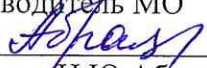


«Согласовано»  
Руководитель МО  
  
Н.Ю.Абрамова  
Протокол № 1  
«28» 08 2019 г.

«Согласовано»  
Заместитель  
директора по УВР  
  
Е.П. Левакина  
«28» 08 2019 г.

«Утверждено»  
Руководитель  
МБОУ «Гимназия №36»



## ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

### ГЕОГРАФИЯ

#### 5 – 9 классы

#### Проверяемые элементы содержания

#### 1. Источники географической информации

**1.1. Изображение земной поверхности.** Источники географической информации. Разнообразие современных карт.

**1.2. Развитие географических знаний о Земле. Освоение Земли человеком.** Важнейшие географические открытия и путешествия в эпоху Средневековья. Важнейшие географические открытия и путешествия в XVI-XIX вв. Важнейшие географические открытия и путешествия в XX в.

#### 2. Природа Земли

**2.1. Земля во Вселенной.** Движения Земли и их следствия.

**2.2. Литосфера.** Литосфера - «каменная» оболочка Земли. Внутреннее строение Земли. Земная кора. Разнообразие горных пород и минералов на Земле. Рельеф Земли. Основные формы рельефа - горы и равнины. Рельеф дна океана. **Литосфера и рельеф Земли.** История Земли как планеты. Литосферные плиты. Сейсмические пояса Земли. Строение земной коры.

**2.3. Гидросфера.** Строение гидросферы. *Особенности Мирового круговорота воды.* Мировой океан и его части. Воды суши. Озёра и их происхождение. Ледники. **Мировой океан - основная часть гидросферы.** Мировой океан и его части. Система океанических течений

**2.4. Атмосфера.** Строение воздушной оболочки Земли. Температура воздуха. Суточный и годовой ход температур и его графическое отображение. Зависимость температуры от географической широты. **Атмосфера и климаты Земли.** Распределение температуры, осадков, поясов атмосферного давления на Земле и их отражение на климатических картах. Разнообразие климата на Земле. Климатообразующие факторы.

**2.5. Биосфера.** Биосфера - живая оболочка Земли. Особенности жизни в океане. Жизнь на поверхности суши.

**2.6. Географическая оболочка как среда жизни.** Понятие о географической оболочке. Взаимодействие оболочек Земли. Строение географической оболочки. Понятие о природном комплексе. **Географическая оболочка.** Свойства и особенности строения географической оболочки. Общие географические закономерности, целостность, зональность, ритмичность и их значение. Географическая зональность.

#### 3. Материки, океаны, народы и страны

**3.1.** История Земли как планеты. Формирование современного рельефа.

**3.2. Человечество на Земле.** Численность населения Земли. Расовый состав. Нации и народы планеты. Страны на карте мира.

**3.3. Африка. Австралия и Океания. Южная Америка. Антарктида. Северная Америка. Евразия.** Географическое положение и история исследования. Рельеф и полезные ископаемые. Климат и внутренние воды. Характеристика и оценка климата отдельных территорий для жизни людей. Природные зоны. Население и политическая карта.

#### 4. Взаимодействие природы и общества

**4.1.** Влияние закономерностей географической оболочки на жизнь и деятельность людей.

4.2. Степень воздействия человека на природу на разных материках.

## **5. ГЕОГРАФИЯ РОССИИ**

### **5.1. Характеристика географического положения России**

5.1.1. Государственные границы территории России. История освоения и заселения территории России. Водные пространства, омывающие территорию России.

5.1.2. Россия на карте часовых поясов. Часовые зоны России.

5.1.3. Административно-территориальное устройство Российской Федерации.

### **5.2. Общая характеристика природы России**

**5.2.1. Рельеф и полезные ископаемые России.** Геологическое строение территории России. Геохронологическая таблица. Тектоническое строение территории России. Основные формы рельефа России.

**5.2.2. Климат России.** Характерные особенности климата России и климатообразующие факторы. Климатические пояса и типы климата России.

**5.2.3. Внутренние воды России.** Разнообразие внутренних вод России. Особенности российских рек. Озёра. Классификация озёр. Подземные воды, болота, многолетняя мерзлота, ледники. Водные ресурсы в жизни человека.

**5.2.4. Почвы России.** Образование почв и их разнообразие на территории России. Земельные и почвенные ресурсы России. Значение рационального использования и охраны почв.

**5.2.5. Растительный и животный мир России.** Разнообразие растительного и животного мира России. Охрана растительного и животного мира. Биологические ресурсы России.

### **5.3. Население России**

5.3.1. Численность населения и её изменение в разные исторические периоды. Воспроизводство населения. Показатели рождаемости, смертности, естественного прироста / убыли.

5.3.2. Характеристика половозрастной структуры населения России.

5.3.3. Географические особенности размещения населения России.

5.3.4. Миграции населения в России. Показатели миграционного прироста / убыли.

5.3.5. Этнический состав населения России. Разнообразие этнического состава населения России. Религии народов России.

5.3.6. Расселение и урбанизация. Типы населённых пунктов. Города России их классификация. Городское и сельское население

### **5.4. Хозяйство России**

**5.4.1. Общая характеристика хозяйства. Географическое районирование.** Экономическая и социальная география в жизни современного общества. Понятие хозяйства. Отраслевая структура хозяйства. Сферы хозяйства. Этапы развития хозяйства. Этапы развития экономики России. Географическое районирование.

#### **5.4.2. Главные отрасли и межотраслевые комплексы.**

*Агропромышленный комплекс. Состав АПК. Пищевая и лёгкая промышленность. Лесной комплекс. Целлюлозно-бумажная промышленность. Топливно- энергетический комплекс. Угольная промышленность. Нефтяная и газовая промышленность. Электроэнергетика. Типы электростанций.*

*Металлургический комплекс. Чёрная и цветная металлургия. Машиностроительный комплекс. Особенности размещения. ВПК. Химическая промышленность.*

5.4.3. Сельское хозяйство. Растениеводство. Животноводство.

5.4.3. Транспорт. Виды транспорта. Сфера обслуживания. Рекреационное хозяйство. Территориальное (географическое) разделение труда.

### **5.5. Районы России**

**Европейская часть России.** Центральная Россия, Северо-Западный район, Европейский Север. *Моря Атлантического океана, омывающие Россию: транспортное значение, ресурсы. Поволжье, Крым, Северный Кавказ. Южные моря России: Уральский район: транспортное значение, ресурсы. Азиатская часть России.* Западная Сибирь: *моря Северного Ледовитого океана: транспортное значение, ресурсы.* Восточная Сибирь: *моря Тихого океана: транспортное значение, ресурсы.* Дальний Восток.

