

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР ОБРАЗОВАНИЯ г. ГУДЕРМЕС»**

Приложение к ООП ООО

Фонд оценочных средств

по учебному предмету

«География»

5-9 классы

2023-2024 учебный год

Пояснительная записка

Фонд оценочных средств (ФОС) по географии является составной частью нормативно-методического обеспечения системы оценки знаний и уровня сформированности компетенций учащихся. Данный ФОС входит в состав рабочей программы по географии для 5-9 классов и представляет собой совокупность контролирующих материалов, предназначенных для измерения уровня достижений учащимися установленных результатов обучения во время проведения текущей и промежуточной аттестации. Задания разных видов и уровней сложности (тестовые опросы, географические диктанты, практические задания, связанные с работой на контурной карте и картами атласа и др.) будут использоваться на различных этапах урока при изучении нового материала, повторении закреплении изученного, при подготовке к ОГЭ.

Целью ФОС по географии является установление соответствия уровня подготовки учащихся на данном этапе обучения требованиям рабочей программы учебного предмета.

Задачи ФОС:

- контроль и управление процессом приобретения учащимися необходимых знаний;
- оценка достижений учащихся в процессе изучения предмета с выделением положительных/отрицательных результатов и планирование предупреждающих/корректирующих мероприятий;
- обеспечение соответствия результатов обучения через совершенствование традиционных и внедрение инновационных методов обучения в образовательную деятельность школы.

5 КЛАССЫ:

Проверочная работа по географии за 1 полугодие

1 Вариант

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
11. Как называются дни:
22 декабря -
21 марта -

2 Вариант

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 Земля вокруг своей оси?

а) С востока на запад б) С запада на восток г) 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 в) 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) Мультипликационного фильма г) Приключенческого романа

11. Как называются дни 22 июня? 23 сентября?

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

Ключ:

1 вариант

| | | | | | | | | | | | | |
|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|--|--|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | б | а | б | в | а | б | б | б | а | в | Полярный и экваториальный радиусы не равны | 21 марта – день весеннего равноденствия 22 декабря – день зимнего солнцестояния |
| балл | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

2 вариант

| | | | | | | | | | | | | |
|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------------------------------|---|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | б | а | б | в | б | б | б | в | в | б | Изменяется угол наклона Земли | 22 июня – день летнего солнцестояния. 23 – сентября день осеннего равноденствия |
| балл | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

Критерии оценивания:

| | | | | |
|--------------------------|----------------|------------|------------|---------------|
| Оценка | «5» | «4» | «3» | «2» |
| Количество баллов | 10 – 12 баллов | 7-9 баллов | 5-6 баллов | Ниже 5 баллов |

Итоговая контрольная работа по географии

1 вариант

1. Кто из греческих ученых впервые использовал термин «географика»

- 1) Птолемей 2) Страбон 3) Эратосфен 4) Пифей

2. Как переводится слово «география» с греческого?

- 1) Описание Земли 2) Природоведение 3) Земля 4) Вселенная

3. Какой европеец в XIII веке совершил путешествие в Индию и Китай?

- 1) Васко да Гама 2) Христофор Колумб 3) Фернан Магеллан

4. Какой материк был открыт последним?

- 1) Африка 2) Северная Америка 3) Австралия 4) Антарктида

5. За какой период времени Земля совершает полный оборот вокруг своей оси?

- 1) за сутки 2) за месяц 3) за один год 4) за один час

6. Укажите, между орбитами каких планет расположена орбита планеты Земля?

- 1) между Сатурном и Ураном 2) Между Марсом и Венерой 3) между Меркурием и Венерой 4) между Ураном и Плутоном

7. Самое высокое положение Солнца над горизонтом называется:

- 1) зенитом 2) экватором 3) тропиком

8. Укажите, когда Солнце бывает в зените в Северном полушарии:

- 1) 21 марта 2) 23 декабря 3) 22 июня 4) 23 октября

9. Как называется изображение небольшого участка земной поверхности на плоскости в уменьшенном виде при помощи условных знаков?

- 1) план местности 2) карта 3) масштаб 4) глобус

10. Какой стороне горизонта соответствует азимут 90 градусов?

- 1) северу 2) востоку 3) западу 4) югу

11. Какую форму имеет Земля?

- 1) шара 2) эллипса 3) геоида 4) круга

12. Если встать лицом к северу, то в какой стороне от вас будет находиться запад?

- 1) справа 2) слева 3) сзади 4) впереди

13. Переведите именованный масштаб в численный:

В 1 см – 1 км _____

14. Переведите численный масштаб в именованный (м):

1: 25 000 в 1 см _____ м

15. Вычислите, в каком масштабе расстояние 30 км соответствует 3 см ?

В 1 см _____ км?

16. Какой город будет иметь географические координаты 60 с.ш ,30 в. д.?

1) Москва 2) Берлин 3) Санкт –Петербург

17. Установи соответствие между горными породами и их происхождением соединив их при помощи стрелок:

1)Магматические А) известняк

2)Осадочные Б) гранит

3)Метаморфические В) мрамор

18. В каком примере правильно указана последовательность образования продуктов извержения вулкана?

1) Лава-----очаг магмы -----магма-----пепел

2)Очаг магмы -----лава-----пепел-----магма

3)Очаг магмы -----магма-----пепел-----лава

4) Пепел-----очаг магмы-----лава-----магма

19. Какие две основные формы рельефа выделяют на дне океанов и суши?

1) холмы и котловины 2) горы и равнины 3) холмы и горы 4) равнины и котловины

20. Назовите равнину расположенную между Уральскими горами на западе и Среднесибирском плоскогорьем на востоке.

Итоговая контрольная работа по географии

2 вариант

1.Кто из греческих ученых пришел к выводу о шарообразной форме Земли?

1) Птолемей 2) Страбон 3) Эратосфен 4)Аристотель

2.Что означает греческое слово «ГЕО»?

1) Луна 2) Природа 3)Земля 4)Солнце

3. Укажите имя путешественника ,открывшего Новый Свет?

1) Васко да Гама 2) Христофор Колумб 3) Фернан Магеллан

4. Какой материк открыли русские мореплаватели Ф.Беллингаузен и М. Лазарев?

1) Африка 2) Северная Америка 3) Австралия 4) Антарктида

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

1) за 24 час 2) за 365и дней 3) за месяц 4) за сезон

6. Укажите, на каком месте от Солнца находится Земля?

1) на 3 2) на 3) на 5 4) на 4

7. Следствием осевого движения Земли является:

1) Смена времен года 2) Смена дня и ночи

8. Укажите ,когда на всех широтах день равен ночи?

1) 23 сентября 2) 23 декабря 3) 22 июня

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

1) компас 2) горизонт 3) масштаб 4) азимут

10. Какой стороне горизонта соответствует азимут 180 градусов?

1) северу 2) востоку 3) западу 4) югу

11. Какую форму имеет Земля?

1) идеального шара 2) сплюснутую у экватора 3) сплюснутую у полюсов

12. Какими становятся все параллели при удалении от экватора?

1)короче 2)длиннее 3) их длина не изменяется 4) сначала их длина уменьшается , а затем увеличивается

13. Переведите именованный масштаб в численный :

В 1 см – 30 км _____

14. Переведите численный масштаб в именованный (км):

1: 5 000 000 в 1 см _____ км

15. Вычислите ,в каком масштабе расстояние 50 км соответствует 5 см ?

В 1 см _____ км?

16. Какой город будет иметь географические координаты 53 с.ш ,14 в. д.?

1) Москва 2) Берлин 3) Санкт –Петербург

17. Установи соответствие между горными породами и их происхождением соединив их при помощи стрелок:

1)Магматические А) каменный уголь

2)Осадочные Б) базальт

3)Метаморфические

В) мрамор

18. Как называется самая тонкая часть Земли?

- 1) литосфера 2) мантия 3) ядро 4) земная кора

19. Из чего состоит вулкан?

- 1) кратера 2) из кратера и мантии 3) из кратера, жерла и конуса 4) Из магмы и лавы

20. О какой равнине идет речь?

Занимает огромную площадь в европейской части Евразии, имеет абсолютную высоту до 200 метров, на ее территории расположены возвышенности Валдайская и Среднерусская?

_____ -

Критерии оценивания:

| Оценка | «5» | «4» | «3» | «2» |
|--------------------------|----------------|--------------|--------------|---------------|
| Количество баллов | 18 – 20 баллов | 14-17 баллов | 10-13 баллов | Ниже 9 баллов |

6 КЛАССЫ:

Проверочная работа по географии за 1 полугодие

1 Вариант

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

2 Вариант

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 90^0 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.

Ключ:

| 1 вариант | | 2 вариант | |
|-----------|-------|-----------|-------|
| № задания | Ответ | № задания | Ответ |
| 1 | а | 1 | В |
| 2 | а | 2 | Д |
| 3 | д | 3 | Г |
| 4 | в | 4 | Д |
| 5 | в | 5 | А |
| 6 | д | 6 | А |
| 7 | г | 7 | Г |
| 8 | б | 8 | Д |
| 9 | г | 9 | Д |
| 10 | а | 10 | В |
| 11 | г | 11 | Г |
| 12 | в | 12 | Д |
| 13 | д | 13 | Г |
| 14 | в | 14 | Б |
| 15 | б | 15 | В |

За каждое задание 1 балл

Критерии оценивания:

| Оценка | «5» | «4» | «3» | «2» |
|-------------------|----------------|-------------|------------|---------------|
| Количество баллов | 13 – 15 баллов | 9-12 баллов | 7-8 баллов | Ниже 6 баллов |

Итоговая контрольная работа по географии

1. Кто из древнегреческих ученых первым высказал предположение о шарообразности Земли?

а) Сократ; б) Платон; в) Пифагор; г) Демокрит

2. Определите, правильны ли высказывания (отвечайте + или -):

| | |
|---|---|
| А | Земля имеет форму шара |
| Б | Земля имеет форму, близкую к шарообразной |

| | |
|---|---|
| В | полный оборот вокруг Солнца Земля совершает ровно за 365 суток |
| Г | на поверхности Земли есть всего две точки, которые не совершают осевого вращения |
| Д | ось суточного вращения Земли наклонена к плоскости земной орбиты на угол $66,5^{\circ}$ |

3. Путь Земли вокруг Солнца называется:

- а) орбитой б) эллипсом в) осью г) оборотом

4. Именованный масштаб «в 1 см 1 км» соответствует численному масштабу:

- а) 1: 100 б) 1: 1 000 в) 1: 10 000 г) 1: 100 000

5. Самый высокий водопад мира низвергается с высоты 1054 м. Назовите его, если его координаты 6° с.ш. 61° з.д. (_____).

