Проверочная работа по географии за 1 полугодие в 5 классе

*Вариант I.*

1. *Слово география переводится как*

а) землерисование; б) землеописание; в) землеизучение.

2. *Расширению географического кругозора в древности способствовало:*

а) развитие торговли;

б) стремление узнать природу новых земель

в) поиски новых охотничьих угодий.

3. *Первым кругосветное путешествие совершила экспедиция:*

а) Х. Колумба; б) Ф. Магеллана; в) Васко да Гамы.

4. *Воображаемая прямая, проходящая через центр Земли, вокруг которой вращается Земля, называется:*

а) полюсом; б) экватором; в) земной осью.

5. *Один оборот вокруг Солнца Земля совершает:*

а) за 365 суток и 6 часов; б) за 24 часа; в) за 29 суток.

6. *Период вращения Земли вокруг своей оси:*

а) день; б) сутки; в) год.

7. *Первый европеец, посетивший и изучивший Китай*

А) Тур Хейердал б) Марко Поло в) Пифей

8. *На Северном полюсе любое из направлений будет:*

а) северным; б) южным; в) западным; г) восточным.

9*. Полярная звезда – это ориентир на:*

а) север; б) запад; в) юг; г) восток.

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

а) глобус

б) географическая карта

в) план местности

г) рисунок местности

Часть В.

*В1.*Как называются дни 22 декабря ? 21 марта?

.

Часть С

С1. Чем отличаются радиусы Земли друг от друга?

Проверочная работа по географии за 1 полугодие в 5 классе

*Вариант 2.*

1. Кто из первых ученых впервые использовал термин «география» (географика)?

А) Птолемей б) Эратосфен в) Страбон г) Пифей

2. Что изучает география?

А) Географические явления

Б) Движение Солнца и луны

В) Разнообразные объекты, созданные природой и человеком

3. За какой период времени Земля совершает полный оборот, двигаясь по своей орбите?

А) За 24 часа Б) За 365 дней В) За месяц Г) За сезон

4. Под каким углом к плоскости орбиты наклонена ось вращения Земли?

А) 23, 5° Б) 55, 5° В) 66,5° Г) 4. 25,5°

5. В каком направлении вращается Земли вокруг своей оси?

А) С востока на запад

Б) С запада на восток

В) С севера на юг

6. Что занимает большую часть объема Земли?

А) Ядро Б)Мантия В) Земная кора Г) Внешнее ядро

7.С помощью какого прибора впервые в истории человечества ориентировались древние китайцы?

А) эхолота Б) компаса В) птиц Г) приметы погоды

8. Точные очертания материков и островов возможно получить при использовании

А) рисунка земной поверхности

Б) Фотографии, сделанного с поверхности Земли

В) Космического снимка

Г) Художественного описания

9. Какой из перечисленных методов исследования был недоступен древним ученым?

А) описательный

Б) Картографический

В) Космический

Г) Полевой

10. Научные представления о природе Земли можно получить с помощью

А) сборника стихов о природе

Б) Учебника по географии

В) Мутипликационного фильма

Г) Приключенческого романа

Часть В.

В1. Как называются дни 22 июня? 23 сентября?

Часть С

С1. Почему весной продолжительность светового дня возрастает, а осенью уменьшается?

Проверочная работа по географии за 1 полугодие в 6 классе

Вариант 1.

1. Съёмка местности из одной точки называется:

А) полярной; Б) буссольная; В) инструментальной; Г) технической; Д) маршрутной.

2. Низкие горы высотой до:

А) 1000 м Б) 1200 м В) 1500 м Г) 2000 м Д) 3000 м

3. Оболочка жизни:

А) гидросфера; Б) литосфера; В) географическая оболочка; Г) атмосфера; Д) биосфера.

4. Азимут – это угол между направлением на:

А) запад и какой-нибудь предмет

Б) юг и какой-нибудь предмет

В) север и какой-нибудь предмет

Г) северо-восток и какой-нибудь предмет

5. Водная оболочка Земли:

А) Атмосфера Б) стратосфера В) гидросфера Г) литосфера Д) биосфера

6. Параллель, разделяющая земной шар на северное и южное полушарие называется:

А) северным полярным кругом

Б) южным тропиком

В) южным полярным кругом

Г) северным тропиком

Д) экватором

7. Движение воздуха в горизонтальном направлении называется:

А) испарение; Б) амплитуда; В) течения; Г) ветер; Д) цунами.