### **5.6. Россия в мире**

## Контрольно-измерительные материалы

### 5 класс

#### Проверочная работа по теме «Накопление знаний о Земле»

1. Автором страноведческого географического описания (в 17 томах) является:
  1. Аристотель
  2. Страбон
  3. Геродот
  4. Птолемей
2. Автором руководства по географии, в котором изложены способы построения карт, является:
  1. Аристотель
  2. Страбон
  3. Геродот
  4. Птолемей
3. Книга Марко Поло содержит описание природы и населения стран:
  1. Азии
  2. Европы
  3. Африки
  4. Америки
4. Какой период в истории человечества называют эпохой Великих географических открытий?
  1. 10-11 века
  2. 14-15 века
  3. 15-17 века
  4. 19-20 века
5. Какой мореплаватель считается первооткрывателем Америки:
  1. Х. Колумб
  2. Ф. Магеллан
  3. Васко да Гама
  4. А. Веспуччи
6. Важным результатом экспедиции Васко да Гамы стало:
  1. Подтверждение шарообразности Земли
  2. Исследование берегов Южной Америки
  3. Открытие пролива, соединяющего Тихий и Атлантический океаны
  4. Исследование берегов Африки.

Критерии оценивания:

За каждый правильный ответ ставится 1 балл (всего 6 баллов).

Шкала перевода баллов в оценки:

<b>отметка</b>	5	4	3	2
<b>первичный балл</b>	6	4-5	2-3	0-1

#### Рубежная проверочная работа по теме «Земля во Вселенной»

1. Кто ученых впервые изготовил телескоп:  
А. Птолемей Б. Пифагор В. Бруно Г. Галилей
2. Гигантское скопление звезд называется:  
А. созвездием Б. Солнечной системой В. метеоритным дождем Г. Галактикой
3. Какая из перечисленных планет не относится к планетам-гигантам:  
А. Юпитер Б. Нептун В. Меркурий Г. Сатурн
4. Первый ученый, который доказал, что средством освоения космоса станет ракета - это:

А. Ю.Гагарин Б. К.Циолковский В. С. Королев Г. А.Леонов

5. Самая высокая температура  
А. на Меркурии Б. на Марсе В. на Земле Г. на Венере
6. «Звездopodobные» небесные тела – это  
А. звезды Б. кометы В. метеориты Г. астероиды
7. Определи, каким планетам соответствуют перечисленные характеристики  
а) Самая большая планета из планет земной группы.  
б) Планета- гигант, которая получила свое название в честь древнеримского бога моря.  
в) Планета земной группы, которая сияет на небе ярче всех звезд и хорошо видна невооруженным глазом
8. Верны ли следующие утверждения:  
А) Птолемей создал систему мира, в центре которой поместил Землю.  
Б) Дж. Бруно первым использовал телескоп для изучения небесных тел.  
1) верно только А  
2) верно только Б  
3) оба верны  
4) оба неверны

Критерии оценивания:

Задания 1-6,8 оценивается в 1 балл (всего 7 баллов)

Задание 7 оценивается в 3 балла (каждое правильно написанное название планеты – 1 балл)

Шкала перевода баллов в оценки:

отметка	5	4	3	2
первичный балл	10	9-8	7-5	4 и менее

### Итоговая контрольная работа по географии 5 класс

1. Самый верхний слой Земли называется:  
а) ядром б) мантией в) земной корой г) лавой
2. На территории какого материка расположено самое глубокое озеро мира?  
а) Евразия б) Африка в) Южная Америка г) Австралия
3. На территории какого материка расположена наивысшая точка Земли?  
а) Африка б) Южная Америка в) Северная Америка г) Евразия
4. Какой из океанов Земли самый глубокий?  
а) Индийский б) Атлантический в) Северный Ледовитый г) Тихий
5. Определите оболочку Земли по ее краткому описанию:  
Эта оболочка включает три главные составные части: Мировой океан, воды суши и воду в атмосфере. Все части связаны между собой процессом круговорота воды в природе. Ответ \_\_\_\_\_
6. Какое из приведённых ниже понятий объединяет три других?  
а) смерч б) явления в атмосфере в) ураган г) торнадо
7. Расположите перечисленные ниже внутренние оболочки нашей планеты по порядку от поверхности к центру Земли  
а) внешнее ядро б) мантия в) внутренне ядро г) земная кора
- Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр:

--	--	--	--

8. Установите соответствие между островами и цифрами, которыми они обозначены на карте:

	<p>А) Мадагаскар Б) Гренландия В) Шри-Ланка Г) Сахалин</p>
--	--

Запишите в таблицу цифры, соответствующие выбранным ответам.

А	Б	В	Г

Критерии оценивания:

Задания 1-6 оцениваются в 1 балл

Задания 7-8 – по 2 балла (всего 4 балла)

Шкала перевода баллов в оценку:

<b>Школьная отметка</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
<b>Первичный балл</b>	10	9-8	7-5	0-4

Проверяемые элементы содержания 1.1; 1.2

6 класс

### Стартовая контрольная работа

1. Как переводится слово география?

- 1). Земля
- 2). Природа
- 3). Природоведение

2. Что из перечисленного относится к телам природы?

- 1). Дерево
- 2). Вода
- 3). Соль
- 4). Кислород

3. Какая наука рассматривает взаимосвязь природы и человека?

- 1). Математика
- 2). Экология
- 3). Физика
- 4). Химия

4. Кто открыл Антарктиду?

- 1). Александр Гумбольдт
- 2). И.Ф.Крузенштерн и Ю.Ф.Лисянский
- 3). Ф.Ф.Беллинсгаузен и М.П.Лазарев
- 4). Витус Беринг

5. Какая планета является самой крупной планетой Солнечной системы?

- 1). Земля
- 2). Марс
- 3). Юпитер
- 4). Сатурн

6. Какое небесное тело полностью сгорает в атмосфере Земли?

- 1). Комета
- 2). Метеор
- 3). Метеорит
- 4). Астероид

7. Как называется прибор для определения сторон горизонта?

- 1). Компас
- 2). Масштаб
- 3). Азимут
- 4). Рычаг

8. Кто первым поднялся в космос на корабле «Восток»?

- 1). Ю.А.Гагарин?
- 2) В.В.Терешкова
- 3). Нил Армстронг
- 4). С.П.Королев

9. Как называется особое природное тело, состоящее из горных пород, воды, микроорганизмов, растений и животных?

Ответ: \_\_\_\_\_

10. Назовите 3 вида облаков.