6. В состав литосферы входят:

- а) ядро, мантия, земная кора б) нижняя мантия, средняя мантия, верхняя мантия, земная кора в) средняя мантия, верхняя мантия, земная кора г) верхняя мантия, земная кора.

7. Горные породы, образующиеся при остывании вещества мантии, называются:

- а) вулканические б) магматическими в) глубинными г) метаморфическими

8. Для изучения атмосферы используются:

- а) метеорологические зонды в) метеорологические скафандры
 б) метеорологические сейсмографы г) метеорологические спутники

9. Установите соответствие (к одному вопросу может быть один или несколько ответов):

| | | |
|---------------------------|--|-----------------------------------|
| 1) Верхние слои атмосферы | | а) полярные сияния |
| 2) Стратосфера | | б) 80% всего атмосферного воздуха |
| 3) Тропосфера | | в) температура с высотой растет |
| | | г) толщина от 8 до 18 км |
| | | д) заканчивается на высоте 50 км |

10. При подъёме в гору температура воздуха с каждым километром:

а) понижается на 1°С б) понижается на 6°С в) повышается на 1°С г) не изменяется

11. Главная причина, по которой происходит круговорот воды в природе - это

а) хозяйственная деятельность человека б) падение метеоритов в) солнечная энергия г) таяние ледников

**12. Определите географические координаты объекта по карте полушарий:
вулкан Камерун (Африка)**

**13. Узнайте объект по карте России, если его географические координаты
52° с.ш.. 95° в.д.**

Критерии оценивания:

С 1 по 11 задания по 1 баллу, 12 и 13 вопросы – 2 балла

| Оценка | «5» | «4» | «3» | «2» |
|--------------------------|----------------|-------------|------------|---------------|
| Количество баллов | 13 – 15 баллов | 9-12 баллов | 7-8 баллов | Ниже 6 баллов |

7 КЛАССЫ:

Проверочная работа по географии за 1 полугодие

1 вариант

1. Где земная кора имеет наибольшую толщину?

1. На Западно-Сибирской равнине;
2. В Гималаях;
3. На дне океана;
4. 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.

1. 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).

6. Если рельеф территории равнинный, то в основном находится:

1. Складчатая область;
2. Платформа.

7. Площадь Африки составляет

- 1) 30,3 тыс. км² 2) 30,3 млн. км² 3) 303 млн. км²

8. Крайней северной точкой материка является мыс

- 1) Бен –Секка 2) Рас-Энгела 3) Альмади

9. Большая часть территории Африки находится между:

- 1) экватором и северным тропиком 2) экватором и южным тропиком 3) северным и южным тропиками

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

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

11. Горы Атлас расположены

- 1) на древней платформе 2) в области новой складчатости 3) в области древней складчатости

12. В рельефе Африки преобладают:

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

13. Высочайшая вершина Африки:

- 1) г. Кения; 2) г. Тубкаль; 3) г. Килиманджаро

14. 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: _____

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

Ответ: _____

Проверочная работа по географии за 1 полугодие

2 вариант

1. Где земная кора имеет наименьшую толщину?

1. В Кордильерах;
2. В Гималаях;
3. На дне океана;
4. В Амазонской низменности.

2. Поверхностные течения Мирового океана зависят от:

1. Рельефа дна океана;
2. Постоянных ветров Земли;
3. Приливов и отливов;
4. Рельефа суши.

3. На каких картах можно обнаружить зависимость рельефа от особенностей земной коры?

1. Физической карте мира и карте «Строения земной коры»;
2. Карте «Строения земной коры» и карте природных зон;
3. Геологической карте и карте природных зон.

4. Почему Африка- самый жаркий материк?

1. Большая часть Африки расположена между тропиками;
2. Здесь расположены крупнейшие пустыни мира;
3. Африку омывает самый тёплый океан Земли- Индийский.

5. Какой из перечисленных ниже процессов не является проявлением внешних сил?

1. Процесс поглощения солнечной энергии Землёй;

2. Ветровая эрозия;
3. Процесс движения литосферных плит;
4. Процесс образования оврагов.

6. Если рельеф территории горный, то в основном находится:

1. Складчатая область;
2. Платформа.

7. По размерам территории Африка уступает

1. 1) Евразии
2. 2) Северной Америке
3. 3) Южной Америке

8. Крайней восточной точкой материка является мыс

1. 1) Рас-Энгела
2. 2) Рас-Хафун
3. 3) Игольный

9. Наиболее высокими горами являются

1. 1) Капские; 2) Драконовы; 3) Атлас.

10. Обогнул Южную Африку, открыл морской путь в Индию

- 1) Васко да Гама; 2) Давид Ливингстон; 3) В.В. Юнкер

11. В основании большей части материка лежит

- 1) область древнейшей складчатости;
- 2) область новой складчатости
- 3) древняя платформа

12. Природная зона, занимающая 30% площади материка

- 1) экваториальные леса; 2) саванны; 3) пустыни

13. Самая полноводная река Африки:

- 1) Замбези; 2) Конго; 3) Нил

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

Ответ: _____

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

Ответ: _____

Ключ:

| 1 вариант | | 2 вариант | |
|-----------|-------|-----------|-------|
| № задания | Ответ | № задания | Ответ |
| | | | |

| | | | | |
|----|---|--|----|---|
| 1 | 2 | | 1 | 3 |
| 2 | 2 | | 2 | 2 |
| 3 | 3 | | 3 | 1 |
| 4 | 1 | | 4 | 1 |
| 5 | 2 | | 5 | 1 |
| 6 | 2 | | 6 | 1 |
| 7 | 2 | | 7 | 1 |
| 8 | 1 | | 8 | 2 |
| 9 | 1 | | 9 | 3 |
| 10 | 2 | | 10 | 1 |
| 11 | 2 | | 11 | 3 |
| 12 | 2 | | 12 | 2 |
| 13 | 3 | | 13 | 2 |

За задание 1-13 по 1 баллу

1 вариант

14 – Экваториальный пояс. Южная Америка, Африка Евразия

15 – Зависит от годового количества осадков, испарения, притока рек, таяния льдов (айсбергов) (2 из них)

2 вариант

14 – Умеренный Северная и Южная Америки, Евразия

15 – Столкновение литосферных плит, их сжатие

Критерии оценивания:

| Оценка | «5» | «4» | «3» | «2» |
|-------------------|----------------|--------------|------------|---------------|
| Количество баллов | 14 – 17 баллов | 10-13 баллов | 7-9 баллов | Ниже 6 баллов |

Итоговая контрольная работа.

1 вариант

1. Части света:

А) Африка, Европа, Америка, Австралия, Антарктида, Азия Б) Южная Америка, Австралия, Северная Америка, Евразия, Антарктида, Африка В) Европа, Азия, Южная Америка, Австралия, Антарктида.

2. Антарктиду открыли:

А) Шмидт С,А, Ф.Магеллан Б) Р.Амундсен, Пржевальский Ф.Ф. В) Ф.Беллинсгаузен, М.Лазарев

3. К картам по содержанию относятся карты:

А) Материков, океанов и их частей Б) Тематические и общегеографические В) мелкомасштабные, крупномасштабные и среднемасштабные.

4 Материковая земная кора состоит из :

А) 4 слоев Б) 3 слоев В) 2 слоев

5. Основными формами рельефа Земли являются:

А) Горы и равнины Б) Низменности, плоскогорья и возвышенности В) Высокие и низкие горы.

6. Основные климатические пояса мира:

А) Субэкваториальный, арктический, умеренный Б) Экваториальный, тропический, умеренный, арктический В) Субтропический, субэкваториальный, субантарктический

7. На экваторе пояс:

А) низкого давления Б) высокого давления В) переходного давления.

8. Берега Евразии омывают моря:

А) Южного океана Б) Северного Ледовитого, Атлантического, Тихого, Индийского океанов В) Атлантического, Индийского, Тихого океанов.

9. Самыми высокими горными системами Евразии являются:

А) Анды, Кордильеры, Аппалачи Б) Гималаи, Памир, Тибет В) Скалистые горы, Береговой хребет

10. Самый холодный климатический пояс Евразии:

А) антарктический Б) умеренный В) экваториальный

11. Крупнейшие реки Северной Америки:

А) Миссури, Макензи, Юкон Б) Амазонка, Оранжевая, Лимпопо В) Волга, Амур, Сырдарья.

12. Государства Северной Америки:

А) Бразилия, Аргентина, Чили Б) С.Ш.А, Канада, Мексика В) Китай, Россия, Казахстан.

13. Горы Южной Америки:

А) Анды Б) Аппалачи В) Атлас.

14. Реки Африки:

А) Конго, Нигер, Нил Б) Миссисипи, Миссури, Огайо В) Муррей, Мургаб.

15. В Австралии представители животного мира отличаются тем, что у большинства из них есть:

А) сумка Б) рога В) хвост.

16. В экваториальных лесах растения растут в:

А) 1 ярус Б) 2 яруса В) 3 яруса

17. Местных жителей Австралии называют:

А) аборигены Б) индейцы В) папуасы

18. Температуры на материке Антарктида в течение всего года:

А) положительные Б) низкие отрицательные В) по сезонам : отрицательные и высокие положительные.

19. По рельефу Антарктида самый:

А) высокий Б) низкий В) средний материк

20. Главная река Австралии:

А) Амазонка Б) Нил В) Муррей

21. На материке Австралия находится государство:

А) Мексика Б) Австралийский союз В) Франция.

22. На материке Антарктида население:

А) негроидной расы Б) экваториальной расы В) нет постоянного населения

23. Берега Австралии омывают моря:

А) Индийского океана Б) Северного Ледовитого океана В) Атлантического океана.