8. Накопитель тепла и основной источник влаги на Земле

А) Впадины Б) Мировой океан В) Горы Г) Возвышенности Д) Равнины

9. Физическая география занимается изучением:

А) только рельефа Б) только климата В) только океана Г) всей природы Д) только почв

10. С 1519 по 1522 годы совершено кругосветное путешествие:

А) Ф. Магелланом; Б) М. Лазаревым; В) М. Бехаймом; Г) Х. Колумбом.

11. Земная кора и верхняя часть мантии называется:

А) Атмосфера; Б) Биосфера; В) Гидросфера; Г) Литосфера; Д) Тропосфера.

12. Все неровности земной поверхности – это

А) плоскогорья и низменности; Б) впадины и горы; В) рельеф; Г) горные породы; Д) нагорья.

13.План местности изображает:

А) материк; Б) территорию всей страны; В) природную зону;

Г) обширную часть земной поверхности; Д) небольшую часть земной поверхности.

14. Воздушная оболочка Земли:

А) географическая оболочка; Б) Биосфера; В) Атмосфера; Г) Гидросфера; Д) Литосфера.

15. Слово «география» в переводе означает:

А) Образ Земли; Б) Описание Земли; В) Рисунок Земли; Г) Вид Земли; Д) Путешествие.

Проверочная работа по географии за 1 полугодие в 6 классе

Вариант 2.

1. Слово «география» в переводе означает:

А) образ Земли; Б) Описание Земли; В) Рисунок Земли; Г) Вид Земли; Д) Путешествие

2. Место разрыва и смещения пород на глубине, при землетрясении называют –

А) жерлом; Б) эпицентром; В) котловиной; Г) районом; Д) очагом.

3. Наиболее устойчивые участки суши:

А) грабены; Б) складчатые области; В) геосенклинали; Г) платформы; Д) горсты

4. Азимут 900 показывает на:

А) север; Б) северо-восток; В) юг; Г) запад; Д) восток.

5. Состав географической оболочки:

А) гидросфера, биосфера, часть атмосферы, часть литосферы

Б) мантия, ядро, ионосфера, магносфера

В) ядро, Мантия, гидросфера, литосфера

Г) атмосфера, мантия, ядро, биосфера

Д) биосфера, литосфера, ядро, мантия

6. Оболочка жизни на Земле:

А) Биосфера; Б) часть атмосферы и часть литосферы; В) литосфера; Г)гидросфера

7. Длина экватора составляет:

А) 20 000 км; Б) 10 000 км; В) 30 000 км; Г) 40 000 км; Д) 50 000 км

8. Волны, вызываемые подводными землетрясениями или вулканами:

А) отливы; Б) приливы; В) ветровые; Г) прибой; Д) цунами

9. Целостность географической оболочки – это

А) периодичность и повторяемость одних и тех же явлений во времени

Б) хозяйственная деятельность человека

В) история формирования природного комплекса

Г)изменение всех компонентов природы и природных комплексов от экватора к полюсам

Д) взаимосвязь и взаимозависимость компонентов природы

10. Основные стороны горизонта:

А) север, юг, юго-восток, северо-запад

Б) запад, восток, юго-запад, юго-восток

В) север, юг, запад, восток

Г) юго-запад, северо-запад, юго-восток, северо-восток

11. Кратчайшая линия на глобусе от одного полюса до другого;

А) экватор; Б) полярный круг; В) параллель; Г) меридиан; Д) тропик

12. Непрерывное развитие природы Земли связано с:

А) космическим излучением; Б) влиянием внешних факторов; В) перемещением океанов и морей

Г) притяжением луны; Д) энергией солнца.

13. План местности изображает:

А) обширную часть земной поверхности; Б) материк; В) природную зону;

Г) небольшую часть земной поверхности; Д) территорию всей страны.

14. Маршрутная съёмка местности – это:

А) аэрофотосъёмка; Б) составление плана участка, вытянутого в длину;

В) съёмка с одной точки; Г) космическая съёмка; Д) измерение расстояний между точками

15. На плане стороны горизонта определяют по:

А) горизонталям; Б) меридианам; В) рамке плана; Г) параллелям; Д) изолиниям.

Проверочная работа по географии за 1 полугодие в 7 классе

1. Где земная кора имеет наибольшую толщину?
2. На Западно-Сибирской равнине;
3. В Гималаях;
4. На дне океана;
5. В Амазонской низменности.