Ответ: \_\_\_\_\_

11. Перечислите части света.

Ответ: \_\_\_\_\_

12. Какой остров является самым крупным по площади?

Ответ: \_\_\_\_\_

**Критерии оценивания:**

Задания 1-10 оцениваются в 1 балл (всего 10 баллов)

Задание 11-12 оцениваются в 2 балла (всего 4 баллов)

**Шкала перевода баллов в оценки:**

<i>отметка</i>	<i>5</i>	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>2</i>
<i>первичный балл</i>	13-14	11-12	8-10	0-7

**Проверяемые элементы содержания: 1.1, 1.2, 2.1, 2.4, 3.**

### **Рубежная проверочная работа**

1. Что такое гидросфера? Какие составные части гидросферы можно выделить?
2. В чем состоит особая роль круговорота воды для природы?
3. Каково значение гидросферы для человека и Земли в целом?
4. Назовите моря омывающие нашу страну. К каким океанам они относятся?
5. Перечислите свойства океанических вод. Везде ли в океане они одинаковы?

Критерии оценивания:

Задания 1-5 оцениваются в 2 балла (всего 10 баллов)

Шкала перевода баллов в оценки:

<i>отметка</i>	<i>5</i>	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>2</i>
<i>первичный балл</i>	9-10	7-8	5-6	0-4

### **Итоговая работа**

**1. Слово «география» в переводе означает:**

- A) образ Земли                                 Б) Рисунок Земли  
B) Описание Земли                             Г) Вид Земли

**2. Низкие горы имеют высоту до**

- A) 1000 м   B) 1500 м   Д) 3000 м  
B) 1200 м   Г) 2000 м

**3. Оболочка жизни:**

- A) гидросфера                                     Б) атмосфера  
B) литосфера                                     Г) биосфера

**4. Водная оболочка Земли:**

- A) атмосфера                                     Б) гидросфера                                     B) биосфера  
Г) стратосфера                                 Д) литосфера

**5. Параллель, разделяющая земной шар на северное и южное полушарие называется**

- A) Северным полярным кругом                 Б) Южным полярным кругом  
B) Экватором                                     Г) Полюсом

**6. Движение воздуха в горизонтальном направлении называется**

- A) испарение                                     Б) течения                                     B) цунами  
Г) амплитуда                                     Д) ветер                                     Д) равнины

**7. Точки, через которые проходят все меридианы Земли, называется:**

- A) точками высот         Б) азимутальными точками     B) географическими центрами     Г) географическими полюсами

**8. С 1519 по 1522 годы совершено кругосветное путешествие:**

- A) Ф. Магелланом                                 B) М. Бехаймом  
B) М. Лазаревым                                 Г) X. Колумбом

**9. Земная кора и верхняя часть мантии называется**

- A) атмосфера                                     Б) гидросфера                                     B) тропосфера  
Г) биосфера                                     Д) литосфера

**10. Все неровности земной поверхности – это:**

- A) плоскогорья и низменности                 Б) впадины и горы  
B) горные породы                                 Г) рельеф

**11. Горная порода магматического происхождения:**

- A) известняк                                     Б) песок  
B) гранит                                     Г) ракушечник

**12. Воздушная оболочка Земли:**

- A) Биосфера                                     B) Атмосфера                                     B) Гидросфера





**Критерии оценивания:**

Задания 1-23 оцениваются в 1 балл.

**Шкала перевода баллов в оценки:**

Школьная отметка	5	4	3	2
Первичный балл	20-23	16-19	12-15	0-11

**Проверяемые элементы содержания:**

2. 2.3 2.4 2.5 2.6

**7 класс****Стартовая контрольная работа****A1. Моренные холмы образуются благодаря деятельности:**

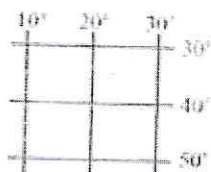
- 1). Ветра
- 2). Ледника
- 3). Воды
- 4). Все перечисленные ответы верны

**A2. В каком океане расположены Гавайские острова?**

- 1). В Атлантическом
- 2). В Тихом
- 3). В Северном Ледовитом
- 4). В индийском

**A3. Как может изменяться географическая широта точки?**

- 1). От  $0^{\circ}$  до  $45^{\circ}$
- 2). От  $0^{\circ}$  до  $90^{\circ}$
- 3). От  $90^{\circ}$  до  $180^{\circ}$
- 4). От  $180^{\circ}$  до  $360^{\circ}$

**A4. В каких полушариях может находиться данная часть градусной сетки?**

- 1). В Северном и Восточном
- 2). В Южном и Западном
- 3). В Южном и Восточном
- 4). Ни в одном из указанных

**A5. Какому направлению стороны горизонта соответствует азимут  $135^{\circ}$ ?**

- 1). Северо-восточному
- 2). Юго-западному
- 3). Юго-восточному
- 4). Северо-западному.

**A6. Какое из морей относится к бассейну Атлантического океана?**

- 1). Средиземное
- 2). Красное
- 3). Аравийское
- 4). Карское

**A7. Какая река не относится к бассейну Индийского океана?**

- 1). Инд
- 2). Ганг
- 3). Тигр
- 4). Нил

**A8. Укажите верное утверждение.**

- 1). Экваториальный радиус Земли больше полярного радиуса на 21 км
- 2). На экваторе день равен ночи только в июне
- 3). Расстояние от Земли до Солнца равно 380 тыс.км
- 4). Осевое вращение Земли является причиной смены времен года.

**A9. Какое море самое соленое?**

- 1). Красное
- 2). Черное
- 3). Средиземное
- 4). Берингово

**A10. По своему происхождению озера бывают:**

- 1). Тектоническими
- 2). Ледниковыми
- 3). Карстовыми
- 4). Все перечисленные ответы верны

**A11. Какие ветры меняют направление 2 раза в год?**

- 1). Муссоны
- 2). Бризы
- 3). Западные
- 4). Таких ветров не существует.

**A12. Каков масштаб, если расстояние на местности. Равное 500м, на плане занимает отрезок 10 см?**

- 1). В 1 см 5 м
- 2). В 1 см 50 м
- 3). В 1 см 500 м
- 4). В 1 см 5000 м

**A13. Какой климатообразующий фактор является главным?**

- 1). Характер подстилающей поверхности
- 2). Угол падения солнечных лучей
- 3). Влияние океанических течений
- 4). Близость моря

**B1. Определите по описанию реку России**

Эта река относится к бассейну Северного Ледовитого океана. При впадении в море Лаптевых она образует самую крупную дельту в России.

