) мыс Принца Уэльского |
| 2. Какие материки расположены наиболее близко к Северной Америке?  1) Африка 2) Австралия 3) Антарктида  4) Евразия 5) Южная Америка |
| 3. Какие из перечисленных водопадов располагаются в Северной Америке?  1) Йосемит 2) Виктория 3) Игуасу 4) Ливингстона  5) Ниагарский |
| 4. В южной части материка природные зоны сменяют друг друга в направлении:  1) север – юг 2) запад – восток |
| 5. К коренному населению Северной Америки относятся:  1) индейцы 2) индейцы и эскимосы 3) индейцы, эскимосы и негры |
| 6. Отметьте правильные высказывания словом «да», неправильные – словом «нет».  1) У берегов Северной Америки находится самый крупный остров планеты.  2) Низшая точка Северной Америки – в Долине Смерти (-86 м)  3) Гудзонов залив большую часть года покрыт льдами.  4) Кордильеры отделяют центральные области континента от влияния  Атлантики, а Аппалачи – от воздействия Тихого океана.  5) Северную Америку пересекают 6 климатических поясов.  6) Остатком древнего ледникового озера является Большое Солёное озеро  7) В Северной Америке климатические пояса повторяются, как в Африке. |
| 7. Расположите указанные географические объекты от самого низкого к самому высокому.  1) Аппалачи 2) Великие равнины 3) Примексиканская низменность  4) Центральные равнины 5) Скалистые горы |
| 8. Почему для Северной Америки свойственны торнадо? |
| 9.Назовите главные особенности рельефа Северной Америки.   |  |  | | --- | --- | | **1 вариант** | **2 вариант** | | 1. 2 | 1. 1 | | 2. 2 | 2. 4,5. | | 3. 3,5. | 3. 1,5. | | 4. 1 | 4. 2 | | 5. 3 | 5. 2 | | 6. 1) нет, 2) да, 3) нет, 4) нет, 5)нет,  6) нет, 7) нет. | 6. 1) да, 2) да, 3) да, 4) нет, 5) да,  6) да, 7) нет. | | 7. 4, 3, 5, 2, 1. | 7. 3,4,2,1,5. | | 8. Почему Кордильеры находятся на западе материка Северная Америка?  *На западе проходит граница литосферных плит.* | 8. Почему для Северной Америки свойственны торнадо?  *Торнадо образуется летом при столкновении очень тёплого воздуха,*  *приходящего с Мексиканского залива, и очень холодного арктического*  *воздуха с Северного Ледовитого океана. Рельеф центральной равнинной*  *части материка называют «трубой», которая окружена на западе*  *Кордильерами, а на востоке – Аппалачами.* | | 9. Назовите отличительную особенность климата материка Северная  Америка.  *Отличительная особенность разнообразного климата материка Северная*  *Америка – меридианальная атмосферная циркуляция на большей части*  *материка.* | 9. Назовите главные особенности рельефа Северной Америки.  *В Северной Америке чётко выделяются пояс высоких гор на западе,*  *обширные равнины в центральной части и невысокие горы на востоке.* |   **Оценка работы:**  Задания №1 - №5 оцениваются по 1 баллу, задания №6 оценивается в 3 балла, задания № 7 - №9 оцениваются по 2 балла. Итого – 14 баллов.  Оценки: «5» – 14 - 12 баллов  «4» – 11 - 10 баллов  «3» – 9 - 6 баллов |

**Контрольная работа№4 по теме «Евразия» 7класс**

**1 вариант**

1.Крайняя северная точка Евразии: А. мыс Челюскин Б. мыс Дежнева В. мыс Рока Г. мыс Пиай

2.Евразия с запада омывается океаном: А. Северным Ледовитым Б. Тихим В. Атлантическим Г. Индийским

3. Дополните названия географическим объектам:

Восточно-Европейская……

Саяны……………..

Иранское………….

Туранская………….

4. Горная система расположена на юго-западе России, величайшая гора которой является г. Эльбрус 5642м и г. Казбек 5033м: А. Гималаи Б. Кавказские горы В.Уральские горы Г. Альпы

5. По шкале высот и глубин в метрах определите среднюю высоту Уральских гор:

А. от 3000 до 5000м Б. от 0 до 200м В. 200 до 500м Г. от 1000 до 2000м

6. Какое геологическое строение имеют горы Альпы: А. ArPr Б. Pz В. Mz Г. Kz

7. По климатической карте на стр. 28 определите самую низкую температуру в Евразии ( запишите ее название).

8. По климатической карте на стр. 28 определите среднегодовую температуру января и среднегодовое количество осадков в Черапунжджи (Индия).

9. По карте на стр. 7 определите, в каком климатическом поясе и типе климата находится г. Новосибирск:

А. умеренном континентальном Б. умеренно-континентальном В. умеренно-морском Г. умеренно-муссонном

10. Почему на тихоокеанском побережье Евразии в субтропическом поясе воздушные массы с океана приносят большое количество осадков, потоки дождя льют на землю, не переставая, пополняя реки Хуанхэ, Ганг, Амур водой:

А. горы задерживают осадки Б. холодное течение западных ветров В. теплое течение Куросио

11. Реки Амур, Хуанхэ и Янцзы впадают в океан: А. Тихий Б. Индийский В. Атлантический Г. Северный Ледовитый

12. Какой режим питания у реки Лены: А. простой Б. сложный В. средний Г. легкий

13. Почему озера Иссыкуль, Балхаш и Лобнор соленые и пересыхающие:

А. жарко и сухо, впадающие реки отсутствуют Б. имеют внутренний сток В. расположены в субтропическом поясе Г. все ответы правильные

14. Бурый медведь, лось, волк, лиственница распространены в:

А. тундре Б. смешанных и широколиственных лесах В.тайге Г. лесостепи

15. Установите соответствие:

1. Арктические пустыни 2. Лесостепи 3. Области высотной поясности

А. горный козел, горный баран, змеи Б. волк, суслик, косуля, береза В. овцебык, белый медведь, морж

16. Хиндустанцы и томилы проживают в:

А. Индии Б. Китае В. республике Корее Г. Тайланде

17. Определите название страны по ее описанию: самая большая страна по площади в зарубежной Европе. Климат преобладает умеренный и морской. По ее территории протекает самая длинная река Луара и не менее известная Сена. Страна занимается производством духов и косметикой. Из достопримечательностей известны Елисейские поля и Эйфелева башня: А. Германия Б. Италия В. Франция Г. Испания

18. По территории – самая крупная азиатская страна. Занимает первое место по числу жителей. Протекают крупные реки – Хуанхэ и Янцзы. Родина чая. Главное культурное растение – рис. Производят на экспорт детские игрушки, сотовые телефоны и одежду и др.: А. Япония Б. Китай В. Индия Г. Северная Корея

19. Страна знаменита многими спортивными играми, замками. В северной части страны мужчины ходят в юбках и гольфах: А. Германия Б. Норвегия В. Швеция Г. Великобритания

20. По карте атласа на стр. 10-11 напишите 4 примера стран островов

**2 вариант**

1.Крайняя южная точка Евразии: А. мыс Челюскин Б. мыс Дежнева В. мыс Рока Г. мыс Пиай

2. Евразия с востока омывается океаном: А. Северным Ледовитым Б. Тихим В. Атлантическим Г. Индийским

3. Дополните названия географическим объектам:

Западно-Сибирская…….

Алтайские……………

Среднесибирское……………

Индо-Гангская………………….

4. Высочайшая горная система земного шара с вершиной Джомолунгма (Эверест 8848м) расположена на юге Евразии в Непале: А. Гималаи Б. Кавказские горы В.Уральские горы Г. Альпы

5. По шкале высот и глубин в метрах определите среднюю высоту Западно-Сибирской равнины:

А. от 3000 до 5000м Б. от 0 до 200м В. 200 до 500м Г. от 1000 до 2000м

6. Какое геологическое строение имеют Скандинавские горы: А. ArPr Б. Pz В. Mz Г. Kz

7. По климатической карте на стр. 28 определите самое жаркое место в Евразии ( запишите его название).

8. По климатической карте на стр. 28 определите среднегодовую температуру июля и среднегодовое количество осадков в городе Эри-Ярде (Саудовская Аравия).

