

География

Контрольно-измерительные материалы

Оглавление

Класс 5	1
Класс 6	7
Класс 7	19
Класс 8	46
Класс 9	71

Класс 5

Тест по теме "История географических открытий"

Вариант 1

Задание №1 Выберите один верный ответ из четырех предложенных.

1. Впервые применил термин «география»:

1. Геродот
2. Пифей
3. Эратосфен
4. Пифей

2. Как назывался первый географический атлас восточной части России, составленный в 1701 г.?

1. Сказание о Земле Сибирской.
2. Чертежная книга Сибири.
3. Сборник карт Сибири и Дальнего Востока.
4. Императорский атлас Сибири.

3. Участники первой кругосветной экспедиции под руководством Ф. Магеллана прошли через все океаны, кроме:

1. Тихого океана;
2. Атлантического океана;
3. Индийского океана;
4. Северного Ледовитого океана.

4. Первым из русских землепроходцев к берегам Охотского моря вышел:

1. Иван Москвитин
2. Семен Дежнев
3. Владимир Атласов
4. Ерофей Хабаров
5. **Задание №2 Заполните таблицу.**

Имя первооткрывателя	Что было открыто?		
1. Викинги			
2. Христофор Колумб			
3. Фернан Магеллан			
4. Абель Тасман			
5. Ф.Ф. Беллинсгаузен			
6. Руаль Амудсен			
7. Фритъоф Нансен			
8. Роберт Пири			
9. Поморы			
10. Александр Гумбольдт			
11. Н.М. Пржевальски			

Задание №3 Задания выполняются с использованием нижеприведенного фрагмента текста

Роль древних греков в истории географических открытий очень велика.

То, что сделали в этом отношении древнейшие народы Ближнего Востока, было бы забыто, если бы греки не заимствовали у них географический материал, не объединили его, не обобщили и не передали потомству.

Основоположником греческого естествознания и греческой географии считается математик, путешественник и философ Фалес из города Милета (6 век до н.э.). Ученику Фалеса философу Анаксимандру (6 век до н.э.) приписывается составление первой географической карты. Вероятно, он первый установил стороны горизонта — север, юг, восток и запад — и свою карту сориентировал по этим странам света. Милетские географы впервые ввели в употребление понятие частей света и названия Азия (Асия) и Европа.

Младший современник Анаксимандра Гекатей Милетский (6–5 века до н.э.), кроме того, выделял еще и Ливию (Африку).

1. Назовите имя учёного, считающегося автором первой географической карты.

Ответ: _____

2. Древнегреческий учёный Геродот (484–425 года до н.э.) оставил миру ценные страноведческие описания. Существовали ли уже во время его путешествий первые географические карты? Дайте обоснование вашего ответа.

Ответ: _____

Вариант 2

Задание №1 Выберите один верный ответ из четырех предложенных.

1 Путь «из варяг в греки» пересекал:

1. Балтийское и Красное моря;
2. Ладожское озеро и Ильмень-озеро;
3. Черное и Каспийское моря;

4. Онежское озеро и озеро Байкал
2. Первыми достигли Южного полюса:
 1. Беллинсгаузен и Лазарев;
 2. Кук и Тасман;
 3. Амундсен и Скотт;
 4. Нансен и Пири.
 3. Какое утверждение об эпохе Великих географических открытий является верным?
 1. Слава открытия морского пути из Европы в Индию выпала на долю испанского адмирала Васко да Гамы.
 2. Настоящими первооткрывателями Америки являются отважные мореходы – финикийцы.
 3. Экспедиция Магеллана уточнила, что не Атлантический, а Тихий океан является самым большим океаном планеты.
 4. Испанцы после плаваний Колумба познакомили европейцев с новыми сельскохозяйственными культурами: картофелем, рисом, кукурузой.
 4. Первым из русских землепроходцев к берегам Охотского моря вышел:
 1. Иван Москвитин
 2. Семен Дежнев
 3. Владимир Атласов
 4. Ерофей Хабаров

Задание №2 Заполните таблицу.

Имя первооткрывателя	Что было открыто?
1. Викинги	
2. Христофор Колумб	
3. Фернан Магеллан	
4. Абель Тасман	
5. Ф.Ф. Беллинсгаузен	
6. Руаль Амундсен	
7. Фритъоф Нансен	
8. Роберт Пири	
9. Поморы	
10. Александр Гумбольдт	
11. Н.М. Пржевальский	

Задание №3 Задания выполняются с использованием нижеприведенного фрагмента текста

Роль древних греков в истории географических открытий очень велика.

То, что сделали в этом отношении древнейшие народы Ближнего Востока, было бы забыто, если бы греки не заимствовали у них географический материал, не объединили его, не обобщили и не передали потомству.

Основоположником греческого естествознания и греческой географии считается математик, путешественник и философ Фалес из города Милета (6 век до н.э.). Ученику Фалеса философу Анаксимандру (6 век до н.э.) приписывается составление первой географической карты. Вероятно, он первый установил стороны горизонта — север, юг, восток и запад — и свою карту сориентировал по этим странам света. Милетские географы впервые ввели в употребление понятие частей света и названия Азия (Асия) и Европа.

Младший современник Анаксимандра Гекатей Милетский (6–5 века до н.э.), кроме того, выделял еще и Ливию (Африку).

1. Назовите имя учёного, считающегося автором первой географической карты.

Ответ: _____

2. Древнегреческий учёный Геродот (484–425 года до н.э.) оставил миру ценные страноведческие описания. Существовали ли уже во время его путешествий первые географические карты? Дайте обоснование вашего ответа.

Ответ: _____

Тест по теме «Путешествие по планете земля»

Вариант 1

- Укажите каким количеством океанов омываются следующие материки:
а) Антарктида; б) Евразия; в) Южная Америка
- Какие из перечисленных объектов расположены на территории Евразии?
а) Китай, Амазонка, Джомолунгма; б) Амур, Байкал, Рейн
в) Аппалачи, Волга, Россия
- Какие из перечисленных объектов расположены на территории Северной Америки?
а) Китай, Амазонка, Джомолунгма; б) Амур, Байкал, Рейн
в) Аппалачи, Кордильеры, Миссисипи
- Расставьте материки Земли в порядке возрастания их площади
а) Антарктида; б) Африка; в) Евразия; г) Северная Америка
д) Австралия; е) Южная Америка
- Установите соответствие между названием материка и расположенной на его территории горной системой.
1) Евразия А) Тибет
2) Южная Америка Б) Кордильеры
3) Северная Америка В) Анды
- Установите соответствие между названием материка и характерной его особенностью.
1) Евразия А) самый жаркий
2) Южная Америка Б) самый большой
3) Африка В) самый влажный
- Установите соответствие между материком и обитающим на его территории животным.
1) Австралия А) пингвин
2) Южная Америка Б) коала
3) Антарктида В) анаконда
- Дополните утверждение.
Самый маленький по площади материк _____ меньше самого большого по площади материка _____ на _____ млн. км².
- Дополните утверждение.

Самым глубоким озером в мире является _____. Оно расположено на материке _____, в пределах государства _____.

10. Узнай страну по описанию:

Это самый крупный материк. Он состоит из двух частей света и омывается водами четырех океанов.

11. Какими характеристиками обладает каждый из материков?

Вариант 2

1. Укажите каким количеством океанов омываются следующие материки:

а) Африка

б) Австралия

в) Северная Америка

2. Какие из перечисленных объектов расположены на территории Африки?

а) Китай, Амазонка, Джомолунгма

б) Амур, Байкал, Рейн

в) Атлас, Сахара, Лимпопо

3. Какие из перечисленных объектов расположены на территории Евразии?

а) Китай, Амазонка, Джомолунгма

б) Амур, Байкал, Кавказ

в) Аппалачи, Волга, Россия

4. Расставьте материки Земли в порядке возрастания их площади

а) Австралия

б) Африка

в) Южная Америка

г) Северная Америка

д) Антарктида

е) Евразия

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

1) Евразия А) Гималаи

2) Африка Б) Аппалачи

3) Северная Америка В) Атлас

6. Установите соответствие между названием материка и характерной его особенностью.

1) Евразия А) самый холодный

2) Антарктида Б) самый сухой

3) Австралия В) самый большой

7. Установите соответствие между материком и обитающим на его территории животным.

1) Австралия А) белый медведь

2) Африка Б) кенгуру

3) Евразия В) гиена

8. Дополните утверждение.

Самый крупный по площади материк _____ больше самого маленького по площади материка _____ на _____ млн. км².

9. Дополните утверждение.

Величайшая пустыня мира - _____. Расположена на материке _____. Ее огромные пространства покрыты песком и каменистыми россыпями. Это самое _____ место планеты.

10. Узнай страну по описанию:

Третий по величине материк. Его берега омываются тремя океанами. Самая большая и полно-водная река материка - Миссисипи.

11. Какими характеристиками обладает каждый из материков?

Итоговая контрольная работа за 5класс по географии

Вариант 1

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

а) Пифагор; б) Аристотель; в) Пифей; г) Эратосфен.

2. Вид изображения, позволяющий подробно изучить небольшой по площади участок земной поверхности:

а) глобус; б) географическая карта;
в) план; г) аэрофотоснимок.

3. Какого из указанных направлений по сторонам горизонта не существует?

а) Ю б) ЗВ в) СЗ г) ЮВ.

4. Следствием осевого вращения Земли является

а) смена времён года в) смена дня и ночи
б) смена погоды г) смена времени

5. Первое путешествие вокруг Африки совершили:

а) викинги; б) финикийцы; в) древние греки; г) индусы.

6. Какие из перечисленных объектов расположены на территории Евразии?

а) Китай, Амазонка, Эйр-Норт;
б) Амур, Байкал, Рейн;
в) Аппалачи, Волга, Россия;
г) Эйр-Норт, Байкал, Виктория.

7. Река, ручей, озеро, море входят в состав:

а) атмосферы; в) биосферы;
б) гидросферы; г) литосферы.

8. Сколько стран расположено на территории Антарктиды?

а) 1 б) 6 в) 12 г) ни одной

9. Расставьте материки Земли в порядке возрастания из площади:

а) Антарктида; б) Африка; в) Евразия; г) Австралия;

10. Установите соответствие между названием материка и характерной его особенностью:

1) Евразия;	а) Самый жаркий;
2) Африка;	б) Самый холодный;
3) Антарктида;	в) Самый большой;
4) Австралия;	г) Самый маленький.

11. Из предложенного списка выберите 3 объекта природы. а) компьютер; б) хлеб; в) песок;

г) море; д) ручка; е) собака.

12. Кто совершил первое кругосветное путешествие? _____

Вариант 2

1. На русский язык слово «география» переводится как:

а) землеочертание; в) земленачертание;
б) землеописание; г) земленаписание.

2. Точные очертания материков и островов возможно получить при использовании:

а) рисунка земной поверхности;

- б) фотографии, сделанной с поверхности Земли;
- в) космического снимка;
- г) фотографии, сделанной с высоты десятиэтажного дома.

3. Какого из указанных направлений по сторонам горизонта не существует?

- а) Ю
- б) СВ
- в) СЗ
- г) ЮС.

4. По орбите вокруг Солнца Земля совершает полный оборот за:

- а) сутки;
- б) месяц;
- в) год;
- г) день.

5. Первым из европейцев, совершившим путешествие в Китай, является

- а) Марко Поло;
- б) Афанасий Никитин;
- в) Васко да Гама;
- г) Хр. Колумб.

6. Какие из перечисленных объектов расположены на территории Африки?

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

7. Какая группа объектов природы входит в состав литосферы?

- а) море, горы, равнины;
- б) горы, муравей, облака;
- в) возвышенность, горы, низменность;
- г) облако, родник, овраг.

8. Европу отделяют от Азии:

- а) Уральские горы
- б) Кавказские горы
- в) Гималаи
- г) Тибет

9. Расставьте океаны в порядке увеличения их площади:

- а) Тихий;
- б) индийский;
- в) Северный Ледовитый;
- г) Атлантический.

10. Установите соответствие между названием материка и расположенной на его территории системой:

- 1) Евразия
- а) Гималаи;
- 2) Южная Америка;
- б) Аппалачи;
- 3) Северная Америка;
- в) Анды;
- 4) Австралия;
- г) Большой Водораздельный хребет.

11. Из предложенного списка выберите 3 объекта природы.

- а) почва;
- б) телевизор;
- в) родник;
- г) портфель;
- д) дерево;
- е) одежда.

12. Кто открыл Америку? _____

Класс 6

Тест по теме «Земля во вселенной»

Вариант 1

1. Скопление звезд от 100 млрд. до 1 трлн. – это:

- 1) Вселенная
- 2) Галактика
- 3) Солнечная система
- 4) Созвездие

2. Планета Земля расположена в Галактике:

- 1) Большое Магелланово Облако;
- 2) Туманность Андромеды;
- 3) Млечный Путь;
- 4) Малое Магелланово Облако.

3. Число навигационных звезд равно:

- 1) 23;
- 2) 26;
- 3) 25;
- 4) 27.

4. Количество больших планет, входящих в состав

Солнечной системы:

- 1) 8; 2) 12; 3) 5; 4) 15.
5. *Небесные тела, называемые «малыми планетами», это:*
1) метеоры; 2) кометы; 3) метеориты; 4) астероиды.
6. *Самая дальняя от Солнца из планет земной группы:*
1) Земля; 2) Марс; 3) Венера; 4) Меркурий.
7. *Самая большая планета Солнечной системы – это:*
1) Нептун; 2) Сатурн; 3) Юпитер; 4) Марс.
8. *Отличительная черта планеты Земля от других планет Солнечной системы:*
1) шарообразность;
2) вращение вокруг Солнца;
3) осевое вращение;
4) наличие жизни.
9. *Какое утверждение о планетах-гигантах является неверным?*
1) находятся дальше от Солнца;
2) имеют большие размеры;
3) состоят из твердого вещества;
4) быстро вращаются вокруг оси.
10. *Период вращения Земли вокруг своей оси:*
1) 365 суток; 2) 24 часа; 3) 128 суток; 4) 72 часа.
11. *Главной причиной неравенства дня и ночи на Земле является:*
1) наклон земной оси к плоскости орбиты;
2) осевое движение Земли;
3) форма Земли;
4) размеры Земли.
12. *Скорость вращения Земли по орбите вокруг Солнца:*
1) 30 м/с; 2) 30 км/ч; 3) 30 см/с; 4) 30 км/с.
13. *Площадь поверхности Земли:*
1) 40 000 км²;
2) 510 000 000 км²;
3) 670 000 000 км²;
4) 1 200 000 000 км²;
14. *Смена времен года на Земле обусловлена:*
1) осевым вращением Земли;
2) действием приливных сил;
3) вращением Земли вокруг Солнца;
4) притяжением Луны и Земли.
15. *Длина земного экватора составляет:*
1) 40 076 км; 2) 20 000 км; 3) 30 076 км; 4) 10 000 км.
16. *Полярный радиус Земли составляет:*
1) 6 378 км; 2) 6 537 км; 3) 3 657 км; 4) 6 357 км.
17. *Распределение тепла на Земле определяет:*
1) растительность;
2) наклон солнечных лучей;
3) положение Луны;
4) продолжительность дня.
18. *Установите соответствие между природными явлениями и датами их наступления:*

ПРИРОДНОЕ ЯВЛЕНИЕ

ДАТА НАСТУПЛЕНИЯ

- 1) весеннее равноденствие;
2) летнее солнцестояние;

- А) 23 сентября;
Б) 22 декабря;

- 3) осеннее равноденствие; В) 21 марта;
 4) зимнее солнцестояние. Г) 22 июня.

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3	4

19. Установите правильную последовательность положения планет Солнечной системы при движении от центра к периферии:

- А) Уран;
 Б) Меркурий;
 В) Земля;
 Г) Юпитер.

Запишите соответствующие буквы в таблицу.

1	2	3	4

20. Закончите предложение:

Воображаемая окружность на поверхности Земли, проведенная на равном расстоянии от Северного и Южного полюсов, называется... .

Ответ: _____.

Вариант 2

1. Галактика – это:

- 1) Солнце и обращающиеся вокруг него планеты;
 2) несколько звезд;
 3) гигантское скопление звезд, звездная система;
 4) газовые и пылевые туманности.

2. Скорость вращения Земли вокруг центра Галактики:

- 1) 250 км/с; 2) 420 км/с; 3) 180 км/с; 4) 240 км/с.

3. Полярная звезда находится в созвездии:

- 1) Южный Крест;
 2) Пегас;
 3) Малая Медведица;
 4) Большая Медведица.

4. Солнце – это:

- 1) планета; 2) звезда; 3) спутник; 4) созвездие.

5. Ближайшей к Солнцу планетой является:

- 1) Меркурий; 2) Уран; 3) Земля; 4) Сатурн.

6. Планетой –гигантом является:

- 1) Плутон; 2) Юпитер; 3) Венера; 4) Марс.

7. Луна является спутником:

- 1) Земли; 2) Марса; 3) Венеры; 4) Солнца

8. Ближайшими к Земле планетами Солнечной системы являются:

- 1) Сатурн и Юпитер;
 2) Марс и Венера;
 3) Юпитер и Марс;
 4) Венера и Меркурий.

9. Какое утверждение о планетах Земной группы является неверным?

- 1) находятся ближе к Солнцу;
- 2) имеют небольшие размеры;
- 3) состоят из твердого вещества;
- 4) быстро вращаются вокруг оси.

10. В каком направлении Земля вращается вокруг своей оси?

- 1) с запада на восток;
- 2) в зависимости от времени суток;
- 3) с востока на запад;
- 4) в зависимости от сезона года.

11. Угол наклона земной оси к плоскости ее орбиты равен:

- 1) $44,5^{\circ}$;
- 2) $23,5^{\circ}$;
- 3) $66,5^{\circ}$;
- 4) $33,5^{\circ}$.

12. Путь, по которому Земля вращается вокруг Солнца, называется:

- 1) траекторией;
- 2) орбитой;
- 3) кривой;
- 4) эллипсом.

13. Планета Земля имеет форму:

- 1) шара;
- 2) эллипса;
- 3) геоида;
- 4) овала.

14. Смена дня и ночи на Земле является следствием:

- 1) вращением Земли вокруг Солнца;
- 2) действием приливных сил;
- 3) действия центробежных сил;
- 4) осевого вращения Земли.

15. Экваториальный радиус Земли составляет:

- 1) 3 678 км;
- 2) 6 378 км;
- 3) 6 357 км;
- 4) 6 387 км.

16. Расстояние от Земли до Солнца составляет:

- 1) 150 млн. км;
- 2) 108 млн. км;
- 3) 228 млн. км;
- 4) 250 млн. км.

17. Земля обладает достаточной силой притяжения благодаря:

- 1) своей форме;
- 2) своим размерам;
- 3) осевому движению;
- 4) орбитальному движению.

18. Установите соответствие между природными явлениями и датами их наступления:

ПРИРОДНОЕ ЯВЛЕНИЕ	ДАТА НАСТУПЛЕНИЯ
-------------------	------------------

- | | |
|----------------------------|-----------------|
| 1) летнее солнцестояние; | А) 22 декабря; |
| 2) весеннее равноденствие; | Б) 22 июня; |
| 3) зимнее солнцестояние; | В) 23 сентября; |
| 4) осеннее равноденствие. | Г) 21 марта. |

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3	4

19. Установите правильную последовательность положения планет Солнечной системы при движении от центра к периферии:

- А) Нептун;
- Б) Сатурн;

- В) Марс;
Г) Венера.

Запишите соответствующие буквы в таблицу.

1	2	3	4

20. Закончите предложение:

Точки пересечения воображаемой земной оси с поверхностью Земли называются

Ответ: _____.