24. Установите соответствие

Природная зона Растения и животные

- | | |
|------------------------|---|
| 1. Экваториальные леса | а) травы, баобабы, жирафы, слоны |
| 2. Саванны | б) пальмы, фикусы, лианы, гориллы, окапи, |
| 3. Пустыни | в) колючие кустарники, ящерицы, змеи, скорпионы |

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

Ответ: _____

Итоговая контрольная работа

2 вариант

1. Материки земного шара:

А) Африка, Европа, Америка, Австралия, Антарктида, Азия Б) Южная Америка, Австралия, Северная Америка, Евразия, Антарктида, Африка В) Европа, Азия, Южная Америка, Австралия, Антарктида.

2. Первое кругосветное плавание совершил:

А) Ф.Магеллан, Б) Пржевальский Ф.Ф. В) М.Лазарев

3. К картам по охвату территории относятся карты:

А) Материков, океанов, государств и их частей Б) Тематические и общегеографические В) мелкомасштабные, крупномасштабные и среднемасштабные.

4. Океаническая земная кора состоит из:

А) 4 слоев Б) 3 слоев В) 2 слоев

5. К равнинным формами рельефа Земли относятся:

А) горы и равнины Б) низменности, плоскогорья и возвышенности В) высокие и низкие горы.

6. К промежуточным климатическим поясам мира:

А) субэкваториальный, арктический, умеренный Б) экваториальный, тропический, умеренный, арктический В) субтропический, субэкваториальный, субантарктический

7. На тропиках пояс:

А) низкого давления Б) высокого давления В) переходного давления.

8. Берега Африки омывают моря:

А) Северного Ледовитого океана Б) Северного Ледовитого, Атлантического, Тихого, Индийского океанов В) Атлантического, Индийского, Южного

9. Самой высокой горной системой Южной Америки являются:

А) Анды, Б) Гималаи, Памир, Тибет В) Скалистые горы, Береговой хребет

10. Самый теплый климатический пояс Африки:

А) антарктический Б) умеренный В) экваториальный

11. Крупнейшие реки Африки:

А) Миссури, Макензи, Юкон. Б) Нил, Конго, Нигер. В) Волга, Амур, Сырдарья.

12. Государства Южной Америки:

А) Бразилия, Аргентина, Чили Б).С.Ш.А, Канада, Мексика В) Китай, Россия, Казахстан.

13. Горы Северной Америки:

А) Анды Б) Аппалачи В) Атлас

14. Реки Северной Америки:

А) Конго, Лимпопо, Нил Б) Миссисипи, Миссури, Юкон В) Муррей, Мургаб.

15. В Австралии представители животного мира отличаются тем, что большинство из них:

А) хищники Б) сумчатые В) земноводные

16. В саванне произрастают:

А) в основном травянистые растения
Б) много деревьев и почти нет травы
В) только кустарники

17. Местных жителей Северной Америки называют:

А) аборигены Б) индейцы В) папуасы

18. Температуры на материке Австралия в течение всего года:

А) положительные Б) низкие отрицательные В) по сезонам : отрицательные и высокие положительные.

19. По рельефу Австралия самый:

А) высокий Б) низкий В) средний материк

20. Главная река Южной Америки:

А) Амазонка Б) Нил В) Муррей

21. На материке Северная Америка расположено государство:

А) Мексика Б) Австралийский Союз В) Франция

22. На материке Африка преобладает население расы:

А) негроидной Б) экваториальной расы В) нет постоянного населения

23. Берега Антарктиды омывают моря:

А) Индийского океана Б) Южного океана В) Атлантического океана.

24. Установите соответствие

Климатический пояс Особенности климата

- | | |
|----------------------|--|
| 1. Экваториальный | а) 2 сезона: сухая зима и влажное лето, смена ЭВМ и ТВМ |
| 2. Субэкваториальный | б) постоянство, высокие t° , большая влажность |
| 3. Тропический | в) жаркий, сухой, большая суточная амплитуда t° |

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

Ответ: _____

Ключ:

1 вариант

1А,2В,3Б,4Б,6Б,7А,8Б,9Б,10А,11А,12Б,13А,14А,15А,1:В,17А,18Б,19А,20В,21Б,22В,23А, 24(1б,2а,3в) , 25 Испарение, количество осадков, впадение рек.

2 вариант

1Б,2А,3А,;4В,5Б,6В,7Б,8В,9А,10В,11Б,12А,13Б,14Б,15Б,16А,17Б,18А,19Б,20А,21А,22 А,23Б, 24(1б,2а,3в), 25 Расположение границ плит, разница в толщине океанической и материковой плит, интенсивное движение.

Критерии оценивания:

| Оценка | «5» | «4» | «3» | «2» |
|-------------------|--------------|-------------|--------------|-----------------|
| Количество баллов | 24-28 баллов | 17-23 балла | 11-16 баллов | Менее 10 баллов |

8 КЛАССЫ

Контрольная работа № 1 за первое полугодие (текущий контроль)

Вариант №1

1. Самая большая протяженность сухопутной границы России с государством:

а) Монголией; в) Белоруссией ; б) Казахстаном; г) Украиной

2. Крайняя западная точка России находится на территории:

а) Ленинградской области в) Калининградской области

б) Псковской области г) Новгородской области

3. Морская граница России и США проходит по проливу:

а) Берингов в) Лаперуза б) Татарскому г) Курильскому

4. Выберите правильное определение площади России:

а) 21,5 млн.кв.км . в) 24,2 млн.кв.км. б)20,4 млн.кв.км. г)17,1 млн.кв.км.

5. Какое утверждение о географическом положении России является верным?

а) Территория России расположена в трёх частях света.

б) Крайняя западная точка России имеет западную долготу.

в) Территория России омывается водами трёх океанов.

г) Более половины территории страны находится за Северным полярным кругом.

6. Выявите, какое время показывают часы в Москве (II часовой пояс), если известно, что в г. Норильске (VI часовой пояс) в данный момент 20 часов:

а) 16 ч.; б). 24 ч.; в). 2 ч.; г). 17 ч.

7. Камчатская экспедиция на двух кораблях исследовала берега Камчатки и близлежащих островов под руководством:

а) В. Беринга и А. Чирикова в) С. Дежнева и Ф. Алексеева

б) В. Пояркова и Е. Хабарова г) П. Кропоткина и В. Обручева

8. Назовите природные ресурсы, которые условно названы исчерпаемыми:

а) климатические в) земельные б) минеральные г) биологические

9. В каких горах расположена самая высокая точка России?

а) Алтай в) Кавказ б) Урал г) Саяны

10. На востоке России горные области тихоокеанского пояса сформировались во время складчатости:

а) мезозойской в) альпийской б) герцинской г) байкальской

11. Для какого из перечисленных субъектов РФ характерны формы рельефа ледникового происхождения?

а) Ростовская область в) Республика Карелия б) Республика Калмыкия г) Омская область

12. Какие из перечисленных форм рельефа связаны с деятельностью ветра?

а) балки в) дюны б) карьеры г) овраги

13. Прочитайте сообщение информационного агентства.

«3 сентября 2007 г. В республике Бурятия произошло землетрясение с интенсивностью в эпицентре около 5,6 балла по шкале Рихтера».

Определите, в пределах какого горного пояса произошло землетрясение, и объясните, с чем связаны частые землетрясения в этом районе.

Ответ: _____

14. Изолинии на карте, показывающие среднее давление воздуха - это....

а) изотермы в) изобаты б) изобары г) изогипсы

15. Атмосферные вихри с низким давлением, возникающие в центре воздушной массы:

а) циклон в) антициклон б) циркуляция г) атмосферный фронт

16. Укажите, на какой территории господствуют зимние и летние муссоны:

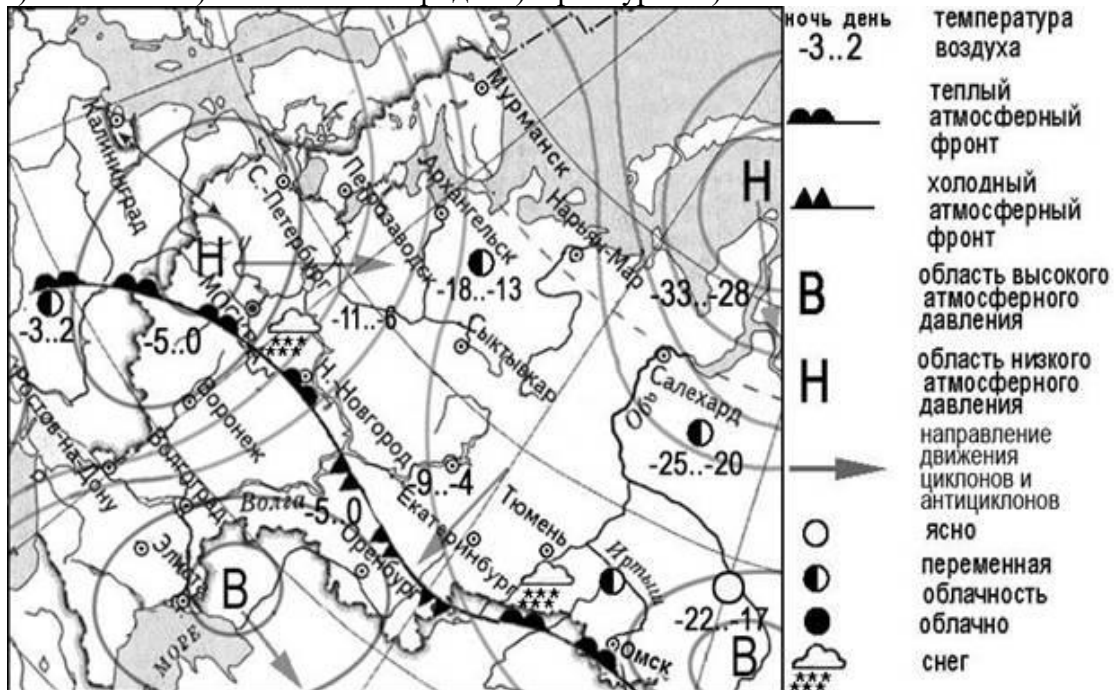
а) в Арктике в) в Поволжье б) на побережье Тихого океана г) на Кольском полуострове

17. Расположите города России в порядке увеличения континентальности климата.