9. По карте на стр. 7 определите, в каком климатическом поясе и типе климата находится г. Владивосток:

А. умеренном континентальном Б. умеренно-континентальном В. умеренно-морском Г. умеренно-муссонном

10. Почему на Аравийском полуострове выпадает среднегодовое количество осадков 100мм. Ветер поднимает в воздух пыль и песок. Облака не образуются, а ночью поверхность и воздух Земли охлаждается:

А. рядом протекает теплое течение Гольфстрим Б. рядом протекает холодное Сомалийское течение

В. горы задерживают осадки и глубь материка проходят сухими

11. Крупные озера России Ладожское и Онежское находятся на:

А. северо-востоке Б. севере Евразии В. северо-западе Г. юге Евразии

12. Какое происхождение имеет озеро Байкал? А. ледниковое Б. тектоническое В. карстовое Г. вулканическое

13. Река Инд в Индии берет свое начало:

А. из слияния двух рек Бии и Катуни Б. с гор Тянь-Шаня В. с гор Гималаев Г. из озера Байкал

14. Дуб, бук, граб, зубр, кабан, косуля распространены в:

А. тундре Б. смешанных и широколиственных лесах В.тайге Г. лесостепи

15. Установите соответствие:

1. тундра 2. переменно-влажные леса 3. постоянно-влажные леса

А. орангутан, черный макак, райская птица Б. северный олень, лемминг, песец, мхи В. тигр, слон, змеи, павлин, гиббон

16. Ненцы, коми, ханты, чукчи проживают в: А. Германии Б. Белоруссии В. Украине Г. России

17. Определите название страны по ее описанию: на ее территории расположены «карликовые государства». Имеет выход в Средиземное море, крупные острова Сицилия и Сардиния. Большую часть территории занимают горы Альпы, а на Паданской равнине протекает река По. По производству автомобилей страна занимает одно из первых мест в мире. Известна городом мостов –Венецией. Национальное блюдо – макароны: А. Германия Б. Италия В. Франция Г. Испания

18. Небольшая по площади азиатская страна, расположена на 4 крупных островах. Теплое течение Куросио смягчает ее климат. Большие бедствия стране приносят тайфуны, землетрясения и вулканизм. Основа питания населения- рыба, водоросли, морская капуста, ежи, осьминоги. Высокоразвитая страна производит легковые автомобили, телевизоры, компьютеры, морские судна: А. Япония Б. Китай В. Индия Г. Северная Корея

19. Страна знаменита Брандергбургскими воротами, химическими товарами и сосисками:

А. Германия Б. Норвегия В. Швеция Г. Великобритания

20. По карте атласа на стр. 10-11 напишите 4 примера стран полуостровов.

**Ключи:**

**1вариант** 1а 2в 3равнина горы нагорье низменность 4б 5г 6г 7 -70С г.Оймякон 8. +16С более 3000мм

9а 10в 11а 12б 13г 14в 15 1в3а2б 16а 17в 18б 19г 20 о. Шри-Ланка о. Мадагаскар о. Великобритания о. Исландия

**2вариант** 1г 2б 3равнина горы плоскогорье низменность 4а 5б 6б 7.+42С г.Карачи 8. +32С менее 100мм

9г 10б 11в 12б 13в 14б 15 1б3а2в 16г 17б 18а 19а 20 п-в Испания п-в Греция п-в Италия п-в Индия

**Критерии оценивания: 100 – 90% правильных ответов – оценка «5»;**

**80-70% - оценка «4»;**

**60-50% - оценка «3»; меньше 50% - оценка «2»**

**Контрольная работа по географии за курс 7 класса**

**Вариант 1**

**I. Задания с выбором ответа.** *Выберите один правильный ответ.*

А 1. Группа карт, выделяемая по содержанию:

1) Материков, океанов и их частей.

2) Общегеографические и тематические

3) мелкомасштабные, крупномасштабные и среднемасштабные

А 2. Гипотезу о движении материков сформулировал немецкий ученый:

1) А. Вегенер 2) А. Гумбольдт 3) Э. Кант

А 3. Закономерная последовательная смена природных зон в горах от подножия к вершине называется …

1) широтная зональность 2) инверсия 3) высотная поясность

А 4. В состав какой языковой семьи входит славянская группа языков

1) индоевропейской 2) уральской 3) алтайской

А 5. Малоподвижный обширный участок земной коры с двухъярусным строением

1) платформа 2) сейсмоактивная зона 3) горный пояс

А 6. Какие ветры имеют сезонный характер:

1)  Муссоны           2)  Пассаты            3)  Западные ветры

А 7. К экваториальному типу рек относится

1) Хуанхэ 2) Конго 3) Печора

А 8. Для какой природной зоны характерна  многоярусность?

1) экваториальные леса 2) тропические пустыни 3)  саванны

А 9. Этот материк можно назвать самым сухим

1) Южная Америка 2) Антарктида 3) Австралия

А 10. Крупнейший океан планеты, почти целиком расположенный на одной литосферной плите

1) Тихий 2) Атлантический 3) Северный Ледовитый

А 11. Какие горы расположены на материке Африка:

1) Пиренеи, Драконовы, Гималаи; 2) Атлас, Капские, Драконовы; 3) Альпы, Капские, Анды

А 12. Укажите растительность характерную для Австралии:

1) секвойя, лиственница, папоротник;

2) пальма, акация, пихта;

3) эвкалипт, травяное и бутылочное дерево.

А 13. Какой канал отделяет Южную Америку от Северной Америки?

1) Панамский;        2)  Суэцкий;      3)  Кильский.

А 14. Как называются степи Северной Америки?

1) саванны 2) прерии 3) пампы

**II. Задания с кратким ответом**.

*Закончите предложение*:

В 1. Многолетний режим погоды в той или иной местности –\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

В 2. *Установите соответствие:*

- между морем и океаном, к которому оно относится;

|  |  |
| --- | --- |
| Океан | Море |
| 1. Атлантический  2. Тихий  3. Индийский  4. Северный Ледовитый | а) Желтое  б) Белое  в) Красное  г) Черное |

В 3.

 - между материком и обитающим там животным;

|  |  |
| --- | --- |
| Материк | Животное |
| 1. Африка  2. Австралия  3. Южная Америка  4. Северная Америка | а) Ехидна  б) Койот  в) Пума  г) Зебра |

В 4.

- между частью света и расположенной в ней страной.

|  |  |
| --- | --- |
| Часть света | Страна |
| 1. Африка  2. Европа  3. Америка  4. Азия | а) Бразилия  б) Киргизия  в) Албания  г) Эфиопия |

**III. Задания с развёрнутым ответом**. *Ответьте на предлагаемые вопросы.*

С 1. Какие закономерности в размещении полезных ископаемых проявляются на территории Евразии? Какие виды полезных ископаемых свойственны платформенным территориям, а какие - складчатым областям?

**Вариант 2**

***I. Задания с выбором ответа*.** *Выберите один правильный ответ.*

А 1. Группа карт, выделяемая по охвату территории:

1) Материков, океанов и их частей, мировые и полушарий, государств и их частей.

2) Общегеографические и тематические

3) мелкомасштабные, крупномасштабные и среднемасштабные

А 2. Единый материк, существовавший около 225 млн лет назад:

1) Евразия 2) Пангея 3) Гондвана

А 3. Закономерная последовательная смена природных зон от экватора к полюсам называется

1) широтная зональность 2) инверсия 3) высотная поясность

А 4. В какой части света проживает большая часть населения Земли

1) Азия 2) Африка 3) Австралия

А 5. Подвижные участки земной коры с активными внутренними процессами

1) платформы 2) литосферные плиты 3) горные пояса

А 6. Какие ветры имеют постоянный характер:

1)  Муссоны           2)  Пассаты            3)  Бризы

А 7. Областью мощнейшего покровного оледенения является…

1) Гималаи 2) Антарктида 3) остров Шпицберген

А 8. Крайне засушливые области Земли

1) пустыни 2) саванны 3) степи

А 9. Этот материк можно назвать самым жарким

1) Южная Америка 2) Африка 3) Австралия

А 10. Океан расположенный в полярной области Земли

1) Тихий 2) Атлантический 3) Северный Ледовитый

А 11. Определите самую южную пустыню материка Африка:

1) Ливийская     2) Сахара    3) Калахари

А 12. Столица Австралии

1) Канберра 2) Аделаида 3) Сидней

А 13. Озеро, расположенное в Южной Америке

1) Танганьика 2) Титикака 3) Виктория

А 14. Определите, водами, каких заливов омывается материк Северная Америка:

1) Гудзонов, Мексиканский; 2) Гвинейский, Бенгальский; 3) Мексиканский, Бискайский.