Тест по теме "Литосфера"

Вариант 1

Уровень А

1. Как называется твердая оболочка Земли?
А) биосфера Б) литосфера В) атмосфера Г) гидросфера
1. **Верхний твердый слой Земли:**
А) ядро Б) мантия В) земная кора Г) литосфера
1. **К обломочным горным породам относятся:**
А) мел Б) базальт В) галька Г) каменная соль
1. **Что образуется, если магма достигла поверхности Земли и застыла?**
А) графит Б) базальт В) мрамор Г) гранит
1. **Какие движения свойственны земной коре?**
А) вертикальные
Б) горизонтальные
В) и вертикальные, и горизонтальные
Г) она не движется
1. **Как называется прибор, фиксирующий состояние земной коры?**
А) эхолот Б) нивелир В) компас Г) сейсмограф
1. **Как называется канал, расположенный внутри вулкана, по которому поднимается магма?**
А) кратер Б) жерло В) труба Г) конус
1. **Какие самые высокие горы на Земле?**
А) Уральские
Б) Кавказские
В) Кордильеры
Г) Гималаи
1. **На какие группы по высоте над уровнем моря делятся равнины?**
А) низменности, возвышенности, котловины
Б) низменности, холмы, возвышенности
В) низменности, возвышенности, плоскогорья
Г) низменности, впадины, плоскогорья
1. **Возвышенная равнина, приподнятая на высоту не более 500м?**
А) низменность Б) возвышенность В) плоскогорье
1. **Какую абсолютную высоту имеют высокие горы?**
А) 200-1000м
Б) 5000м
В) 1000-2000м
Г) 2000-5000м

Уровень В

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

Уровень С

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

Итоговое тестирование по теме «Литосфера» 6 класс

Вариант 2

Уровень А

1. **Как называется самая тонкая часть Земли?**
А) литосфера Б) мантия В) ядро Г) земная кора
1. **Как называется участок поверхности Земли над очагом землетрясения?**
А) ядро Б) мантия В) земная кора Г) эпицентр землетрясения
1. **К магматическим горным породам относятся:**
А) мел Б) базальт В) галька Г) каменная соль
1. **Что образуется, если магма, поднимаясь вверх, внедрилась в слои, но не достигла поверхности Земли и застыла?**
А) галька Б) базальт В) мрамор Г) гранит
1. **Как называются районы планеты, где землетрясения бывают наиболее часто?**
А) горные пояса
Б) сейсмические пояса
В) подвижные пояса
Г) огненные пояса
1. **Как называется природный периодически фонтанирующий горячий источник?**
А) жерло Б) магма В) вулкан Г) гейзер
1. **Вулкан, отличается от гор тем, что на его вершине имеется отверстие, через которое изливается лава. Как называется это отверстие?**
А) кратер Б) жерло В) труба Г) конус
1. **Какие самые высокие горы на территории России?**
А) Уральские
Б) Кавказские
В) Кордильеры
Г) Гималаи
1. **На какие группы по высоте над уровнем моря делятся горы?**
А) низкие, средние, высокие
Б) низкие, высокие, высочайшие
В) низкие, средние, высокие, высочайшие
Г) средние, высокие, высочайшие
1. **Возвышенная равнина, приподнятая на высоту не более 900м?**
А) низменность Б) возвышенность В) плоскогорье
1. **Какую абсолютную высоту имеют средние горы?**
А) 200-1000м
Б) 5000м
В) 1000-2000м
Г) 2000-5000м

Уровень В

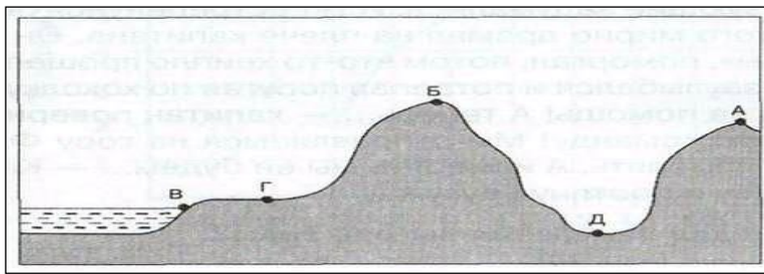
1. **Чем отличается материковая и океаническая земная кора?**
2. **В чем сущность биогенного выветривания?**

Уровень С

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

Ответы к тесту «Литосфера» 6 класс

№ задания	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11
Вариант 1	Б	В	В	Б	В	Г	Б	Г	В	Б	Г
Ответы											
№ задания	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11



8. Из предложенных вариантов выберите те, в которых направление ветра указано верно. В каком случае сила ветра будет сильнее?

А	750	→	765	В	740	→	752
Б	760	→	750	Г	766	→	759

9. Решите задачу:

В аэропорту города Томска температура воздуха +24°C. Самолет поднялся в воздух и взял направление на Иркутск. Определите высоту, на которой летит самолет, если температура за бортом -12°C.

10. При подъёме в горы атмосферное давление с высотой _____ через 1 км на _____.

11. Большие объёмы воздуха, обладающие определёнными свойствами называются :

А) климатом ; Б) тропосферой; В) атмосферой; Г) воздушными массами.

12. Отметьте правильные высказывания словом «Да», неправильные — словом «Нет»:

А		Солнечные лучи не нагревают атмосферу.
Б		Температура воздуха понижается с подъёмом над землёй
В		Количество света и тепла, получаемого земной поверхностью, постепенно возрастает в направлении от экватора к полюсам.
Г		Холоднее всего бывает за час до рассвета, в так называемый «предрассветный час».
Д		Разница между максимальной и минимальной температурой воздуха в течение года называется средней амплитудой температур.

13. Какие из перечисленных осадков выпадают из облаков?

а) дождь; б) иней; в) роса; г) град; д) морось.

14. Процесс превращения водяного пара в капельки воды называется:

А) относительной влажностью; Б) конденсацией; В) туманом; атмосферными осадками.

15. Кто изобрёл ртутный барометр?

А) Геродот; Б) Торричелли; В) Аристотель; Г) Эратосфен

Вариант 2

1. Меньшее количество тепла территория получает при угле падения солнечных лучей:

А) \angle \angle \angle \angle ; Б) \downarrow \downarrow \downarrow \downarrow .

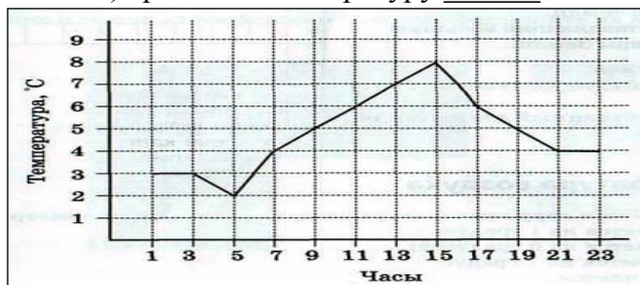
2. Минимальное количество осадков выпадает:

А) на экваторе; Б) на полюсах; В) в тропических широтах.

3. Перед вами график суточного хода температур. Определите:

а) t°C минимальную _____, б) время ее наблюдения _____.

в) среднюю температуру _____.



4. Укажите особенности бриза:

1. Что означает название ветра?	
2. На границе каких водоемов возникает?	
3. Как часто меняет направление?	
4. Какова степень влияния на климат?	

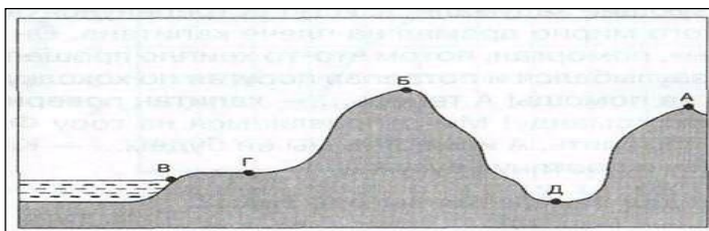
5. Решите задачу:

Высота горы составляет 5000м, у подножья атмосферное давление равно 730 мм ртутного столба. Определите атмосферное давление на вершине горы?

6. Установите соответствие:

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

7. Расставьте пункты А, Б, В, Г, Д в порядке уменьшения атмосферного давления.



8. Из предложенных вариантов выберите те, в которых направление ветра указано верно. В каком случае сила ветра будет сильнее?

А	760	→	765	Б	760	→	752
Б	765	→	770	Г	756	→	749

9. Решите задачу:

В аэропорту города Томска температура воздуха +20°C. Самолет поднялся в воздух и взял направление на Омск. Определите высоту, на которой летит самолет, если температура за бортом -6°C. _____

10. При подъёме в горы температура воздуха с высотой

_____ через 1км на _____.

11. Состояние тропосферы в данной местности и в данное время называется:

А) климатом; Б) погодой; В) атмосферой; Г) воздушными массами.

12. Отметьте правильные высказывания словом «Да», неправильные —

словом «нет».

А		Важнейшим климатообразующим фактором является широтное положение места.
Б		Количество света и тепла, получаемого земной поверхностью, постепенно убывает в направлении от экватора к полюсам.

В		По-гречески слово «адаптация» означает «приспособление, привыкание»
Г		Самый жаркий климат на планете наблюдается в тропическом поясе освещенности, в умеренных широтах – самый холодный.
Д		Температура воздуха с высотой повышается

13. Какие из перечисленных осадков выпадают не из облаков?

- а) дождь; б) иней; в) роса; г) град.

14. Разница между наибольшим и наименьшим значением температуры воздуха называется:

- А) адаптацией; Б) конденсацией; В) амплитудой; Г) годовой температурой.

15. Какой газ преобладает в атмосфере:

- А) азот; Б) водород; В) кислород

Итоговая контрольная за 6 класс по географии

Вариант 1

1А. Слово «География» в переводе с греческого означает:

- а. изучение Земли; б. измерение Земли;
в. описание Земли; г. это вообще не греческое слово.

2А. Какая из перечисленных планет не входит в планеты земной группы?

- а. Земля; б. Уран; в. Марс; г. Меркурий.

3А. Полный оборот Земля совершает вокруг Солнца за:

- а. 365 дней б. 365 дней 8 часов
в. 365 дней 4 часа г. 365 дней 6 часов

4А. Какого значения не может быть у широты:

- а. 0° б. 45° в. 90° г. 135°

5А. Географическая широта – это расстояние от:

- а. экватора; б. Северного полюса;
в. начального меридиана; г. Москвы.

6А. Количество света и тепла, приходящее на поверхность Земли зависит от:

- а. рельефа; б. угла падения солнечных лучей;
в. высоты над уровнем моря; г. нет правильного ответа.

7А. Смена дня и ночи происходит из-за:

- а. вращения Земли вокруг своей оси; б. вращения Земли вокруг Солнца;
в. наклона оси вращения Земли; г. времени суток.

8А. 22 июня называется:

- а. зимнее солнцестояние; б. осеннее равноденствие;
в. летнее солнцестояние; г. весеннее равноденствие.

9А. Географическая карта – это:

- а. чертёж местности; б. рисунок местности;
в. модель местности; г. план местности.

10А. Длина моста на плане в масштабе 1 : 800 составляет 2 см. Какова его длина на местности:

- а. 8 м.; б. 16 м.; в. 80 м.; г. 160 м.

11А. Рельеф местности на карте показан способом:

- а. качественного фона; б. значками;
в. изолиниями; г. знаками движения.

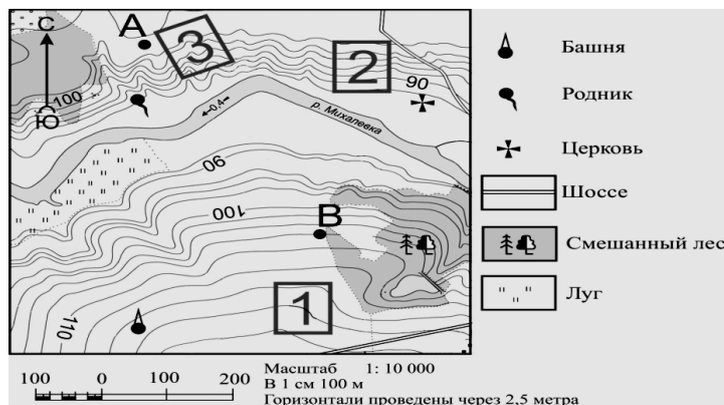
12А. Определите по карте расстояние на местности по прямой от родника до церкви.

Измерение проводите между центрами условных знаков. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите в виде числа в бланке рядом с буквой «а».

Определите по карте, в каком направлении от башни находится родник. Ответ запишите в бланке рядом с буквой «б».

13А. Отличием материковой земной коры от океанической является:

- а. толщина; б. наличие магматических горных пород;
в. наличие осадочных горных пород; г. наличие метаморфических горных пород



14А. Наука, изучающая землетрясения, называется:

а. сейсмология; б. вулканология; в. минералогия; г. геология.

15А. Из всех гор планеты Анды самые:

а. высокие; б. протяжённые; в. низкие; г. разрушенные.

16А. Наименьшее атмосферное давление наблюдается на:

а. равнине; б. холме; в. вершине горы; г. берегу моря.

17А. Свойство воды:

- а. вода медленно нагревается, но и быстро остывает;
- б. вода быстро нагревается, зато медленно остывает;
- в. вода быстро нагревается, но и быстро остывает;
- г. вода медленно нагревается, но и медленно остывает.

18А. В каком случае процессы названы в правильном порядке:

- а. конденсация пара – выпадение осадков – охлаждение воздуха;
- б. выпадение осадков – охлаждение воздуха – конденсация пара;
- в. охлаждение воздуха – выпадение осадков – конденсация пара;
- г. охлаждение воздуха – конденсация пара – выпадение осадков.

19А. Воздушные массы это:

- а. большие объёмы воздуха не отличающиеся своими свойствами;
- б. большие объёмы воздуха, обладающие определёнными свойствами;
- в. небольшие объёмы воздуха, обладающие определёнными свойствами;
- г. небольшие объёмы воздуха не отличающиеся своими свойствами.

20С. Почему на побережье образуются ветры, дующие днем с океана на сушу? Обоснованный ответ запишите на отдельном подписанном листе, указав сначала номер задания.

Вариант 2

Итоговая контрольная работа за курс 6 класса В.2

1А. Географические сведения можно получить:

- а. из книг; б. из кинофильма;
- в. с географических карт; г. с помощью всего перечисленного.

2А. Какая из перечисленных планет не является планетой гигантом?

а. Юпитер; б. Сатурн; в. Меркурий; г. Уран.

3А. Наклон оси суточного вращения Земли составляет:

а. $66,0^\circ$; б. $66,7^\circ$; в. $66,5^\circ$; г. $66,3^\circ$.

4А. Какого значения не может быть у долготы:

а. 270° б. 180° в. 90° г. 0°

5А. Географическая долгота – это расстояние от:

- а. Гринвича; б. нулевого меридиана;
- в. начального меридиана; г. верны все варианты.

6А. Количество тепла и света получаемого земной поверхностью убывает от:

- а. нулевого меридиана на запад; б. нулевого меридиана на восток;
- в. полюсов к экватору; г. экватора к полюсам.

7А. Смена сезонов года происходит из-за:

- а. вращения Земли вокруг своей оси; б. вращения Земли вокруг Солнца;
- в. наклона оси вращения Земли; г. времени года.

8А. 23 сентября называется:

- а. зимнее солнцестояние; б. осеннее равноденствие;
в. летнее солнцестояние; г. весеннее равноденствие.

9А. Масштаб записанный в виде: в 1 см – 100 м. это:

- а. численный масштаб; б. линейный масштаб;
в. именованный масштаб; г. буквенный масштаб.

10А. На плане указан масштаб «в 1 см – 8 м.». Ему соответствует численный масштаб: а. 1 : 8; б. 1 : 80; в. 1 : 800; г. 1 : 8000.

11А. Месторождения полезных ископаемых на карте показаны на карте способом:

- а. качественного фона; б. значками;
в. изолиниями; г. знаками движения

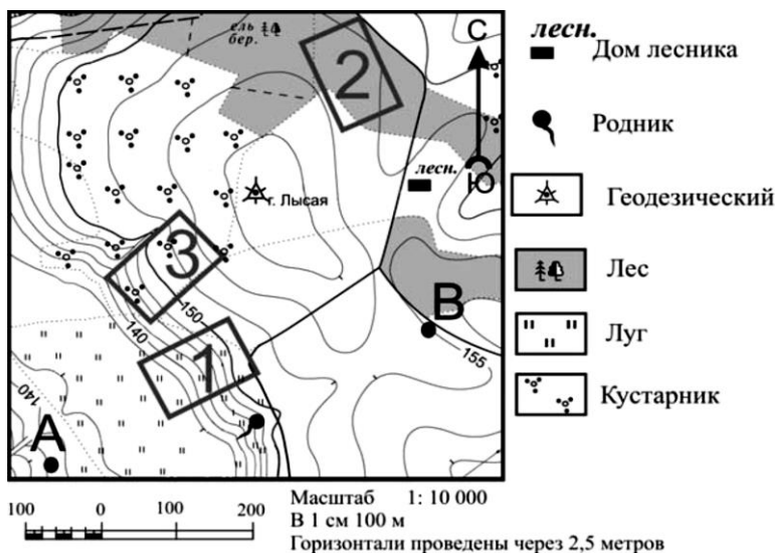
12А. Определите по карте расстояние на местности по прямой от родника до дома лесника.

Измерение проводите между центрами условных знаков. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите в виде числа в бланке рядом с буквой «а».

Определите по карте, в каком направлении от родника находится геодезический знак. Ответ запишите в бланке ответов рядом с буквой «б».

13А. К топливным полезным ископаемым НЕ относятся:

- а. нефть; б. бензин; в. уголь; г. природный газ.



14А. Район, расположенный на поверхности Земли точно над очагом землетрясения – это:

- а. очаг землетрясения; б. эпицентр;
в. сейсмическая зона; г. тектонический разлом.

15А. Из всех гор планеты Гималаи самые:

- а. высокие; б. протяжённые; в. низкие; г. разрушенные

16А. Наибольшее атмосферное давление наблюдается на:

- а. равнине; б. холме; в. вершине горы; г. берегу моря.

17А. Свойство суши:

- а. суша медленно нагревается, но быстро остывает;
б. суша быстро нагревается, зато медленно остывает;
в. суша быстро нагревается, но и быстро остывает;
г. суша медленно нагревается, но и медленно остывает.

18А. В каком случае процессы названы в правильном порядке:

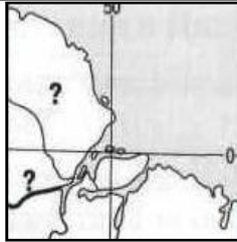
- а. охлаждение воздуха – конденсация пара – выпадение осадков;
б. выпадение осадков – охлаждение воздуха – конденсация пара;
в. охлаждение воздуха – выпадение осадков – конденсация пара;
г. конденсация пара – выпадение осадков – охлаждение воздуха.

19А. Влажную погоду приносят воздушные массы:

- а. тёплые; б. холодные; в. жаркие; г. морские.

22С. В какое время года и почему в Юго-Восточной Азии дуют ветры с океана, приносящие

осадки? Обоснованный ответ запишите на отдельном подписанном листе, указав сначала номер задания.

<p>8. Почему экваториальная и тропическая части Земли, получающие одинаковое количество тепла, имеют различные области атмосферного давления?</p> <p>9. Почему ветра отклоняются в Северном полушарии вправо, а в Южном – влево?</p>		<p>10. Определите географический объект, изображенный на фрагменте карты мира: Река: _____ Материк: _____</p>
--	--	---

Ответы: 1) б) 2) в) 3) 1, 2, 5 – да, 3, 4, 6 – нет; 4) а) 1, б) 2, в) 4, г) 3; 5) а) климатическими поясами. б) климатограммы. в) пассаты. г) полярные (северо-восточные) д) полярного круга. е) нисходящие потоки б) 2, 4, 6, 5, 7, 3, 1_10) Река: Амазонка Материк: Южная Америка

Контрольная работа по теме «Мировой океан»

1 Средняя температура воды у дна океана составляет:

- а) 0 °С; б) 2 °С; в) 5 °С; г) зависит от широты.

2 В каких широтах в Мировом океане наиболее богатый органический мир?

- а) в тропических широтах; в) в полярных широтах;
б) в умеренных широтах; г) везде одинаково богат.

3 В бассейне какого океана находится главный мировой район морской добычи нефти?

- а) Атлантического; в) Северного Ледовитого;
б) Индийского; г) Тихого.

4 Отметьте правильные высказывания словом «Да», неправильные — словом «Нет».

1	На Земле четыре океана, хотя некоторые ученые выделяют еще и пятый	
2	Материковая отмель занимает окраинные части всех океанов	
3	Явление цунами наблюдается только в районе Японских островов	
4	По глубине расположения различают поверхностные, глубинные и донные течения	
5	Течение Западных Ветров принято считать теплым	
6	Киты — крупнейшие представители животного мира океана	
7	Бентос — это активно передвигающиеся в толще воды животные: рыбы, киты, морские черепахи, кальмары и т.д.	
8	В Мировом океане обитают около 160 тыс. видов животных	
9	Большинство глубоководных желобов расположено в Тихом океане	
10	Всего два моря Северного Ледовитого океана зимой не покрываются льдом: Норвежское и Берингово	

5 Установите соответствие: «Океан – признак»:

1) Северный Ледовитый	2) Индийский океан	3) Атлантический	4) Тихий океан

- а) 2/3 всех портов мира;
б) максимальная глубина — 11022 м;
в) Перуанское течение;
г) Мадагаскар;
д) не происходит землетрясений;
е) Бермудский треугольник;

- ж) Морская добыча нефти;
з) «Гамаки земного шара»;
и) Гольфстрим;
к) Гренландия;
л) Красное море;
м) толщина льда до 5 м.