2. Сейсмические пояса Земли образуются:

1. На границах столкновения литосферных плит;
2. На границах столкновений и разрыва литосферных плит;
3. В области с наибольшей скоростью перемещения литосферных плит.

3. Какие данные содержит климатическая карта?

1. Данные о температуре воздуха и осадках;
2. Данные об атмосферном давлении и ветрах;
3. Все ответы верны.

4. Какой из перечисленных ниже процессов не является проявлением внутренних сил?

1. Процесс поглощения солнечной энергии Землёй;
2. Процесс движения литосферных плит;
3. Процесс внедрения мантии в земную кору;
4. Процесс сотрясения земной коры.

5. К активизированным участкам земной коры относятся:

1. Платформы;
2. Области новой складчатости (молодые горы);
3. Области древней складчатости (старые горы).
4. Если рельеф территории равнинный, то в основном находится:
5. Складчатая область;
6. Платформа.

6. Площадь Африки составляет

1. 30,3 тыс. км2

В. 30,3 млн. км23) 303 млн. км2

7. Крайней северной точкой материка является мыс

1. Бен -Секка
2. Рас-Энгела
3. Альмади

8. Большая часть территории Африки находится между:

1. экватором и северным тропиком
2. экватором и южным тропиком
3. северным и южным тропиками

9.Пересек Южную Африку с запада на восток, исследовал реку Замбези:

* 1. Васко да Гама;
  2. Давид Ливингстон;
  3. Н.И. Вавилов

10. Горы Атлас расположены

1. на древней платформе
2. в области новой складчатости
3. в области древней складчатости

11. В рельефе Африки преобладают:

1. низменности;
2. возвышенности и плоскогорья;
3. горы.

12. Высочайшая вершина Африки:

1. г. Кения;
2. г. Тубкаль;
3. г. Килиманджаро
4. Определите тип климата по описанию: Здесь преобладает пониженное атмосферное давление. Вследствие высокого положения Солнца над горизонтом здесь весь год высокие температуры воздуха. В связи с преобладанием восходящих токов в этом климате выпадает большое количество осадков в течение всего года. На каких материках представлен этот тип климата?

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. От чего зависит солёность океанских вод? Укажите не менее двух причин.

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Определите тип климата по описанию: температура января -10..-15℃, температура июля +20..+25℃. Осадки выпадают в течение всего года, но с летним максимумом. Годовая сумма осадков 250-300мм. На каких материках представлен этот тип климата?

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В пределах Тихоокеанского вулканического кольца находится 80% всех современных действующих вулканов. В чём это можно объяснить? Укажите не менее двух причин.

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Проверочная работа по географии за 1 полугодие в 8 классе

1 вариант

1. Площадь России составляет:

а) 14млн.км.2 б) 22 млн.км.2 в) 17 млн.км.2

2. Россия имеет сухопутную границу с:

а) Таджикистаном; б) Швецией; в) Арменией; г) Норвегией.

3. С каким из государств Россия имеет морскую границу?

а) Ираном; б) Китаем; в) США; г) Молдавией.

4. Укажите формы рельефа, преобладающие в России:

а) горы; б) нагорья; в) равнины; г) впадины.

5. Поверхность России понижается к:

а) северу; б) востоку; в) западу; г) югу.

6. Выберите формы рельефа, созданные ветром:

а) овраги; в) конечно-моренные гряды; г) барханы; д) терриконы.

7. Укажите самую молодую геологическую эру:

а) мезозойская; б) палеозойская; в) кайнозойская; г) архейская.

8. Выберите район России с самыми низкими зимними температурами:

а) Кавказские горы; б) Якутия; в) Таймыр;

9. Какой океан оказывает наибольшее влияние на климат России?

а) Тихий; б) Атлантический; в) Северный Ледовитый;

10. Минимальное количество осадков в России выпадает:

а) на Кавказе; б) на севере Западно-Сибирской равнины; в) в Прикаспийской низменности;

11. Укажите главную причину, от которой зависит величина суммарной солнечной радиации:

а) близость к океану; б) географическая широта; в) циркуляция воздушных масс.

12. Выберите неблагоприятные климатические явления, связанные с антициклональной погодой летом:

а) моросящие дожди; б) мороз; в) засуха; г) туман.

13. Какой буквой на карте обозначена река Амур?