**II. Задания с кратким ответом**.

*Закончите предложение*:

В 1. Состояние тропосферы (нижнего слоя атмосферы) в той или иной местности в данный момент или ограниченный промежуток времени (сутки, месяц, год) –\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

В 2. *Установите соответствие:*

- между морем и океаном, к которому оно относится;

|  |  |
| --- | --- |
| Океан | Море |
| 1. Атлантический  2. Тихий  3. Индийский  4. Северный Ледовитый | а) Балтийское  б) Чукотское  в) Красное  г) Японское |

В 3.

 - между материком и обитающим там животным;

|  |  |
| --- | --- |
| Материк | Животное |
| 1. Африка  2. Австралия  3. Южная Америка  4. Северная Америка | а) Коала  б) Скунс  в) Лама  г) Горилла |

В 4.

- между частью света и расположенной в ней страной

|  |  |
| --- | --- |
| Часть света | Страна |
| 1. Африка  2. Европа  3. Америка  4. Азия | а) Мексика  б) Индия  в) Австрия  г) Ангола |

**III. Задания с развёрнутым ответом**. *Ответьте на предлагаемые вопросы.*

**С 1.**  В каких частях материка Евразия располагаются пустыни? Приведите примеры пустынь тропического, субтропического и умеренного поясов. Какие общие причины объясняют формирование пустынь?

**Содержание:**

1) вопросы 1 и 2 вариантов по уровням А, В, С.

- Часть «А» (Задания А 1- А 14). Задания содержат 4 варианта ответа. Только один из них верный. Максимальное количество баллов за часть «А»: 14 баллов

- Часть «В» (Задания В 1- В 4) Задания с кратким ответом.

Максимальное количество баллов за часть «В»: 8 баллов

- Часть «С» (Задание С 1). Задание с развернутым ответом.

Максимальное количество баллов за часть «С»: 3 балла.

Итого максимальное количество баллов: 25 баллов.

Оценка «5» - 21-25 баллов.

Оценка «4» - 16-20 баллов.

Оценка «3» - 11-15 баллов.

Оценка «2» - 10 баллов и менее.

**Ответы:**

**1 Вариант**

**I. Задания с выбором ответа**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **А 1** | **А 2** | **А 3** | **А 4** | **А 5** | **А 6** | **А 7** | **А 8** | **А 9** | **А 10** | **А 11** | **А 12** | **А 13** | **А 14** |
| 2) | 1) | 3) | 1) | 1) | 1) | 2) | 1) | 3) | 1) | 2) | 3) | 1) | 2) |

**II. Задания с кратким ответом**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **В 1** | **В 2** | **В 3** | **В 4** |
| климат | 1 – г  2 – а  3 – в  4 – б | 1 – г  2 – а  3 – в  4 – б | 1 – г  2 – в  3 – а  4 – б |

**III. Задание с развёрнутым ответом**

С 1. Недра Евразии богаты месторождениями полезных ископаемых. Магматическими и метаморфическими породами в значительной степени сложены горы и фундамент платформ. Поэтому руды черных и цветных металлов сосредоточены в основном в кристаллическом фундаменте платформ и в горных складчатых поясах Альпийско-Гималайского складчатого пояса. В осадочном чехле платформ накоплены залежи каменного угля, нефти, природного, солей. Одно из самых больших месторождений нефти находится в предгорном прогибе в районе персидского залива у подножий Альпийско-Гималайского складчатого пояса.

**2 Вариант**

**I. Задания с выбором ответа**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **А 1** | **А 2** | **А 3** | **А 4** | **А 5** | **А 6** | **А 7** | **А 8** | **А 9** | **А 10** | **А 11** | **А 12** | **А 13** | **А 14** |
| 1) | 2) | 1) | 1) | 3) | 2) | 2) | 1) | 2) | 3) | 3) | 1) | 2) | 1) |

**II. Задания с кратким ответом**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **В 1** | **В 2** | **В 3** | **В 4** |
| погода | 1 – а  2 – г  3 – в  4 – б | 1 – г  2 – а  3 – в  4 – б | 1 – г  2 – в  3 – а  4 – б |

**III. Задание с развёрнутым ответом**

С 1. Из-за большой протяженности материка с запада на восток и окруженности горами его внутренние районы получают мало влаги. Незначительное количество осадков при высоких температурах воздуха – причина образования пустынь. В умеренном поясе находится пустыня Каракумы, на границе умеренного и субтропического – пустыня Гоби, пустыни Аравии расположены в тропическом поясе. При общих чертах природы они отличаются степенью безжизненности, представителями животного и растительного мира, наличием или отсутствием оазисов и т.д.

**8 класс**

**Контрольная работа №1 по теме: «Внутренние воды России».**

**ВАРИАНТ № 1.**

1. Главная река со всеми ее притоками:

*А) речная система; Б) режим реки;*

*В) бассейн реки.*

2. Превышение истока над устьем – это:

*А) уклон реки; Б) падение реки.*

3. Место, где река берет начало, называется:

*А) исток; Б) устье;*

4. Внезапный подъем уровня воды в реке:

*А) паводок; Б) половодье;*

*В) наводнение.*

5. Объем воды, который протекает в русле реки за год, называется:

*А) твердый сток; Б) годовой сток;*

*В) расход воды.*

6. Наиболее низкий уровень воды в реке – это:

*А) половодье; Б) межень;*

*В) паводок.*

7. Большинство рек России имеют питание:

*А) дождевое; Б) ледниковое;*

*В) снеговое; Г) смешанное.*

8. От климата зависит:

*А) режим реки; Б) скорость течения;*

*В) направление течение.*

9. Если уклон реки 20 см на 1 км, то река имеет:

*А) спокойное течение; Б) бурное течение;*

*В) пороги и водопады.*

10. Чем больше падение реки, тем:

*А) больше скорость течения реки; Б) больше годовой сток;*

*В) больше площадь бассейна реки.*

11. В нашей стране преобладают реки:

*А) с весенним половодьем; Б) с летним половодьем;*

*В) с паводочным режимом.*

12. Горной рекой является река:

*А) Урал; Б) Печора;*

*В) Ока; Г) Терек.*

13. На режим рек наибольшее влияние оказывает:

*А) Рельеф; Б) климат;*

*В) растительность.*

14. Если для рек характерно весеннее половодье, зимняя и летняя межень и летне-осенние

дождевые поводки, то питание этих рек:

*А) смешанное с преобладанием снегового; Б) ледниковое;*

*В) дождевое.*

15. Причинами половодья являются:

*А) весеннее таяние снега на равнине; Б) летнее таяние снежников в горах;*

*В) выпадение ливневых дождей.*

16. Наводнения чаще всего бывают на реках, текущих:

*А) с севера на юг; Б) с юга на север.*

17. Уровень воды в Ладожском озере 4 м, а уровень Финского залива – 0 м, падение реки Невы равно:

*А) 0 м; Б) 4 м;*

*В) -4 м.*

18. Самая многоводная река России:

*А) Лена; Б) Волга;*

*В) Енисей; Г) Амур.*

***Ответы:*** *1-А, 2-Б, 3-А, 4-А, 5-Б, 6-Б, 7-Г, 8-А, 9-А, 10-А, 11-А, 12-Г, 13-Б, 14-А, 15-А,Б, 16-Б, 17-Б, 18-В.*

**Контрольная работа №2 по теме: «Русская равнина».**

**1- Вариант**

1.Русская равнина расположена:

*А) на древней платформе; Б) на молодой платформе;*

*В) на щите.*

2. К поднятиям фундамента приурочены:

*А) Валдайская возвышенность; Б) Среднерусская возвышенность;*

*В) Тиманский кряж; Г) Северные Увалы.*

3. На щите расположены:

*А) Кольский полуостров; Б) Тиманский кряж;*

*В) Карелия; Г) Валдайская возвышенность.*

4. Восточно-Европейская равнина имеет рельеф:

*А) плоский; Б) холмистый.*

5. На Русской равнине преобладают:

*А) плоскогорья и низменности; Б) плоскогорья и возвышенности;*

*В) возвышенности и низменности.*

6. Климат Русской равнины:

*А) морской; Б) умеренно-континентальный;*

*В) континентальный.*

7. На территории большей части Русской равнины господствуют:

*А) антициклоны; Б) циклоны.*

8. «Озерным краем» называют:

*А) центр Русской равнины; Б) северо-восток Русской равнины;*

*В) северо-запад Русской равнины.*

9. Самое крупное озеро Русской равнины:

*А) Ладожское; Б) Онежское;*

*В) Имандра.*

10. В тайге Русской равнины распространены леса:

*А) еловые и пихтовые; Б) лиственные;*

*В) еловые и сосновые.*

***Ответы:*** *1-А, 2-Б, 3-А,В, 4-Б, 5-В, 6-В, 7-Б, 8-В, 9-А, 10-В.*

**Контрольная работа№3 по теме: «ПТК России».**

*I.Укажите признаки данной природной зоны:*

1.Арктические пустыни:

*А) зона расположена на островах Северного Ледовитого океана;*

*Б) несколько месяцев длится полярная ночь;*

*В) избыточное увлажнение, много озер, болот;*

*Г) значительные площади заняты ледником;*

*Д) зона протянулась вдоль побережья Северного Ледовитого океана.*

2. Зона тундры:

*А) средняя температура июля +5…+10 0С;*

*Б) выпадает много осадков;*

*В) увлажнение избыточное;*

*Г) почвы подзолистые;*

*Д) сильные ветры;*

*Е) территория зоны – огромные пастбища домашних оленей.*

3. Зона тайги:

*А) увлажнение избыточное, много болот, озер, рек;*

*Б) главная ценность – плодородие почвы;*

*В) преобладают хвойные деревья: ель, пихта, сосна;*

*Г) зима холодная, лето теплое;*

*Д) преобладают подзолистые почвы;*

*Е) самая большая по площади природная зона России.*

4. Зона смешанных и широколиственных лесов:

*А) суровая зима;*

*Б) почвы дерново-подзолистые, серые лесные, бурые лесные;*

*В) леса сильно пострадали из-за хозяйственной деятельности человека;*

*Г) растут клен, дуб, ясень, липа;*

*Д) увлажнение не достаточное;*

*Е) растения – амурский бархат, женьшень, маньчжурский орех.*

5. Зона степей:

*А) зона расположена на юге Русской равнины и Западной Сибири;*

*Б) увлажнение не достаточное;*

*В) значительная часть зоны распахана;*

*Г) почвы черноземы;*

*Д) растительность – травы: ковыль, типчак.*

*Е) почвы не плодородны.*

6. Зона полупустынь и пустынь:

*А) растения: бук, граб, каштан, бамбук;*

*Б) встречаются опасные насекомые: скорпионы, каракурты;*

*В) почвы представлены солончаками;*

*Г) реки полноводные, много озер;*

*Д) растения имеют длинные корни, листья превратились в колючки;*

*Е) встречаются глинистые участки-такыры.*

***Ответы:*** *1-А,Б,Г,Д, 2-А,В,Д,Е, 3-А,В,Г,Д,Е, 4-Б,В,Г,Е, 5-А,Б,В,Г,Д, 6-Б,В,Д,Е.*

*II. Географический диктант на знание терминов*

*1. Закономерная смена природных зон и природных условий в горах.*

*2. Безлесная природная зона с растительностью из мхов, лишайников и стелющихся кустарников.*

*3. Лесная зона умеренного пояса с преобладанием хвойных деревьев.*

*4. Природные богатства, которых можно использовать для развития хозяйства.*

*5. Территория, на которой охраняется в естественном состоянии растительный и животный мир.*

*6. Органическое вещество, входящее в состав почвы, являющееся продуктом распада остатков растений и животных.*

*?. безлесная зона умеренного пояса с преобладанием трав.*

*8. Территория со схожими почвами, растениями, животными, климатом.*

*9. Закономерная смена природных зон на равнинах.*

*10. Найдите лишнее. Тайга: лиственница, дуб, сосна, пихта, ель.*

*11. найдите лишнее. Степь: черника, ковыль, типчак, кострец.*

*12. Найдите лишнее. Пустыня: полынь, саксаул, джузгун, морошка.*

***Ответы:*** *1-высотная поясность, 2-тундра, 3-тайга, 4-природные ресурсы, 5-заповедник, 6-гумус (перегной), 7-степь, 8-природная зона, 9-широтная зональность, 10-дуб, 11-черника, 12-морошка.*

**Итоговая контрольная работа**

**1 вариант**

1. Какой мыс является крайней северной материковой точкой?

1) Флигели; 2) Челюскин; 3) Дежнева; 4) Канин Нос.

1. В каких горах расположена крайняя южная точка России?
2. Кавказа; 2) Алтая; 3) Сихотэ-Алинь; 4) Памир.
3. С каким государством Россия имеет самую длинную сухопутную границу?
4. с Китаем; 2) с Казахстаном; 3) с Украиной; 4) с Финляндией.
5. С каким государством Россия имеет морскую границу?
6. со Швецией; 2) с Японией; 3) с Польшей; 4) с Арменией.
7. Какой полуостров находится на Балтийском щите?
8. Камчатка; 2) Кольский; 3) Ямал; 4) Таймыр.
9. Какая вершина является наиболее высокой?
10. Казбек; 2) Белуха; 3) Эльбрус; 4) Народная.
11. Какой климат характерен для Русской равнины?
12. умеренно континентальный; 2) континентальный; 3) резко континентальный; 4) муссонный.
13. Над какой территорией России зимой господствует антициклон?
14. над европейской частью России; 2) над Уралом; 3) над Восточной Сибирью; 4) над Кавказом.
15. На какой территории России наиболее теплое лето?
16. в Прикаспийской низменности; 2) на Среднерусской возвышенности; 3) на южном Урале; 4) на Сахалине.
17. На какой территории России выпадает наибольшее количество осадков?
18. на полуострове Таймыр; 2) на полуострове Камчатка; 3) на полуострове Чукотка; 4) на Новосибирских островах.
19. Какое из морей, омывающих Россию, является самым глубоким?
20. Балтийское; 2) Карское; 3) Белое; 4) Берингово.
21. Какая река относится к бассейну Атлантического океана?
22. Северная Двина; 2) Волга; 3) Дон; 4) Печора.
23. Для какой территории России характерны самые плодородные почвы?
24. для Кольского полуострова; 2) для Валдайской возвышенности; 3) для Ставропольской возвышенности; 4) для Тиманского кряжа.
25. В какой природной зоне обитают сайгаки, дрофы, стрепеты?
26. в тундре; 2) в тайге; 3) в степи; 4 в широколиственном лесу.
27. Закончите предложение: Как называется совокупность мероприятий, направленных на повышение плодородия почв…

**2 вариант**

1)Какой мыс является крайней восточной материковой точкой России?

1)Челюскин; 2) Дежнева; 3) Ратманова; 4) Флигели.

2)Через какой пролив проходит морская граница между Россией и Японией?

1) Берингов; 2) Кунаширский; 3) Вилькицкого; 4) Карские Ворота.

3) С каким из государств Россия имеет сухопутную границу?

1) с Латвией; 2) с Молдавией; 3) с Туркменией; 4) с Германией.  
4)С каким из государств Россия имеет самую короткую границу?

1) с Грузией; 2) с Азербайджаном; 3) с КНДР; 4) с Латвией.

5)Какие горы являются наиболее древними?

1) Кавказские; 2) Уральские; 3) хребты Забайкалья и Прибайкалья; 4) Сихотэ-Алинь.

6)Какой полуостров относится к наиболее подвижным районам России?

1) Таймыр; 2) Чукотка; 3) Кольский; 4) Камчатка.

7)Какие горы являются наиболее высокими?

1)Уральские; 2) Алтай; 3) Сихотэ-Алинь; 4) Саяны.

8)Какой климат характерен для большей части Дальнего Востока?

1) морской; 2) континентальный; 3) резко континентальный; 4) муссонный.