а) Псков б) Тюмень в) Якутск

18. Карта погоды составлена на 1 февраля 2016 года. В каком из перечисленных городов, показанных на карте, на следующий день наиболее вероятно существенное похолодание?

- а) Москва б) Нижний Новгород в) Оренбург г) Омск



19. Какой из перечисленных городов, показанных на карте, находится в зоне действия антициклона?

- а) Москва б) Нижний Новгород в) Санкт-Петербург г) Элиста

20. Какой океан оказывает наибольшее влияние на большую часть территории России? Объясните почему.

Ответ: _____

Вариант №2

1. Самая короткая протяженность сухопутной границы России с государством:

- а) Финляндией в) Норвегией в) Эстонией г) КНДР

2. Крайняя южная точка России находится на границе с государством:

- а) Казахстаном в) Азербайджаном б) Украиной г) Китаем

3. Морская граница между Россией и Японией проходит вдоль пролива:

- а) Татарского в) Курильского б) Лаперуза г) Фриза

4. Выберите правильное определение площади России:

- а) 17,1 млн. кв. км в) 24,2 млн. кв. км. б) 20,4 млн. кв. км. г) 21,5 млн. кв. км.

5. Какое утверждение о географическом положении России является верным?

- а) Территория России расположена в двух частях света.
 б) Крайняя западная точка России имеет западную долготу.
 в) Территория России омывается водами четырех океанов.
 г) Более половины территории страны находится за Северным полярным кругом.

6. Выявите, какое время показывают часы в Хабаровске (IX часовой пояс), если известно, что в г. Челябинске (VI часовой пояс) в данный момент 7 часов:

- а). 16 ч.; б). 24 ч.; в). 12 ч.; г). 13ч.

7. Камчатская экспедиция на двух кораблях исследовала берега Камчатки и близлежащих островов под руководством:

- а) П. Кропоткина и В. Обручева в) С. Дежнева и Ф. Алексеева
 б) В. Пояркова и Е. Хабарова г) В. Беринга и А. Чирикова

8. Какой из перечисленных видов природных ресурсов относятся к числу исчерпаемых, но возобновляемых?

- а) климатические в) лесные б) минеральные г) энергия приливов и отливов

9. На территории какой из перечисленных низменностей расположена самая глубокая впадина России?

а) Западно-Сибирской в) Северо-Сибирской б) Колымской г) Прикаспийской

10. Горы северо-востока Сибири сформировались во время складчатости:

а) альпийской в) байкальской б) мезозойской г) каледонской

11. В каком из перечисленных субъектов РФ встречаются формы рельефа, созданные деятельностью ветра?

а) Иркутская область в) Республика Карелия б) Калининградская область г) Тульская область

12. Какие из перечисленных форм рельефа имеют антропогенное происхождение?

а) барханы в) дюны б) карьеры г) «бараньи лбы»

13. Прочитайте сообщение информационного агентства.

«17 января 2008 г. Искусственные спутники Земли в точке с координатами 57° с.ш. и 161° в.д. зафиксировали извержение вулкана с мощным выбросом пепла. Облака из пепла, растягивающиеся на сотни километров, несут угрозу авиации, поэтому в данном регионе закрыты все ближайшие аэродромы».

Определите, над каким полуостровом были запрещены полёты авиации, и объясните, с чем связана активная вулканическая деятельность в этом районе.

14. Изолинии на карте, показывающие среднюю температуру воздуха:

а) изобары в) изотермы б) изобаты г) изогипсы

15. Атмосферные вихри с высоким давлением, возникающие в центре воздушной массы:

а) циклон в) антициклон б) циркуляция г) атмосферный фронт

16. Укажите, на какой территории господствуют зимние и летние муссоны:

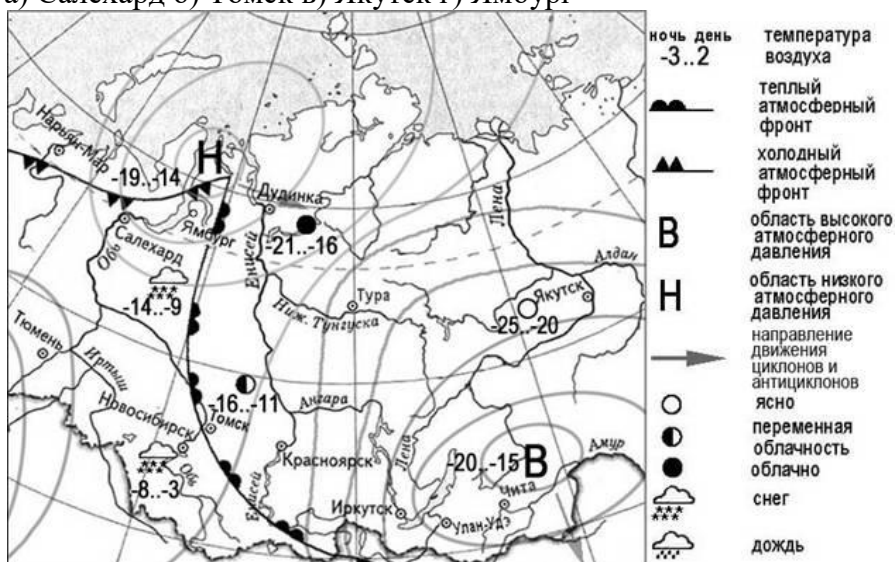
а) в Арктике в) в Поволжье б) на побережье Тихого океана г) на Кольском полуострове

17. Расположите города России в порядке увеличения континентальности климата.

а) Красноярск б) Новосибирск в) Великий Новгород

18. Карта погоды составлена на 7 марта. В каком из перечисленных населенных пунктов, показанных на карте, на следующий день наиболее вероятно существенное потепление?

а) Салехард б) Томск в) Якутск г) Ямбург



19. Какой из перечисленных населённых пунктов, показанных на карте, находится в зоне действия циклона?

а) Иркутск б) Улан-Удэ в) Чита г) Ямбург

20. Ветры какого направления оказывают наибольшее влияние на большую часть территории России? Объясните почему.

Ответ: _____

Структура контрольной работы.

Работа состоит из 20 заданий. Задания проверяют знания, составляющие основу географической грамотности, а также способность применять знания и умения в

контекстах, соответствующих основным разделам курса. Работа содержит 17 заданий с выбором одного верного ответа из четырех предложенных, 1 задания на определение правильного порядка географического явления, 2 задания с развернутым ответом, в которых требуется найти причинно-следственные связи данного явления.

Система оценивания отдельных заданий и работы в целом.

За каждый правильный ответ первой части (№1-12, №14-16, №18,19) ставится 1 балл. За правильное выполнение каждого из заданий: №17 – 1 балл, №13, 20 – 2 балла. Максимальный балл за работу – 22 балла. «3» получает работа с 7-11, «4» - с 12-17, «5» - с 18-22 баллами.

Итоговая контрольная работа по курсу «География России»

(итоговый контроль)

1 вариант

1. Укажите крайнюю северную материковую точку России

1) мыс Челюскин; 2) Мыс Диксон; 3) Мыс Флигели; 4) Мыс Лопатка

2. С какой страной Россия не имеет сухопутных границ:

1) Украина; 2) Белоруссия; 3) Армения; 4) Азербайджан.

3. Выявите, какое время показывают часы в Москве (II часовой пояс), если известно, что в г. Норильске (VI часовой пояс) в данный момент 20 ч.

1) 16 ч.; 2) 24 ч.; 3) 2 ч.; 4) 17 ч.

4. Обширная область земной коры, обладающая устойчивостью, это –

1) Платформа, 2) Горст, 3) Щит, 4) Морена

5. Западная Сибирь, Волго-Уральский район, Европейский Север, шельф Сахалина - это крупные ресурсные районы. Определите, запасы какого полезного ископаемого здесь сосредоточены

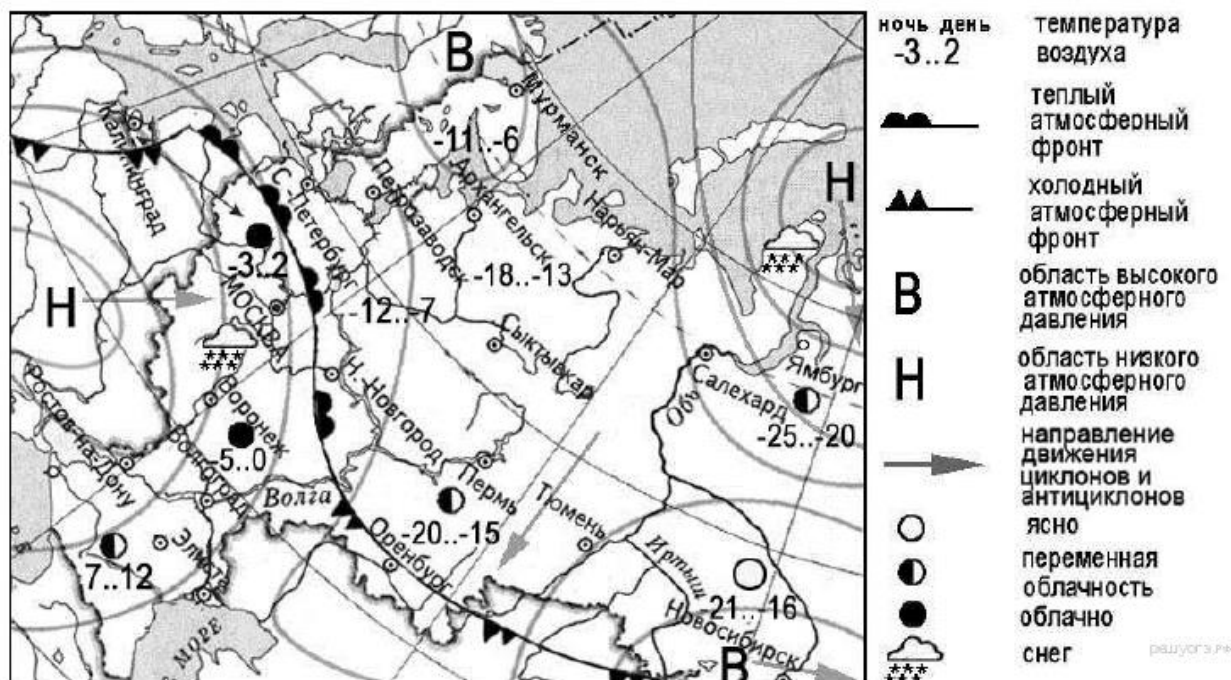
1) угля; 2) нефти и газа; 3) железных руд; 4) руд цветных металлов

6. Определите, какой из типов климата характеризуется следующим набором свойств: годовая амплитуда температур 50-60 °С, небольшая (0,2-0,3м) высота снежного покрова, господство антициклональных типов погоды

1) морской; 3) умеренно-континентальный;
2) континентальный; 4) резко континентальный.