а) А; б) Б; в) В; г) Г.

14. Где в России продолжается горообразование и вулканизм? Самый высокий вулкан России?

Ответ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

15. Какая природная зона занимает большую часть территории России?

Ответ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Проверочная работа по географии за 1 полугодие в 9 классе

1 вариант

1.Какое из утверждений о численности населения России является верным?

А.Численность населения России составляет 252 млн человек.

В.Численность населения России составляет 142 млн человек.

С.Численность населения России составляет 197 млн человек.

2.Какое утверждение о видах природных ресурсов верно?

1. Нефть, геотермальная энергия –. неисчерпаемые природные ресурсы.
2. Уголь, лесные ресурсы – возобновимые природные ресурсы.
3. Энергия приливов, биологические ресурсы – возобновимые природные ресурсы
4. Энергия солнца и ветра - неисчерпаемые природные ресурсы.

3.Портами Северного морского пути являются

* 1. Архангельск, Владивосток и Санкт-Петербург
  2. Астрахань, Калининград и Магадан
  3. Диксон, Мурманск и Хатанга
  4. Находка, Новороссийск и Тикси

4. Соотношение использования различных видов топлива в хозяйстве страны называется..

* 1. Топливно-энергетическим комплексом
  2. Месторождением полезных ископаемых
  3. Топливно-энергетическим балансом

5. Выберите из перечисленных буроугольные бассейны

* 1. Канско-Ачинский
  2. Печорский
  3. Ленский
  4. Подмосковный
  5. Зырянский

6. Выберите из перечисленных новые виды топливного и энергетического сырья

* 1. Нефть
  2. Газ
  3. Уран
  4. Энергия приливов
  5. Солнечная энергия
  6. Ветровая энергия

7.Выберите из перечисленных наиболее экологически опасные производства.

* 1. Лесозаготовка
  2. Производство изделий из пластмасс
  3. Производство мебели
  4. Производство серной кислоты

8. Выберите из перечисленных столицу КНДР

* 1. Сеул
  2. Пхеньян
  3. Пекин
  4. Астана

9.Какой бассейн занимает первое место по добыче каменного угля в России?

* 1. Печерский
  2. Кузнецкий
  3. Канско-Ачинский
  4. Ленский

10.Какое место занимает Россия по добыче газа мире?

* 1. Первое
  2. Второе
  3. Третье
  4. Четвертое
  5. Шестое

11.Выберите из перечисленных основные газовые месторождения

* 1. Оренбургско-Астраханское
  2. Печорское
  3. Тюменский Север
  4. Сахалинское

12.Выберите из перечисленных регионов те, которые являются лесодефицитными.

* 1. Северный Кавказ
  2. Восточная Сибирь
  3. Дальний Восток
  4. Юг Русской равнины

13.Выберите из перечисленных фактор, который является определяющим при размещении производств пластмасс, полимеров:

* 1. Тяготение к сырью
  2. Сочетание больших запасов сырья, водных ресурсов и дешевой электроэнергии
  3. Потребительский фактор
  4. Экологический

14. С какой из перечисленных стран Россия имеет сухопутную границу?

* 1. Туркмения
  2. Швеция
  3. Монголия
  4. Армения

Задание В

 Для ответа на этот вопрос напишите не только ответ, но и весь ход ваших рассуждений. Определите металлургическую базу по описанию:

Эта база сравнительно молодая. Она создается на железных рудах КМА и Кольско-Корельского района, больших запасах металлического лома. Добыча местных коксующих углей не покрывает потребности, поэтому их за возят из Кузбасса и Донецкого угольного бассейнов. База имеет предприятия по переработке алюминиевых руд,  а также предприятия по переработке лома цветных металлов.

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Контрольная работа по географии за 1 полугодие**

**10 класс**

**Работа состоит из 3-х частей. Часть А –задания с выбором 1 ответа, каждый ответ оценивается в 1 балл. Часть В-задания на установления соответствия оценивается в 2 балла. Часть С – задания с развернутым ответом, оценивается в 3 балла.**