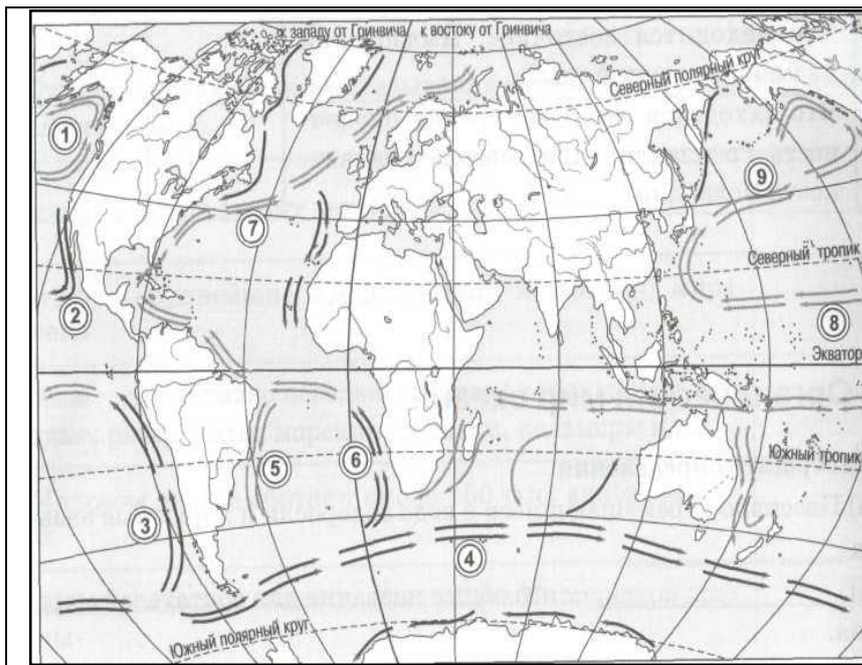
6 Как вы думаете:

1	Где находится пустыня Гоби — в Африке или в Евразии?	
2	Устье какой реки находится в Северном полушарии: Амазонки или Миссисипи?	
3	Какой пролив омывает берега Антарктиды — Магелланов или Дрейка?	
4	Что находится восточнее: Амазонская низменность или Анды?	
5	Какой из островов пересекает экватор: Мадагаскар или Суматра?	
6	Кордильеры расположены ближе к Тихому океану или к Атлантическому?	
7	Какая река находится восточнее — Волга или Енисей?	
8	Какой материк больше протянулся с севера на юг: Африка или Австралия?	
9	Какой полуостров расположен восточнее — Индостан или Индокитай?	
10	Какие горы расположены севернее — Гималаи или Альпы?	

7 Заполните пропуски в тексте:

Пассивно перемещающиеся в воде водоросли и животные называются 1)_____.
 2)_____ — это общее название для обитателей морского дна. Участок водной поверхности в определенных границах называется 3)_____. 4)_____ — это животные, активно перемещающиеся в толще воды. Единственное в мире холодное течение, которое движется от экватора к тропикам, расположено в 5)_____ океане. 6)_____ океан — самый большой и самый глубокий. В 7)_____ океане располагается уникальное 8)_____ море без берегов.

8 Какие течения обозначены на карте цифрами?



- Гольфстрим - ?
- Курисио - ?
- Западных Ветров - ?
- Перуанское - ?
- Бразильское - ?
- Калифорнийское - ?

9 Заполните таблицу:

Океан		
Площадь, млн. км ²	93	
Максимальная глубина, м	8742 (желоб Пуэрто-Рико)	7209 (Зондский желоб)
Теплое течение		
Холодное течение	Канарское	Сомалийское
Крупнейшее море		

<p>10. Определите географические объекты, изображенные на фрагменте карты мира.</p>		<p><i>Море:</i> _____</p> <p><i>Перешеек:</i> _____</p>
--	---	---

Ответы: 1)б 2)б 3)б 4)1,2,4,6,8,9-да;3,5,7,10-нет 5)1- д, к, м 2-г, л 3- а, е, и 4- б, в, з;
7)1)планктон.2)Бентос3)акватория.4)Нектон5)Индийском6)Тихий7)Атлантическом
8)Саргассово; 8) Гольфстрим -1 Куроисио – 9 Западных Ветров - 4Перуанское - 3 Бразильское
- 5 Калифорнийское - 2; 10) Море: Карибское Перешеек: Панамский

Контрольная работа по темам «Геосфера. Человек»

1 Найдите ошибку в перечне свойств географической оболочки.

а) зональность; б) неизменность; в) ритмичность; г) целостность.

2 Годовой ритм природных явлений наиболее четко выражен:

а) в полярных широтах; в) в тропических широтах;
б) в умеренном поясе; г) на экваторе.

3 С появлением какого вида деятельности человечество перешло от присваивающего хозяйства к производящему?

а) охота; б) собирательство; в) сельское хозяйство; г) промышленность.

4 В 1972 г. был заключен международный договор о:

а) Всемирном сохранении; в) Всемирном сбережении;
б) Всемирном наследии; г) Всемирной охране.

5 В какой строчке названы только крупнейшие страны мира?

а) Россия, Канада, Великобритания; в) Россия, Китай, Франция;
б) Канада, США, Австралия; г) Россия, Канада, Мексика.

6 Отметьте правильные высказывания словом «Да», неправильные — словом «Нет».

1	Слово «ландшафт» в переводе означает «природный комплекс»	
2	Целостность географической оболочки возникает в результате взаимосвязей между ее компонентами	
3	Нижний высотный пояс всегда соответствует той природной зоне, в которой расположена данная горная система	
4	Главной природной зоной умеренного пояса является зона степей	
5	Человек современного типа появился примерно 40 тыс. лет назад	
6	Из всех материков позже других были заселены Южная Америка и Австралия	
7	Охота и собирательство являются элементами производящего хозяйства	
8	В настоящее время на Земле существует более 200 стран	
9	На Австралийском материке расположено ровно на одну страну больше, чем в Антарктиде	
10	Меньше все стран в части света «Америка»	

7 Проставьте номера указанных географических объектов от самого северного к самому южному.

1	Новая Зеландия	
2	Мадагаскар	
3	Карское море	
4	Желтое море	
5	Аравийский полуостров	
6	Балтийское море	
7	Альпы	

8 Установите соответствие «ритмы природы – явления природы»:

1) Суточные ритмы	2) Годовые ритмы

а) уборка урожая; б) восход солнца; в) роса; г) разлив рек; д) таяние снега; е) сон; ж) морской прилив; з) разлив рек.

9 В каких природных зонах расположены следующие географические объекты:

№ п/п	Объект	Природная зона
1	Озеро Эйр (Австралия)	
2	Озеро Танганьика (Африка)	
3	Река Амазонка (Южная Америка)	
4	Озеро Верхнее (Северная Америка)	

10 Заполните таблицу:

№ п/п	Время	Что случилось
1	1 млн. лет назад	
2	40 тыс. лет назад	

11 Заполните пропуски в тексте:

Территория, в пределах которой существует определенное закономерное сочетание взаимосвязанных компонентов, называется 1)_____. 2) _____ — целостная и непрерывная оболочка Земли, включающая нижнюю часть атмосферы, верхнюю часть литосферы, а также всю гидросферу и всю биосферу. Все виды природных богатств, которые человек использует в своей хозяйственной деятельности, называются 3)_____. Территории, измененные под воздействием хозяйственной деятельности человека – 4)_____.

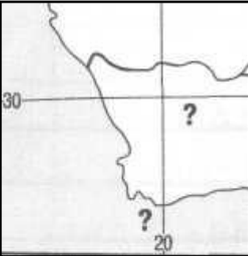
Охрана животных должна включать охрану 5)_____, в котором они обитают. С этой целью создаются 6)_____. К ним относят: 7)_____, 8)_____, 9)_____, 10)_____ и др. Отличаются они тем, насколько допускается присутствие человека на этих территориях. Наиболее сильно ограничена деятельность человека в 11)_____. А вот 12)_____ принимают туристов и отдыхающих. Правда, им приходится подчиняться строгим правилам поведения.

12 Как вы думаете:

1	Где находятся Кавказские горы — к востоку или к западу от Каспийского моря?	
2	Какая река ближе расположена к экватору: Амазонка или Нигер?	
3	Где находится Мексиканский залив — в Тихом океане или в Атлантическом?	
4	Сколько материков пересекает экватор: два или три?	
5	Река Лена расположена ближе к Тихому океану или Атлантическому?	
6	Остров Куба расположен в тропическом или субэкваториальном поясе?	
7	Остров Великобритания находится в умеренном или субарктическом поясе?	
8	В каком поясе расположена Гренландия — в арктическом или антарктическом?	
9	Мадагаскар находится в одном или в двух климатических поясах?	
10	Полуостров Индостан расположен в тропическом или субэкваториальном поясе?	
11	Австралия лежит в пределах двух или трех климатических поясов?	
12	Южная оконечность Африки расположена в тропическом или в субтропическом поясе?	
13	Где расположена Индия — в Северном или в Южном полушарии?	
14	Какая страна больше: Китай или Мексика?	
15	Полярный круг пересекает Северную Америку и Евразию или только Евразию?	

13 Сколько ошибок допущено в приведенном тексте? (_____)

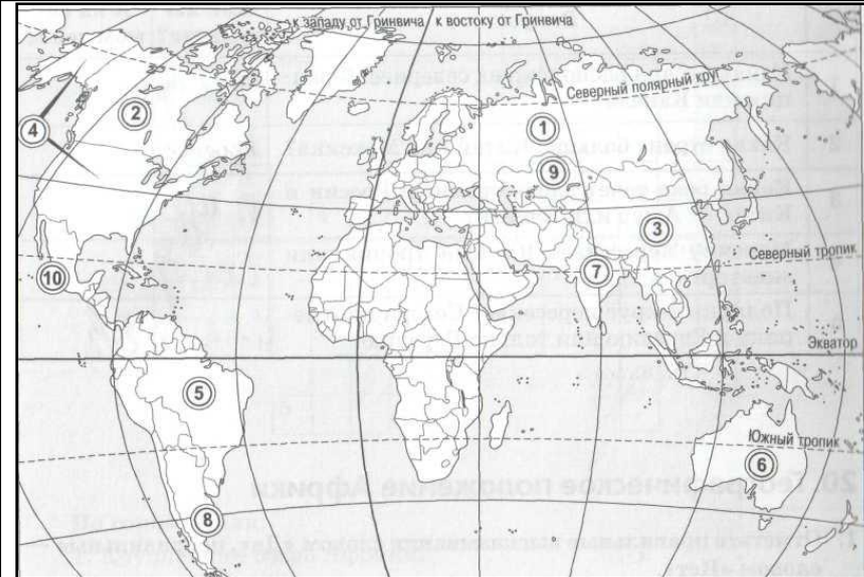
Как известно, климат обладает двумя важными характеристиками: температурой воздуха и количеством осадков. С температурными условиями связаны самые крупные из зональных природных комплексов, которые называются географическими зонами. Менее крупными зональными природными комплексами являются географические, или природные, пояса. Они выделяются в пределах географических зон в зависимости от условий увлажнения территорий. Существуют следующие географические пояса: экваториальный, субэкваториальный, тропический, субтропический, умеренный.

<p>14-1. Определите географические объекты, изображенные на фрагменте карты мира.</p>		<p><i>Материк:</i> _____</p> <p><i>Мыс:</i> _____</p>
--	---	---

14 Совершите воображаемое путешествие вокруг земного шара. Начните путь с западных берегов Южной Америки, следуйте на восток строго вдоль параллели 20° ю.ш. Определите, какие географические объекты встретятся вам на пути, заполните таблицу.

№ п/п	Объект	Название
1	Горы	
2	Низменность	
3	Плоскогорье	
4	Океан	
5	Материк	
6	Остров	
7	Океан	
8	Материк	
9	Пустыня	
10	Горы	
11	Море	
12	Океан	

15 На карте показаны крупнейшие по площади страны мира. Запишите их названия.

	<p>1 -</p> <p>2 -</p> <p>3 -</p> <p>4 -</p> <p>5 -</p> <p>6 -</p> <p>7 -</p> <p>8 -</p> <p>9 -</p> <p>10 -</p>
--	--

Ответы: 1)б 2)б 3)в 4)б 5)б 6)1,2,3,5,6,8,9-да,4,7-нет 7) 3 – 6 – 7 – 4 – 5 – 2 – 1 8)1- б, в, е, ж 2- а, г, д, з 9) пустыня, саванна, вл. экв. лес, см и шир. лес 10)1- Появились первые разумные

существа 2- Появился человек современного типа 11) 1)ПК (ландшафтом). 2) Географическая оболочка (геосфера 3)природными ресурсами. 4) антропогенные комплексы. 5)его ПК, б)охраняемые природные территории. 7)заповедники, 8)заказники, 9)национальные парки, 10)памятники природы и 11)заповедниках. 12)национальные парки 13) 3 ошибки(зонами,пояса,зон) 14) Материк: Африка Мыс: Игольный 16) 1 - Россия 2 - Канада 3 – Китай 4 – США 5 – Бразилия 6 – Австралия 7 – Индия 8 – Аргентина 9 – Казахстан 10 - Мексика

Контрольная работа по теме «Африка»

1. Представители какой страны внесли наибольший вклад в изучение африканского побережья:

- а) англичане; б) испанцы; в) португальцы; г) русские.

2. Самое жаркое место на нашей планете — это:

- а) Каир; б) Киншаса; в) Триполи; г) Кейптаун.

3. Самая длинная река Африки — это:

- а) Конго; б) Лимпопо; в) Нигер; г) Нил.

4. Из приведенного списка выберите племя с самым темным цветом кожи.

- а) бушмены; б) зулусы; в) нилоты; г) туареги.

5. Высшая точка Африки — гора Килиманджаро — находится в:

- а) Северной Африке; б) Западной Африке; в) Центральной Африке; г) Восточной Африке.

6. Какие из названных городов находятся в Восточной и Южной Африке?

- а) Найроби; б) Каир; в) Кейптаун; г) Лагос.

7. Отметьте правильные высказывания словом «Да», неправильные - словом «Нет».

1	Африка — второй по площади материк Земли	
2	Истоки Нила были открыты Давидом Ливингстоном и Генри Стэнли	
3	На Африканском материке отсутствуют горы альпийской складчатости	
4	Для Африки характерны частые землетрясения; здесь много действующих вулканов	
5	Большая часть материка находится в условиях экваториального климата	
6	Субтропический климат — это самый «холодный» климат для Африки	
7	Нил, Конго и Замбези относятся к бассейну Атлантического океана	
8	Конго — самая полноводная река Африки	
9	Влажные экваториальные леса занимают котловину Конго и северный берег Гвинейского залива	
10	Верхний ярус экваториальных лесов образуют деревья высотой более 100 м	
11	Наиболее заселенными в Африке являются центральные районы, особенно пустынные (Сахара, Калахари, Намиб) и лесные (котловина Конго)	
12	С XVI в. начинается раздел территории Африки между европейскими странами	
13	В Восточной Африке расположены две высочайшие вершины Африки: Килиманджаро в Танзании и гора Кения	
14	Большинство ученых считают, что именно в Южной Африке появились первые люди	
15	Наиболее крупные города Африки — это Найроби в ЮАР, Кейптаун в Кении	
16	По набору полезных ископаемых ЮАР является одной из богатейших стран мира	
17	Египет — крупнейшая страна Северной Африки	
18	Наиболее густонаселенная часть Африканского материка — это Западная Африка	

8. Установите соответствие «природная зона - признак»:

1) Экваториальные леса	2) Саванны	3) Тропические пустыни

- а) Дисковидные корни; б) Верблюды, финиковая пальма; в) Зонтичная акация; г) Субэкваториальный пояс; д) Четко выражена многоярусность; е) Значительные суточные амплитуды температур

9. Установите соответствие «страна – регион – признак»:

1) Египет	2) Кения	3) Нигерия

- а) Крупнейшая по населению страна; б) Большие пирамиды в Гизе; в) Столица - Найроби
 I) Восточная Африка; II) Северная Африка; III) Западная Африка

10. Заполните пропуски в тексте:

В рельефе Африки преобладают 1)_____. Преобладают высоты от 2)_____ до 3)_____ м. Низменностей мало, они расположены вдоль побережий 4)_____. Горы есть только на крайнем 5)_____ и 6)_____ материка. На севере находятся молодые 7)_____ горы. В южной части материка расположены древние 8)_____ и 9)_____ горы. Единственная крупная река на планете, которая дважды пересекает экватор, — это 11)_____. Водопад Виктория расположен на реке 12)_____. Самое крупное озеро в Африке называется 13)_____.

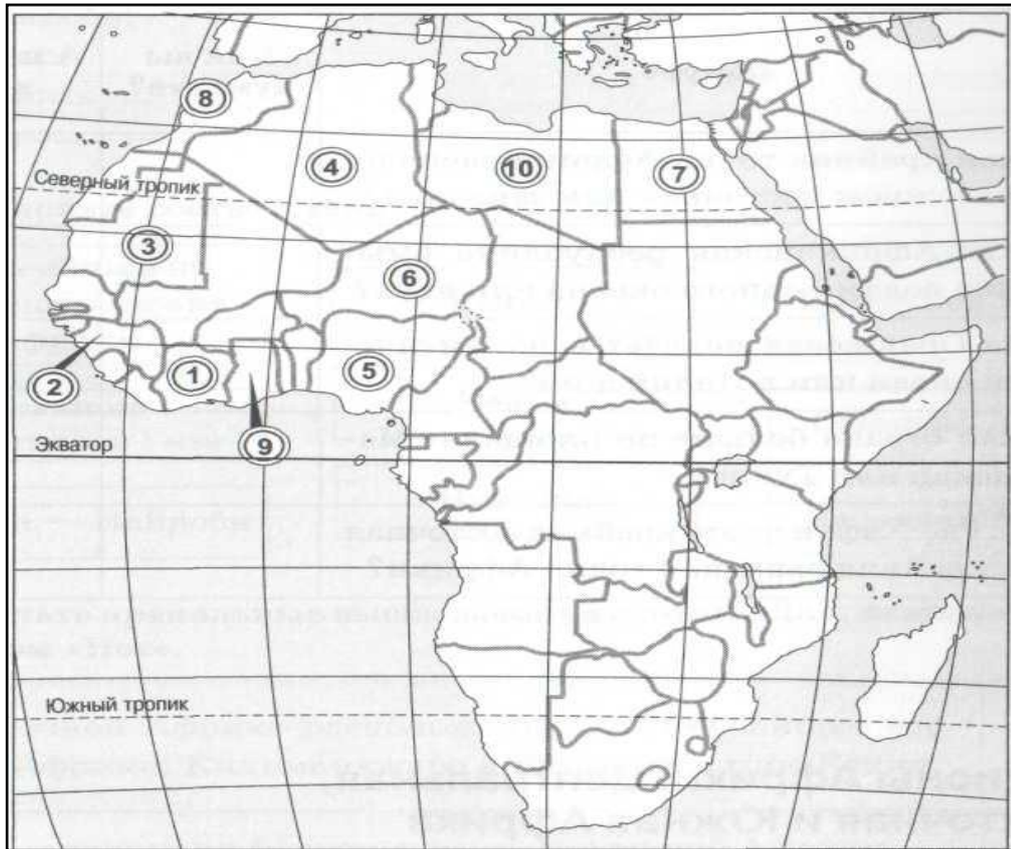
11. Сколько ошибок допущено в приведенном тексте?

Северная Африка занимает почти всю территорию пустыни Намиб. Большинство стран Северной Африки имеют значительные размеры. А самая крупная из них — Судан. В Северной Африке большинство государств — монархии. Только Алжир является республикой. Крайний север материка занят комфортной для обитания средиземноморской природной зоной. Но она представляет собой всего лишь узкую полосу вдоль берега моря. Большая же часть Северной Африки занята пустыней. Именно здесь, на севере Африки, в Намибии, была зафиксирована самая высокая на Земле температура (+78 С). Там, где подземные воды подходят близко к поверхности, встречаются зеленые оазисы. В них сосредоточено основное население пустынной зоны.

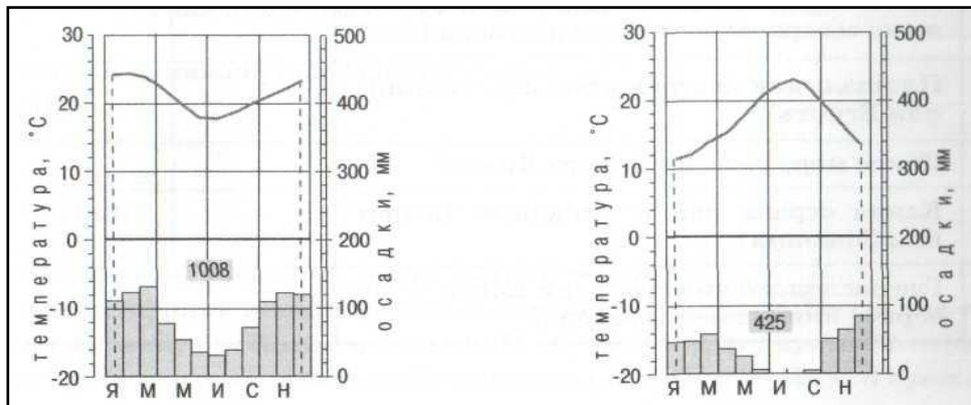
12. Как вы думаете:

1	Алжир пересекает нулевой меридиан или экватор?	
2	Какая страна находится восточнее: Бразилия или Перу?	
3	Река Оранжевая впадает в Индийский или в Атлантический океан?	
4	Река Конго впадает в океан южнее экватора или севернее?	
5	Где находится гора Килиманджаро — в Северном или в Южном полушарии?	
6	Площадь какой страны больше: Алжира или Египта?	
7	Какое море омывает берега Ливии?	
8	В какой стране находится крайняя восточная точка Африки?	
9	В какой океан впадает Замбези — в Атлантический или в Индийский?	
10	На территории какой страны находится крайняя северная точка Африки?	
11	Мыс Альмади — это крайняя восточная или западная точка Африки?	
12	Устье Нигера лежит восточнее или западнее его истока?	
13	Какое озеро расположено южнее: Чад или Виктория?	
14	Столицей какой страны — Эфиопии или Судана — является Хартум?	
15	Капские горы находятся на юго-востоке или юго-западе Африки?	
16	Какая крайняя точка Африки расположена южнее: восточная или западная?	
17	Южно-Африканская республика омывается водами одного океана или двух?	
18	Устье Замбези лежит восточнее или западнее ее истока?	
19	Какое озеро расположено южнее: Танганьика или Виктория?	
20	Какие горы расположены севернее: Капские или Драконовы?	