Ответ: \_\_\_\_\_

**B2. Какое море России, расположенное за Северным полярным кругом. Не замерзает? Объясните причину.**

Ответ: \_\_\_\_\_

**C1. Почему при повышении температуры воздуха атмосферное давление понижается?**

**Критерии оценивания:**

Задания 1-13 оцениваются в 1 балл

Задание В1, В2 оценивается в 2 балла (всего 4 балла)

Задание С1 оценивается в 3 балла.

**Шкала перевода баллов в оценки:**

<i>отметка</i>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
<i>первичный балл</i>	19-20	16-18	11-15	0-10

**Проверяемые элементы содержания: 1.1, 2.2, 2.3, 2.4.**

**Рубежная контрольная работа****Тема «Африка»****А1. Что преобладает в рельефе Африки?**

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

**А2. Где в Африке находятся молодые и высокие горы?**

- 1). на севере
- 2). на юге
- 3). на востоке
- 4). на западе

**А3. Рудными ископаемыми богата Африка:**

- 1). Западная
- 2). Восточная и Южная
- 3). Северная и Западная
- 4). Южная

**А4. Какая черта географического положения Африки оказывает наиболее сильное влияние на природу материка?**

- 1). ее омывают два океана
- 2). она вытянута с севера на юг более, чем с запада на восток
- 3). нулевой меридиан пересекает ее на западе
- 4). экватор пересекает ее почти посередине

**А5. О каком знаменитом исследователе Африки идет речь?**

Он искал истоки Нила, а открыл самый высокий водопад Африки, исследовал реку Замбези, пересек Южную Африку с запада на восток.

- 1) О Н.И. Вавилове
- 2) О Х. Колумбе
- 3) О Д. Ливингстоне
- 4) О В. да Гама

**А6. К какому климатическому поясу относится следующее описание погоды?**

Днем образуются кучевые облака, после полудня разражается мощный ливень, сопровождаемый грозой. Вечером снова становится тихо и ясно. И так целый год.

- 1). к экваториальному
- 2). к субэкваториальному
- 3). к тропическому
- 4). к субтропическому.

**А7. О какой реке идет речь?**

Она протекает через озеро Виктория, образует в верхнем течении много водопадов и порогов. При впадении в море образует огромную дельту. В прошлом река была загадкой для местных жителей.

- 1).о Конго
- 2).о Ниле
- 3).о Замбези
- 4).о Нигере

**A8. О каком озере идет речь?**

Оно самое длинное из пресноводных озер мира. По глубине уступает только Байкалу. Берега его гористы и достигают в высоту до 2000 м.

- 1).о Виктории
- 2).о Ньясе
- 3).о Танганьике
- 4).о Чаде.

**A9. Определите природную зону по ее описанию.**

Многие животные обитают на деревьях. Самый крупный хищник – леопард. В глухих местах живут человекообразные обезьяны – гориллы.

- 1).экваториальный лес
- 2).саванна
- 3).пустыня
- 4).субтропические леса и кустарники

**B1.О каком природном объекте идет речь?**

Он протянулся вдоль Красного моря через Эфиопское нагорье до устья реки Замбези. Здесь часто происходят землетрясения и извержения вулканов.

Ответ: \_\_\_\_\_

**B2. Как называют потомков переселенцев из Нидерландов, живущих на территории ЮАР?**

Ответ: \_\_\_\_\_

**C1. Почему в Африке находятся по два субэкваториальных, тропических и субтропических пояса?**

**C2. Почему на побережье Атлантического океана находится пустыня Намиб?**

**Критерии оценивания:**

Задания 1-9 оцениваются в 1 балл (всего 9 баллов)

Задания B1, B2 оцениваются в 2 балла (всего 4 балла)

Задания C1, C2 оцениваются в 3 балла (всего 6 баллов)

**Шкала перевода баллов в оценки:**

<i>отметка</i>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
<i>первичный балл</i>	18-19	14-17	11-13	0-10

Проверяемые элементы содержания: 3.1, 3.2, 3.3

**Итоговое тестирование**

**Часть А.** Выбери один верный ответ.

1. **Современные географы различают... материков:** а) четыре б) пять в) шесть г) семь
2. **Что считают Новым Светом?** а) Африку б) Азию в) Америку г) Европу

3. **Какой масштаб крупнее?**  
а) 1:75000000    б) 1:35000000    в) 1: 50000000    г) 1: 40 000 000
4. **Относительно устойчивые и выровненные участки земной коры, лежащие в основании современных материков:**  
а) материковые отмели    б) платформы    в) сейсмические пояса    г) острова
5. **Высочайшая вершина Земли — это гора:**  
а) Аконкагуа    б) Килиманджаро    в) Джомолунгма    г) Эльбрус
6. **Температура воздуха уменьшается от экватора к полюсам, так как изменяется:**  
А. Угол падения солнечных лучей    Б. Состав воздуха  
В. Толщина тропосферы    Г. Направление постоянных ветров
7. **Ветры, дующие из тропических широт в сторону умеренных, называются**  
а) пассаты    б) западный перенос    в) северо-восточные    г) муссоны
8. **Индийский океан полностью расположен в**  
а) южном полушарии    б) северном полушарии  
в) восточном полушарии    г) западном полушарии
9. **Какой океан характеризуется, как «самый большой, самый глубокий и самый древний»?**  
Атлантический    б) Северный Ледовитый    в) Тихий    г) Индийский    а)
10. **Какой материк пересекается экватором в северной части?**  
а) Северная Америка    б) Южная Америка    в) Австралия    г) Евразия
11. **Английский учёный, открывший озеро Танганьика и водопад Виктория:**  
а) А. Гумбольдт    б) Д. Ливингстон    в) Ф. Дрейк    г) Н. Вавилов
12. **Какие горы расположены на материке Африка:**  
а) Пиренеи, Драконовы, Гималаи    б) Атлас, Капские, Драконовы  
в) Альпы, Капские, Анды
13. **Практически посередине Австралия пересекается**  
а) экватором    б) южным полярным кругом    в) южным тропиком    г) нулевым меридианом
14. **В чем своеобразие животного мира Австралии?**  
а) обитают очень крупные животные    б) обитают самые древние млекопитающие  
в) много хищников    г) много сумчатых животных
15. **Укажите правильный вариант ответа. В Африке – вади, а в Австралии:**  
а) пуны    б) крики    в) самум    г) кенгуру
16. **Антарктида — это**  
а) огромный айсберг    в) огромный остров, покрытый льдом  
б) материк    г) самый большой остров земли
17. **Каучуконосы, орхидеи, сейба, дынное и шоколадное деревья произрастают в природной зоне Южной Америки, которая называется**  
а) сельва    б) льянос    в) кампос    г) пампа
18. **В Южной Америке находится величайшая равнина земного шара:**  
а) Лаплатская низменность    в) Амазонская низменность  
б) Бразильское плоскогорье    г) плато Колорадо
19. **Коренное население Южной Америки – это:**  
а) индейцы    б) негры    в) мулаты    г) метисы
20. **Северная Америка омывается водами всех океанов кроме**  
а) Тихого    б) Индийского    в) Атлантического    г) Северного Ледовитого
21. **Северная Америка расположена в климатических поясах от арктического до ...**  
а) тропического    б) субэкваториального    в) экваториального    г) антарктического
22. **Крупнейшие реки Северной Америки:**  
а) Миссури, Макензи, Юкон. б) Амазонка, Оранжевая, Лимпопо.  
в) Волга, Амур, Сырдарья.
23. **Укажите столицу Канады:**  
а) Оттава    б) Монреаль    в) Квебек    г) Вашингтон