9)Какая территория России находится под наибольшим влиянием Атлантики?

1)Русская равнина; 2) Западно-Сибирская равнина; 3) Зауралье; 4) Прикаспийская низменность.

10)В каком городе зима наиболее холодная?

1) в Екатеринбурге; 2) в Мурманске; 3) в Красноярске; 4) в Верхоянске.

11)Где выпадает наибольшее количество осадков?

1) на восточных склонах Кавказа; 2) на западных склонах Кавказа; 3) в котловинах Восточной Сибири; 4) на западных склонах Сихотэ-Алинь.

12)Какое море имеет наименьшую глубину?

1) Охотское; 2) Баренцево; 3) Черное; 4) Азовское.

13)Какая река относится к бассейну Северного Ледовитого океана?

1) Амур; 2) Ангара; 3) Волга; 4) Анадырь.

14)Где в России самые плодородные почвы?

1) в Предкавказье; 2) в Предуралье; 3) на Камчатке; 4) на Валдайской возвышенности.

15) Закончите предложение: Восстановление почв и ландшафтов на месте добычи полезных ископаемых называется……

**Ответы**.

**1 вариант:** 1-2,2-1,3-2,4-2,5-2,6-3,7-1,8-3,9-1,10-2,11-4,12-3,13-3,14-3,15-мелиорация.

**2 вариант:** 1-2,2-2,3-1,4-3,5-3,6-4,7-2,8-4,9-1,10-4,11-2,12-4,13-2,14-1,15-рекультивация.

**Критерии оценивания:**

14-15 правильных ответов – «5», 13,12,11 –«4», 10,9,8,7 – «3», менее 7 - «2».

**9 класс.**

**Контрольная работа №1.**

**«Общая характеристика хозяйства России. Географическое районирование»**

**и «Главные отрасли и межотраслевые комплексы».**

**1 вариант**

**ЧАСТЬ А.**

**1**. Основным методом экономической географии является:

А. периодизация; Б. описание; В. районирование; Г. генерализация.

**2**. Из скольких равноправных субъектов Федерации состоит Россия?

А. 20; Б. 49; В. 83; Г. 100.

**3**. Внутри машиностроительного комплекса более высокие темпы развития имеет:

А. производство автомобилей и ЭВМ; Б. производство турбин и тракторов.

**4**. Наиболее важным фактором размещения машиностроительных заводов является их

ориентация: А. на развитую научную базу;

Б. на трудовые ресурсы; В. на потребителя.

**5**. Наиболее крупные автомобильные заводы России находятся:

А. в Центральной России; Б. в Центральной России и Поволжье;

В. в Центральной России, Поволжье и Западной Сибири.

**6**. В состав топливной промышленности входят:

А. нефтяная промышленность; Б. нефтяная и угольная промышленность;

В. нефтяная, угольная промышленность и электроэнергетика.

**7**. Коксующийся уголь добывается в бассейнах:

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

В. Печорском и Канско-Ачинском.

**8**. Наиболее низкая себестоимость добычи угля:

А. в Печорском бассейне; Б. в Канско-Ачинском бассейне; В. в Кузбассе.

**9**. Основными продуктами черной металлургии являются:

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

**10**. Главными районами цветной металлургии в России являются:

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

В. Восточная Сибирь и Урал.

**11**. Главными районами по производству минеральных удобрений в России являются:

А. Урал; Б. Урал и Восточная Сибирь;

В. Урал, Восточная Сибирь и Центральная Россия.

**12**. Наиболее перспективными районами для развития лесного комплекса являются:

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

**13**. Большую часть стоимости продукции сельского хозяйства обеспечивает:

А. растениеводство; Б. животноводство.

**14**. К техническим культурам относятся: А. лён; Б. лён и сахарная свекла;

В. лён, сахарная свекла и рожь.

**15**. Большей урожайностью обладает пшеница: А. яровая; Б. озимая.

**16**. Главными районами выращивания пшеницы являются:

А. Поволжье и Европейский Север; Б. Европейский Север и Северный Кавказ;

В. Северный Кавказ и Поволжье.

**17**. В состав транспортного комплекса входят виды транспорта:

А. водный; Б. водный и воздушный; В. водный, воздушный и сухопутный.

**18**. Наиболее дорогим является транспорт:

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

**19**. Черноморскими портами России являются:

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

**20**. В состав инфраструктурного комплекса не входит:

А. туристско-экскурсионная организация;

Б. предприятие, оказывающее жилищно-коммунальные услуги;

В. образовательное учреждение; Г. тепличное цветоводческое хозяйство.

**21**. К материальным услугам относятся: А. торговля; Б. транспорт;

В. образование; Г. государственное управление;

Д. оборона; Е. бытовое обслуживание.

**ЧАСТЬ В.**

**1.** **Установить соответствие:**

**Производство Главный фактор размещения:**

1. автомобилей; А. Близость потребителя.

2. компьютеров; Б. Развитая транспортная сеть.

3. трелевочных тракторов. В. Близость научных центров.

**2.** **Распределите** отрасли машиностроения по мере увеличения их металлоемкости:

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

**3.** **Установите соответствие** между названиями электростанций и их типами:

1. Кислогубская; А. ТЭС.

2. Сургутская; Б. ГЭС.

3. Братская; В. АЭС.

4. Билибинская; Г. ПЭС.

**4.** **Распределите** различные виды энергетических ресурсов по степени возрастания их

калорийности:

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

**5**. **Дополните:**

Группа металлургических заводов, использующих общие источники сырья и

топлива, называется … .

**6.** **Установите соответствие:**

**Продукция химической Потребители**

**промышленности**

А. Транспорт.

1. минеральные удобрения Б. Сельское хозяйство.

и ядохимикаты; В. Текстильная промышленность.

2. красители и волокна.

**7.** **Распределите** сельскохозяйственные культуры по мере увеличения их доли в посевных площадях:

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

**2 вариант**

**ЧАСТЬ А.**

**1.** В число субъектов Российской Федерации входят:

А. республики; Б. города – центры областей; В. края;

Г. посёлки городского типа; Д. сельские населённые пункты; Е. области.

**2.** Зерноуборочные комбайны выпускают заводы, расположенные в

А. Тольятти; Б. Москве; В. Ростове-на-Дону;

Г. Калуге; Д. Нижнем Новгороде; Е. Красноярске;

**3.** Центрами тракторостроения являются:

А. Рязань; Б. Челябинск; В. Екатеринбург;

Г. Волгоград; Д. Владимир; Е. Ростов-на-Дону.

**4.** Потребителями продукции машиностроительного комплекса являются:

А. транспорт; Б. транспорт и оборонный комплекс;

В. транспорт, оборонный комплекс и машиностроение.

**5.** Главной газодобывающей базой РФ является:

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

**6.** Главной нефтяной базой России является:

А. Баренцево-Печорская; Б. Волго-Уральская; В. Западно-Сибирская.

**7.** Тремя крупнейшими угольными базами России являются бассейны:

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

Г. Иркутский; Д. Донецкий; Е. Подмосковный.

**8.** Ведущее место в России по производству черных металлов занимает металлургическая

база: А. Центральная; Б. Уральская; В. Сибирская.

**9.** Основными продуктами цветной металлургии являются:

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

В. цветные металлы, их сплавы и минеральные удобрения.

**10.** Из отраслей химической промышленности на сырьё ориентировано производство:

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

**11.** К лесоизбыточным территориям в России относятся:

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

В. Восточная Сибирь и Европейский Север.

**12.** Рожь, лён и картофель выращиваются в основном:

А. в черноземной зоне; Б. в Нечерноземье.

**13.** Потребительскийфактор является основным для размещения отраслей:

А)хлебобулочной; Б) мукомольной; В) консервной; табачной.

**14.** Из отраслей пищевой промышленности на сырьё ориентируются:

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

**15.** Ведущей отраслью растениеводства России является:

А. картофелеводство; Б. кормопроизводство;

В. зерновое хозяйство; Г. садоводство.

**16.** Наиболее дешевым является транспорт:

А. морской; Б. железнодорожный; В. автомобильный.

**17.** Города – центры авиационной промышленности России:

А. Смоленск, Ярославль и Таганрог; В. Самара, Саратов и Волгоград;

Б. Казань, Воронеж и Иркутск; Г. Ульяновск, Красноярск и Хабаровск.