13. Запишите названия стран, обозначенных цифрами:



14. На этих рисунках изображены климатограммы двух городов, расположенных в субтропических поясах Африки. Какой из этих двух городов расположен в Северном полушарии, а какой — в Южном? На основании чего был сделан этот вывод?



Ответы 1) в 2)в 3)г 4)в 5)г 6)в 7)1,8,9,12,13,16-да 2,3,4,5,7,10,11,14.15,17.18-нет 8)1-а, д 2-в,г 3-б,е 9)1Б2, 2В1, 3А3 10) 1)равнины. 2) 200 до 3) 1000м. 4)океанов. 5) севере и 6) юге 7)Атласские 8) Драконовы и 9)Капские 11)Конго. 12) Замбези. 13) Виктория. 11)б ошибок(Намиб,Судан,монархии,Только,в Намибии,+78С) 13) 1) Кот-Д'ивуар2) Гвинея 3) Мавритания4) Алжир5) Нигерия6) Нигер7) Египет8) Марокко9) Гана 10) Ливия

14) Левый рисунок – в Южном полушарии: летом (январь, декабрь) действуют тропические влажные воздушные массы с океана, зимой (июль) – умеренные ВМ, поэтому $t^{\circ}\text{C}$ понижается и уменьшается количество осадков.

Правый рисунок – в Северном полушарии: летом (июль) действуют тропические сухие ВМ с материка, $t^{\circ}\text{C}$ высокая, зимой (январь, декабрь) действуют умеренные ВМ, поэтому количество осадков увеличивается, а $t^{\circ}\text{C}$ понижается.

Контрольная работа по теме «Австралия и Океания»

1 Кто из перечисленных мореплавателей не имеет отношения к истории открытия и изучения Австралии?

- а) Джеймс Кук; в) Васко да Гама; д) Фернан Магеллан;
 б) Абель Тасман; г) Луис де Торрес; е) Биллем Янсзон.

2 Австралию пересекают:

- а) Северный тропик; в) Южный тропик; д) 120-й меридиан.
 б) экватор; г) нулевой меридиан;

3 Животные, обитающие только на какой-то определенной территории, это:

- а) экзоты; б) эмпирики; в) эндемики; г) эпифиты.

4 К сумчатым животным не относится:

- а) утконос; б) коала; в) динго; г) кенгуру.

5 Самый густонаселенный австралийский штат — это:

- а) Виктория; б) Квинсленд; в) Новый Южный Уэльс; г) Южная Австралия.

6 Крупнейшим по площади островом Океании является:

- а) Мадагаскар; б) Новая Гвинея; в) Новая Зеландия; г) Таити.

7 Отметьте правильные высказывания словом «Да», неправильные - словом «Нет».

1	Предположение о существовании огромного южного материка было высказано после кругосветной экспедиции Магеллана	
2	Почти вся территория Австралии лежит в условиях тропического климата	
3	Первое поселение на Австралийском материке — это современный город Мельбурн	
4	Высшая точка Австралии — гора Косцюшко — имеет высоту меньше 3 км	
5	Большой Водораздельный хребет — самые молодые горы Австралии — имеют возраст около 400 млн. лет	
6	В пустынях Австралии нет оазисов	
7	Самый крупный хищник Австралии — сумчатый волк	
8	Столица Австралии является ее крупнейшим городом Австралия является крупнейшим в мире производителем шерсти	
9	Океанией называют любую большую группу островов независимо от того, в каком океане она находится	
10	Японские острова — самая северная группа островов Океании	
11	Миклухо-Маклай сыграл большую роль в исследовании жизни папуасов Новой Гвинеи	

8 Установите соответствие «мыс – координаты»:

1) мыс Байрон	2) мыс Саут-Ист-Пойнт	3) мыс Йорк	4) мыс Стип-Пойнт

- а) 39°ю.ш. 146°в.д.; б) 28°ю.ш. 153°в.д.; в) 27°ю.ш. 153°в.д.; г) 9°ю.ш. 142°в.д.

9 Заполните пропуски в тексте:

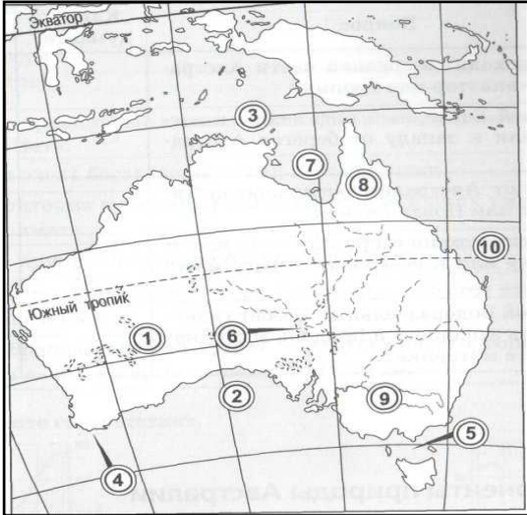
Низкорослые густые и труднопроходимые заросли в Австралии называются 1) _____. Единственные в мире млекопитающие, откладывающие яйца, - это 2) _____ и 3) _____. 4) _____ — самые высокие деревья планеты. Самый крупный хищник в Австралии (в настоящее время) — это 5) _____. На материке расположена одна страна – 6) _____. Современное население ее состоит из коренных жителей и 7) _____, составляющих большинство населения. Самыми крупными городами страны являются 8) _____ и 9) _____. Однако, столицей страны является небольшой городок 10) _____, расположенный на равном расстоянии от двух крупнейших городов.

10 Как вы думаете:

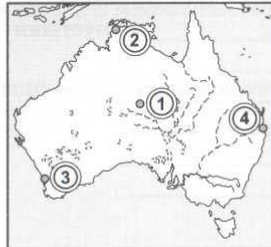
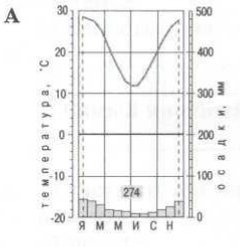
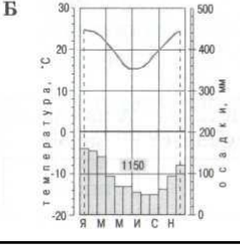
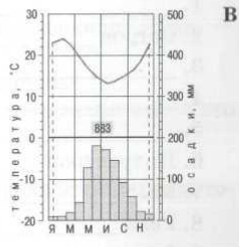
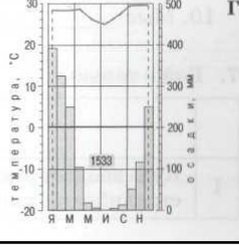
1	Что проходит в средней части Австралии — экватор или тропик?	
2	Где расположено озеро Эйр — ближе к южному или к северному берегу материка?	
3	Большой Барьерный риф находится в Тихом или в Индийском океане?	

4	Какой остров больше — Тасмания или Новая Зеландия?	
5	Залив Карпентария находится у северных или у западных берегов Австралии?	
6	Что расположено южнее: озеро Эйр или река Муррей?	
7	Какое море расположено восточнее: Арафурское или Коралловое?	
8	Большой Австралийский залив находится в Тихом океане или в Индийском?	
9	Дарлинг находится севернее или южнее Муррея?	
10	Какой остров расположен к северу от Австралии — Тасмания или Новая Гвинея?	
11	Какой остров расположен к востоку от Австралии — Новая Гвинея или Новая Зеландия?	
12	Муррей берет начало на восточном или на западном склоне Большого Водораздельного хребта?	

11 Укажите названия географических объектов, обозначенных цифрами:

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Пустыня 2. Залив 3. Море 4. Мыс 5. Пролив 6. Озеро 7. Залив 8. Полуостров 9. Река 10. Море
--	--

12 Установите соответствие «город - климатограмма»:

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Алис-Спрингс — 2. Дарвин — 3. Перт — 4. Брисбен —
<p>А</p> 	<p>Б</p> 
<p>В</p> 	<p>Г</p> 

Ответы 1)в,д 2)в 3) в 4) а 5) а 6)б 7) 1,3,8,9,10-нет 2,4,5,6,7,9,11-да 8)1-а 2-б 3-г 4-в 9) 1)скрэбом. 2)утконос и 3)ехидна. 4)Эвкалипты 5) динго.6) Австралийский Союз. 7)англо-австралийцев, 8)Сидней и 9)Мельбурн. 10) Канберра **11)** 1. Пустыня – Б. Виктория 2.Залив – Б.Австралийский 3.Море – Арафурское 4.Мыс –Стип-Пойнт 5. Пролив - Бассов6. Озеро – Эйр-Норт7. Залив - Карпентарий8. Полуостров – Кейп-Йорк 9. Река – Муррей 10. Море – Коралловое **12)** 1-а, 2-г, 3-в, 4-б

Контрольная работа по теме «Антарктида»

1 В честь какого мореплавателя назван пролив, разделяющий Южную Америку и Антарктиду?

а) Джеймс Кук; б) Фрэнсис Дрейк; в) Фернан Магеллан; г) Фаддей Беллинсгаузен.

2 Отметьте правильные высказывания словом «Да», неправильные - словом «Нет».

1	Из всех материков к Антарктиде ближе всех находится Австралия	
2	Экспедиции Амундсена и Скотта первыми побывали на Южном полюсе Земли	
3	Антарктический материк полностью покрыт ледником	
4	Максимальная скорость ветра на планете была зафиксирована в Антарктиде	
5	В Антарктиде нет никаких полезных ископаемых	

3 Заполните пропуски в тексте:

Антарктида была открыта в 1)_____ г. экспедицией под руководством 2)_____. 3)_____ первым ступил на берег Антарктиды в 4) _____ г. Действующий вулкан в Антарктиде носит название 5) _____ и был открыт в 6)_____ г. Южный полюс был впервые покорен экспедицией 7)_____ в 8)_____ г.

4 Заполните таблицу «дата – событие в истории и освоении Антарктиды»:

1957г.	
1958г.	
1978г.	

5 Сколько ошибок допущено в приведенном тексте?

От берегов моря Уэдделла до моря Росса протянулся могучий горный хребет — Трансантарктические горы. Он делит материк на две чисти: Западную и Восточную Антарктиду.

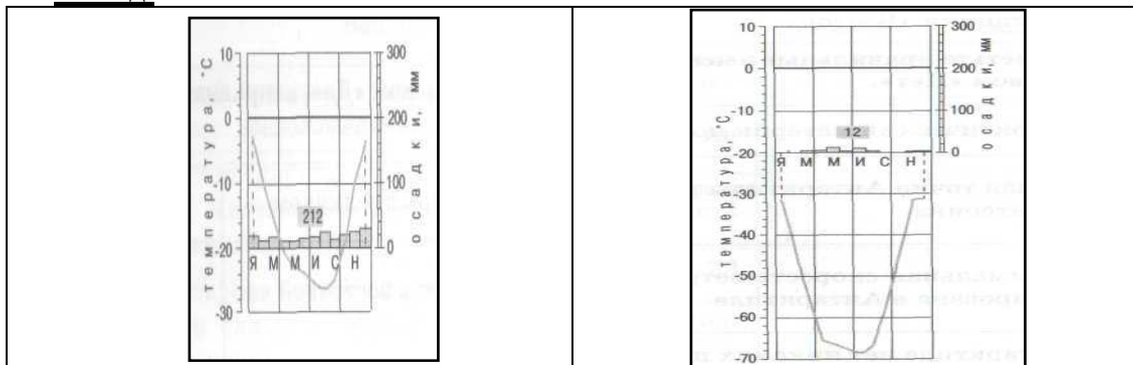
Восточная Антарктида — это район развития современных геологических процессов. Здесь есть и низменности, и молодые горы, и даже действующий вулкан. Здесь же находится высшая точка Антарктиды — вулкан Эребус.

6 Как вы думаете:

1	Антарктический полуостров ближе к Африке или к Южной Америке?	
2	Море Уэдделла находится к востоку или к западу от Антарктического полуострова?	
3	Берег какого моря: Росса или Беллинсгаузена ближе к Южному полюсу?	

4	Вулкан Эребус находится на берегу моря Росса или моря Уэдделла?	
5	Российская антарктическая станция «Мирный» расположена ближе к Австралии или к Южной Америке?	

7 Рассмотрите климатограммы двух антарктических станций. Определите, какая из них соответствует станции «Восток», а какая — «Мак-Мердо». Назовите не менее двух причин, на основании которых вы сделали свой вывод.



Ответы 1)б 2) 1,3,5-нет 2,4-да 3) 1)1820г.2)Ф.Ф. Беллинсгаузен и М.П. Лазарева. 3)Ж.С. Дюмон Дюрвиль 4)1840г. 5) Эребус 6)1841г. 7)Р. Амундсена в 8)1911г 4)

1957г.	Возникновение первых научных станций
1958г.	Покорение Полюса Недоступности
1978г.	Родился первый и единственный ребенок (аргентинец, мальчик)

5) **4 ошибки**(Восточная, Здесь, Здесь, вулкан Эребус.) 7) **Мак-Мердо** (теплее, больше осадков, т.к. находится на побережье **Восток** (холоднее, меньше осадков, т.к. находится внутри материка)

Контрольная работа по теме «Южная Америка»

1 Путешественник и ученый, совершивший «второе открытие Америки», — это:

- а) Давид Ливингстон; в) Джеймс Кук;
б) Александр Гумбольдт; г) Джеймс Росс.

2 В результате столкновения каких литосферных плит сформировался складчатый пояс, включающий Анды?

- а) Евразийской и Северо-Американской;
б) Южно-Американской и Индо-Австралийской;
в) Южно-Американской и Наска;
г) Южно-Американской и Тихоокеанской.

3 Единственная крупная пустыня Южной Америки называется:

- а) Калахари; б) Намиб; в) Атакама; г) Виктория.

4 Какой из перечисленных природных зон нет в Южной Америке?

- а) смешанные леса; в) саванны;
б) степи; г) влажные экваториальные леса.

5 Испанского конкистадора, покорителя империи инков, звали:

- а) Христофор Колумб; в) Франциско Писарро;
б) Франциско Орельяно; г) Эрнан Кортес.

6 Отметьте правильные высказывания словом «Да», неправильные — словом «Нет».

1	Панамский перешеек связывает Южную Америку с Северной Америкой	
2	Первым русским исследователем природы Южной Америки был Н. И. Вавилов	
3	Амазонская низменность является самой обширной на планете	

4	Анды — это не один, а два параллельных горных хребта, протянувшихся почти на 9 тыс. км	
5	Большая часть Южно-Американского материка располагается в условиях тропического климата	
6	Климат большей части территории Южной Америки формируется под влиянием пассатов со стороны Атлантики	
7	Амазонка — самая длинная река в мире	
8	Амазонка в своем среднем течении пересекает экватор	
9	Влажные экваториальные леса занимают в Южной Америке более 2 млн. км ²	
10	Саванны Африки и Южной Америки внешне очень похожи	
11	В Южной Америке, как и в Австралии, водятся сумчатые животные	
12	Гигантский муравьед — крупнейший хищник Южной Америки	
13	Большинство южноамериканских заповедников и национальных парков находится на территории Бразилии	

7 **Проставьте номера указанных географических объектов от самого северного к самому южному.**

А	Огненная Земля	
Б	Залив Ла-Плата	
В	Водопад Анхель	
Г	Озеро Титикака	
Д	Острова Галапагос	
Е	Водопад Игуасу	
Ж	Озеро Маракайбо	

8 **Установите соответствие:**

1) Впадает в залив Ла-Плата	2) Самая полноводная в мире	3) Протекает по территории Венесуэлы

а) Амазонка; б) Анхель; в) Ориноко; г) Игуасу; д) Парана; е) Мадейра

9 **Как вы думаете:**

1	Куда течет река Парана — на север или на юг?	
2	В каком полушарии — в Северном или в Южном — берет начало Амазонка?	
3	Что находится южнее: Панамский перешеек или мыс Гальинас?	
4	Какой мыс — Фроуард или Горн — является крайней южной материковой точкой Южной Америки?	
5	Где расположено озеро Маракайбо — в Колумбии или Венесуэле?	
6	Площадь какой страны больше: Боливии или Парагвая?	
7	Какая страна находится южнее: Перу или Чили?	
8	У какого государства больше стран-соседей: у Бразилии или у Аргентины?	
9	Какой город расположен севернее: Рио-де-Жанейро или Буэнос-Айрес?	
10	Перуанское течение — холодное или теплое?	
11	Какая низменность расположена севернее: Амазонская или Ла-Платская?	
12	Какая страна больше по площади: Чили или Перу?	
13	Галапагосские острова находятся к востоку или к западу от Южной Америки?	
14	Крайняя северная точка Южной Америки находится в Северном или в Южном полушарии?	
15	Уругвай расположен в зоне степей или в зоне влажных экваториальных лесов?	
16	Бразильское течение — холодное или теплое?	
17	Амазонка берет начало на восточных или на западных склонах Анд?	

10 **Заполните пропуски в тексте:**

В населении Южной Америки представлены все три основные расы: 1) _____, 2) _____, 3) _____. Смешение населения еще больше усложнило состав населения. В настоящее время преобладает население смешанного происхождения: потомки от браков европейцев с неграми – 4) _____, потомки от браков индейцев с неграми – 5) _____, потомки от браков европейцев с индейцами – 6) _____. Потомков европейских переселенцев называют 7) _____. Языком, общим для большинства народов материка, является 8) _____. Только в одной стране население говорит на португальском языке. Эта страна - 9) _____.

11 Сколько ошибок допущено в приведенном тексте? Укажите их.

Как и в Африке, на поверхности Южной Америки мало больших озер. На обширном плоскогорье в Андах лежит озеро Титикака, которое в переводе означает «скала у места добычи руды». Это самое большое озеро Южной Америки. Расположенное на высоте почти 1 км над уровнем моря, оно имеет площадь более 8 тыс. км², а глубина превышает 1500 м. Озеро Маракайбо значительно меньше озера Титикака. Оно связано с Карибским морем не рекой, а длинным и узким проливом, поэтому вода в нем соленая — морская. Почему же Маракайбо считается озером? Да просто по традиции. Озеро Маракайбо уникально. Другого такого на Земле нет.

Ответы 1)б 2)в 3)в 4)а 5)в 6) 1,3,4,6,9,11,12,13-да 2,5,7,8,10-нет 7) 7,6,2,4,3.5,1 8)1-д 2-а 3-в 10) 1)европеоидная (испанцы и португальцы), 2)монголоидная (индейцы), 3)экваториальная. 4)мулаты, 5)самбо 6)метисы. Потомков 7)креолами. 8)испанский. 9)Бразилия. 11) 5 ошибок (самое большое озеро 1 км 1500 м. меньше озера Титикака. Другого такого на Земле

Контрольная работа по теме «Северная Америка»

1. Первые русские мореплаватели, достигшие побережья Северной Америки:

- а) Витус Беринг и Алексей Чириков; в) Иван Федоров и Михаил Гвоздев;
б) Иван Крузенштерн и Юрий Лисянский; г) Фаддей Беллинсгаузен и Михаил Лазарев.

2. Какие из перечисленных горных вершин располагаются в Северной Америке?

- а) Аконкагуа; в) Орисаба; д) Мак-Кинли.
б) Косцюшко; г) Килиманджаро;

3. На каком из перечисленных полуостровов выпадает наибольшее количество осадков в течение года?

- а) Аляска; б) Лабрадор; в) Флорида; г) Юкатан

4. Крупнейший хищник тундровой зоны Северной Америки:

- а) белый медведь; б) канадская рысь; в) полярный волк; г) полярная лиса (песец).

5. Большая часть населения Северной Америки сосредоточена:

- а) на востоке и севере материка; в) на западе и севере материка;
б) на востоке и юге материка; г) на западе и юге материка.

6. На каком из перечисленных полуостровов Северо-Американского материка располагалась империя майя?

- а) Калифорния; б) Лабрадор; в) Флорида; г) Юкатан.

7. Отметьте правильные высказывания словом «Да», неправильные — словом «Нет».