24. Самыми высокими горными системами Евразии являются:

- а) Анды, Кордильеры, Аппалачи
- б) Гималаи, Памир, Тибет
- в) Скалистые горы, Береговой хребет

25. Какая природная зона отсутствует на материках Южного полушария?

- а) жестколистные вечнозелёные леса
- б) саванны и редколесья
- в) полупустыни и пустыни
- г) тундра и лесотундра

**Часть В.**

1. Установите соответствие между материком и произрастающим там растением:

- |                     |             |            |
|---------------------|-------------|------------|
| 1. Африка           | А. Эвкалипт |            |
| 2. Австралия        |             | Б. Баобаб  |
| 3. Южная Америка    |             | В. Секвойя |
| 4. Северная Америка |             | Г. Сейба   |

1	2	3	4

2. Вставьте в пропуски нужные слова (теплое, холодное) и напишите названия океанов:

Гольфстрим – это мощное..... течение..... океана.  
Перуанское течение - ..... течение ..... океана.

3. Установите соответствие океаны и реки, впадающие в них:

- |                       |             |
|-----------------------|-------------|
| 1. Атлантический      | А. Печора   |
| 2. Индийский          | Б. Амур     |
| 3. Тихий              | В. Амазонка |
| 4. Северный Ледовитый | Г. Инд      |

1	2	3	4

4. Установите соответствие между типами почв и природными зонами:

- |                        |                         |
|------------------------|-------------------------|
| 1. дерново-подзолистая | А. пустыня              |
| 2. черноземы           | Б. смешанный лес        |
| 3. серая лесная        | В. степь                |
| 4. серо-бурая          | Г. широколиственный лес |

1	2	3	4

5. Определите государство по его краткому описанию:

Государство расположено на четвертом по площади материке в восточной его части. Государственным языком является португальский язык. Столица занимает континентальное положение. По территории государства протекает река Амазонка. \_\_\_\_\_

**Часть С.** Дайте развернутый ответ.

**С1.** Что такое «сухой дождь» и где можно наблюдать это явление?

---

---

**С2.** Почему река Амазонка полноводна весь год?

---

---

**Критерии оценивания:**

Задания 1-25 оцениваются в 1 балл (всего 25 баллов)

Задания В1-В4 оцениваются в 4 балла (всего 16 баллов)

Задание В5 оценивается в 2 балла

Задания С1-С2 оцениваются в 2 балла (всего 4 балла)

**Шкала перевода баллов в оценки:**

<i>Школьная отметка</i>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
<i>Первичный балл</i>	45-47	36-44	23-35	0-22

**Проверяемые элементы содержания:** 3.1; 3.2; 3.3

**8 класс****Стартовый контроль знаний****Часть А. Выберите один правильный ответ**

1. Выберите черту климата, характерную для субтропического пояса:

А. Наблюдается примерно одинаковая температура в течение года.

Б. В течение года господствуют две воздушные массы.

В. Осадки выпадают преимущественно в виде снега.

Г. Весь год дуют пассаты.

2. Этот материк можно назвать самым сухим:

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

3. В бассейне этой реки находится самый высокий водопад мира

А. Конго Б. Амазонка В. Замбези Г. Ориноко

4. Здесь живут самые высокие люди (караомоджонги) и самые низкорослые (пигмеи)

А. Африка Б. Южная Америка В. Австралия Г. Евразия

5. Африку от Евразии отделяет:

А. Гибралтарский пролив Б. Суэцкий перешеек В. Пролив Босфор Г. Панамский канал

6. Выберите озеро, располагающееся в Южной Америке:

А. Танганьика Б. Виктория В. Титикака Г. Эйр

7. Пассаты— это:

А. Постоянные ветры, дующие от 30-х широт к экватору

Б. Ветры, дующие с океана на сушу летом

В. Ветры, дующие днем со стороны моря

Г. Ветры, вызванные приливами и отливами

8. Границы литосферных плит, направление и скорость их перемещения, зоны разломов на суше и на дне океанов обозначены на:

А. Карте природных зон. Б. Физической карте.

В. Комплексной карте. Г. Тектонической карте.

9. Температура воздуха уменьшается от экватора к полюсам, так как изменяется:

А. Угол падения солнечных лучей. Б. Состав воздуха.

В. Толщина тропосферы. Г. Направление постоянных ветров.

10. В какой части Северной Америки расположены горы Аппалачи?

А. Северной Б. Южной В. Западной Г. Восточной

**Часть В**

1. Установите соответствие между морем и океаном, к которому оно относится

1. Атлантический океан А. Жёлтое море

2. Тихий океан Б. Белое море

3. Индийский океан В. Чёрное море

4. Северный Ледовитый океан Г. Красное море

2. Установите соответствие между материком и обитающим там животным

Африка А. Ехидна

Австралия Б. Койот

Южная Америка В. Капибара  
Северная Америка Г. Окапи

3. Какие три из перечисленных реки находятся на материке Северная Америка?