**18.** Города – центры производства стрелковых вооружений:

А. Ижевск и Тюмень; В. Ростов-на-Дону и Красноярск;

Б. Вологда и Вятские Поляны; Г. Тула и Ковров.

**19.** Укажите правильное сочетание “центр речного судостроения – бассейн реки, в кото-

ром он расположен”: А. Новгород – Волхов; В. Тюмень – Урал;

Б. Астрахань – Дон; Г. Благовещенск – Амур.

**20.** К нематериальным услугам относятся: А. торговля; Б. транспорт; В. образование;

Г. государственное управление; Д. оборона; Е. бытовое обслуживание.

**21.** Химчистка и пункт проката входят в группу сферы услуг:

А. жилищно-коммунального хозяйства; Б. социального обеспечения;

В. бытового обслуживания; Г. рекреационного обслуживания.

**ЧАСТЬ В.**

**1. Установите соответствие:**

**Характеристика Вид транспорта, занимающий 1 место**

1. Грузооборот А. Автомобильный

2. Пассажирооборот Б. Трубопроводный

3. Расстояние перевозок В. Авиационный

4. Себестоимость перевозок Г. Морской

**2.** **Расположить**  отрасли машиностроения по мере увеличения трудоёмкости их

продукции:

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

**3. 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.

**4. Расположите** нефтяные базы России в порядке убывания их доли в добыче нефти:

А. Волго-Уральская; Б. Западно-Сибирская; В. Баренцево-Печерская.

**5. Дополните:**

Единственным видом транспорта, охватывающим перевозками почти все районы

страны, является… .

**6. Установите соответствие:**

**Продукция хим. промышленности Потребители**

1. топливо, смазочные материалы. А. Машиностроение. Б. Транспорт.

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

**7. Установите соответствие:**

**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.

**8. Расположите** отрасли животноводства по мере уменьшения их доли в производстве

мяса:

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

**Ключ к контрольной работе.**

**Часть А**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ вопроса** | **1 вариант** | **2 вариант** |
| **1** | В | АВЕ |
| **2** | В | ВЕ |
| **3** | А | БГД |
| **4** | А | В |
| **5** | Б | А |
| **6** | В | В |
| **7** | Б | БВД |
| **8** | Б | Б |
| **9** | В | Б |
| **10** | В | А |
| **11** | А | В |
| **12** | Б | Б |
| **13** | Б | А |
| **14** | Б | В |
| **15** | Б | В |
| **16** | В | А |
| **17** | В | Б |
| **18** | Б | Г |
| **19** | Б | Г |
| **20** | Г | ВГД |
| **21** | АБЕ | В |

**Часть В**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ вопроса** | **1 вариант** | **2 вариант** |
| **1** | 1Б  2В  3А | 1Б  2А  3В  4Г |
| **2** | ВАБ | ВАБ |
| **3** | 1Г  2А  3Б  4В | 1В  2А  3Б |
| **4** | БВГА | БВА |
| **5** | Металлургическая  база | Авиационный |
| **6** | 1Б  2В | 1Б  2А |
| **7** | ГВБА | 1В  2Г  3А  4Б |
| **8** | ------- | ВГБА |

**Критерии оценивания: 100 – 90% правильных ответов – оценка «5»;**

**80-70% - оценка «4»;**

**60-50% - оценка «3»; меньше 50% - оценка «2»**

**Контрольная работа по географии №2 по теме:**

**«Межотраслевые комплексы России»**

**1 вариант.**

**1. Какой фактор имеет решающее значение для размещения точного машиностроения?**

А) сырьевой и топливный

Б) трудовой и научный

В) природные условия и потребительский

Г) водный и транспортный

**2.Какой угольный бассейн выделяется по добыче бурого угля?**

А) Кузнецкий

Б) Южно-Якутский

В) Печорский

Г) Канско-Ачинский

**3.На электростанциях какого типа производится основная часть электроэнергии?**

А – ГЭС

Б – ТЭС

В – АЭС

Г – приливные и геотермальные

**4.Какой из перечисленных городов является крупным центром автомобилестроения**:

А) Казань

Б) Нижний Тагил

В) Самара

Г) Набережные Челны

**5.Из отраслей химической промышленности на сырьё ориентируется производство:**

А – Калийные удобрения

Б – Серная кислота

В – Пластмасс

**6.Металлургия полного цикла сформирована в городе :**

А) Нижнем Новгороде

Б) Краснодаре

В) Москве

Г) Череповце

**7.Большую часть стоимости продукции обеспечивает**

А – растениеводство

Б – животноводство

1. **Наукоемкой отраслью является :**

А) Ракетостроение

Б) Цветная металлургия

В) Сельское хозяйство

Г) Легкая промышленность

1. **Крупнейшим центром никелевой промышленности является**:

А) Челябинск

Б) Красноярск

В) Новокузнецк

Г) Норильск

1. **Укажите незамерзающий порт Северного морского пути** :

А) Архангельск

Б) Мурманск

В)Дудинка

Г) Тикси

1. **Самую обширную посевную площадь и самые большие сборы в России имеет зерновая культура:**

А – пшеница

Б – ячмень

В – овёс

Г – рожь

1. **Добыча нефти и природного газа ведется в** :

А)Тюменской области

Б) Республике Бурятия

В) Кемеровской области

Г) Республике Якутия

1. **Наибольшее количество ГЭС сооружено на**:

А – Волге Б – Енисее В – Ангаре

1. **Целлюлозо-бумажная промышленность в России сосредоточена на севере европейской части страны и в Сибири. Действием какого фактора это обусловлено?**

А) Сырьевого

Б) Экологического

В) Потребительского

Г) Энергетического

1. **Какая железнодорожная магистраль России имеет наибольшую протяженность?**

А) Байкало-Амурская

Б) Печорская

В) Транссибирская

Г) Южносибирская

1. **Установите соответствия:**

Вид удобрений Центр производства

1 – фосфорные А - Березники

2 – азотные Б – Воскресенск

3 – калийные В – Череповец

1. **Установите соответствие между типами электростанций и их названиями**

Электростанции: Названия

1. Гидроэлектростанции а) Рефтинская
2. Атомные б) Ленинградская
3. Тепловые в) Кислогубская

г) Саянская

1. **Установите соответствие:**

Характеристика. Вид транспорта, занимающий I место

1.Грузооборот А – автомобильный

2.Пассажирооборот Б – трубопроводный

3.Расстояние перевозок В – авиационный

4.низкая себестоимость Г – морской

1. Почему в городе Усть-Илимске Иркутской обл. было построено предприятие целлюлозо-бумажной промышленности? Одна из причин – близость к сырьевой базе. Укажите еще не менее 2 причин.
2. Ленский угольный бассейн – один из крупнейших по запасам угля. Почему по объемам добычи он уступает многим бассейнам в России? Укажите не менее 2 причин.

**2 вариант.**

1. **Где находятся крупные месторождения нефти в России?**

А – в Западной Сибири

Б – в Кузбассе

В – в Карелии

Г – в Центральной России

1. **Крупными центрами тяжелого машиностроения в России являются города:**

А) Екатеринбург и Челябинск

Б) Соликамск и Березняки

В) Братск и Усть-Илимск

Г) Астрахань и Тверь

1. **Единственный в России электрометаллургический комбинат**.