1	Лейф Счастливый добрался до берегов Америки на 500 лет раньше Колумба	
2	Экватор пересекает Северную Америку в самой южной части	
3	Кордильеры сформировались в эпоху мезозойской складчатости	
4	Аппалачи сформировались в эпоху байкальской складчатости	

5	В пределах Северо-Американского материка представлены абсолютно все типы климата	
6	Наибольшая мощность ледяного покрова в настоящее время наблюдается в Гренландии и на острове Виктория	
7	Большая часть территории Северной Америки расположена в бассейне Атлантического океана	
8	Ниагарский водопад — один из крупнейших в мире	
9	В бассейне внутреннего стока расположено много соленых озер	
10	Среди млекопитающих ближайший родственник койота — коала	
11	Система Великих Американских озер располагается в зоне смешанных лесов	
12	Значительную часть территории США занимают Центральные и Великие равнины	
13	США — молодая страна, существующая чуть более 200 лет	
14	Латинская Америка является частью Центральной Америки	
15	Население Северной Америки составляет около 450 млн. чел.	

8. Установите соответствие мыс - координаты:

1) мыс Марьято	2) мыс Принца Уэльского	3) мыс Сент-Чарльз	4) мыс Мерчисон

а) 52°с.ш. 55°з.д.; б) 7°с.ш. 80°з.д.; в) 71°с.ш. 94°в.д.; г) 65°с.ш. 168°з.д.

9. Установите соответствие:

1) Крупнейшая северная река материка	2) Находится в Большом каньоне	3) Означает «Великая река»	4) Река не длинная, но полноводная	5) Вытекает из озера Онтарио

а) Миссисипи; б) Колорадо; в) Св. Лаврентия; г) Макензи

10. Проставьте номера указанных географических объектов от самого северного к самому южному.

А	Полуостров Флорида	
Б	Берингов пролив	
В	Озеро Мичиган	
Г	Полуостров Лабрадор	
Д	Полуостров Юкатан	
Е	Полуостров Аляска	
Ж	Озеро Верхнее	

11. Как вы думаете:

1	Какая страна расположена южнее: Мексика или США?	
2	Какое озеро — Верхнее или Мичиган — находится севернее?	
3	Что лежит южнее: Панамский канал или крайняя южная точка Северной Америки?	
4	Миссури — правый или левый приток Миссисипи?	
5	Какой из островов больше: Куба или Гаити?	
6	В какой океан впадает река Юкон: в Тихий или в Северный Ледовитый?	
7	Гора Мак-Кинли находится в США или в Канаде?	
8	Устье какой реки расположено севернее: Юкона или Макензи?	
9	Куда впадает река Макензи — в Тихий океан или в Северный Ледовитый?	
10	Какая река связывает озера Онтарио и Эри: Св. Лаврентия или Ниагара?	
11	Река Миссисипи впадает в Карибское море или Мексиканский залив?	
12	Евразию и Северную Америку разделяет Берингов пролив или Флоридский пролив?	

13	Что расположено севернее: истоки Миссури или устье Миссисипи?	
14	Что находится восточнее: Гудзонов залив или полуостров Лабрадор?	
15	Что расположено западнее: мыс Принца Уэльского или мыс Сент-Чарльз?	
16	Озеро Верхнее находится ближе к Тихому или к Атлантическому океану?	
17	Река Колорадо впадает в Тихий или в Атлантический океан?	

12. Заполните пропуски в тексте:

Регион Англо-Америки занимает 1) _____ % Северной Америки. Почти поровну эта площадь распределяется между двумя странами: 2) _____ и 3) _____. Эти страны занимают всю 4) _____ часть материка и омываются водами 5) _____ океанов. Хотя страны почти равны по площади, численность населения в них различается в _____ 6) _____ раз. В южной части материка находится регион 7) _____. Америка. В него входит одна крупная страна — 8) _____ и почти 9) _____ небольших стран.

Ответы

1)в 2)в,д 3)а 4)в 5)б 6)г 7)1,3,7,8,9,11,12,13,15-да 2,4,5,6,10,14-нет 8)1-б 2-г 3-а 4-в 9)1-а 2-б 3-а 4-г 5-в 10) 6,2,5,3,7,1,4 12) 1) 75 2) США и 3) Канадой. 4) северную часть 5) трех 6) 10 7) Мексика и Центральная 8) Мексика 9) 20 .

Контрольная работа по теме «Евразия»

1 Граница между Европой и Азией проходит:

- а) по южному берегу Каспийского моря; г) делит Каспийское море пополам.
 б) по северному берегу Каспийского моря;
 в) по северной части Каспийского моря;

2/Какие из перечисленных природных объектов располагаются преимущественно в субтропическом климатическом поясе?

- а) Аральское море; г) остров Кипр; е) нижнее течение Янцзы.
 б) остров Хоккайдо; д) остров Тайвань;
 в) остров Корсика;

3 Бассейны каких из перечисленных рек располагаются главным образом в Юго-Восточной Азии?

- а) Меконг; б) Аргунь; в) Янцзы; г) Салуин; д) Иравади; е) Сунгари.

4 Какие из перечисленных озер находятся в Евразии?

- а) Иссык-Куль; б) Ньяса; в) Балхаш; г) Лобнор; д) Верхнее; е) Альберт.

5 Устья каких из перечисленных рек лежат за пределами зоны переменновлажных (муссонных) лесов?

- а) Инд; б) Ганг; в) Янцзы; г) Хуанхэ; д) Амур; е) Меконг.

6 Какие из перечисленных европейских стран имеют выход к морю?

- а) Андорра; б) Босния и Герцеговина; в) Люксембург; г) Монако; д) Сербия.

7 Крупнейшая по площади страна Юго-Западной Азии — это:

- а) Ирак; б) Иран; в) Саудовская Аравия; г) Турция.

8 Самый крупный из Японских островов — это:

- а) Кюсю; б) Сикоку; в) Хоккайдо; г) Хонсю.

9 Отметьте правильные высказывания словом «Да», неправильные - словом «Нет».

1	Влияние Индийского океана на климат Евразии сильно ограничивают Гималаи	
2	Умеренный климатический пояс широкой полосой пересекает Евразию с запада на восток	
3	Крупнейшие реки Евразии относятся к бассейну Атлантического океана	
4	«Остров огня и льда» — неофициальное название Исландии	
5	Бамбук — это растение, характерное для районов с муссонным климатом	
6	Животным и растительным миром Евразия очень похожа на Северную Америку	
7	Центральные районы материка занимают безлесные природные зоны: степи, полупустыни и пустыни	
8	Большую часть населения материка составляют народы монголоидной расы	
9	Население столицы Японии превышает 20 млн. человек	
10	Дунай — крупнейшая река Европы	
11	Богатыми запасами железной руды и урана обладает Норвегия	
12	Страны Юго-Западной Азии омываются морями Атлантического и Индийского океанов	
13	Япония — самая богатая и развитая страна Восточной Азии	
14	Индия — крупнейшая из стран Южной Азии	
15	Страны Юго-Восточной Азии занимают территорию полуострова Индокитай и островов к востоку и югу от него	
16	Климат Юго-Восточной Азии жаркий и сухой	

10 Установите соответствие «мыс – координаты»:

1) мыс Рока	2) мыс Челюскин	3) мыс Пиай	4) мыс Дежнёва

- а) 39°с.ш. 9°з.д.; б) 66°с.ш. 169°з.д.; в) 77°с.ш. 104°в.д.; г) 1°с.ш. 103°в.д.

11 Установите соответствие «горы – вершина – высота»:

1) Альпы	2) Кавказ	3) Гималаи	4) Памир	5) Каракорум

- а) Джомолунгма; б) Пик Коммунизма; в) Монблан; г) Чогори; д) Эльбрус
I) 8611м; II) 8848м; III) 7495м; IV) 5642м; V) 4808м.

12 Установите соответствие «страна - признак»:

1) Дания	2) Финляндия	3) Исландия	4) Швейцария

- а) Страна огня и льда; б) Молочная ферма Европы; в) Европейская аптека; г) Страна тысячи озер

13 Установите соответствие «регион Азии - страна»:

1) Юго-Западная Азия	2) Восточная Азия

- а) Иордания; б) Саудовская Аравия; в) Китай; г) Иран; д) Япония; е) Монголия;
ж) Сирия; з) Турция; и) Республика Корея; к) Ирак

14 Проставьте номера объектов от северного - к самому южному:

А	Инд	
Б	Балтийское море	
В	Озеро Байкал	
Г	Остров Шри-Ланка	
Д	Скандинавский полуостров	
Е	Желтое море	

15 Расположите перечисленные страны по убыванию их площади:

А	Индия	
Б	Испания	
В	Монголия	
Г	Саудовская Аравия	
Д	Украина	
Е	Франция	

16 Заполните пропуски в тексте:

На территории Евразии бассейн Тихого океана несколько уступает по площади бассейну 1) _____ океана. По его территории также протекают очень большие реки: 2) _____, 3) _____, 4) _____ и др. Река 5) _____ - самая длинная и самая полноводная река материка. Количество воды в ней в течение года может сильно меняться. В период выпадения 6) _____ дождей река часто выходит из берегов, что приводит к 7) _____. Сейчас на этой реке строится огромная плотина самой мощной в мире 8) _____. Многие реки переносят с водой огромное количество наносов, поэтому вода в них бывает очень 9) _____.

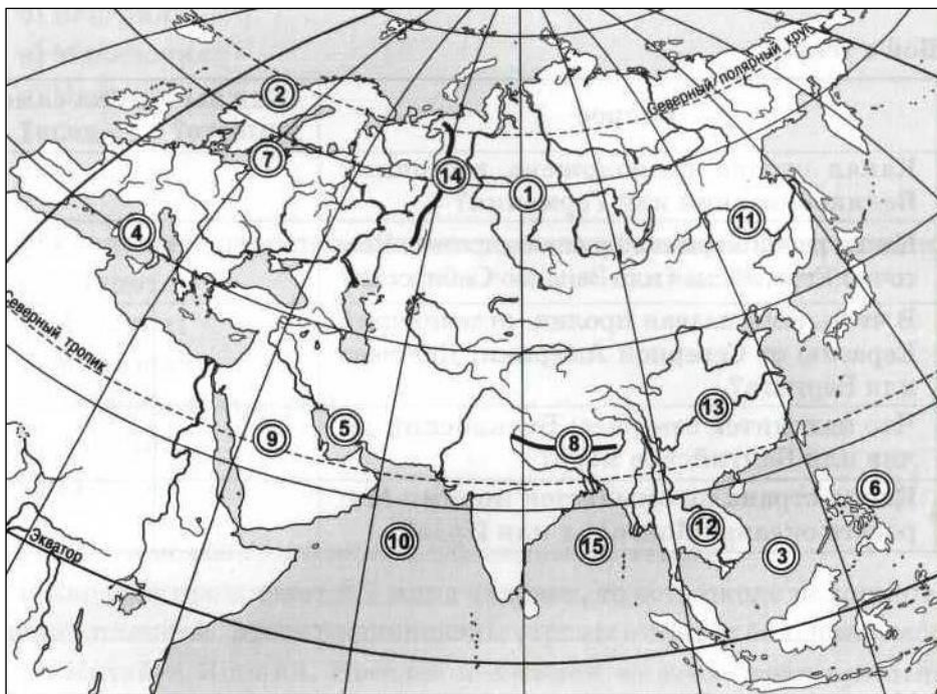
17 Сколько ошибок допущено в приведенном тексте?

С осадочными горными породами Евразии связаны месторождения разнообразных металлов, алмазов и других драгоценных камней. Железные руды добывают на полуострове Индокитай, на берегу Персидского залива и на Аравийском полуострове. Вдоль побережья Тихого океана на тысячи километров расположена цепь месторождений меди. Этот район даже получил название «Медный пояс». С толщами магматических пород связаны богатейшие залежи угля, нефти, газа, различных солей и других полезных ископаемых. Огромные запасы нефти обнаружены на полуострове Камчатка. По запасам нефти Евразия уступает только Африке.

18 Как вы думаете:

1	Какие горы расположены южнее: Уральские или Кавказские?	
2	Какое море лежит южнее: Средиземное или Черное?	
3	Какой полуостров расположен восточнее: Апеннинский или Пиренейский?	
4	Что расположено восточнее: озеро Байкал или Черное море?	
5	Какие горы расположены севернее: Тянь-Шань или Гималаи?	
6	Какой залив расположен севернее: Бенгальский или Бискайский?	
7	Какая река расположена восточнее: Инд или Ганг?	
8	Какая из рек расположена севернее: Янцзы или Амур?	
9	Какой из островов пересекает экватор: Шри-Ланка или Калимантан?	
10	Какой полуостров расположен восточнее: Камчатка или Индостан?	
11	Какая страна расположена восточнее: Великобритания или Германия?	
12	В честь кого назван пролив, отделяющий Евразию от Северной Америки: Дежнёва или Беринга?	
13	Мыс Дежнёва находится в Восточном или в Западном полушарии?	
14	По территории какой страны протекает река Инд: Индии или Пакистана?	
15	Берега Норвегии омывает Северное или Балтийское море?	
16	Какая страна больше: Испания или Португалия?	
17	Река Янцзы течет на восток или на запад?	
18	Нагорье Тибет находится в Китае или в Индии?	
19	Какие горы имеют большую протяженность с севера на юг: Гималаи или Уральские?	
20	Волга впадает в Черное или в Каспийское море?	
21	Какие острова пересекает экватор: Филиппинские или Большие Зондские?	
22	Красное море находится к востоку или западу от Аравийского полуострова?	

19 Укажите названия географических объектов, обозначенных цифрами:



1. Река
2. Полуостров
3. Море
4. Полуостров
5. Залив
6. Острова
7. Море
8. Горы
9. Полуостров
10. Море
11. Река
12. Река
13. Река
14. Горы
15. Залив

- 1. Ответы:** 1) в 2) г, в 3) а, г, д 4) а, в, г 5) а, г, д 6) б, г 7) в 8) г 9) 1, 2, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15 - да 3, 8, 11, 16 - нет 10) 1 - а 2 - в 3 - г 4 - б 11) 1 - в 5, 2 - д 4, 3 - а 2, 4 - б 3, 5 - г 1 12) 1 - б 2 - г 3 - а 4 - в 13) 1 - а, б, г, ж, з, к 2 - в, д, е, и 14) 5, 2, 3, 6, 1, 4 15) 1, 6, 3, 2, 4, 5 16) 1) Северного Ледовитого океана. 2) Амур, 3) Хуанхэ, 4) Янцзы 5) Янцзы - 6) муссонных, 7) катастрофическим наводнениям.) гидроэлектростанции 9) мутная. 17) 6 ошибок (С осадочными горными породами, Железные руды, меди. Медный пояс, магматических пород, Евразия уступает) 19) 1. Река Обь 2. П-Скандинавский 3. Море Юж-Китай 4. П-в Апеннинский 5. Зал. Персидский 6. О-ва Филиппинск 7. Море Балтийское 8. Горы Гималаи 9. П-в Аравийский 10. Море Аравийск. 11. Река Амур 12. Река Меконг 13. Река Янцзы 14. Горы Уральские 15. Залив Бенгальский

Итоговая контрольная работа по географии 7 класса

1 вариант

Часть А

К каждому заданию части А дано четыре ответа, из которых только один верный. При выполнении заданий части А в бланке ответов под номером выполняемого вами задания (А1 – А15) поставьте цифру в клеточку, которая соответствует цифре выбранного вами ответа.

А1. Наименьшую площадь имеет материк:

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

А2. Глубину Средиземного моря определяют по карте:

- 1) экономической 2) политической 3) климатической 4) физической

A3. Какая из обозначенных на карте мира точек имеет географические координаты 5° с.ш. и 115° з.д.?

- 1) А 2) В 3) С 4) D

A4. Земная кора имеет наименьшую толщину:

- 1) на Западно-Сибирской равнине
 2) в Гималаях
 3) на дне океана
 4) на Амазонской низменности

A5. Самая высокая вероятность сильных землетрясений существует на территории:

1) полуострова Камчатка

- 2) острова Великобритания
 3) Скандинавского полуострова

- 4) Канадского Арктического архипелага

A6. Высокая температура и высокая влажность в течение всего года характерны для воздушных масс:

- 1) арктических 2) умеренных 3) тропических 4) экваториальных

A7. Постоянно дующие ветры это:

- 1) муссоны 2) пассаты 3) бриз 4) суховей

A8. Климатический пояс, в котором в течение года происходит смена тропических и экваториальных воздушных масс, называется:

- 1) экваториальным 2) тропическим 3) субтропическим 4) субэкваториальным

A9. По климатической диаграмме определите, в каком месяце выпадает наименьшее количество осадков:

- 1) в январе 2) в марте 3) в июле 4) в ноябре

A10. Тёплым течением является:

- 1) Сомалийское 2) Гольфстрим 3) Калифорнийское 4) Перуанское

A11. С запада Северную Америку омывает океан

- 1) Индийский 2) Тихий 3) Атлантический 4) Северный Ледовитый

A12. Крайней восточной точкой материка Евразия является мыс:

- 1) Дежнёва 2) Челюскин 3) Рока 4) Пиай

A13. В Австралии обитают

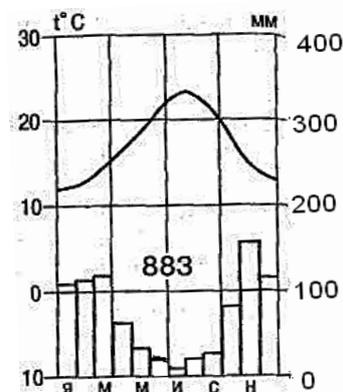
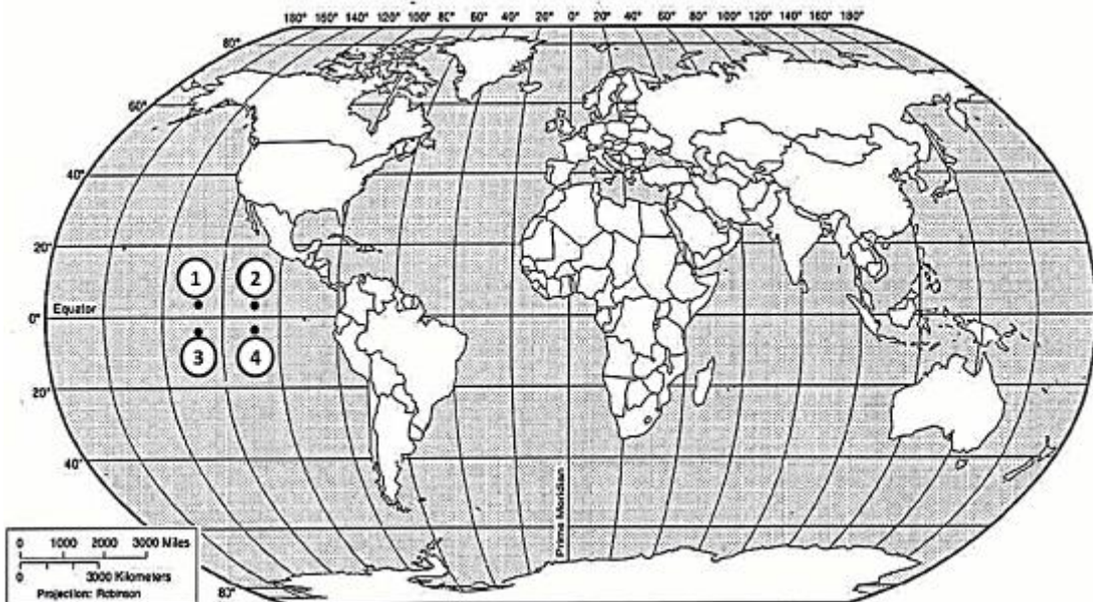
- 1) леопард, горилла, окапи 2) ехидна, утконос, кенгуру
 3) пума, ягуар, анаконда 4) опоссум, овцебык, скунс

A14. Равнинами Евразии являются:

- 1) Миссисипская, Восточно-Европейская 2) Восточно-Европейская, Великая Китайская
 3) Великая Китайская, Ла-Платская 4) Ла-Платская, Индо-Гангская

A15. В Северной Америке мхи, лишайники, кустарнички, карликовые берёзы, олени карibu – характерные представители природной зоны:

- 1) тундры 2) тайги 3) широколиственных лесов 4) смешанных лесов

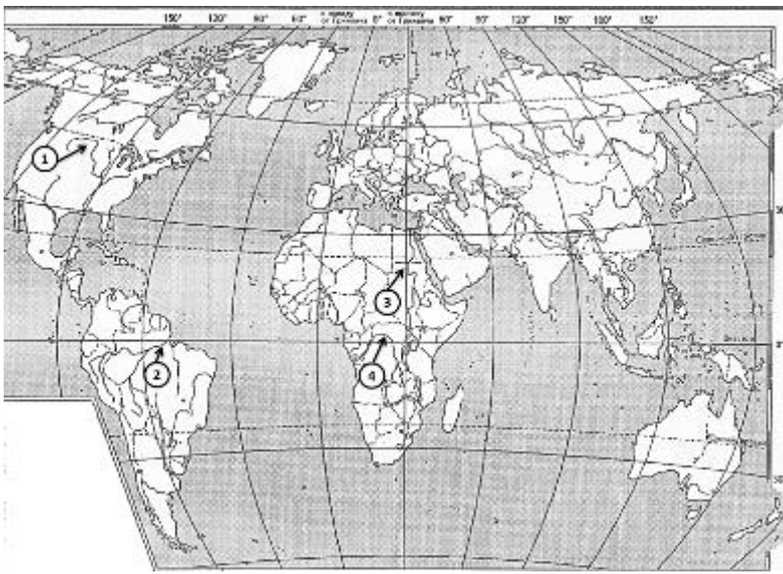


Часть В

вариант

Ответом к заданиям части В является набор цифр, которые следует записать в бланк справа от номера соответствующего задания, начиная с первой клеточки. Каждую цифру пишете в отдельной клеточке.