1. Парана
2. Миссисипи
3. Святого Лаврентия
4. Муррей
5. Маккензи
6. Ориноко
7. Замбези
8. Оранжевая

4 Установите соответствие между материком и произрастающим там растением

1. Африка А. Эвкалипт
2. Австралия Б. Баобаб
3. Северная Америка В. Секвойя

Правильно решенные задания части А оцениваются в 1 балл; части В – 2 балла (в случае правильного выполнения), 1 балл (1 ошибка), 0 баллов – (2 и более ошибки);

Критерии оценивания

- Оценка «5» - 17-18 правильных ответов  
Оценка «4» - 12 – 16 правильных ответов  
Оценка «3» - 8 - 11 правильных ответов  
Оценка «2» - менее 8 правильных ответов

### Рубежный контроль знаний

#### *Часть А. Выберите один правильный ответ*

1. Морская граница между Россией и Японией проходит по проливу:  
а) Берингову; б) Татарскому; в) Лаперуза; г) Лонга.
2. Площадь России составляет:  
а) 14млн.км.<sup>2</sup>; б) 22 млн.км.<sup>2</sup>; в) 17 млн.км.<sup>2</sup>; г) 144 млн.км.<sup>2</sup>.
3. Россия имеет сухопутную границу с:  
а) Таджикистаном; б) Швецией; в) Арменией; г) Норвегией.
4. С каким из государств Россия имеет морскую границу?  
а) Ираном; б) Китаем; в) США; г) Молдавией.
5. Укажите формы рельефа, преобладающие в России:  
а) горы; б) нагорья; в) равнины; г) впадины.
6. Поверхность России понижается к:  
а) северу; б) востоку; в) западу; г) югу.
7. Выберите формы рельефа, созданные ветром:  
а) овраги; в) конечно-моренные гряды; г) барханы; д) терриконы.
8. Укажите молодую геологическую эру:  
а) мезозойская; б) палеозойская; в) кайнозойская; г) архейская.
9. Выберите район России с самыми низкими зимними температурами:  
а) Кавказские горы; б) Якутия; в) Таймыр; г) остров Рудольфа.
10. Какой океан оказывает основное влияние на климат России?  
а) Тихий; б) Атлантический; в) Северный Ледовитый; г) Индийский.
11. Минимальное количество осадков в России выпадает:  
а) на Кавказе; б) на севере Западно-Сибирской равнины; в) на Дальнем Востоке; г) на Прикаспийской низменности.
12. Укажите главную причину, от которой зависит величина суммарной солнечной радиации:  
а) близость к океану; б) географическая широта; в) расстояние от Земли до Солнца; г) циркуляция воздушных масс.
13. Выберите неблагоприятные климатические явления, связанные с антициклональной погодой летом:  
а) морозящие дожди; б) мороз; в) засуха; г) туман.
14. Какой буквой на карте обозначена река Амур?  
а) А; б) Б; в) В; г) Г.



15. Происхождение озера Байкал:

а) ледниковое; б) тектоническое; в) термокарстовое; г) вулканическое.

16. Уровень воды в реке самый низкий во время:

а) паводка; б) половодья; в) межени; г) наводнения.

17. Резко-континентальный климат характерен для:

а) Самары; б) Салехарда; в) Якутска.

18. Выберите правильный ответ:

а) самая теплая зима в Сочи; б) самые холодные зимы в западной Сибири; в) самое малое количество осадков в тундре.

### **Часть Б**

1. Установите соответствие между типом климата и территорией России, для которой он характерен.

*Тип климата:*

1) арктический;

2) субарктический;

3) умеренный;

*Территория:*

а) юг западной Сибири;

б) остров Северная Земля;

в) юг Таймыра.

2. Расположите моря по мере увеличения суровости их климата:

а) Карское; б) Баренцево; в) Лаптевых; г) Восточно-Сибирское.

Правильно решенные задания части А оцениваются в 1 балл;

части В – 2 балла (в случае правильного выполнения), 1 балл (1 ошибка), 0 баллов – (2 и более ошибки);

Критерии оценивания

Оценка «5» - 20-25 правильных ответов

Оценка «4» - 15 – 19 правильных ответов

Оценка «3» -10- 14 правильных ответов

Оценка «2» - менее 9 правильных ответов

## **Итоговый контроль знаний**

### **Часть А. Выберите один правильный ответ**

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

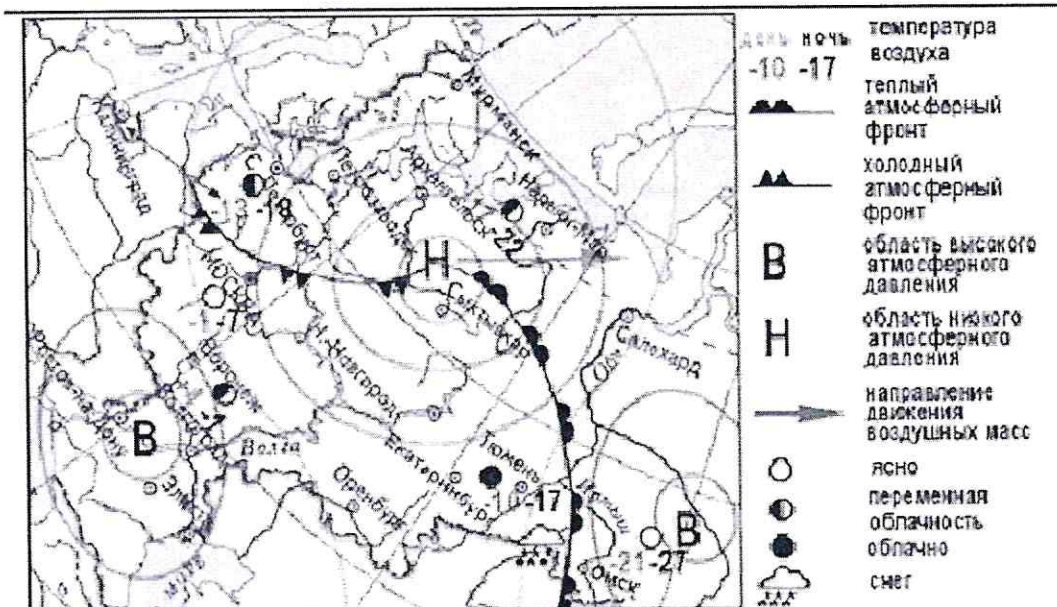
5. Западная Сибирь, Волго-Уральский район, Европейский Север, шельф Сахалина - это крупные ресурсные районы. Определите, запасы какого полезного ископаемого здесь сосредоточены

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) Ростов-на-Дону; 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-Ильчский  
2) Тебердинский 4) Окский

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

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

### Часть Б

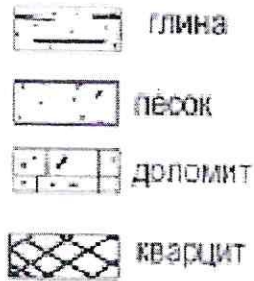
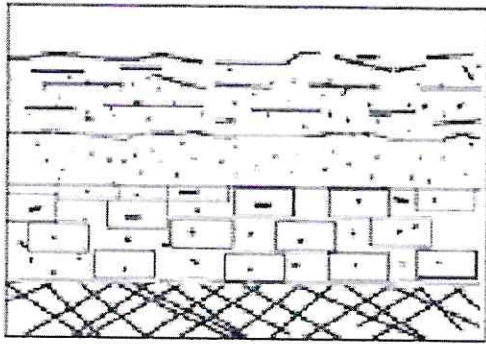
1. Воссоздайте правильную последовательность почвенных горизонтов от поверхности вглубь земли?