7. Какой из перечисленных городов, показанных на карте, находится в зоне действия антициклона?

1) Архангельск; 2) Сыктывкар; 3) Мурманск; 4) Нижний Новгород



8. Карта погоды составлена на 17 января. В каком из перечисленных городов, показанных на карте, на следующий день вероятно существенное похолодание?

- 1) Москва 2) Омск 3) Тюмень 4) Элиста

9. Определите, какие из перечисленных рек относятся к бассейну Северного Ледовитого океана

- 1) Дон, Кубань; 2) Волга, Терек, Урал; 3) Амур; 4) Лена, Енисей, Обь

10. Заполненное водой крупное естественное понижение земной поверхности – это:

- 1) болото 2) река 3) водохранилище 4) озеро

11. Амур, Буряя, Зея относятся к рекам с:

- 1) весенним половодьем, 3) летним половодьем,
2) паводочным режимом, 4) равномерным стоком.

12. Процесс разрушения почвы водой и ветром называется:

- 1) Агротехникой 2) Мелиорацией 3) Эрозией 4) Рекультивацией

13. Какая из перечисленных природных зон занимает наибольшую площадь в России?

- 1) лесотундра 2) тундра 3) тайга 4) степь

14. Группа студентов из Ростова-на-Дону занимается изучением экосистем крупных рек. Какой из перечисленных заповедников им необходимо посетить для изучения экосистем дельты одной из крупнейших рек Сибири?

- 1) Усть-Ленский 3) Печоро-Илычский
2) Тебердинский 4) Окский

15. Для зоны тундр характерны животные (выберите двоих):

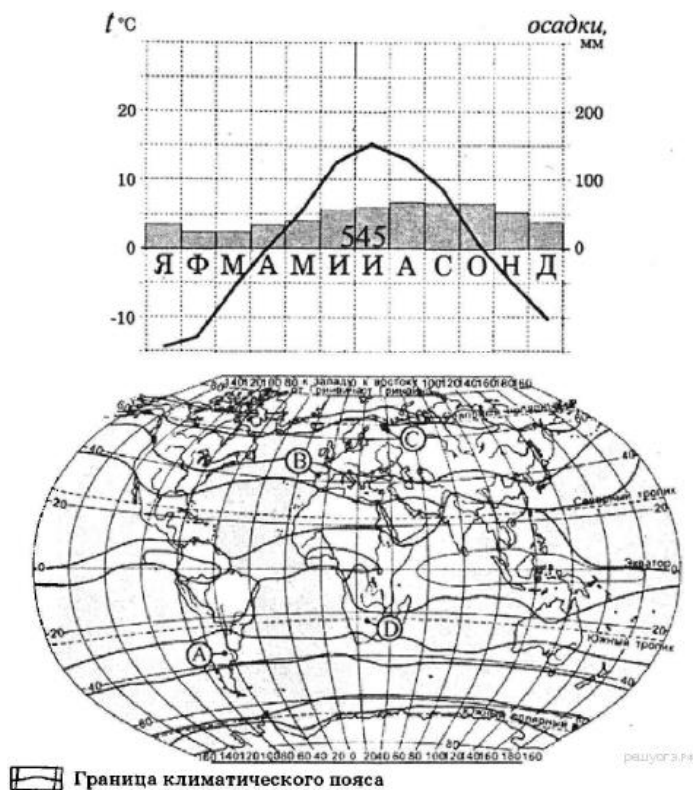
- 1) песец 2) белый медведь, 3) лемминг, 4) бурый медведь, 5) лось.

16. Восстановите правильную последовательность почвенных горизонтов от поверхности вглубь земли?

- 1) материнская порода 2) гумусовый 3) вымывания 4) вмывания

17. Какой зональный тип почв формируется под хвойными лесами в условиях избыточного увлажнения и умеренно-теплого лета?

18. Проанализируйте климатограмму и определите, какой буквой на карте климатических поясов обозначен пункт, климат которого показан на климатограмме.



2 вариант

1. Укажите крайнюю восточную материковую точку России

1) Мыс Челюскин; 2) Мыс Дежнева; 3) Гора Базардюзю; 4) Мыс Флигели

2. Самая короткая граница России с государством:

1) Грузия; 2) КНДР; 3) Азербайджан; 4) Китай.

3. Выявите, какое время показывают часы в Хабаровске (IX часовой пояс), если известно, что в г. Челябинске (IV часовой пояс) в данный момент 7 ч.

1) 16 ч.; 2) 24 ч.; 3) 12 ч.; 4) 13ч.

4. Участок древней платформы, где кристаллический фундамент выходит на поверхность земли это –

1) Щит, 2) Горст, 3) Грабен, 4) Морена

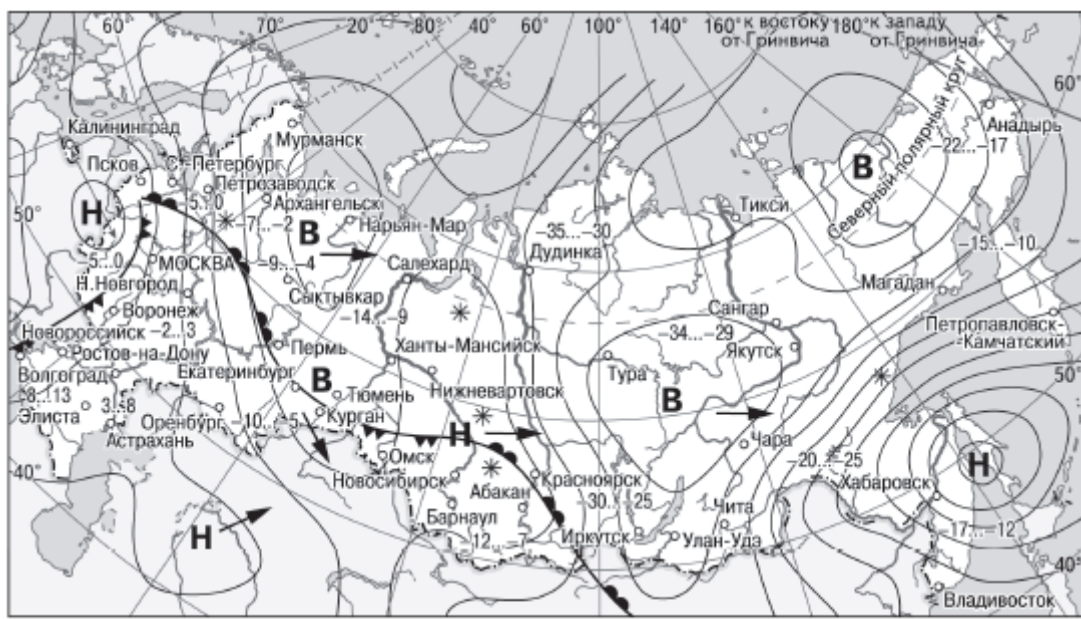
5. Укажите, какой из природных районов России наиболее обеспечен гидроэнергетическими ресурсами

1) Восточно-Европейская равнина; 2) Западная Сибирь; 3) Средняя и Северо-Восточная Сибирь; 4) Дальний Восток

6. Укажите, какой из перечисленных населенных пунктов имеет среднеянварскую температуру воздуха -24°C

1) Москва; 2) Мурманск; 3) Воркута; 4) Якутск

7. Какой из перечисленных городов, показанных на карте, находится в зоне действия циклона?



- | | | | |
|----------|---|--|--|
| В | Область высокого атмосферного давления | | Тёплый атмосферный фронт |
| Н | Область низкого атмосферного давления | | Холодный атмосферный фронт |
| | Направление перемещения циклонов и антициклонов | | $-35...-30$ Температура воздуха ($^{\circ}\text{C}$) |
| | | | * Снег |

8. Карта погоды составлена на 13 мая. В каком из перечисленных городов, показанных на карте, на следующий день вероятно существенное похолодание?

1) Воронеж; 2) Сыктывкар; 3) Москва; 4) Санкт-Петербург.

9. Определите, какие из перечисленных рек относятся к бассейну Атлантического океана

1) Дон, Кубань; 2) Волга, Терек, Урал; 3) Амур; 4) Лена, Енисей, Обь

10. Избыточно увлажнённый участок суши с влаголюбивой растительностью – это:

1) водохранилище 2) река 3) болото 4) озеро

11. Ежегодно повторяющийся подъём уровня воды в реке – это:

1) паводок, 2) режим, 3) межень, 4) половодье.

12. Оцените причину массового развития оврагов в Черноземье

1) вырубка лесов; 3) распашка земель;
2) строительство дорог; 4) осушение болот

13. Какой из перечисленных типов почв характерен для природной зоны тайги России: 1) подзолистые 2) серые лесные 3) каштановые 4) черноземы.

14. Группа туристов из США хочет своими глазами увидеть природу сибирской тайги и посмотреть окрестности уникального озера Байкал. Какой из перечисленных заповедников им необходимо посетить? 1) Тунгусский; 2) Баргузинский; 3) Буреинский; 4) Дагестанский.