B1. Установите какой цифрой (на карте 1) обозначены реки перечисленные ниже



НАЗВАНИЯ РЕК

- A) Нил
- B) Амазонка
- C) Конго
- D) Миссисипи

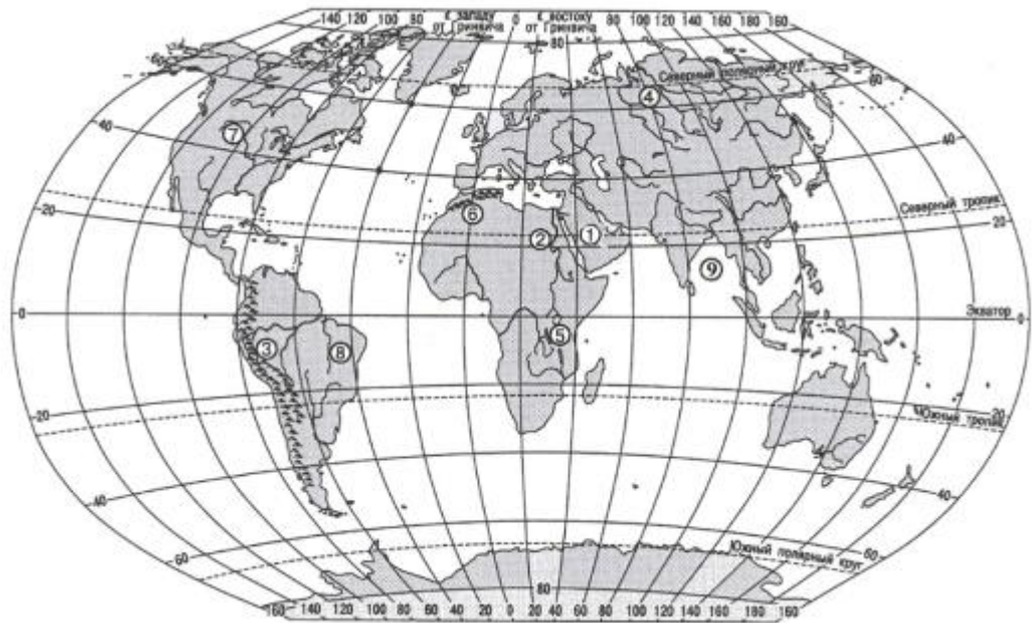
В2. Установите какой цифрой (на карте 2) обозначены объекты перечисленные ниже.

ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОБЪЕКТЫ

- A) горы Атлас
- B) Бразильское плоскогорье
- C) Аравийский полуостров

D) горы Анды

карта 1



В3. Выберите три верных утверждения.

1) Самый многочисленный народ мира – китайцы.

карта 2

- 2) Испания является островным государством.
- 3) Большой Барьерный риф протянулся вдоль северо-восточного побережья Австралии.
- 4) Японцы – самый низкорослый народ, живущий в Африке.
- 5) Крупнейшее государство Южной Америки – Бразилия.
- 6) Россия – самая маленькая по площади страна мира.

Часть С

Определите страну по её краткому описанию.

1. Это древнейшая африканская страна, большая часть населения которой проживает в долине великой реки мира, протекающей по самой крупной пустыне. Запасы нефти, орошаемые земли, рекреационные ресурсы основные богатства этой страны, она обладает также выгодным экономико-географическим положением: выходом к морю, близостью к развитым странам и функционированием на её территории одного из крупнейших каналов мира.

Определите, о какой природной зоне говорится:

2. «Характерны глеевые и тундро-глеевые почвы. Мхи, лишайники, карликовые деревья. Характерные представители животного мира: песцы, северные олени, волки, белые совы, овцебык».

Вариант 2

Часть А

Часть А содержит 15 заданий с выбором ответа. К каждому заданию даётся четыре варианта ответа, только один из которых верный. При выполнении заданий этой части в бланке ответов

под номером выполняемого вами задания (А1–А15) поставьте цифру в клеточке, которая соответствует цифре выбранного вами ответа.

А1. Какой материк Земли самый сухой?

- 1) Евразия 2) Африка 3) Австралия 4) Южная Америка

А2. Какие горы расположены на материке Африка:

- 1) Пиренеи, Драконовы, Гималаи; 2) Атлас, Капские, Драконовы;
3) Альпы, Капские, Анды. 4) Атлас, Карпаты, Кордильеры

А3. Относительно устойчивые и выровненные участки земной коры, лежащие в основании современных материков, - это:

- 1) материковые отмели 2) платформы
3) сейсмические пояса 4) острова

А4. Какая из перечисленных территорий расположена в пределах сейсмического пояса?

- 1) Японские острова 2) острова Новая Земля
3) полуостров Таймыр 4) полуостров Ямал

А5. Самый низкий от поверхности Земли слой атмосферы – это:

- 1) Тропосфера; 2) Стратосфера;
3) Ионосфера. 4) Верхние слои

А6. Какой буквой на карте (карта 1) обозначен вулкан Килиманджаро?

- 1) А 2) Б 3) В 4) Г

А7. Для какого типа климата умеренного климатического пояса характерны самые низкие зимние температуры?

- 1) морского 2) умеренно - континентального
3) резко - континентального 4) муссонного

А8. Какое из перечисленных морских течений действует в Тихом океане? карта 1

- 1) Гольфстрим 2) Бразильское 3) Гвинейское 4) Куроисио.

А9. Какая амплитуда колебаний температур (на рис. 1) более верная?

- 1) 5° 2) 10° 3) 15° 4) 20°

А10. Укажите ошибку в сочетании «материк - животное».

- 1) Африка — гепард 2) Австралия — коала
3) Южная Америка — пума 4) Евразия — скунс

А11. В саваннах Африки растут

- 1) сейба, саксаул, гевея 2) зонтичная акация, баобаб, молочай
3) лиственница, полынь, ковыль 4) эвкалипт, пихта, бамбук

А12. Какие координаты имеет самая восточная точка Африки?

- 1) 16° ю.ш.; 3° в.д. 2) 10° с.ш.; 51° в.д.
3) 51° с.ш.; 11° в.д. 4) 16° с.ш.; 3° з.д.

А13. По карте плотности населения определите, какая из названных территорий заселена больше? рис.1

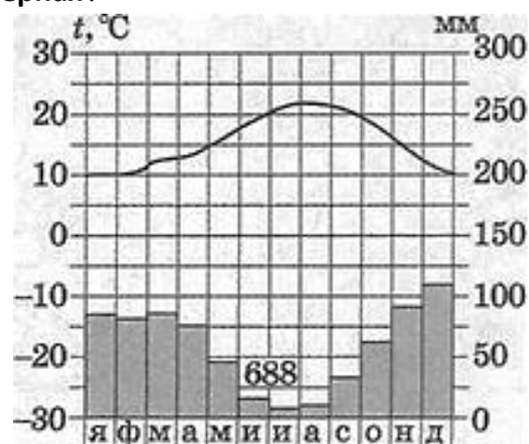
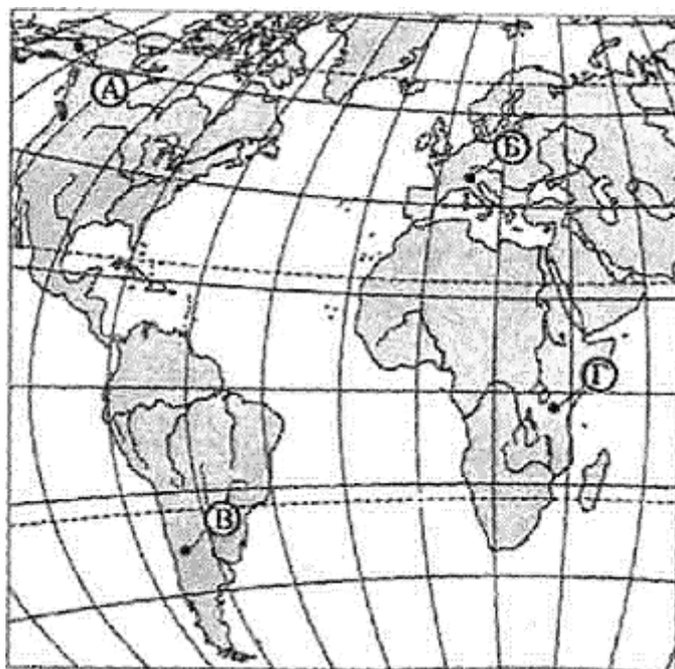
- 1) Европа; 2) Южная Америка;
3) Австралия; 4) север Африки.

А14. Укажите самое большое по площади озеро Африки?

- 1) Чад; 2) Ньяса; 3) Виктория 3) Каспийское

А15. Определите, водами, каких заливов омывается материк Северная Америка:

- 1) Гудзонов, Мексиканский; 2) Гвинейский, Бенгальский;
3) Мексиканский, Бискайский 4) Гудзонов, Персидский



Часть В

Вариант 2

Ответом к заданиям части В является набор цифр, которые следует записать в бланк справа от номера соответствующего задания, начиная с первой клеточки. Каждую цифру пишите в отдельной клеточке.

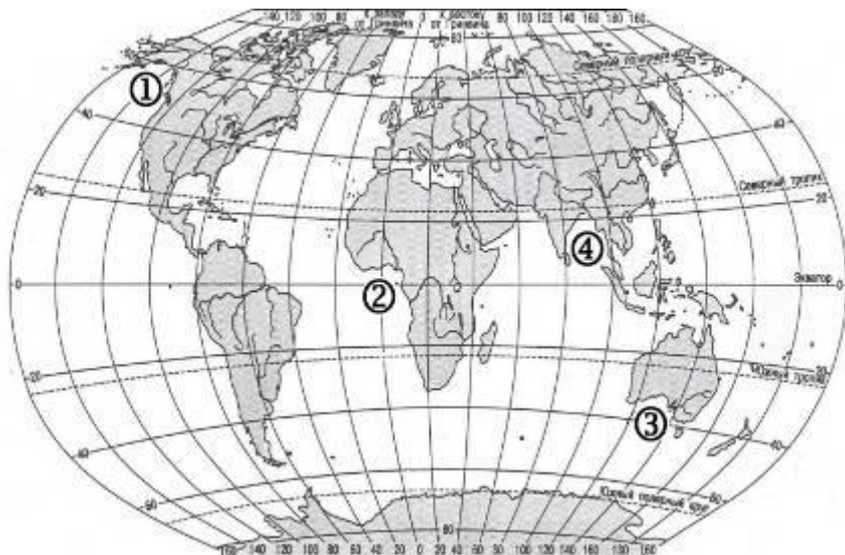
В1. Установите соответствие между строением земной коры и рельефом.

ГОРЫ

- 1) Гималаи
- 2) Кордильеры
- 3) Капские
- 4) Аппалачи

ВОЗРАСТ СКЛАДЧАТОСТИ

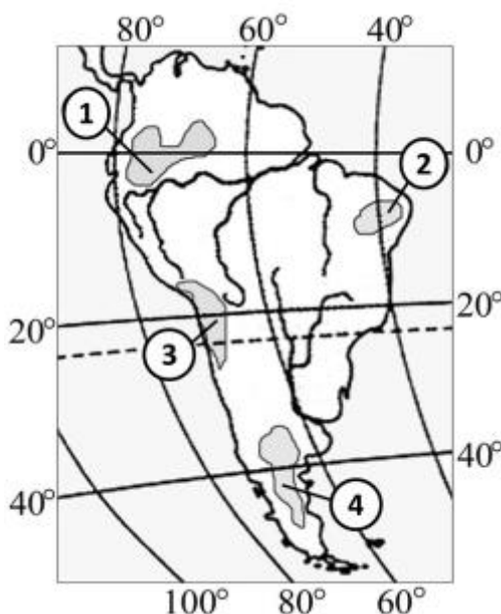
- А. Мезозойский
- В. Кайнозойский
- С. Герцинский
- Д. Байкальский



В2. Установите соответствие между заливом и его расположением на карте (карта 2), обозначенным цифрой.

ЗАЛИВ

- А) Гвинейский
 - В) Бенгальский
 - С) Аляска
 - Д) Большой Австралийский залив
- Запишите в таблицу цифры, соответствующие выбранным ответам.



(карта 2)

В3. С помощью карты (рис.2) сравните среднегодовое количество осадков в точках, обозначенных на карте цифрами 1, 2, 3, 4. Расположите эти точки в порядке увеличения количества осадков, выпадающих в них. Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

Часть С

Определите страну по её краткому описанию

(рис.2)

1. Территория этой американской страны вытянута в меридиональном направлении более чем на 3,7 тыс. км и поэтому расположена в трех климатических поясах: тропическом, субтропическом и умеренном. Горы на территории этой страны местные жители называют «Медными», при этом в столице проживает треть населения страны. На мировом рынке выступает как крупный поставщик медных руд, продовольствия и сельскохозяйственного сырья.

Определите, о какой природной зоне говорится:

2. «Характерны красно-жёлтые ферраллитные почвы. Всегда жарко, а дожди идут только летом. Преобладает травянистая растительность с кустами зонтичной акации. Характерные представители животного мира: гепарды, зебры, носороги, слоны».

Ключ ответов Фамилия, имя _____ класс _____ № _____
 варианта 1

Часть А														
A 1	A 2	A 3	A 4	A 5	A 6	A 7	A 8	A 9	A 10	A 11	A 12	A 13	A 14	A 15
2	4	2	3	1	4	2	4	4	2	2	1	2	2	1
Часть В														
	A	B	C	D		A	B	C	D					
V1	3	2	4	1	V2	6	8	1	3	V3	1	3	5	
Часть С														
C1	Египет													
C2	Тундра													
Для исправления ошибочных ответов														
A		A		A		рядом с буквой пишем номер исправляемого ответа и в соседние клетки вписываем правильный ответ								
A		A		A										
B						B								

Ключ ответов Фамилия, имя _____ класс _____ № _____
 варианта 2

Часть А														
A 1	A 2	A 3	A 4	A 5	A 6	A 7	A 8	A 9	A 10	A 11	A 12	A 13	A 14	A 15
3	2	2	1	1	4	3	4	3	4	2	2	1	3	1
Часть В														
	A	B	C	D		A	B	C	D					
V1	2	1	4	3	V2	1	4	1	3	V3	3	4	2	1
Часть С														
C1	Чили													
C2	Саванны													
Для исправления ошибочных ответов														
A		A		A		рядом с буквой пишем номер исправляемого ответа и в соседние клетки вписываем правильный ответ								
A		A		A										
B						B								

Класс 8

Контрольная по теме «Россия на карте мира»

1-й вариант

1. С каким из перечисленных государств Россия имеет сухопутную границу?

- 1) Швеция 2) Армения
 3) Турция 4) Финляндия

- 2.С каким из перечисленных государств Россия имеет сухопутную границу?
- 1) Таджикистан 2) Грузия
 - 3) Турция 4) Афганистан
- 3.С каким из перечисленных государств Россия имеет сухопутную границу?
- 1) Болгария 2) Туркмения
 - 3) Индия 4) Эстония
- 4.Какими морями омывается территория Дальнего Востока?
- 1) Японским и Баренцевым 2) Беринговым и Карским
 - 3) Чукотским и Баренцевым 4) Охотским и Беринговым
5. Какой из путешественников исследовал районы Приамурья?
- 1) Ф.Попов 2) И.Москвитин
 - 3) Е.Хабаров 4) Н.Пржевальский
- 6.С каким из перечисленных государств Россия имеет сухопутную границу?
- 1) Германия 2) Польша
 - 3) Молдавия 4) Болгария
7. Какой из путешественников внес вклад в изучение территории Таймыра?
- 1) Н.Пржевальский 2) Х.Лаптев
 - 3) В.Поярков 4) Е.Хабаров
7. Какой из путешественников исследовал районы Уссурийского края?
- 1) Ф.Попов 2) И.Москвитин
 - 3) Е.Хабаров 4) Н.Пржевальский
- 8.С какими из перечисленных государств Россия имеет сухопутную границу?
- 1) Польша и Азербайджан 2) Румыния и Таджикистан
 - 3) Швеция и Молдавия 4) Иран и Туркмения
9. На границе с каким из перечисленных государств находится крайняя южная точка России?
- 1) Грузия 2) Молдавия
 - 3) Армения 4) Азербайджан
10. На каком из перечисленных полуостровов находится крайняя восточная точка России?
- 1) Камчатка 2) Таймыр
 - 3) Чукотка 4) Ямал
11. 30 лет своей жизни посвятил изучению Уссурийского края:
- 1) Арсеньев 2) Пржевальский
 - 3) Венюков 4) Маак
- 12.Большой вклад в изучение Дальнего Востока, в частности Южного Приморья и хребта Сихотэ-Алинь внес:
- 1) Е.Хабаров 2) Пржевальский
 - 3) Д.Лаптев 4) В.Беринг
13. Первым к берегам Охотского моря вышел русский землепроходец:
- 1) В.Беринг 2) В.Атласов
 - 3) И.Москвитин 4) Е.Хабаров
- 14.Самая протяженная граница России с:
- 1) Кореей 2) Монголией 3) Китаем 4) Казахстаном
- 1.4) 2.2) 3.4) 4.4) 5.3) 6.2) 7.2) 8.4) 9.4) 10.3) 11.3) 12.2) 13.3) 14.3)

2-ой вариант

- 1.С каким из перечисленных государств Россия имеет сухопутную границу?
- 1) Узбекистан 2) Афганистан
 - 3) Турция 4) Азербайджан
- 2.С каким из перечисленных государств Россия имеет сухопутную границу?
- 1) Монголия 2) Узбекистан
 - 3) Болгария 4) Армения
- 3.С каким из перечисленных государств Россия имеет сухопутную границу?
- 1) Швеция 2) Молдавия
 - 3) Норвегия 4) Армения
- 4.Какими морями омывается территория Дальнего Востока?
- 1) Японским и Карским 2) Беринговым и Охотским
 - 3) Восточно-Сибирским и Баренцевым 4) Лаптевых и Северным
5. Какой из путешественников внес вклад в изучение территории Таймыра?