А – Череповец

Б – Магнитогорск

В – Старый Оскол

Г – Нижний Тагил

1. **В каком из перечисленных районов России заготавливается наибольшее количество деловой древесины?**

А) Северный

Б) Уральский

В) Западно-Сибирский

Г) Дальневосточный

1. **Машиностроительные заводы расположены**:

А – во всех районах

Б – только на западе

В – в основном в Центральной России

1. **В России мощные ГЭС построены на (в):**

А) Западной Сибири

Б) Восточной Сибири

В) Дальнем Востоке

Г) Поволжье

1. **Наиболее низкая себестоимость добычи угля**

А – в Печорском

Б – в Канско-Ачинском

В – в Кузбассе

1. **Наибольший удельный вес в структуре хозяйства агропромышленный комплекс имеет в**

А) Московской области

Б) Кемеровской

В) Самарской области

Г) Краснодарском крае

1. **К районам добычи сырья тяготеет производство**:

А – меди и алюминия

Б – алюминия и никеля

В – никеля и меди

1. **Главными районами цветной металлургии в России является**

А – Урал и Центральная Россия

Б – Центральная Россия и Восточная Сибирь

В – Восточная Сибирь и Урал

1. **Выберите центр выплавки легких цветных металлов**:

А) Челябинск

Б) Новосибирск

В) Норильск

Г) Мончегорск

1. **Строительство приливных электростанций наиболее возможно в** :

А) Черном море

Б) Баренцевом море

В) Охотском море

Г) Чукотском море

1. **Первое звено АПК включает**

А – зерновое хозяйство

Б – производство удобрений

В – производство тканей

Г – кондитерское

1. **К лесоизбыточным территориям в России относятся:**

А – Европейский Север и С. Кавказ

Б – Северный Кавказ и В. Сибирь

В – Восточная Сибирь и Европейский Север

1. **На выращивании риса и чая специализируются сельское хозяйство в**

А) Республики Дагестан

Б) Республике Калмыкия

В) Ставропольском крае

ГГКраснодарском крае

1. **Установите соответствия. Отрасль машиностроения.**

1.тяжёлое. А – Тольятти Ульяновск Нижний Новгород

2.станкостроение. Б – Екатеринбург Новокузнецк

В – Москва Санкт-Петербург Новосибирск

17. **Установите соответствие между видом продукции и регионом России, на котором он специализируется:**

Вид продукции Регион России

1. Целлюлоза а) Краснодарский край
2. Алюминий б) Архангельская обл.
3. Нефть в) Тюменская обл

Г) Магаданская обл

1. **Установите соответствия:**

Вид удобрений Центр производства

1 – фосфорные А - Березники

2 – азотные Б – Воскресенск

3– калийные В - Череповец

1. Почему в республике Карелия основная часть энергии производится на ГЭС?
2. Какими особенностями ЭГП Вологодской области объясняется размещение в г.Череповце одного из крупнейших в стране металлургических комбинатов?

**Ответы к варианту № 1.**

|  |  |
| --- | --- |
| **вопрос** | **ответ** |
| **1** | Б |
| **2** | Г |
| **3** | Б |
| **4** | Г |
| **5** | А |
| **6** | Г |
| **7** | А |
| **8** | А |
| **9** | Г |
| **10** | Б |
| **11** | А |
| **12** | А |
| **13** | А |
| **14** | А |
| **15** | В |
| **16** | 1-а, 2-б, 3-в. |
| **17** | 1-г, 2-б, 3-а. |
| **18** | 1-б, 2-а, 3-в, 4-г. |
| **19** | фактор энергоемкости- Усть-Илимская ГЭС. Фактор водоемкости производства – на р.Ангаре |
| **20** | Он расположен в Центральной Якутии. Основной причиной, по которой его запасы разрабатываются в ограниченных масштабах – слабая экономическая освоенность территории. Крупных потребителей угля в Якутии нет, нет железной дороги, по которой можно было бы уголь вывозить. Суровые природные условия – вечная мерзлота, низкие температуры затрудняют освоение месторождения |

**Ответы к варианту № 2.**

|  |  |
| --- | --- |
| **вопрос** | **ответ** |
| **1** | А |
| **2** | А |
| **3** | В |
| **4** | В |
| **5** | А |
| **6** | Б |
| **7** | Б |
| **8** | Г |
| **9** | Б |
| **10** | В |
| **11** | В |
| **12** | Б |
| **13** | Б |
| **14** | В |
| **15** | Г |
| **16** | 1-б, 2-в |
| **17** | 1-б, 2-г, 3-в |
| **18** | 1-а, 2-б, 3-в. |
| **19** | отсутствуют какие-либо основные топливные ресурсы.в тоже время реки республики имеют значительный гидроэнергопотенциал. Поэтому основная часть энергии производится на ГЭС |
| **20** | одной из особенностей ЭГП является соседство машиностроительными районами Северо-Запада и Центральной России - крупными потребителями металла. Череповец расположен на пересечении транспортных магистралей, связывающих его с месторождениями железной руды Кольского п\о и Печорским бассейном коксующегося угля) |

**Система оценивания работы по теме «Межотраслевые комплексы России» 9 класс.**

За выполнение заданий с выбором ответа ( с 1 по 15 задание) выставляется 1 балл при условии, если выбран только номер верного ответа.

За выполнение заданий с кратким ответом (задания 16,17,18 ) выставляется 1 балл при условии. Что записано только соответствующее число, комбинация букв и ли цифр, слово, словосочетание.

Задания 19,20 с развернутым ответом оцениваются в зависимости от полноты и правильности ответа.

Если дается полный, правильный ответ, в котором указываются все необходимые причины, то выставляется «2» балла.

Если в ответе указывается только один правильный ответ, одна причина, то выставляется «1» балл.

Если в ответе основных причин не указано, много второстепенных причин, то выставляется «0» баллов.

Общее число баллов за работу составляет 22 балла.

Если учащийся выполняет работу на 20-22 балла, то оценка «5».

Если учащийся выполняет работу на 19-16 баллов, то оценка «4».

Если учащийся выполняет работу на 15-11 баллов, то оценка «3».

Если учащийся выполняет работу на 10 и менее баллов, то оценка «2».

**Контрольная работа № 3 по теме: «Западный макрорегион»**

***1. Допиши предложение «Что это и где находится?»***

1. КМА — это ... (месторождение железной руды в ЦЧР).

2. Карелия — это ... (республика в составе Северного района).

З. Череповец — это ... (город в Северном районе, центр черной металлургии).

4. Соликамск это ... (центр производства калийных удобрений на Урале).

5. Костомукша — это ... (месторождение железной руды в Карелии).

6. Мурманск — это ... (крупный порт — начало СМП).

7. Нижний Тагил — это ... (центр черной металлургии на Урале).

8. Тольятти это ... (центр автомобилестроения в Поволжье).

9. Набережные Челны — это ... (город с автозаводом КамАЗ в Поволжье).

10. Воркута — это ... (центр Печорского угольного бассейна).

11. Плесецк — это... (космодром в Архангельской области).

***2. Определите экономический район Западной зоны по набору характеристик.***

1. а) на востоке района находятся месторождения угля, нефти и газа;

б) имеются крупные запасы лесных ресурсов;

в) на юге района — область, которая славится производством масла;

г) на северо-западе района незамерзающий порт.

2. а) отрасль специализации - гидроэнергетика;

б) АПК имеет важное значение;

в) машиностроение специализируется на выпуске автомобилей, троллейбусов, самолетов;

г) на юге района открыто крупное газоконденсатное месторождение.

3. а) район имеет выгодное ЭГП;

б) район беден природными ресурсами;

в) основная отрасль — машиностроение;

г) значительная часть населения района проживает в городе- миллионнике.

4. а) район отличается многонациональным составом населения;

б) население размещается неравномерно;

в) высокая плотность сельского населения;

г) АПК и рекреационное хозяйство — ведущие отрасли хозяйства.

5. а) богатые минеральные- ресурсы;

б) металлургическая база — старейшая в стране;

в) развито тяжелое машиностроение;

г) основная проблема — экологическая.

6. а) в ХУIII веке район был «диким полем»;

б) находится крупное месторождение железной руды;

в) АПК — отрасль специализации;

г) проблема рекультивации почвы.

7. а) отрасли специализации: точное и наукоемкое машиностроение, химическая промышленность, текстильная;

б) занимает 1 место по численности населения;

в) имеет мощную научную базу;

г) район беден природными ресурсами.

8. а) имеет приморское положение;

б) богат лесными ресурсами;

в) слабо развита транспортная сеть;

г) развита рыбная промышленность.

9. а) на порожистых реках созданы небольшие ГЭС;

б) на западе района развита горнодобывающая промышленность;

в) реки используются для сплава леса;

г) найдены месторождения алмазов.

10. а) плодородные почвы;.

б) водная проблема;

в) политическая нестабильность;

г) район имеет избыток трудовых ресурсов.

11. а) самый маленький по площади;

б) имеется крупный порт;

в) проблема — наводнения в крупнейшем городе;

г) выделяется наукоемким и трудоемким машиностроением.