15. Растительный мир зоны тундр в основном представлен следующими растениями (выберите два):

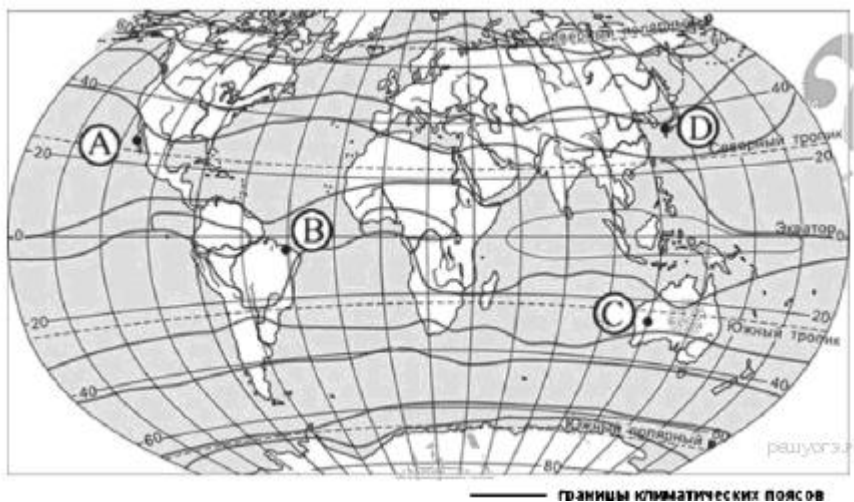
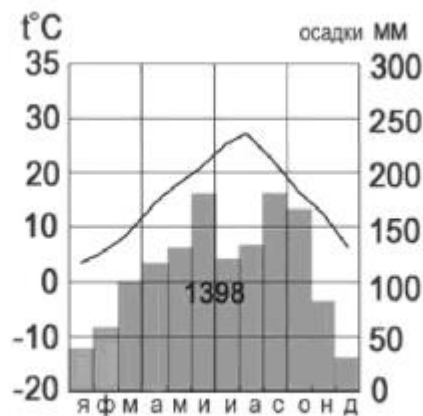
- 1) кустарничками; 3) лиственными деревьям 5) травами;
- 2) мхами; 4) хвойными деревьями

16. Перечислите правильный порядок смены типов почв с севера на юг:

- 1) каштановые; 2) дерно-подзолистые; 3) тундрово-глеевые; 4) подзолистые

17. В одной из природных зон растения имеют следующие особенности: стелющиеся и карликовые формы, многолетний цикл развития, преобладают мхи и лишайники. Определите природную зону.

18. Определите, какой буквой на карте обозначен пункт, климатограмма которого показана на рисунке.



Структура контрольной работы.

Работа состоит из 18 заданий. Задания проверяют знания, составляющие основу географической грамотности, а также способность применять знания и умения в контекстах, соответствующих основным разделам курса. Работа содержит 15 заданий с выбором одного верного ответа из четырех предложенных, 1 задания с выбором двух правильных ответов из 5, 1 задание с кратким ответом, 1 задания на определение правильного порядка географического явления.

Система оценивания отдельных заданий и работы в целом.

За каждый правильный ответ первой части (№1-14) ставится 1 балл. За правильное выполнение каждого из заданий: №15-17 – 2 балла. Максимальный балл за работу – 20 баллов. «3» получает работа с 7-11, «4» - с 12-17, «5» - с 18-20 баллами.

9 КЛАССЫ:

Контрольная работа по теме «Хозяйство России»

1 Вариант.

1. Какое утверждение о географическом положении России является верным?

- 1) Россия граничит с Грузией, Арменией, Азербайджаном.
- 2) Крайняя материковая северная точка России является крайней точкой Евразии.
- 3) Моря России относятся к бассейнам всех четырех океанов.
- 4) Самую протяженную сухопутную границу Россия имеет с Китаем.

2. Какая отрасль хозяйства относится к производственной сфере экономики?

- 1) рекреационное
- 2) управление
- 3) обслуживания
- 4) сельское хозяйство

3. Какое соответствие « электростанция-тип электростанции» является верным?

- 1) Братская - тепловая электростанция
- 2) Саяно – Шушенская – гидроэлектростанция.
- 3) Паужетская-атомная электростанция
- 4) Билибинская – геотермальная электростанция.

4. Лидером по добыче нефти в России является:

- 1) Татарстан
- 2) Ханты-Мансийский автономный округ
- 3) Ямало - Ненецкий автономный округ
- 4) Башкортостан

5. Какое утверждение о промышленности России является верным?

- 1) Заводы по производству с/х техники размещаются в районах добычи железной руды.
- 2) Наиболее трудоёмкими производствами машиностроения являются приборостроение, электроника и электротехника
- 3) Размещение предприятий по выплавке алюминия ориентировано на источники сырья.
- 4) Наибольшая доля производства электроэнергии в России приходится на АЭС

6. Для размещения предприятий по выплавке алюминия ведущее значение имеет фактор

- 1) водный
- 2) транспортный
- 3) энергетический
- 4) трудовых ресурсов

7. Наибольшее количество предприятий автомобилестроения сосредоточено в:

- 1) Поволжье
- 2) Западной Сибири
- 3) Северном Кавказе
- 4) Дальнем Востоке

8. Производство азотных удобрений развивается вблизи предприятий:

- 1) Черной металлургии полного цикла
- 2) Алюминиевой промышленности
- 3) Медеплавильной промышленности
- 4) Передельной металлургии

9. По производству какой из перечисленных культур Россия занимает 1-е место в мире?

- 1) подсолнечник
- 2) кукуруза
- 3) пшеница
- 4) рис

10. Установите соответствие между отраслью машиностроения и фактором, оказывающим решающее воздействие на размещение её предприятий.

ОТРАСЛЬ МАШИНОСТРОЕНИЯ

ФАКТОР

- 1.автомобилестроение
- 2.микрорэлектроника
- 3.судостроение

- А. наукоёмкость
- Б. трудоёмкость
- В. потребительский

11. Установите соответствие между морским портом и морем, на побережье которого он расположен.

- | | |
|---------------|--------------|
| 1.Архангельск | А. Баренцево |
| 2. Туапсе | Б. Белое |
| 3.Мурманск | В. Японское |
| 4.Владивосток | Г. Черное |

12. Из предложенного списка городов выберите три центра автомобилестроения

- 1.Тольятти
- 2.Волгоград
- 3.Новокузнецк
- 4.Ижевск
- 5.Петрозаводск
- 6.Ульяновск

13. Чем объяснить размещение в г. Липецке производства тракторов и тракторных культиваторов? (АО « Липецкий тракторный завод») Укажите не менее двух причин.

14. Какой фактор оказал решающее воздействие на размещение крупных алюминиевых комбинатов в Красноярском крае и Иркутской области?

15. Вид промышленности, который более развит в Европейском Севере?

Контрольная работа по теме «Хозяйство России»

2 Вариант

1. Какое утверждение о географическом положении России является верным?

- 1.Россия граничит с Эстонией, Латвией, Литвой.
- 2.Крайняя восточная точка России имеет восточную долготу.
3. Моря России относятся к бассейнам всех четырех океанов.
- 4.Самую протяженную сухопутную границу Россия имеет с Монголией.

2. Какая из перечисленных отраслей относится к непродуцированной сфере экономики?

- 1.промышленность
2. образование
3. строительство
- 4.сельское хозяйство

3. В структуре топливно-энергетического комплекса России основная часть электроэнергии производится на:

- 1.АЭС
- 2.ТЭС
3. ПЭС
- 4.ГЭС

4. Лидером по добыче природного газа в России является:

- 1.Ставропольский край
- 2.Ханты-Мансийский АО
- 3.Ямало-Ненецкийс АО
- 4.Астраханская область

5. Какое утверждение о цветной металлургии России является верным?

1.По количеству производимого металла цветная металлургия превосходит черную металлургию.

2. Руды цветных металлов отличаются высоким содержанием металла
3. Исторически первым районом цветной металлургии был Урал
4. Большая часть выплавки алюминия приходится на европейскую территорию.

6. Транспортный фактор сыграл решающую роль при создании металлургического комбината полного цикла в:

1. Липецке
2. Череповце
3. Новокузнецке
4. Магнитогорске

7. На размещение какой из перечисленных отраслей машиностроительного комплекса наибольшее влияние оказал сырьевой фактор (металлоемкости)

1. авиастроение
2. автомобилестроение
3. производство горно-шахтного оборудования
4. электронное машиностроение

8. Какое соответствие «промышленный центр-отрасль химической промышленности» является верным?

1. Кемерово-производство калийных удобрений.
2. Невинномыск-производство азотных удобрений.
3. Липецк-производство фосфорных удобрений
4. Норильск- производство синтетического каучука.

9. Россия входит в тройку лидеров по производству

1. пшеницы
2. картофеля
3. кукурузы
4. риса

10. Установите соответствие между отраслью машиностроения и фактором, оказывающим решающее воздействие на размещение её предприятий.

ОТРАСЛЬ МАШИНОСТРОЕНИЯ

ФАКТОР

- | | |
|-----------------------|--------------------|
| 1. электротехническое | А. наукоёмкость |
| 2. авиастроение | Б. трудоёмкость |
| 3. судостроение | В. потребительский |

11. Установите соответствие между морским портом и морем, на побережье которого он расположен.

- | | |
|-----------------|--------------------|
| 1. Архангельск | А. Баренцево море |
| 2. Новороссийск | Б. Белое море |
| 3. Мурманск | В. Чёрное море |
| 4. Калининград | Г. Балтийское море |

12. Из предложенного ниже списка городов выберите три центра черной металлургии.

- | | |
|-----------------|-----------------|
| 1. Братск | 4. Норильск |
| 2. Магнитогорск | 5. Липецк |
| 3. Нижний Тагил | 6. Красноуринск |

13. Что, кроме наличия электроэнергии (Архангельская ТЭС), повлияло на размещение целлюлозно-бумажного комбината в г. Новодвинске? Укажите не менее двух причин

14. Какой фактор оказал решающее воздействие на размещение крупных металлургических комбинатов в Липецкой и Белгородской областях?

15. Вид промышленности, который более развит на территории Европейского Севера?

Критерии оценивания:

| | | | | |
|--------------------------|----------------|-------------|------------|---------------|
| Оценка | «5» | «4» | «3» | «2» |
| Количество баллов | 13 – 15 баллов | 9-12 баллов | 7-8 баллов | Ниже 6 баллов |

Контрольная работа по теме: «Экономические районы России»**1 вариант****1. Определите экономический район по его характеристике:**

А) в этом районе важнейшими отраслями специализации являются гидроэнергетика, машиностроение, нефтехимия Б) развит речной транспорт В) развито транспортное машиностроение (производство автомобилей, самолетов, троллейбусов)

2. Определите экономический район по его характеристике:

А) на территории этого района находится несколько крупных морских портов Б) отраслями специализации являются рыбная, лесная, цветная металлургия В) район имеет территориальные претензии со стороны морского соседа

3. Определите экономический район по его характеристике:

А) в районе очень благоприятные природные условия Б) отрасли специализации: АПК, рекреационное хозяйство В) важная проблема района – водная

4. Туристические фирмы разных регионов России разработали слоганы (рекламные лозунги). Установите соответствие между слоганом и регионом.**Слоган****Регион**

А) Приглашаем вас провести отдых

1) Республика Дагестан

в самом западном регионе России.