- 1) Н. Пржевальский 2) Х. Лаптев
 - 3) В. Поярков 4) Е. Хабаров
6. С каким из перечисленных государств Россия имеет сухопутную границу?
- 1) Япония 2) Швеция
 - 3) Румыния 4) Польша
7. Какой из путешественников внес вклад в изучение территории Камчатки?
- 1) В. Атласов 2) Х. Лаптев
 - 3) В. Поярков 4) Е. Хабаров
8. С какими из перечисленных государств Россия имеет сухопутную границу?
- 1) Эстония и Грузия 2) Швеция и Армения
 - 3) Болгария и Молдавия 4) Турция и Иран
9. На границе с каким из перечисленных государств находится крайняя западная точка России?
- 1) Норвегия 2) Молдавия 3) Эстония 4) Польша
10. На каком из перечисленных полуостровов находится крайняя северная точка России?
- 1) Камчатка 2) Таймыр
 - 3) Чукотка 4) Ямал
11. Первым к берегам Тихого океана вышел:
- 1) В. Беринг 2) Пржевальский
 - 3) И. Крузенштерн 4) И. Москвитин
12. Какой исследователь первым совершил плавание из Северного Ледовитого в Тихий океан?
- 1) И. Крузенштерн 2) В. Беринг
 - 3) С. Дежнев 4) В. Поярков
13. Первым подробное описание полуострова Камчатки сделал:
- 1) В. Беринг 2) В. Атласов
 - 3) С. Дежнев 4) Е. Хабаров
14. Самую короткую границу Россия имеет с:
- 1) Китай 2) Монголия
 - 3) КНДР 4) Норвегия

1.4) 2.1) 3.3) 4.2) 5.2) 6.4) 7.1) 8.1) 9.4) 10.2) 11.4) 12.3) 13.2) 14.4)

Контрольная по теме «Изучение территории России»

Вариант – 1

1. Первыми из россиян вышли на берег Тихого океана казаки из отряда:
- А) Е. Хабарова В) И. Москвитина
 - Б) В. Пояркова Г) В. Атласова
2. Поморы плавали в Мангазею за:
- А) пушниной В) древесиной
 - Б) золотом Г) янтарём.
3. Первая Камчатская экспедиция под руководством В. Беринга была организована по:
- А) указу Петра I В) предложению РГО
 - Б) проекту М. Ломоносова Г) личной инициативе В. Беринга
4. Крайнюю северную материковую точку Евразии открыл:
- А) Д. Лаптев В) С. Челюскин
 - Б) Д. Овцын Г) Г. Прончищев
5. Определите землепроходца, являющегося автором отчета «О походе с казаками на Камчатку»:
- А) С.И. Дежнёв В) В.В. Прончищев
 - Б) В.В. Атласов 4) Х.П. Лаптев
6. Под его руководством проходила «Русская полярная экспедиция»:
- А) Э. Толль В) И.И. Биллингс
 - Б) Ф.П. Врангель Г) Г.И. Невельский

7. Началом его экспедиции был Охотск, исследовал Алеутские о-ва, доплыл до Павловской Гавани (о. Кадьяк):
А) А.И. Чириков В) А. Норденшельд
Б) И.Д. Черский Г) Г.И. Шелихов
8. Последний крупный архипелаг в Арктике – Северная Земля – был открыт Б. А. Вилькицким:
А) 1909 г. В) 1917 г.
Б) 1913 г. Г) 1921 г.
9. Какой русский путешественник XIX в. Считается величайшим путешественников всех времен и народов?
А) П.П. Семёнов – Тянь-Шанский В) И.Ф. Крузенштерн
Б) И.Ф. Пржевальский Г) В.М. Головнин
10. Кто из перечисленных исследователей внёс большой вклад в изучение берегов Охотского моря и бассейна реки Лены?
А) П.А. Кропоткин В) Н.М. Пржевальский
Б) И.Ю. Москвитин Г) С.П. Крашениннико

3. Поверхность России понижается к:
 а) югу б) востоку в) западу г) северу
4. Дополните предложение.
 Выход кристаллического фундамента платформы на поверхность – это
 а) щит б) плита в) нагорье г) бассейн
5. Высшая точка России – это
 а) Ключевская сопка б) Казбек в) Белуха г) Народная
6. Какие полезные ископаемые разрабатываются на Кольском полуострове:
 а) медные и никелевые руды; б) каменный и бурый уголь;
 в) нефть и газ; г) калийная и поваренная соль.
7. Какая эра в геологической истории Земли самая древняя:
 а) мезозойская; б) архейская; в) протерозойская; г) кайнозойская.
8. По какой карте можно определить возраст и происхождение горных пород, слагающих территорию:
 а) физической; б) почвенной; в) тектонической; г) геологической.
9. Действием, какой внешней силы образованы карьеры и терриконы:
 а) деятельность человека; б) деятельность ледника;
 в) деятельность ветра; г) деятельность текучих вод.
10. Равнины расположены на:
 а) границах литосферных плит б) платформах в) в складчатых областях

Уровень В 5 баллов

1. Выберите формы рельефа, созданные древними ледниками и их тальми водами:

- а) овраг б) конечно-моренная гряда в) «бараньи лбы» г) дюны

2. Соотнесите

Тектоническая структура

Форма рельефа

1. платформа

- а) Кавказские горы

2. молодые горы

- б) Алтайские горы

3. возрожденные горы

- в) Среднесибирское плоскогорье

Уровень С - 15 баллов.

1. Выберите верные утверждения:

- а) Крупнейший по запасам угольный бассейн России – Кузнецкий;

- б) Дюны создаются деятельностью текучих вод;

- в) Полуостров Камчатка и Курильские острова - сейсмически активные районы.

2. Какими цифрами на карте обозначены: а) Среднесибирское плоскогорье; б) Уральские горы;

- в) Колымское нагорье; г) Восточно-Европейская равнина; д) Верхоянский хребет; е) хребет Джугджур;

- ж) Западно-Сибирская равнина; з) хребет Сихотэ-Алинь; и) Становое нагорье; к) Алтайские горы.



Вариант 2. Уровень А 10 баллов

1. Укажите горы, ограничивающие Восточно-Европейскую равнину на востоке:

- а) Уральские б) Алтайские в) Кавказские г) Саяны

2. Укажите формы рельефа, преобладающие в восточной части России:

- а) равнины б) нагорья в) горы г) впадины

3. Поверхность России повышается к:

- а) югу б) востоку в) западу г) северу

4. Дополните предложение.

Большое по площади месторождение полезных ископаемых – это

- а) щит б) плита в) нагорье г) бассейн

5. Высшая точка России – это

- а) г. Эльбрус б) г. Хибиньы в) Народная г) Белуха

6. Какими полезными ископаемыми богата Западно-Сибирская равнина:

- а) медные и никелевые руды; б) каменный и бурый уголь;
в) нефть и газ; г) калийная и поваренная соль.

7. Какая эра в геологической истории Земли самая молодая:

- а) мезозойская; б) палеозойская; в) протерозойская; г) кайнозойская.

8. По какой карте можно определить формы рельефа территории:

- а) физической; б) геологической; в) тектонической; г) почвенной.

9. Действием, какой внешней силы образованы речные долины, террасы, поймы:

- а) деятельность человека; б) деятельность ледника;
в) деятельность ветра; г) деятельность текучих вод.

10. Горы расположены на:

- а) платформах б) плитах в) складчатых областях.

Уровень В 5 баллов

1. Выберите внутренние рельефообразующие процессы:

- а) вулканизм б) деятельность ветра в) деятельность текучих вод г) землетрясения

2. Соотнесите

Тектоническая структура

Форма рельефа

1. платформа

а) Уральские горы

2. молодые горы

б) Восточно-Европейская равнина

3. древние горы

в) Кавказские горы

Уровень С - 15 баллов

1. Выберите неверные утверждения:

а) Самые высокие горы в России находятся на Кавказе.

б) Морены создаются деятельностью ветра;

в) Крупнейший по запасам угольный бассейн России – Печорский

2. Какими цифрами на карте обозначены: а) гора Эльбрус; б) вулкан Ключевская сопка;

в) горы Бырранга; г) Северо-Сибирская низменность; д) Приленское плато; е) Алданское нагорье;

ж) плато Путорана ; з) горы Хибиньы; и) Прикаспийская низменность; к) хребет Черского.



Критерии оценивания

Оценка «5» - 30-27

Оценка «4» - 26 -21

Оценка «3» - 20 -15

Оценка «2» - 14 и <

Ответы: Вариант 1
Уровень А

Вариант 2

1.в	1.а
2.а	2.в
3.г	3.а
4. а	4.г
5.б	5.а
6.а	6.в
7.б	7.г
8.г	8.а
9.а	9.г
10.б	10.в

Уровень В

1. б,в	1. а, г
2. 1 в, 2 а, 3б	2. 1 б, 2 в, 3 а

Уровень С

1. а, в	1. б,в
2. а. 1	а.19
б. 9	б.20
в.10	в.16
г.2	г.14
д.11	д.5
е.12	е.17
ж.3	ж.6
з.12	з.7
и.14	и.8
к.15	к.18

Тест по теме „Климат“

Задание 1. Географический диктант.

- Найдите соответствие между определениями и понятиями:

- | | |
|--|---|
| 1) Переходная полоса между двумя различными воздушными массами. | а) суммарная радиация (радиационный баланс) |
| 2) Соотношение осадков и испаряемости. | б) Атмосферный фронт. |
| 3) Атмосферный вихрь с повышенным давлением в центре. | в) Трансформация. |
| 4) Атмосферный вихрь с пониженным давлением в центре. | г) Циклон. |
| 5) Количество солнечной энергии, достигшей поверхности Земли. | д) Антициклон. |
| 6) Явления повышения температуры с высокой в котловинах Сибири (перевёрнутая температура). | е) Коэффициент увлажнения. |
| 7) Оймякон. | ж) Агроклиматические ресурсы. |
| 8) Линия на климатической карте, соединяющая точки с одинаковыми средними температурами воздуха. | з) Засуха. |
| 9) Сильный и продолжительный ветер, выдувающий верхний слой почвы. | и) Пыльные бури. |

10) Свойства климата, обеспечивающие сельскохозяйственное производство.

к) «Полюс холода».

л) Инверсия.

м) (Муссон) изотерма.

Результат запишите в таблицу:

1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)	9)	10)

Задание 2.

По карте климатической и климатических поясов и типов климата, определить тип климата в следующих районах России:

	Район	Тип климата
1)	Карелия	
2)	Подмосковье	
3)	Алтай	
4)	Север Западной Сибири	
5)	Сахалин	
6)	Остров Врангеля	
7)	Камчатка	
8)	Сихотэ-Алинь	
9)	Прикаспийская низменность	
10)	Среднесибирское плоскогорье	

Задание 3.

Составить характеристику климата территории России (по выбору) по плану:

- 1) Географическое положение.
- 2) Суммарная радиация.
- 3) Господствующие воздушные массы.
- 4) Область атмосферы (циклон, антициклон).
- 5) Средняя температура воздуха (января, июля, амплитуда)
- 6) Годовое количество осадков.
- 7) Неблагоприятные условия.
- 8) Тип климата.

Задание 4.

Ответьте на два вопроса (по выбору) Итогового задания по теме на странице 71 учебника.

2 вариант

При движении с севера на юг количество солнечной радиации, получаемой территорией:

- а) уменьшается
- б) не изменяется
- в) увеличивается

Самые низкие температуры Января в России наблюдаются:

- а) на Крайнем Севере
- б) на северо-востоке Сибири
- в) на Чукотке

Климат России в зимнее время формируется под влиянием воздушных масс:

- а) умеренных
- б) умеренных и арктических
- в) умеренных, арктических и тропических

Большая часть России находится в климатическом поясе:

- а) арктическом
- б) субарктическом
- в) умеренном
- г) субтропическом

На большей части территории России максимум осадков выпадает:

- а) летом
- б) осенью
- в) зимой

С холодным атмосферным фронтом связана погода:

- а) тихая и солнечная
- б) облачная и безветренная
- в) облачная, ветренная, с осадками

В центральной части антициклона воздух:

- а) поднимается
- б) опускается

При взаимодействии воздушных масс вверх поднимается воздух:

- а) тёплый
- б) холодный

Установите соответствие:

Тип климата

- а) Арктический
- б) Умеренно континентальный
- в) Резко континентальный
- г) Муссонный

Территория

- 1) Центральная Якутия
- 2) Восточно-Европейская равнина
- 3) Острова Северная Земля
- 4) Приморье

Установите соответствие:

Пункт

- а) Норильск
- б) Санкт-Петербург
- в) Волгоград
- г) Архангельск

Коэффициент увлажнения

- 1) $K > 1$, увлажнение избыточное
- 2) $K < 1$, увлажнение недостаточное
- 3) $K = 1$, увлажнение достаточное
-

Ветренная, ненастная погода при циклоне объясняется:

- а) опусканием холодного воздуха
- б) опусканием тёплого воздуха
- в) поднятием тёплого воздуха

- а) река Енисей;
- б) река Виллой;
- в) река Индигирка;
- г) река Печора;
- д) озеро Онежское;
- е) река Волга;
- ж) Рыбинское водохранилище;
- з) река Ангара;
- и) река Урал;
- к) река Ока.

Ответы: Уровень А 10 баллов

1 вариант	2 вариант
1 б	1 в
2 в	2 б
3 г	3 в
4 в	4 а
5 а	5 б
6 а	6 в
7 б	7 б
8 в	8 а
9 б	9 а
10 б	10 в
Уровень В 10 баллов	
1. а, г - 2 балла	1 б, в
2. а, в - 2 балл	2. б, г
3. 1 в, 2 б, 3а, 4 г - 6 баллов	3. 1 а, 2 г, 3 б, 4 в
Уровень С 15 баллов	
1. в (Кубань) 5 баллов	1. б (Обь)
2. 10 баллов	
а 11	а 6
б 14	б 7
в 10	в 8
г 9	г 1
д 15	д 16
е 3	е 2
ж 12	ж 13
з 4	з 5
и 17	и 18
к 13	к 19

Критерии оценивания: 35 баллов

Оценка «5» - 35-30

Оценка «4» - 29 -25

Оценка «3» - 24 -17

Оценка «2» - 16 и <

Уровень С - 15 баллов

1 вариант

1. Выберите верные утверждения:

- а) Для равнинных рек с преобладанием снегового питания характерно весеннее половодье;
- б) Российские реки принадлежат к бассейнам всех океанов;
- в) Почти на всех реках России зимой бывает ледостав
- г) Площадь болот превышает 80 % площади России.

2 вариант

1. Выберите неверные утверждения:

- а) Озера южных районов России имеют солоноватую воду;
- б) Горные ледники распространены на Кавказе, Алтае, Камчатке;
- в) 60 % территории России занято многолетней мерзлотой.
- г) Российские реки принадлежат к бассейнам всех океанов.

Тест по теме : «Животный и растительный мир России»

1.Выберите правильные варианты ответа	
1.По видовому составу богаче : А) мир растений Б) мир животных	2.Среди представителей животного мира по видовому составу богаче : А) насекомые Б) рыбы В) земноводные и пресмыкающиеся Г) млекопитающие
3.Лемминги-представители фауны: А) лесов Б) тундры В) степей Г) пустынь	4.К животному миру степей относятся: А) дрофа Б) косуля В) стрепет Г) суслики
5. К числу основных промысловых пушных зверей не относится : А) песец Б) выдра В) белка Г) лисица	6.Для сохранения и разведения соболя создан заповедник : А) Кандалакшский Б) Галичья гора В) Баргузинский Г) Астраханский
7.Основным продуктом леса является : А) лекарственное сырье Б) орехи В) древесина Г) грибы	8.В тундре <u>не обитают</u> : А) лемминги Б) песцы В) белые медведи Г) северные олени
9.Территория, на которой охраняется весь природный комплекс, и исключается любой вид хозяйственной деятельности называется : А) заказник Б) национальный парк В) заповедник	10.Редкие и исчезающие виды тундры: А) краснозобая казарка Б) песец В) розовая чайка Г) дикуша Д) белый журавль (стерх)
11.Эндемики пустыни и полупустыни: А) гадюка Б) пугорак В) степная черепаха Г) предкавказский хомячок	12.Редкие и исчезающие виды лесов (смешанные, широколиственные, муссонные смешанные): А) кулик-лопатень Б) зубр В) пятнистый олень
2.Закончите предложения	

13. Растительное сообщество с преобладанием хвойных деревьев - тайга	14. Лекарство, которое получают из рогов маралов, оленей - пантокрин
15. Ресурсы, способствующие восстановлению здоровья человека – рекреационные ресурсы	16. Безлесное сообщество, которое формируется в условиях избыточного увлажнения, короткого прохладного лета и сильных ветров - тундра
17. Территория, где постоянно или временно запрещены отдельные виды хозяйственной деятельности, охраняется не весь природный комплекс, а лишь отдельные компоненты – заказник	18. Природные богатства, которые использует человек в хозяйственной деятельности – природные ресурсы
19. Эти ресурсы делятся на ресурсы растительного и животного мира – биологические ресурсы	20. Растительное сообщество состоящее из разнотравья, формируется на чернозёмах при недостаточном увлажнении - степь

Тестовая работа по теме «Крупные природные районы России»

1 вариант

- Какая из горных систем относится к области альпийской складчатости?
А) Кавказ Б) Урал В) Хибины Г) Алтай
- Укажите где правильно указано сочетание ПЗ Западно-Сибирской низменности:
А) тундра – лесотундра – тайга – смешанные леса – широколиственные леса
Б) лесотундра – тайга – широколиственные леса – степь
В) тундра – лесотундра – тайга – лесостепь – степь
Г) тайга – лесотундра – лесостепь – степь
- Определите, какое из озер располагается на Прикаспийской низменности:
А) Чаны Б) Ханка В) Сарезское Г) Эльтон
- Наименьшее количество осадков на территории Восточно-Европейской равнины выпадает на ...
А) северо-западе Б) северо-востоке В) юго-востоке Г) юго-западе
- Соотнесите для каких частей Русской равнины характерны следующие описания природных компонентов?
1) летом почти не заходит солнце, а зимой - царство снега;
2) рельеф плоский; в неглубоких понижениях образовались соленые озера; осадков выпадает в 5-6 раз меньше, чем может испариться;
3) лето не бывает ни холодным, ни знойным; средняя температура июля составляет 17 – 20° С; осадков более 600 мм.
А) Европейский Север Б) Центральная Россия В) Европейский ЮГ
- Каменноберезовые леса с высокотравными лугами произрастают на Дальнем Востоке в районе
А) Чукотского п-ва Б) о.Сахалин
В) п-ва Камчатка Г) Приморья
- В какой последовательности высотные пояса сменяют друг друга в горах Северо-Восточной Сибири от подножий к вершинам?
А) леса, горная тундра, заросли кедрового стланика, холодные пустыни и ледники;
Б) горная тундра, холодные пустыни, вечные снега и ледники;

- В) леса, заросли кедрового стланика, горная тундра;
Г) леса, горная тундра, холодная пустыня

8. В какой части Урала много мелких озер, занимающих карстовые котловины?

- А) в Предуралье Б) в Приполярном Урале
В) в Зауралье Г) у восточного подножия Среднего Урала

9. Какие неблагоприятные природные явления, скорее всего, могут угрожать жителям Южно-Сахалинска?

- А) землетрясения Б) засухи В) сгонно-нагонные наводнения Г) тайфуны

10. Какие природные комплексы представлены в котловинах гор Южной Сибири?

- А) широколиственные леса Б) степи В) пустыни Г) муссонные леса

Тест по теме «Крупные природные районы России»

2 вариант

1. Какая из горных систем относится к области герцинской складчатости?

- А) Кавказ Б) Урал В) Хибины Г) Бырранга

2. Территория Дальнего Востока характеризуется большой тектонической активностью. Это объясняется:

- А) приморским положением региона;
Б) большой протяженностью территории с севера на юг;
В) Дальний Восток – это преимущественно горная территория;
Г) положением территории на стыке крупнейших литосферных плит.

3. Северные Увалы являются водоразделом бассейнов рек...

- А) Северной Двины и Волги Б) Днепра и Печоры В) Волги и Оби Г) Енисея и Лены

4. Выберите район, для природы которого наиболее характерны лесоболотные комплексы:

- А) Центральная Россия Б) Западная Сибирь
В) Северо-Восток Сибири Г) Дальний Восток

5. Соотнесите для каких частей Русской равнины характерны следующие описания природных компонентов?

1) среди живописных холмов и гряд, разбросано много озер с причудливыми очертаниями; моренные холмы и гряды покрыты еловыми и елово-широколиственными лесами; на песчаных холмах растут сосновые леса;

2) это наиболее бедная реками территория; реки имеют преимущественно снеговое питание; они извилисты, с медленным течением, с обилием стариц; летом реки мелеют;

3) для рек характерно обилие порогов и водопадов; они многоводны, имеют быстрое течение и небольшую длину; многие реки протекают через озера, создавая единую водную систему.

- А) Европейский Север Б) Центральная Россия В) Европейский ЮГ

6. Дальневосточный многоярусный лес с кедрами, пихтами, елями, тисами, кленами, дикими яблонями и грушами распространен в (на)

- А) Камчатке Б) побережье Охотского моря
В) Курильских островах Г) Приморье

7. В какой последовательности высотные пояса сменяют друг друга на Кавказе от подножий к вершинам?

А) лесной пояс, лесостепной пояс, субальпийский пояс, альпийский пояс, пояс снегов и ледников;

Б) лесостепной пояс, лесной пояс, субальпийский пояс, альпийский пояс, пояс снегов и ледников;

В) лесостепной пояс, лесной пояс, альпийский пояс, субальпийский пояс, пояс снегов и ледников;

- Г) лесостепной пояс, лесной пояс, субальпийский пояс, пояс снегов и ледников;
8. Основные месторождения солей Западной Сибири расположены в природной зоне
 А) тундры Б) тайги В) смешанных лесов Г) степи
9. Выберите черты природы, характерные для Уральских гор:
 А) западные склоны получают больше осадков, чем восточные;
 Б) высота гор увеличивается с севера на юг;
 В) наиболее характерны степные и лесные природные комплексы;
 Г) являются водоразделом между бассейнами Тихого и Северного Ледовитого океанов.
10. Какие горные системы не относятся к поясу гор Южной Сибири?
 А) Алтай Б) Яблоновый хребет В) Верхоянский хребет Г) Западный Саян

Ответы.

1 вариант

- 1 – А 2 – В 3 – Г 4 – В 5 - 1-А, 2-В, 3-Б
 6 – В 7 – В 8 - А 9 – А, Г 10. Б

2 вариант

- 1 – Б 2 – Г 3 – А 4 – Б 5 - 1-Б, 2-В, 3-А
 6 – Г 7 – Б 8 - Г 9 – А, В 10. В

Итоговая контрольная работа по географии в 8 класс

Вариант 1

А1 Какому направлению соответствует направление А – В на карте Европейской части России?

- 1 север
- 2 северо-восток
- 3 юго-восток
- 4 восток

А2

Какие моря относятся к бассейну Тихого океана?