**Максимальное количество -25 баллов**

**ЧАСТЬ А**

**А1. Политически независимое государство, обладающее самостоятельностью во внутренних и внешних делах:**

А) унитарноеБ) суверенноеВ) федеративное

**А2.К экономически развитым странам относятся:**

А) Германию и СШАБ) Германию, США, Австралию

В) Германию, США, Австралию, Бразилию

**А3. Экологические проблемы являются:**

А) локальнымиБ) региональными

В) районнымиГ) глобальными

**А4. В пределах северного лесного пояса расположена**

А) ГерманияБ) БразилияВ) Россия Г) Конго

**А5. Большее число стран мира относится:**

А) к развивающимся Б) к экономически развитым

В) к странам с переходной экономикой

**А6. В «мировую десятку» по численности населения входят:**

А​) Пакистан и Индонезия Б) Аргентина и США

В) Канада и ИндияГ) Япония и Австралия

**А7. К странам «переселенческого» типа относятся:**

А).​ Индия, Китай, МексикаБ) Канада, Австралии, Новая Зеландия, ЮАР

В) США, Великобритания, АвстралияГ) ​ Польша, Чехия, Венгрия

**А8. Новыми индустриальными странами являются:**

А)  Бруней, Иран и Оман Б) Малайзия, Сингапур, Гонконг

В)​ Ливан, Бахрейн и Кипр Г) Камбоджа, Монголия и Непал

**А9. Для какой из перечисленных стран характерен миграционный прирост населения:**

А) ФранцияБ)​ МексикаВ) КитайГ) ​ Индия

**А10. В какой их перечисленных стран средняя ожидаемая продолжительность жизни населения наибольшая:**

А) ИндонезияБ) Камбоджа

В) СуданГ) Израиль

**А11. Демографическим взрывом называют:**

А) рост терроризма в перенаселенных странах

Б)  рациональный тип воспроизводства населения

В)​ феномен быстрого роста численности населения в развивающихся странах в середине XX в.

Г) ​ все перечисленное

**А12. Для какого региона характерно преобладание женщин в половой структуре населения?**

А) Северная ЕвропаБ)  Южная Америка

В)​ Экваториальная АфрикаГ) ​ Юго-Западная Азия

**А13. Выберите вариант, где верно указан город, образующий одну из десяти крупнейших агломераций мира, и страну, где он находятся:**

А) Бомбей – ПакистанБ) Сан-Паулу – Мексика

В) Шанхай – КитайГ) Лос-Анджелес – Мексика

**ЧАСТЬ В**

**В1.Установите соответствие между странами и их уровню экономического развития:**

|  |  |
| --- | --- |
| А) «Большая семерка» стран Запада  Б) Страны «переселенческого капитализма»  В) Ключевые развивающиеся страны  Г) Новые индустриальные страны (НИС) «азиатские тигры»  Д) Развивающиеся страны, сравнительно недавно освободившиеся от колониальной зависимости. | 1. Бельгия, Нидерланды, Люксембург, Дания, Исландия, Швейцария, Австрия, Швеция, Норвегия  2.Австралия, Новая Зеландия, ЮАР  3.Саудовская Аравия, Кувейт, Объединенные Арабские Эмираты, Ливия, Бруней  4. Индия, Бразилия, Мексика, Китай  5.США, Япония, ФРГ, Франция, Великобритания, Италия, Канада  6.Аргентина, Уругвай, Венесуэла  7. страны Африки, Азии, Латинской Америки  8.Республика Корея, Сингапур, Тайвань, Гонконг, Малайзия, Таиланд, Индонезия  9. Венгрия, Польша, Чехия, Латвия, Литва, Эстония, Россия, Украина |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| А | Б | В | Г | Д |
|  |  |  |  |  |

**В2. Установите соответствие между страной и ее столицей**

|  |  |
| --- | --- |
| **Страна** | **Столица** |
| 1. Швейцария | А. Братислава |
| 2. Словакия | Б. Бухарест |
| 3. Словения | В. Любляна |
|  | Г. Берн |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
|  |  |  |

**В3. Установите соответствие между религией и страной**

|  |  |
| --- | --- |
| **Религия** | **Страна** |
| 1. Буддизм | А. Польша |
| 2. Синтоизм | Б. Иран |
| 3. Католицизм | В. Япония |
| 4. Мусульманство | Г. Китай |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  |  |

**С1. Определите страну по её краткому описанию**

Это государство с самой маленькой площадью территории и минимальным числом жителей – уникальное по форме правления. Здесь имеется своё правительство, банк, гвардия, законы. Сфера деятельности этого государства – весь мир.

**С 2.**

Почему доля лиц в возрасте 65 лет в населении Швеции, в несколько раз выше, чем в Судане? Укажите не менее двух причин.