2) Республика Калмыкия

Б) Дышите целебным горным воздухом

3) Калининградская область

на наших горноклиматических курортах.

4) Ленинградская область

5. В каком экономическом районе находится Амурская область?**6. В каком районе находится оз. Байкал?****7. Гора, являющаяся наивысшей точкой Алтая:**

А - г. Народная Б – г. Эльбрус В – г. Победа Г – г. Белуха

8. Отрасль специализации Европейского Юга:

А – точное машиностроение Б – сельское хозяйство В – рыбная отрасль Г - золотодобыча

9. Дайте характеристику ЭГП Дальнего Востока.**10. Назовите экологические проблемы Урала.****11. Перечислите отрасли специализации Европейского Севера**

Контрольная работа по теме: «Экономические районы России»

2 вариант

1. Определите экономический район по его характеристике:

А) на западе района ведется добыча руд, а на востоке топлива (угля, нефти, газа) Б) коренное население района относится к финно - угорской группе В) район граничит с Норвегией и Финляндией

2. Определите экономический район по его характеристике:

А) это район нефти, газа, угля Б) значительная часть района заболочена В) распространен вахтовый метод работы

3. Определите экономический район по его характеристике:

А) это самый многонациональный район России Б) на юге района расположены горы В) большая часть населения живет в станицах или аулах

4. Туристические фирмы разных регионов России разработали слоганы (рекламные лозунги). Установите соответствие между слоганом и регионом.

Слоган

Регион

А) Здесь можно побывать в Западном и в Восточном полушарии.

1) Камчатский край

2) Мурманская область

Б) Добро пожаловать в уникальную Долину гейзеров.

3) Калининградская область

4) Чукотский АО

5. В каком экономическом районе находится Челябинская область?

6. В каком районе находится оз. Ханка?

7. Гора, являющаяся ↑ точкой Урала:

А - г. Народная Б – г. Эльбрус В – г. Победа Г – г. Белуха

8. Отраслью специализации Европейского севера:

А – точное машиностроение Б – сельское хозяйство В – рыбная отрасль Г - золотодобыча

9. Назовите факторы, способствующие и сдерживающие развитие Дальнего Востока

10. Назовите экологические проблемы Урала

11. Перечислите отрасли специализации Центральной России

Критерии оценивания:

| Оценка | «5» | «4» | «3» | «2» |
|-------------------|----------------|------------|------------|---------------|
| Количество баллов | 10 – 11 баллов | 8-9 баллов | 6-7 баллов | Ниже 5 баллов |

Тестирование «Азиатская часть России»

1 Вариант

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

А – Омская область Б - Кемеровская область В- Алтайский край Г- Красноярский край Д – Магаданская область Е – Тюменская область

2.Установите соответствие между республиками и их столицами:

| Республики: | Административный центр: |
|-------------|-------------------------|
| 1.Хакасия | А - г. Абакан |
| 2.Тыва | Б – г. Горно – Алтайск |
| 3.Алтай | В – г. Улан -Уде |
| 4.Бурятия | Г – г. Кызыл |

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

А – гора Мунку – Сардык В – гора Белуха Б – Ключевская Сопка Г – пик Победы

4.С какими странами граничит Дальний Восток:

А – США Б – Япония В – Монголия Г – Канада Д – Китай Е – КНДР

5.Назовите типичный ландшафт Сибири и Дальнего Востока:

А – степь Б – тундра В - тайга Г – пустыни

6.От слияния рек Бия и Катунь начинается река:

А – Обь Б – Лена В – Енисей Г – Амур

7.Назовите первую столицу Сибири и единственный город Сибири, в котором есть кремль.

А – Тюмень Б – Салехард В – Новосибирск Г – Тобольск

8.В каком году начал работу Северный морской путь?

А – в 1925 году Б – в 1950 году В – в 1932 году Г – в 2005 году

9.В каком субъекте Федерации Азиатской части русские не составляют большинство населения?

А – в Бурятии Б – в Якутии В – в Тыве Г – в Хакасии

10.Доля территории занятой болотами, составляет в Западной Сибири:

А – 40% Б – 50% В – 10% Г – 80%

11.Главный центр чёрной металлургии в Западной Сибири.

А – г.Новосибирск Б – г.Барнаул В – г.Омск Г – г.Новокузнецк

12.Определите среди названных месторождений Западной Сибири месторождение природного газа:

А – Самотлорское Б – Уренгойское В - Салымское Г – Ямбургское

13.В каком городе расположен центр Азии?

А – Кызыл Б – Братск В– Иркутск Г – Владивосток

14.В Восточной Сибири расположен крупный лесоэкспортный порт:

А – Игарка Б – Дудинка В – Хатанга Г – Магадан

15.Главный центр Восточной Сибири по выплавки меди:

А – г. Якутск Б– г.Норильск В – г. Братск Г – г. Байкальск

16.Крупнейший остров - Сахалин был открыт:

А – Владимиром Атласовым Б – Иваном Москвитиним В – Василием Паярковым
Г – Семёном Дежнёвым

17.Дальний Восток даёт 70% общероссийского:

А- вывоза дешёвой древесины Б – выплавки алюминия В – валового сбора плодов и ягод Г – улова рыбы и морепродуктов

18.Какой транспорт играет ведущую роль в хозяйстве Дальнего Востока?

А – морской Б – железнодорожный В – речной Г – автомобильный

19.Выберите из предложенного списка отрасли специализации Восточной Сибири.

А – автомобилестроение Б – цветная металлургия В – ТЭК Д – лесопромышленный комплекс Г – рыбная промышленность Д – пищевая промышленность

20.Какую отрасль Дальнего Востока называют «королевой»?

А – угледобывающая Б – золотодобывающая В – рыболовная Г - лесозаготовительная

Тестирование «Азиатская часть России»

2 Вариант

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

А – Иркутская область Б - Читинская область В - Красноярский край Г - Краснодарский край Д – Магаданская область Е – Республика Тыва

2.Установите соответствие между республиками и их столицами:

Республики:

Административный центр:

- | | |
|------------|-----------------|
| 1. Хакасия | А - г. Абакан |
| 2. Тыва | Б - г. Якутск |
| 3. Саха | В - г. Улан-Уде |
| 4. Бурятия | Г - г. Кызыл |

3. Полюс холода Северного полушария расположен в районе:

А - Верхоянска Б - Оймякона В - Магадана Г - Владивостока

4. С какими странами граничит Западная Сибирь?

А - Казахстан Б - Монголия В - Япония Г - Канада Д - Китай Е - Азербайджан

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

А - с севера на юг Б - с юга на север В - на северо - восток Г - на юго - запад

6. Самой большой рекой Дальнего Востока является:

А - Амур Б - Лена В - Енисей Г - Обь

7. Важным районом маслоделия Западной Сибири является.

А - Ишимская равнина Б - Кулундинская равнина В - Чулымская равнина Г - Барабинская равнина

8. Кем впервые был пройден Северный морской путь за одну навигацию?

А - Иван Москвитин Б - Василий Поярков В - О.Ю.Шмидт Г - Владимир Атласов

9. По особенностям развития хозяйства Дальний Восток похож:

А - на Поволжье Б - на Центральную Россию В - на Европейский Север Г - на Урал

10. Запасы природного газа в Западной Сибири составляют:

А - 90% Б - 50% В - 10% Г - 30%

11. Главным районом добычи золота в Восточной Сибири является:

А - Иркутск Б - Чита В - Абакан Г - Бодайбо

12. Определите среди названных месторождений Западной Сибири месторождения нефти:

А - Уренгойское Б - Самотлорское В - Медвежье Г - Мегионское

13. Самым большим по запасам угля является:

А - Тунгусский бассейн Б - Канско - Ачинский бассейн В - Иркутский бассейн Г - Южно - Якутский

14. Какая из электростанций является атомной?

А – Билибинская Б – Братская В– Зейская Г – Красноярская

15. Главные центры Восточной Сибири по выплавки алюминия:

А – г.Норильск Б – г. Шелехов В – г.Братск Г – Байкальск

16. Берингов пролив первоначально был открыт:

А – Владимиром Атласовым Б – Иваном Москвитиным В – Василием Паярковым
Г – Семёном Дежнёвым

17. Одна из главных проблем Сибири и Дальнего Востока:

А- нехватка лесных ресурсов Б – недостаток электроэнергии В – слабо развитая транспортная сеть Г – низкий улов рыбы и морепродуктов

18. Выбрать три крупные ГЭС, работающие на Ангаре.

А – Братская Б – Красноярская В – Усть – Илимская Г – Иркутская

19. Выберите из предложенного списка отрасли специализации Западной Сибири.

А – автомобилестроение Б – ВПК В – топливная промышленность Г – лесопромышленный комплекс Д – лёгкая промышленность Е – пищевая промышленность

20. В какую страну идут на экспорт угли Южно – Якутского бассейна?

А – США Б – Японию В – Казахстан Г - Китай

Ключ:

| 1 Вариант | 2 Вариант |
|-----------|-----------|
| АБГЕ | АБГЕ |
| АГБВ | АГБВ |
| В | В |
| АВГЕ | АВГ |
| Б | Б |
| А | А |
| Г | Г |
| Б | Б |
| Б | Б |
| А | А |
| Г | Г |
| ВГ | ВГ |
| А | А |
| А | А |
| В | БВ |
| В | Г |
| Г | В |
| А | АВГ |
| БГД | БГД |
| Б | Б |

За каждое задание 1 балл

Критерии оценивания:

| Оценка | «5» | «4» | «3» | «2» |
|-------------------|----------------|--------------|--------------|---------------|
| Количество баллов | 18 – 20 баллов | 14-17 баллов | 10-13 баллов | Ниже 9 баллов |

Тестирование по теме «Европейская Россия»

1. Тестовые задания

1. Определи регион России по описанию.

