

**Контрольно-измерительные материалы  
промежуточной аттестации  
по географии**

5 класс

Учитель: Гуцина Светлана Анатольевна

г. Вологда

## Демонстрационный вариант

### 5 класс

1. Твёрдая (каменная) оболочка Земли это:
  - а) гидросфера б) литосфера в) атмосфера г) биосфера
2. Установите соответствие:  
событие имя
  - а) первое кругосветное плавание 1) Марко Поло
  - б) первое достижение европейцем Китая 2) Ф. Магеллан
  - в) открыли Антарктиду 3) Ф.Ф. Беллинсгаузен, М.П. Лазарев
3. Условная линия на географической карте, разделяющая Землю на Западное и Восточное полушария, это:
  - а) северный тропик б) южный тропик в) нулевой меридиан г) экватор
4. Выберите дни равноденствия:
  - а) 22 июня б) 21 марта в) 22 декабря г) 23 сентября
5. Направление на «юг» соответствует азимуту:
  - а) 0° б) 180° в) 270° г) 90°
6. Если численный масштаб 1 : 2 000 000, то именованный будет:
  - а) в 1 см 20 км б) в 1 см 2 км в) в 1 см 200 м г) в 1 см 200 км
7. Направление «запад - восток» указывает:
  - а) меридиан б) параллель
8. От нулевого меридиана отсчитывается:
  - а) северная и южная долгота в) северная и южная широта
  - б) западная и восточная широта г) западная и восточная долгота
9. Океаническая земная кора имеет в своём строении:
  - а) базальтовый и гранитный слои в) гранитный и осадочный слой
  - б) осадочный, гранитный и базальтовый слои г) осадочный и базальтовый слои
10. Горные породы, образовавшиеся из расплавленной магмы, называют:
  - а) метаморфическими б) магматическими в) осадочными
11. Установите соответствие:  
материк равнины, низменности
  - а) Южная Америка 1) Амазонская
  - б) Евразия 2) Миссисипская
  - в) Северная Америка 3) Восточно-Европейская

**Демонстрационный вариант  
6 класс**

1. Моделью Земли является:
  - А. Глобус
  - Б. Карта
  - В. План
  - Г. Атлас
2. Географическая широта – это расстояние от:
  - А. Экватора
  - Б. Северного полюса
  - В. Начального меридиана
  - Г. Москвы
3. День 21 марта в северном полушарии называют днём:
  - А. Летнего солнцестояния
  - Б. Весеннего равноденствия
  - В. Осеннего равноденствия
  - Г. Зимнего солнцестояния
4. Наиболее подробно территория изображена на карте масштаба:
  - А. 1:2 500
  - Б. 1:25 000
  - В. 1:250 000
  - Г. 1:25 000 000
5. Внутреннее строение Земли:
  - А. Мантия, ядро, земная кора
  - Б. Ядро, мантия, земная кора
  - В. Земная кора, ядро, мантия
  - Г. Мантия, земная кора, ядро
6. Горные породы образованные в результате накопления веществ выпавших в осадок на дне водоёмов называются:
  - А. Метаморфическими
  - Б. Осадочными
  - В. Магматическими
  - Г. Органическими
7. Горы на карте обозначаются цветом:
  - А. Голубым
  - Б. Жёлтым
  - В. Зелёным
  - Г. Коричневым
8. Смена времён года вызвана:
  - А. Вращением Земли вокруг своей оси
  - Б. Вращением Земли вокруг солнца
  - В. Наклоном земной оси
  - Г. Орбитой годового вращения Земли
9. Облака образуются большей частью в:
  - А. Стратосфере
  - Б. Ионосфере
  - В. Тропосфере
  - Г. Верхних слоях атмосферы
10. Если в течении суток самая высокая температура +24°C, а самая низкая +10°C, то суточная амплитуда равна:
  - А. 34°C

- Б. 24°C
- В. 14°C
- Г. 4°C

11. На метеорологических станциях атмосферное давление определяют с помощью:

- А. Гигрометра
- Б. Термометра
- В. Флюгера
- Г. Барометра

12. Входящая в состав гидросферы вода находится в:

- А. Жидком состоянии
- Б. Твёрдом состоянии
- В. Газообразном состоянии
- Г. Во всех перечисленных

13. Река НЕ может брать начало из:

- А. Болота
- Б. Озера
- В. Моря
- Г. Родника

14. Закономерная смена природных компонентов и природных комплексов с подъёмом – это:

- А. Широтная зональность
- Б. Высотная поясность
- В. Природная зона
- Г. Природный комплекс

15. Волны, вызываемые подводными землетрясениями или вулканами:

- А. Прибой
- Б. Отливы
- В. Приливы
- Г. Цунами

16. Давление зависит от:

- А. Силы ветра
- Б. направления ветра
- В. разницы температуры воздуха
- Г. влажности

17. Причиной неравномерности распределения температуры по земной поверхности является:

- А. удаленность от Солнца
- Б. вращение вокруг Солнца
- В. шарообразность Земли
- Г. внутренним строением Земли

18. какой животный и растительный мир характерен для саванн?

- А. брусника, песцы, морошка, северные олени
- Б. ковыль, пырей, лисицы, сурки
- В. баобаб, антилопы, трава, леопарды
- Г. белые медведи, мхи, лишайники, моржи

19. Представители негроидной расы наиболее распространены в:

- А. Азии
- Б. Америке
- В. Африке
- Г. Европе

20. Наука изучающая нижний слой атмосферы (тропосфера):

- А. геология
- Б. метеорология
- В. география
- Г. океанология

Критерии оценивания:

19-20 баллов – «5»

13-18 баллов – «4»

9-12 баллов – «3»

0-8 баллов – «2»

**Демонстрационный вариант  
7 класс**

*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.Магелан,
- Б) Р.Амундсен, Пржевальский Ф.Ф.
- В) Ф.Белинсгаузен, 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. К промежуточным климатическим поясам мира:*

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

*7. На тропиках пояс:*

А) высокого давления,

Б) низкого давления

В) переходного давления.