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

2. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве у берега реки.

Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке возрастания их возраста (от самого молодого до самого старого).

Запишите в таблицу получившуюся последовательность букв.



- А) глина
- Б) кварцит
- В) песок

### Часть С

1. Перечислите все известные вам причины большого количества озер в Карелии и на Кольском полуострове.

Правильно решенные задания части А оцениваются в 1 балл;

части В – 2 балла (в случае правильного выполнения), 1 балл (1 ошибка), 0 баллов – (2 и более ошибки);

части С – 3 балла (полный ответ), 2 балла (неполный ответ), 1 балл (неполный ответ с биологическими ошибками), 0 баллов – неверный ответ.

Критерии оценивания:

«5» - 23-21 баллов,

«4» - 20-16 баллов,

«3» - 15-11 баллов,

«2» - 10 и менее баллов,

«1» - нет ответа, или все задания выполнены неверно

### Проверяемые элементы содержания

1.1; 1.2; 2.1; 2.2; 2.3; 2.4; 2.5; 2.6; 3.3.1; 3.2; 3.3;

4.1; 4.2; 4.3; 5.1.1; 5.1.2; 5.1.3; 5.2.1; 5.2.2; 5.2.3; 5.2.4; 5.2.5; 5.2.6;

5.3.1; 5.3.2; 5.3.3; 5.3.4; 5.3.5; 5.3.6;

## 9 класс

### Стартовый контроль знаний

#### Часть А. Выберите один правильный ответ

А1. Для зоны арктических пустынь характерно обитание:

- а) лося б) белого медведя в) бурого медведя г) зайца

А2. Самое маленькое море у берегов России

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

А3. Серые лесные почвы характерны для...

- а) лесотундры б) степи в) широколиственных лесов г) хвойных лесов

А4. Назовите страну, с которой Россия имеет самую протяженную границу:

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

А5. Страна, с которой Россия не имеет сухопутной границы:

- а) Польша б) Молдавия в) Китай г) Латвия

А6. Излучение солнцем тепла и света называется:

- а) солнечной радиацией; б) воздушной массой; в) увлажнением; г) испаряемостью.

А7. Россия расположена в климатических поясах:

- а) Арктическом б) Умеренном в) Субтропическом г) Тропическом д) Субарктическом

А8. Самое холодное место в России:

- а) Остров Рудольфа б) Оймякон в) Кольский полуостров г) Таймыр

А9. Какой океан оказывает основное влияние на климат России?

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

А10. Крайняя восточная островная точка России...

- а) о. Ратманова б) о. Врангеля  
в) м. Челюскин г) о. Кунашир

А11. Самый большой на территории России полуостров...

- а) Камчатка б) Таймыр в) Кольский г) Чукотка

А12. На какой из перечисленных территорий России наиболее вероятны землетрясения?

- а) Кавказ б) острова Новая Земля в) Урал г) полуостров Таймыр

### Часть В

1. Сколько времени будет в Якутске (8 часовой пояс), если в Москве (2 часовой пояс) полдень.

2. Вам принесли на экспертизу проекты строительства АЭС в окрестностях ряда городов России. Какие из этих проектов вы отвергнете сразу из-за опасности разрушения станций во время землетрясений?

А) Новгород, Б) Орел, В) Оренбург, Г) Петропавловск-Камчатский.

3. Установите соответствие:

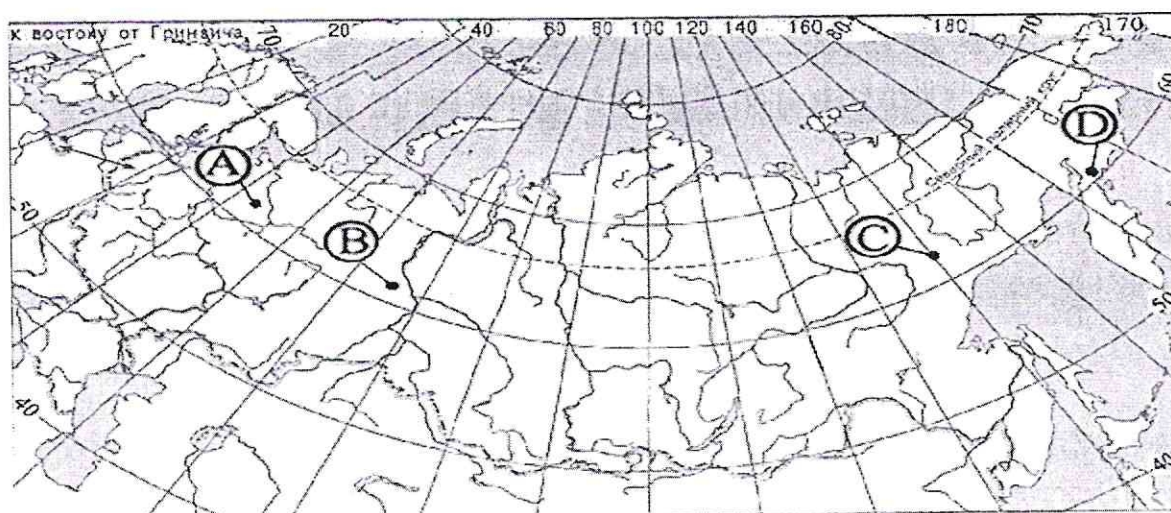
Леса	Древесные породы
1) тайга;	А) береза, дуб, ель, сосна;
2) смешанные леса;	Б) ель, сосна, пихта;
3) широколиственные леса	В) пробковый дуб, бархатное дерево Дальнего Востока.

4. Установите соответствие:

Природная зона	Растительность
1) тайга;	А) типчак, ковыль, полынь, разнотравье;
2) степь;	Б) ель, пихта, лиственница;
3) пустыня;	В) верблюжья колючка, полынь, солянка.

### Часть С

1. В каком из пунктов, обозначенных буквами на карте России, средние температуры января наиболее низкие?



1) А 2) В 3) С 4) D

Правильно решенные задания части А оцениваются в 1 балл;

части В – 2 балла (в случае правильного выполнения), 1 балл (1 ошибка), 0 баллов – (2 и более ошибки);

части С – 3 балла (полный ответ), 2 балла (неполный ответ), 1 балл (неполный ответ с биологическими ошибками), 0 баллов – неверный ответ.