Район протянулся от зоны лесов до полупустынь. Он обладает значительными гидроресурсами, агроклиматическими ресурсами, запасами нефти и газа, а также поваренной соли.

а) Северо-Запад б) Урал в) Европейский Север г) Поволжье д) Центральная Россия е) Европейский Юг.

2. Расставь регионы России по мере уменьшения плотности населения.

а) Урал б) Европейский Север в) Поволжье г) Европейский Юг _____

3. К какому региону России относится анклав Калининградская область?

а) Европейский Север б) Северо-Запад в) Центральная Россия.

4. Карты какого региона России необходимо выбрать, чтобы определить местоположение предприятия ПАО «Нижнекамскнефтехим» (Республика Татарстан).

а) Поволжье б) Европейский Север в) Европейский Юг г) Северо-Запад д) Центральная Россия е) Урал.

5. С каким из перечисленных государств граничит Урал и Поволжье?

а) Белоруссия б) Грузия в) Казахстан г) Азербайджан.

6. Для какого региона характерны следующие природные условия: тайга, высокая заболоченность, выход к Балтийскому морю, залежи янтаря в недрах.

а) Европейский Юг б) Центральная Россия в) Поволжье г) Европейский Север д) Урал е) Северо-Запад.

7. Выбери две черты, общие для Урала, Поволжья и Центральной России.

а) граничат с Украиной б) располагается речная система Волги в) имеются лесные массивы г) большие запасы нефти и газа.

8. В каком регионе России наблюдаются самые высокие температуры в июле.

а) Астраханская область б) Воронежская область в) Пермский край г) Вологодская область.

9. МЧС России ежегодно готовит прогнозы сейсмической активности в сейсмоопасных районах страны. Для жителей какого региона такие прогнозы необходимы?

а) Северо-Запад б) Урал в) Европейский Север г) Поволжье д) Центральная Россия е) Европейский Юг.

10. В каких регионах России встречаются чернозёмы?

а) Поволжье б) Европейский Север в) Европейский Юг г) Северо-Запад д) Центральная Россия е) Урал.

За каждый вопрос 1 балл.

2. Установите соответствие

1. Города-миллионера и региона России, в котором он находится.

- | | |
|--------------------|-----------------|
| 1) Ростов на Дону | а) Поволжье |
| 2) Нижний Новгород | б) Северо-Запад |
| 3) Самара | в) Урал |

- 4) Санкт Петербург г) Центральная Россия
5) Екатеринбург д) Европейский Юг
-

2. Субъекта и региона России, к которому он относится.

- 1) Республика Дагестан а) Северо-Запад
2) Волгоградская область б) Урал
3) Мурманская область в) Европейский Юг
4) Псковская область г) Европейский Север
5) Курганская область д) Поволжье
-

3. Народа и региона России, в котором он проживает.

- 1) карелы а) Урал
2) удмурты б) Европейский Юг
3) чеченцы в) Поволжье
4) калмыки г) Центральная Россия
5) марийцы д) Европейский Север
-

За каждый вопрос 2 балла.

3. Выбери правильные утверждения, поставь знак «+», где это необходимо.

1. В Европейском Юге встречаются полупустыни. ___
2. Республика Татарстан – лидер по добыче нефти и газа в Европейской России. ___
3. Поволжье – центр по производству грузовых и легковых автомобилей, тракторов. ___
4. Зона тундры располагается в трёх регионах Европейской России. ___
5. На Урале наблюдается резко-континентальный климат. ___
6. Территория Центральной России богата разнообразными минеральными ресурсами. ___
7. Мордовцы, марийцы, карелы относятся к фино-угорской языковой группе. ___
8. «Край озёр» находится в Европейском Севере. ___
9. Большая часть населения Северо-Запада исповедуют ислам. ___
10. Наиболее сложная экологическая обстановка сложилась на Урале. ___

За полностью выполненное задание 4 балла

Критерии оценивания:

| Оценка | «5» | «4» | «3» | «2» |
|-------------------|----------------|--------------|-------------|---------------|
| Количество баллов | 17 – 20 баллов | 13-16 баллов | 9-12 баллов | Ниже 8 баллов |

Проверочная работа по географии за 1 полугодие

1 вариант

1. Какое из утверждений о численности населения России является верным?
1. Численность населения России составляет 252 млн человек.
 2. Численность населения России составляет 147 млн человек.
 3. 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. Топливо-энергетическим комплексом
 2. Месторождением полезных ископаемых
 3. Топливо-энергетическим балансом
- 5.Выберите из перечисленных бурогольные 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

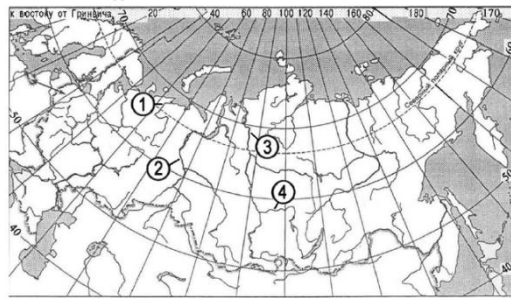
13. Выберите из перечисленных фактор, который является определяющим при размещении производств пластмасс, полимеров:

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

B2 Установите соответствие между рекой и её расположением на карте, обозначенным цифрой.



| РЕКА | РАСПОЛОЖЕНИЕ НА КАРТЕ |
|-----------|-----------------------|
| А) Ангара | 1) 1 |
| Б) Енисей | 2) 2 |
| В) Обь | 3) 3 |
| | 4) 4 |

15.

16. 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.

Проверочная работа по географии за 1 полугодие

2 вариант

1.Меньше всего загрязняют атмосферный воздух ТЭС, используемые в качестве сырья

1. Мазут
2. Дизельное топливо
3. Газ
4. Горючие сланцы

2. Наиболее крупные ГЭС построены на реках

1. Енисее, Ангаре
2. Оби, Амуре
3. Каме, Оке
4. Северной Двине, Каме

3.Какое место занимает Россия по добыче нефти в мире?

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

4.Добыча какого топлива по себестоимости является самой дешевой?

1. Нефти
2. Угля
3. Газа

4. Урана

5. Выберите из перечисленных фактор, который является определяющим при размещении мебельных производств:

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

6. Выберите из перечисленных особенности химической промышленности.

1. Тяготение только к сырьевым источникам
2. Обширная сырьевая база
3. Тяготение к источникам дешевой электроэнергии
4. Создание новых материалов, превосходящим натуральные продукты по качествам

7. Выберите из перечисленных столицу Молдавии

1. Киев
2. Рига
3. Таллин
4. Кишинев

8. Какое из утверждений является верным?

1. Территория России омывается морями двух океанов.
2. Территория России омывается морями четырех океанов.
3. Территория России омывается морями трех океанов.
4. Территория России не омывается океанами.

9. Каким способом добывается каменный уголь в Печорском бассейне?

1. Открытым способом (в карьере)
2. Шахтовым способом

10. В каком бассейне преобладает добыча угля открытым способом?

1. Донецкий
2. Канско-Ачинский
3. Печорский

11. Выберите из перечисленных регионов те, которые являются лесоизбыточными.

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

12. Какова в России площадь, покрытая лесом?

1. 22%

2. 45%

3. 15%

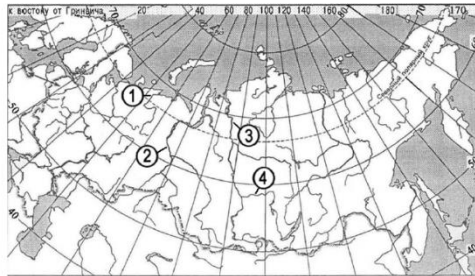
13. Выберите из перечисленных столицу Белоруссии

1. Ташкент
2. Минск
3. Пекин
4. Астана

14. Какой из перечисленных городов расположен на берегу Волги?

1. Пермь
2. Уфа
3. Самара
4. Рязань

B2 Установите соответствие между рекой и её расположением на карте, обозначенным цифрой.



| РЕКА | РАСПОЛОЖЕНИЕ НА КАРТЕ |
|-----------|-----------------------|
| А) Ангара | 1) 1 |
| Б) Енисей | 2) 2 |
| В) Обь | 3) 3 |
| | 4) 4 |

15.

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

Имеет крупные запасы железных (Качканар), медных (Гай), алюминиевых (Краснотурьинск), никелевых (Оренбургская обл.), урановых руд. На их основе здесь возникло большое число предприятий по производству черных металлов, меди, алюминия, никеля. Но собственных руд не хватает. Поэтому две трети руды, а также треть цветных металлов, весь коксующий уголь привозят из других регионов.

Ключ:

| 1 вариант | | 2 вариант | |
|-----------|-------|-----------|-------|
| № задания | Ответ | № задания | Ответ |
| 1 | 2 | 1 | 3 |
| 2 | 2 | 2 | 1 |
| 3 | 3 | 3 | 1 |
| 4 | 3 | 4 | 2 |
| 5 | 1,4 | 5 | 2 |
| 6 | 3 | 6 | 2 |
| 7 | 4 | 7 | 4 |

| | | | | |
|----|---|--|----|-----|
| 8 | 3 | | 8 | 3 |
| 9 | 2 | | 9 | 2 |
| 10 | 1 | | 10 | 2 |
| 11 | 3 | | 11 | 2,3 |
| 12 | 4 | | 12 | 2 |
| 13 | 2 | | 13 | 2 |
| 14 | 3 | | 14 | 3 |

1 вариант

15. А4 Б3 В2 (1 балл не ставить! За правильный ответ 2 балла)

16. Центральная металлургическая база. 1 балл + ход рассуждений 1 балл

2 вариант

15. А4 Б3 В2 (1 балл не ставить! За правильный ответ 2 балла)

16. Уральская, 1 балл + ход рассуждений 1 балл

Критерии оценивания:

| Оценка | «5» | «4» | «3» | «2» |
|-------------------|----------------|--------------|-------------|---------------|
| Количество баллов | 15 – 18 баллов | 11-14 баллов | 8-10 баллов | Ниже 7 баллов |