8. *Крупнейшие реки Африки:*

А) Миссури, Макензи, Юкон.

Б) Нил, Конго, Нигер.

В) Волга, Амур, Сырдарья

9. *Государства Северной Америки:*

А) Бразилия, Аргентина, Чили

Б) С.Ш.А, Канада, Мексика.

В) Китай, Россия, Казахстан.

10. *Горы Южной Америки:*

А) Анды

Б) Аппалачи

В) Атлас.

11. *Реки Африки:*

А) Муррей, Мургаб

Б) Миссисипи, Миссури, Огайо

В) Конго, Нигер, Нил

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

А) сумка

Б) рога

В) хвост.

13. *В экваториальных лесах растения растут в:*

А) 1 ярус

Б) 2 яруса

В) 3 яруса

*14. Местных жителей Австралии называют:*

А) аборигены

Б) индейцы

В) папуасы

*15. Температуры на материке Антарктида в течение всего года:*

А) положительные

Б) низкие отрицательные

В) по сезонам: отрицательные и высокие положительные.

*16. По рельефу Антарктида самый:*

А) высокий

Б) низкий

В) средний материк

*17. Главная река Австралии:*

А) Амазонка

Б) Нил

В) Муррей

*18. На материке Австралия находится государство:*

А) Мексика

Б) Австралийский союз

В) Франция.

*19. На материке Африка преобладает население расы:*

А) негроидной

Б) экваториальной расы

В) нет постоянного населения

*20. Берега Южной Америки омывают моря:*

А) Индийского океана

Б) Северно-Ледовитого океана

В) Атлантического океана.

Критерии оценивания:

19-20 – «5»

14-18 – «4»

10-13 – «3»

0-9 – «2»

## Демонстрационный вариант

### 8 класс

1. Какой мыс является крайней северной материковой точкой?  
А) Флигели Б) Челюскин В) Дежнева Г) Канин Нос
2. В каких горах расположена крайняя южная точка России?  
А) Кавказа Б) Алтая В) Сихотэ-Алиня Г) Памира
3. С какими государством Россия имеет сухопутную границу?  
А) с Кыргызстаном Б) с Арменией В) с Украиной Г) со Швецией
4. С каким государством Россия имеет самую длинную границу?  
А) с Китаем Б) с Казахстаном В) с Украиной Г) с Финляндией
5. Какой субъект РФ не имеет общей границы с Россией?  
А) Камчатская область Б) Магаданская область В) Псковская область Г) Калининградская область
6. Какой полуостров России находится на щите?  
А) Камчатка Б) Кольский В) Ямал Г) Таймыр
7. Какая вершина является наиболее высокой?  
А) Казбек Б) Белуха В) Эльбрус В) Народная
8. Определите место по описанию.  
Крупная равнина расположена на древней платформе. Абсолютные высоты превышают 500 метров. Реки имеют глубокие долины. Вся равнина находится в зоне многолетней мерзлоты.  
А) Русская равнина Б) Западно-Сибирская равнина В) Среднесибирское плоскогорье Г) Среднерусская возвышенность
9. Какой климат характерен для большей части Дальнего Востока?  
А) морской Б) континентальный В) резко континентальный Г) муссонный
10. Какая территория России находится под наибольшим влиянием Атлантики?  
А) Восточно-Европейская равнина Б) Западно-Сибирская низменность В) Зауралье Г) Прикаспийская низменность
11. В каком городе зима наиболее холодная?  
А) в Екатеринбурге Б) в Мурманске В) в Красноярске Г) в Верхоянске
12. Где выпадает наибольшее количество осадков?  
А) на восточных склонах Урала Б) на западных склонах Кавказа В) в котловинах восточной Сибири Г) на западных склонах хребта Сихотэ-Алинь
13. Какое из морей, омывающих Россию, является самым глубоким?  
А) Балтийской Б) Карское В) Белое Г) Берингово
14. Какой пролив соединяет Чукотское и Берингово моря?  
А) Карские Ворота Б) Лаперуза В) Берингов Г) Велькицкого
15. Какая река относится к бассейну Атлантического океана?  
А) Северная Двина Б) Волга В) Дон Г) Печора
16. Какая река России самая полноводная?  
А) Волга Б) Лена В) Енисей Г) Обь
17. Для какой территории России характерны самые плодородные почвы?

А) для Кольского полуострова Б) для Валдайской возвышенности В) для Ростовской области Г) для Красноярского края

18. Какая природная зона занимает Прикаспийскую низменность?

А) степи Б) полупустыни В) лесостепи Г) смешанные леса

19. Определите природную зону по описанию.

Средняя температура лета +18<sup>о</sup>С. Коэффициент увлажнения больше 1. Почвы подзолистые. Преобладают вечнозеленые холодоустойчивые растения.

А) тундра Б) тайга В) широколиственные леса Г) степь

20. В какой природной зоне обитают сайгаки, дрофы, стрепеты, суслики?

А) в тундре Б) в тайге В) в степи Г) в широколиственном лесу

21. Установите соответствие.

Территория	Тип климата
1. Приморье	А) муссонный
2. Валдайская возвышенность	Б) резко континентальный
3. Забайкалье	В) субарктический
4. Ямал	Г) умеренно-континентальный

Всего баллов – 21

Критерии оценивания:

20-21 баллов – «5»

14-19 баллов – «4»

10-13 баллов – «3»

0-9 баллов – «2»