Критерии оценивания:

«5» - 23-21 баллов,

«4» - 20-16 баллов,

- «3» - 15-11 баллов,  
«2» - 10 и менее баллов,  
«1» - нет ответа, или все задания выполнены неверно

### Рубежный контроль знаний

#### Часть А. Выберите один правильный ответ

1. Укажите страну, с которой у России только морская граница.  
1) Норвегия 2) США 3) КНДР 4) Украина
2. Какая страна является для России соседом «второго порядка»?  
1) Грузия 2) Азербайджан 3) Армения 4) Финляндия
3. Какая республика имеет самую высокую долю коренного населения?  
1) Хакасия 2) Татарстан 3) Дагестан 4) Карелия
4. Какой народ исповедует ислам?  
1) калмыки 2) ингуши 3) чувашаи 4) тувинцы
5. Как называется уменьшение численности населения в стране?  
1) миграция 2) естественный прирост 3) депопуляция 4) урбанизация
6. Какой народ живет на Дальнем Востоке?  
1) буряты 2) ненцы 3) нанайцы 4) адыгейцы
7. Какой народ не имеет своего автономного образования?  
1. ненцы 2) адыгейцы 3) евреи 4) немцы
8. Какой город занимает третье место по численности населения в России?  
1) Санкт-Петербург 2) Нижний Новгород 3) Новосибирск 4) Новороссийск
9. Какой субъект РФ имеет наименьшую плотность населения?  
1) Хабаровский край 2) Краснодарский край 3) Воронежская область 4) Липецкая область
10. Укажите главный фактор размещения предприятий тяжелого машиностроения.  
1) материалоемкость 2) трудоемкость 3) наукоемкость 4) потребительский
11. Какой фактор учитывался при размещении в Челябинске тракторного завода?  
1) сырьевой 2) трудовой 3) потребительский 4) экологический
12. Укажите город, в котором находится Центр подготовки космонавтов.  
1) Королев 2) Жуковский 3) Арсеньев 4) Звездный
13. Укажите крупную АЭС.  
1) Обнинская 2) Курская 3) Сургутская 4) Красноярская
- 1) Северный 2) Центрально-Черноземный 3) Центральный 4) Северо-Кавказский

#### Часть В

1. Укажите три города, в которых находятся автомобильные заводы.  
1) Пермь 2) Киров 3) Набережные Челны 4) Тольятти 5) Смоленск 6) Нижний Новгород
2. Установите соответствие:

Субъект РФ

- 1) Республика Коми
- 2) Республика Калмыкия
- 3) Республика Марий Эл

Административный центр

- А) Йошкар-Ола
- Б) Сыктывкар
- В) Элиста

#### Часть С

1. Назовите не менее двух причин миграции населения
2. Определите район по его описанию.

В районе очень благоприятные природные условия. Отрасли специализации - АПК, рекреационное хозяйство и топливная промышленность. Район имеет многонациональный состав населения. Проблемы района - водная и политическая нестабильность.

Правильно решенные задания части А оцениваются в 1 балл;

части В – 2 балла (в случае правильного выполнения), 1 балл (1 ошибка), 0 баллов – (2 и более ошибки);

части С – 3 балла (полный ответ), 2 балла (неполный ответ), 1 балл (неполный ответ с биологическими ошибками), 0 баллов – неверный ответ.

Критерии оценивания:

- «5» - 23-21 баллов,
- «4» - 20-16 баллов,
- «3» - 15-11 баллов,
- «2» - 10 и менее баллов,
- «1» - нет ответа, или все задания выполнены неверно

### Итоговый контроль знаний

#### Часть А. Выберите один правильный ответ

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. Какое утверждение о народах России является верным?

- 1) Россия - самая многонациональная страна в мире.
- 2) Карелы и коми относятся к индоевропейской языковой семье.
- 3) Татары - второй по численности народ России.
- 4) Калмыки и удмурты исповедуют ислам.

3. Буддизм-религия большинства верующего населения республики:

- 1) Татарстан 2) Башкортостан 3) Бурятия 4) Адыгея

4. Наибольшая доля горожан в структуре населения характерна:

- 1) Магаданская область 2) Ставропольский край
- 3) Тамбовская область 4) Республика Калмыкия

5. Какая отрасль хозяйства относится к производственной сфере экономики?

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

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

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

7. Лидером по добыче нефти в России является:

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

8. 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

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

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

10. Наибольшее количество предприятий автомобилестроения сосредоточено в:

- 1) Поволжье 2) Ц. России 3) Северном Кавказе 4) Дальнем Востоке

11. Производство азотных удобрений развивается вблизи предприятий:

- 1) Черной металлургии полного цикла 2) Алюминиевой промышленности

3) Медеплавильной промышленности 4).Передельной металлургии

12. Добыча калийной соли в России в основном производится в:

1) Западной Сибири 2) Урале 3) Дальнем Востоке 4) Восточной Сибири

13. 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

### **Часть В**

1. 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    |

2. Из предложенного списка выберите три города-миллионера

1. Ульяновск
2. Нижний Новгород
3. Оренбург
4. Санкт – Петербург
5. Челябинск
6. Ставрополь

### **Часть С**

1. Чем объяснить, что рождаемость в расчете на тысячу жителей в Республике Дагестан выше, чем в Псковской области? Укажите не менее двух причин.

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

Правильно решенные задания части А оцениваются в 1 балл;

части В – 2 балла (в случае правильного выполнения), 1 балл (1 ошибка), 0 баллов – (2 и более ошибки);

части С – 3 балла (полный ответ), 2 балла (неполный ответ), 1 балл (неполный ответ с биологическими ошибками), 0 баллов – неверный ответ.

Критерии оценивания:

«5» - 23-21 баллов,

«4» - 20-16 баллов,

«3» - 15-11 баллов,

«2» - 10 и менее баллов,

«1» - нет ответа, или все задания выполнены неверно

### **Проверяемые элементы содержания**

1.1; 1.2;

2.1; 2.2; 2.3; 2.4; 2.5; 2.6;

3.1; 3.2; 3.3;

4.1; 4.2; 4.3;

5.1.1; 5.1.2; 5.1.3;

5.2.1; 5.2.2; 5.2.3; 5.2.4; 5.2.5; 5.2.6;

5.3.1; 5.3.2; 5.3.3 5.3.4 5.3.5 5.3.6;

5.4.1; 5.4.2; 5.4.3;

5.4.4; 5.4.5;

5.5; 5.6;