12. а) приливная электростанция;

б) отток населения;

в) наличие целлюлозно-бумажных комбинатов;

г) на юге района находится крупный металлургический комбинат.

***3. Подберите, из предложенного списка, верные утверждения для каждого экономического района:***

*1. Европейский Север*

*2. Европейский Северо-Запад*

*3. Центральная Россия*

*4. Европейский Юг*

*5. Поволжье*

*6. Урал*

Список утверждений:

1. Самый большой по площади район
2. Район состоит из 4 областей и города Федерального значения
3. Главные отрасли специализации района сельское и рекреационное хозяйство
4. Главным фактором развития района является крупнейшая река европейской России
5. На территории района находится крупная база Северного морского флота России
6. Территория данного экономического района стала «собирательницей российских земель»
7. Самый маленький по площади экономический район
8. На 3% территории проживает 30% населения
9. Один из городов района в 2014 году превратиться в спортивный центр мира
10. Самый многонациональный район в России
11. На территории проживают приверженцы трёх мировых религий: православие, буддизм, ислам
12. Главным фактом развития района являются самые протяжённые горы в России
13. «Автомобильный цех» России
14. По территории района проходит граница между Европой и Азией
15. В данном экономическом районе самая низкая плотность населения

***4. Приведи соответствие: субъект – центр***

1. Республика Коми а. Петрозаводск

2. Ненецкий авт. округ б. Саранск

3. Республика Калмыкия в. Йошкар-Ола

4. Свердловская обл. г. Нарьян-Мар

5. Республика Карелия д. Элиста

6. Республика Мордовия е. Майкоп

7. Республика Татарстан ж. Екатеринбург

8. Республика Марий Эл з. Сыктывкар

9. Республика Адыгея к. Казань

10. Республика Удмуртия л. Ижевск

***5. Прочитайте внимательно текст. Обратите внимание на выделенные слова текста.***

*Климат данного района достаточно суровый, с высокой заболоченностью. На северо-востоке протекает****река****, давшая название крупному****топливному бассейну****. В районе расположены два крупных морских порта.****Первый****специализируется на экспорте леса.****Второй порт****является крупной базой военного флота, базой атомных подводных лодок России. В районе находятся невысокие****горы****, где А. Ферсман обнаружил огромные запасы ценного****сырья****для химической промышленности. В одном из субъектов района находится знаменитый****водный объект****России. В названии****центра****данного****субъекта****есть имя известного и очень популярного в народе царя на Руси. Самая благоприятная для развития****сельского хозяйства****область находится на юге района. На ее территории находится****город****– родина российского Деда Мороза. На севере экономического района****коренные жители****занимаются оленеводством.*

Ответьте на вопросы по тексту:

1. Определите название реки, протекающей по экономическому району
2. Определите название топливного бассейна
3. Запишите название первого порта
4. Запишите название второго порта
5. Запишите название гор
6. Запишите название сырья, которое обнаружил А.Ферсман в горах
7. Запишите название водного объекта и субъекта, в котором он расположен
8. Как называется город, названный в честь русского царя
9. В каком субъекте района самые благоприятные для развития с/х условия
10. Запишите название города – родины Деда Мороза
11. Запишите название коренного народа, занимающегося оленеводством, и субъекта, в котором они проживают
12. Определите название экономического района, описываемого в тексте

**Ответы:**

**Задание №2:**1. Северный район. 2. Поволжье. 3. Северо-Западный. 4. Северный Кавказ. 5. Урал 6. ЦЧР. 7. Центральный район. 8. Северный район. 9. Северный район.

10. Северный Кавказ. 11. Северо-Западный. 12. Северный.

**Задание №3**

*1. Европейский Север – 1, 5, 15* *2. Европейский Северо-Запад – 2, 7*

*3. Центральная Россия – 6, 8* *4. Европейский Юг – 3, 9, 10*

*5. Поволжье – 4, 11, 13* *6. Урал –12, 14*

**Задание №4**

1. – з; 2– г; 3д; 4-ж; 5-а; 6-б; 7-к; 8-в; 9-е; 10-л

**Задание №5**

1. Печора, 2. Печорский угольный бассейн, 3.Архангельск,4. Мурманск, 5. Хибины, 6. Апатиты, 7.Водопад Кивач, республика Карелия, 8. Петрозаводск, 9. Вологодская обл., 10. Великий Устюг, 11. Ненцы, 12.Европейский Север.

**Критерии оценивания: 100 – 90% правильных ответов – оценка «5»;**

**80-70% - оценка «4»;**

**60-50% - оценка «3»; меньше 50% - оценка «2»**

**Контрольная работа №4 «Восточный регион»**

**Инструкция по выполнению работы.**

На выполнение работы отводится 15 минут. Работа состоит из 10 заданий.8 заданий включают выбор одного верного ответа из четырех предложенных. При выполнении этих заданий обведите кружком номер выбранного вами ответа. Если вы обвели не тот номер, то зачеркните этот обведенный номер крестом и затем обведите номер правильного ответа .В 2 заданиях работа по картам. В десятом задании надо установить соответствия и ответ внести в таблицу. Выполняйте задания в том порядке, в котором они даны. С целью экономии времени пропускайте задание, которое не удается выполнить сразу, и переходите к следующему. Если после выполнения всей работы у вас останется время, то можно вернуться к пропущенным заданиям. Постарайтесь выполнить как можно больше заданий и набрать как можно большее количество баллов. При выполнении работы можно пользоваться атласом 9 класса, линейкой и непрограммируемым калькулятором.

**Работа по теме « Восточный макрорегион - азиатская Россия».**

1.Территория Восточного макрорегиона занимает площадь (млн. км2 ):

А) 12,8 В) 14

Б) 19 Г) 6,2

1. По карте определите расстояние между городами Якутск и Анадырь.

3.В страны Европы экспортируются:

А) машины В) топливо

Б) зерно Г) металлы

4.Зону Севера изучал полярный исследователь:

А) А.Никитин В) Н.Пржевальский

Б) О.Шмидт Г) Н.Вавилов

5.Городом - миллионером Восточного макрорегиона является:

А) Чита В) Братск

Б) Норильск Г) Новосибирск

6.Здесь в 1970-1980-е г.г. осуществлялось строительство транспортной магистрали:

А) Москва-Архангельск В) БАМ

Б) Трансиб Г) Северный морской путь

7.Запасы спелой древесины в данном регионе составляют:

А) 80% В) 95%

Б)100% Г) 50%

8. В состав Восточного макрорегиона входит:

А) Пермский край

Б) Еврейская автономная область

В) Ненецкий автономный округ

Г) Республика Адыгея

9.В Восточном макрорегионе:

А) преобладает сельское население;

Б) население распределено равномерно и в городах и в селах;

В) население сосредоточено в северной части;

Г) преобладает городское население

10.Пользуясь картой плотности населения ,установите степени благоприятности условий жизни в следующих населенных пунктах. Ответ запишите в таблицу.

А) Норильск 1.крайне неблагоприятные

Б) Якутск 2. малоблагоприятные

В) Чита 3. неблагоприятные

4.благоприятные

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| А | Б | В |
|  |  |  |

**Ответы:**

**Максимальное количество баллов-12**

1а-1балл

2 (2340, 2350, 2360) если совпал 1из 3 ответов-1балл

3в-1балл

4б-1балл

5г-1балл

6в-1балл

7а-1балл

8б-1 балл

9г-1 балл

10-3 2 4-от 1 до 3 баллов

**Критерии оценивания**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Отметка по пятибалльной**  **шкале** | **«2»** | **«3»** | **«4»** | **«5»** |
| **Общий балл** | **0-5** | **6-8** | **9-10** | **11-12** |

**Формы контроля уровня достижений учащихся и критерии оценки:**

устные ответы учащихся (фронтальный или индивидуальный опрос), контрольные, самостоятельные, практические работы; выполнение тестовых заданий, географических диктантов. Результаты обучения оцениваются по 5-бальной системе. При оценке учитываются глубина, осознанность, полнота ответа, число и характер ошибок.

1. Письменные

|  |  |
| --- | --- |
| 1. тесты 2. ответы на вопросы | правильный ответ – 1 балл  0-49% - «2»  50-69% - «3»  70-89% - «4»  90-100% - «5» |

2. Устные – в зависимости от качества проявления основных знаний, умений и навыков