- 1) Чукотское и Берингово
- 2) Берингово и Охотское
- 3) Баренцево и Черное
- 4) Берингово и Каспийское

А3

Чернозёмные почвы образуются в

- 1) тайге
- 2) степях
- 3) полупустынях
- 4) тундре

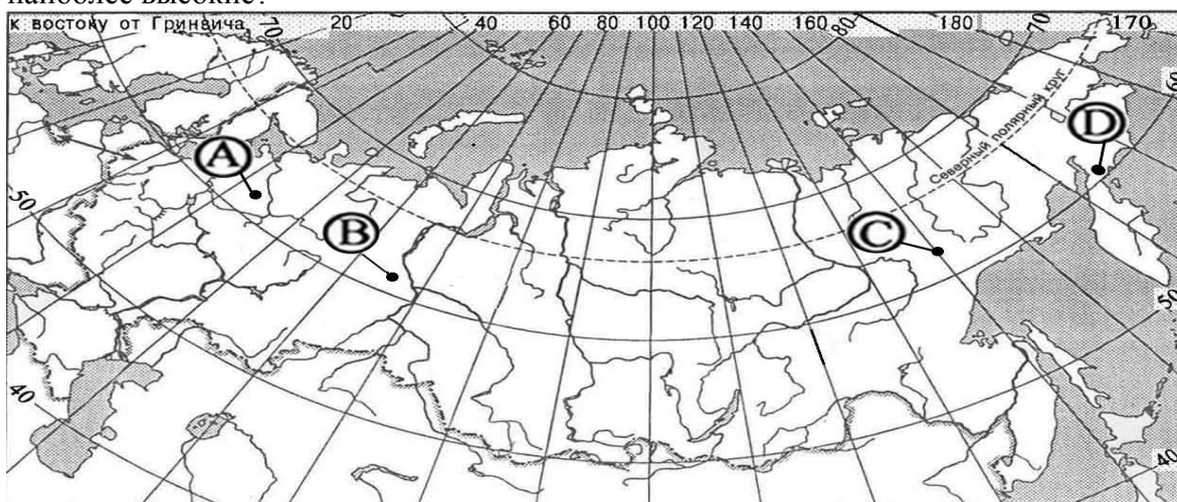
A4

Основателем науки «почвоведение» является:

- 1) А.И. Воейков
- 2) В.В. Докучаев
- 3) С.П. Крашенинников
- 4) М.В. Ломоносов

A5

В каком из пунктов, обозначенных буквами на карте России, средние температуры января наиболее высокие?



- 1) A
- 2) B
- 3) C
- 4) D

A6

В каком из перечисленных регионов России зимы наиболее теплые?

- 1) Калининградская область
- 2) Якутия
- 3) Астраханская область
- 4) Татарстан

A7

Неблагоприятное воздействие на природу оказывает:

- 1) проведение снегозадержания на полях
- 2) создание лесополос в степной зоне
- 3) террасирование склонов
- 4) строительство водохранилищ

A8

Прочитайте текст и ответьте на вопрос.

Учащиеся нескольких школ, находящихся в разных городах России, обмениваются результатами наблюдений, которые проводятся ими на географических площадках. 21 марта в полдень по солнечному времени каждого из городов (во всех городах действует

московское время) они определили высоту Солнца над горизонтом и зафиксировали температуру воздуха. Результаты их наблюдений приведены в следующей таблице.

Пункт наблюдения	Координаты пункта наблюдения	Высота Солнца над горизонтом	Температура воздуха, °С	Время наблюдения, МСК
Санкт-Петербург	60° с.ш. 30° в.д.	30°	+4 °С	13 ч.
Москва	56° с.ш. 37° в.д.	34°	+1 °С	13 ч. 28 м.
Липецк	53° с.ш. 40° в.д.	37°	+6 °С	13 ч. 40 м.
Астрахань	46° с.ш. 48° в.д.	44°	+8 °С	14 ч.

Какую из изученных на уроках географии закономерностей подтверждают собранные данные?

- 1) Континентальность климата увеличивается в направлении с северо-запада на юго-восток.
- 2) Температура воздуха изменяется в течение суток
- 3) Высота Солнца изменяется в зависимости от географической широты местности.
- 4) Высота Солнца изменяется в течение дня в зависимости от времени наблюдения.

A9

На какой из перечисленных территорий России наиболее вероятны землетрясения?

- 1) Кавказ
- 2) острова Новая Земля
- 3) Урал
- 4) полуостров Таймыр

A10

Что характерно для природы Северного Кавказа?

- 1) континентальный тип климата
- 2) минеральные источники
- 3) равномерное увлажнение территории
- 4) действующие вулканы

A11

Для какого типа умеренного климата характерны самые высокие летние температуры?

- 1 морского
- 2 континентального
- 3 умеренно континентального
- 4 муссонного

A12

Какое утверждение о географическом положении России является верным?

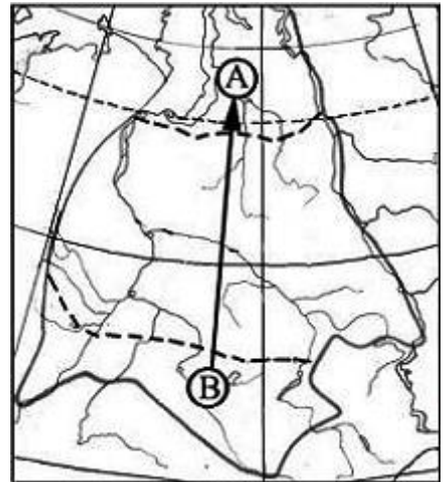
- 1) На юго-западе Россия граничит с Арменией

- 2) Крайняя северная точка страны находится на полуострове Ямал.
- 3) Площадь территории страны превышает 20 млн кв. км.
- 4) Россия омывается морями трех океанов.

A13

В каком направлении переместится путешественник, совершив перелёт по маршруту В – А, показанному на карте?

- 1 в южном
- 2 в восточном
- 3 в северо-восточном
- 4 в северном



A14

Общий уклон территории России:

- 1 к югу
- 2 к центру
- 3 к северу
- 4 к востоку

A15

На древних участках земной коры – платформах, как правило располагаются:

- 1 горы
- 2 равнины
- 3 возвышенности
- 4 низменности

A16

Примером неисчерпаемых возобновимых природных ресурсов служит

- 1 пресная вода
- 2 почва
- 3 железная руда
- 4 солнечная энергия

A17

Внешние процессы, формирующие рельеф, это:

- 1 столкновение литосферных плит
- 2 деятельность ветра
- 3 движения земной коры
- 4 вулканизм

A18

Крайняя восточная точка России:

- 1 мыс Дежнёва
- 2 мыс Флигели

- 3 мыс Челюскин
- 4 мыс Игольный

A19

Самое глубокое озеро России:

- 1 Ладожское
- 2 Онежское
- 3 Байкал
- 4 Ханка

A20

Самый большой полуостров России:

- 1 Кольский
- 2 Таймыр
- 3 Чукотский
- 4 Ямал

A21

Самый высокий действующий вулкан в России:

- 1 Ключевская Сопка
- 2 Казбек
- 3 Эльбрус
- 4 Белуха

A22

Большая часть территории России расположена в климатическом поясе:

- 1 арктическом
- 2 субарктическом
- 3 умеренном
- 4 тропическом

A23

Самые высокие температуры в России:

- 1 на Северном Кавказе
- 2 на Прикаспийской низменности
- 3 на Урале
- 4 на Кольском полуострове

A24

Равнинной рекой является:

- 1 Урал
- 2 Кура
- 3 Волга

4 Терек

A25

Место, где река берет начало называется:

- 1 исток
- 2 устье
- 3 приток
- 4 бассейн

A26

Высота горы Стрижамент:

- 1 1400 метров
- 2 567 метров
- 3 831 метр
- 4 756 метров

A27

Самые низкие горы России:

- 1 Урал
- 2 Саяны
- 3 Кавказ
- 4 Алтай

A28

Самое большое по площади озеро в России:

- 1 Каспийское
- 2 Ладожское
- 3 Ханка
- 4 Байкал

A29

Плодородие почвы зависит от наличия в ней:

- 1) воздуха
- 2) гумуса
- 3) влаги
- 4) минеральных солей

A 30

Высшей точкой горной системы Алтай является гора:

- 1) Ключевская Сопка
- 2) Народная
- 3) Белуха
- 4) Победа

Часть 2

Ответом к заданиям этой части (В1 – В6) является последовательность букв, число или слово. Впишите ответы в таблицу в виде последовательности букв.

В1

Установите соответствие между каждым из природных ресурсов и видом, к которому он относится.

ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ		ВИДЫ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ	
1)	энергия Солнца	А)	неисчерпаемые
2)	железные руды	Б)	исчерпаемые возобновимые
3)	каменный уголь	В)	исчерпаемые невозобновимые
4)	почвенные		

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3	4

В2

Определите регион России по его краткому описанию.

Этот край имеет выход к двум морям, по суше граничит с одной из зарубежных стран. Большую часть территории занимает низменность, на юге расположены молодые высокие горы. Особенностью климата является непродолжительный холодный период года. Основное богатство края – агроклиматические и рекреационные ресурсы.

Ответ: _____ край.

В3

Установите соответствие между территорией Земли и исследователями и путешественниками, которые её исследовали.

ТЕРРИТОРИЯ	ПУТЕШЕСТВЕННИКИ
1) Камчатка	А) В. Беринг
2) Командорские острова	Б) Крашенинников С.П.
3) Центральная Азия	В) Р. Амундсен и Р. Скотт
	Г) П.П. Семенов-Тян-Шанский и Н.М. Пржевальский

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В4

Сколько времени будет в Лондоне, когда в Москве 15 часов дня? Ответ запишите цифрами.

Ответ: _____ ч.

В5

Атмосферный вихрь с низким давлением в центре? Ответ запишите.

Ответ: _____ .

В6

Какие воздушные массы содержат меньше всего влаги? Ответ запишите.

Ответ: _____ .

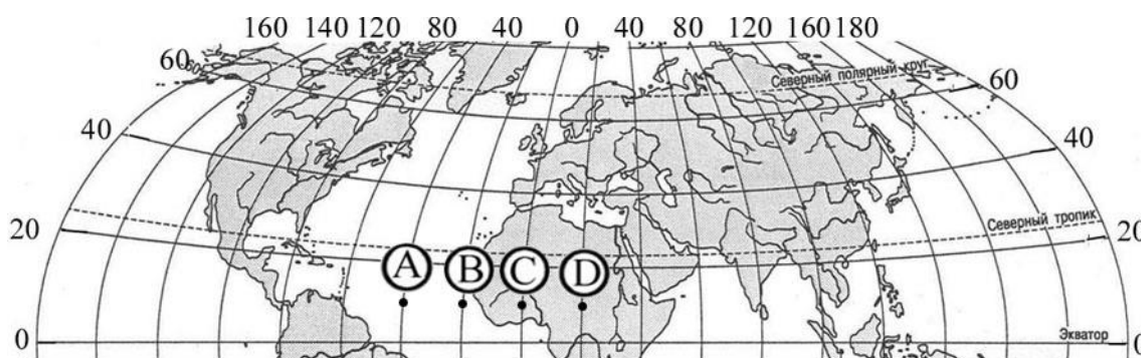
Часть 3

Для ответов на задания этой части (С1 – С2) используйте бланк ответов № 2.

Запишите сначала номер задания (С1 и т.д.), а затем не только ответ на поставленный вопрос, но и весь ход ваших рассуждений. Ответы записывайте разборчиво.

С1

В каком из обозначенных на карте Северного полушария пунктов Солнце будет находиться над горизонтом выше всего в 15 часов по времени Гринвичского меридиана? Свой ответ обоснуйте.



С2

Почвы зоны степей обладают гораздо более мощным гумусовым горизонтом и высоким содержанием гумуса, чем почвы зоны тайги. Чем это объясняется? Укажите не менее двух причин.

Инструкция по проверке и оценке работ учащихся по географии:

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	4	A17	2
A2	2	A18	1
A3	2	A19	3
A4	2	A20	2
A5	1	A21	1
A6	1	A22	3
A7	4	A23	2
A8	3	A24	3
A9	1	A25	1
A10	3	A26	3
A11	2	A27	1
A12	4	A28	1
A13	4	A29	2
A14	3	A30	3
A15	2		

A16	2		
-----	---	--	--

Часть 2

B1	АВВБ
B2	Краснодарский
B3	БАГ
B4	13 часов
B5	циклон
B6	континентальные

Ответ: С1.

Элементы содержания верного ответа (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
1) в пункте А	
2) в этот момент на меридиане 45°з.д. – полдень	
3) пункт А расположен ближе всего к меридиану 45°з.д.	
Указания к оцениванию	
Ответ включает все три названных выше элемента	2
Ответ включает два (1-й и 2-й или 1-й и 3-й) из названных выше элементов	1
Ответ неправильный ИЛИ ответ включает один (любой) из названных выше элементов	0
<i>Максимальный балл</i>	2

С2

Почвы зоны степей обладают гораздо более мощным гумусовым горизонтом и высоким содержанием гумуса, чем почвы зоны тайги. Чем это объясняется? Укажите не менее двух причин.

Ответ:

Элементы содержания верного ответа (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
1) недостаточное увлажнение в зоне степей способствует накоплению гумуса ИЛИ избыточное увлажнение в зоне тайги приводит к вымыванию гумуса из почвы	
2) большее количество растительного опада в зоне степей ИЛИ разный состав растительного опада в зоне степей и в зоне тайги	
Указания к оцениванию	
Ответ включает оба названных выше элемента	2
Ответ включает один (любой) из названных выше элементов	1
Все вышеперечисленные элементы отсутствуют	0
<i>Максимальный балл</i>	2

Класс 9

Контрольная работа №1 по темам: «Введение. ЭГП, территориальное устройство России», «Природные условия и ресурсы России»

I вариант:

A1. Наука, изучающая закономерности размещения и развития хозяйства, расселения и структуры населения, особенности использования людьми природных условий и ресурсов:

1. Социальная география.
2. Экономическая география.
3. Физическая география.
4. Экономическая и социальная география.

A2. Форма государственного правления в России:

1. Теократическая монархия.
2. Парламентская республика.
3. Президентская республика.
4. Абсолютная монархия.

A3. Какое место по площади занимает Россия в мире?

1. Первое.
2. Второе.
3. Третье.
4. Восьмое.

A4. Какое государство является для России соседом первого порядка?

1. Армения.
2. Азербайджан.
3. Молдавия.
4. Узбекистан.

A5. Укажите страну, с которой у России самая короткая по протяженности сухопутная граница:

1. Белоруссия.
2. Финляндия.
3. КНДР.
4. Монголия.

A6. Какая страна входит в состав СНГ?

1. Туркменистан.
2. Эстония.
3. Литва.
4. Латвия.

A7. Укажите страну, с которой Россия имеет только морскую границу:

1. Норвегия.
2. Польша.
3. Япония.
4. Китай.

A8. В каком году произошел распад СССР на отдельные независимые государства?

1. 1999г.
2. 2000г.
3. 1991г.
4. 1990г.

A9. Какая республика в составе РФ имеет второе название – Алания?

1. Карачаево-Черкесия.

2. Чечня.
3. Северная Осетия.
4. Дагестан.

A10. Укажите города, имеющие федеральный статус:

1. Москва, Нижний Новгород, Санкт-Петербург.
2. Санкт-Петербург, Новосибирск, Москва.
3. Москва, Санкт-Петербург, Севастополь.
4. Москва, Екатеринбург, Санкт-Петербург.

A11. Укажите название края:

1. Пермский.
2. Волго-Вятский.
3. Ханты-Мансийский.
4. Уральский.

A12. Укажите республики, имеющие общую границу:

1. Удмуртия, Башкортостан.
2. Хакасия, Бурятия.
3. Татарстан, Калмыкия.
4. Дагестан, Адыгея.

A13. Какая область России имеет границу с тремя государствами?

1. Мурманская.
2. Омская
3. Волгоградская
4. Псковская.

A14. Какая область является полностью островной?

1. Курильская.
2. Камчатская.
3. Сахалинская.
4. Новоземельская.

A15. Какая область имеет крупный незамерзающий морской порт?

1. Архангельская.
2. Мурманская.
3. Ленинградская.
4. Магаданская.

B1. Установите соответствие:

- | | |
|---|---------------|
| 1. Республика в составе РФ | А. Грузия. |
| 2. Государство в составе СНГ | Б. Дагестан. |
| 3. Государство Балтии | В. Казахстан. |
| 4. Государство, вышедшее из состава СНГ | Г. Латвия. |

1	2	3	4

B2. Установите соответствие:

- | | |
|---------------------------------------|---------------------------|
| 1. Исчерпаемые невозобновимые ресурсы | А. Биоресурсы. |
| 2. Исчерпаемые возобновимые ресурсы | Б. Климатические ресурсы. |
| 3. Неисчерпаемые ресурсы | В. Минеральные ресурсы. |

1	2	3

B3. Установите соответствие между морскими портами и морями:

- | | |
|-----------------|----------------|
| 1. Мурманск | А. Японское. |
| 2. Новороссийск | Б. Баренцево. |
| 3. Владивосток | В. Балтийское. |

4. Калининград Г. Черное.

1	2	3	4

С1. Назовите и объясните положительные и отрицательные черты выхода России к морям Северного Ледовитого океана.

С2. Как изменялось ЭГП России с 1991 года?

С3. Массовое осушение болот привело к катастрофическим последствиям. Например, происходит пересыхание почв. Приведите еще не менее двух примеров.

II вариант:

А1. Основоположниками социальной и экономической географии России являются:

1. В.А.Обручев, В.К. Арсеньев
2. Н.Н.Баранский, Л.С.Берг
3. А.Н. Краснов, М.В. Ломоносов
4. М.В. Ломоносов, Н.Н.Баранский.

А2. По характеру административно-территориального устройства Россия относится к государствам:

1. федеративным
2. конфедеративным
3. унитарным.

А3. С какой из стран у России самая длинная сухопутная граница?

1. Украина.
2. Монголия.
3. Китай.
4. Казахстан.

А4. Какое государство является для России соседом второго порядка?

1. Азербайджан.
2. Грузия.
3. Молдавия.
4. Украина.

А5. Какая страна не входит в состав СНГ?

1. Белоруссия.
2. Армения.
3. Узбекистан.
4. Грузия.

А6. Укажите столицу пограничного с Россией государства:

1. Кишинев.
2. Бишкек.
3. Киев.
4. Ташкент.

А7. Сколько республик входит в состав РФ?

1. 10.
2. 21.
3. 22.
4. 11.

А8. Какая республика в составе РФ имеет второе название – Саха?

1. Бурятия.
2. Тыва.
3. Якутия.
4. Хакасия.

A9. Какой экономический район имеет в своем составе семь республик?

1. Уральский.
2. Северо-Кавказский.
3. Западно-Сибирский.
4. Волго-Вятский.

A10. Укажите федеральный округ:

1. Центральный.
2. Северный.
3. Северо-Кавказский.
4. Западно-Сибирский.

A11. Укажите название края:

1. Ямало-Ненецкий.
2. Чукотский.
3. Северо-Западный.
4. Забайкальский.

A12. Укажите республики, имеющие общую границу:

1. Татарстан, Башкортостан.
2. Северная Осетия, Адыгея.
3. Бурятия, Алтай.
4. Удмуртия, Марий Эл.

A13. Какая область России является анклавом?

1. Псковская.
2. Калининградская.
3. Ленинградская.
4. Астраханская.

A14. Укажите область, название которой отличается от названия её главного города:

1. Свердловская.
2. Московская.
3. Волгоградская.
4. Кировская.

A15. С какой страной Россия имеет только сухопутную границу?

1. С Украиной.
2. С Белоруссией.
3. С Норвегией.
4. С Финляндией.

B1. Установите соответствие:

- | | |
|---|----------------|
| 1. Республика в составе РФ | А. Белоруссия. |
| 2. Государство в составе СНГ | Б. Адыгея. |
| 3. Государство Балтии | В. Армения. |
| 4. Государство, образующее Союз с Россией | Г. Литва. |

1	2	3	4

B2. Установите соответствие:

- | | |
|---------------------------------------|-------------------------|
| 1. Исчерпаемые невозобновимые ресурсы | А. Почвенные ресурсы. |
| 2. Исчерпаемые возобновимые ресурсы | Б. Гидроресурсы. |
| 3. Неисчерпаемые ресурсы | В. Полезные ископаемые. |

1	2	3

B3. Установите соответствие между типами рекреаций и рекреационными объектами:

- | | |
|--------------------------|------------------|
| 1. Историко-культурный | А. Ясная Поляна. |
| 2. Литературное наследие | Б. Анапа. |

3. Санаторно-оздоровительный В. Суздаль.
 4. Спортивно-туристический Г. Эльбрус.

1	2	3	4

С1. Назовите и объясните положительные и отрицательные черты величины территории России?

С2. В чем причины сложного федеративного устройства России?

С3. Тундра России еще мало изменена человеком. Но природа Севера очень ранима. Приведите примеры хозяйственной деятельности, в настоящее время отрицательно влияющей на природу тундры.

Контрольная работа № 2 по теме: «Население России»

I вариант:

A1. Численность населения России в настоящее время ... (млн. чел.)

- 1) 30 2) 176 3) 143 4) 283

A2. Когда проводилась последняя перепись населения?

- 1) в 2000г. 2) в 2005г. 3) в 2010г. 4) в 2012г.

A3. Естественный прирост населения – это:

- 1) соотношение между количеством родившихся и умерших
 2) превышение количества родившихся над числом умерших
 3) количество родившихся в течение года
 4) количество людей, въехавших в страну в течение года

A4. Плотность населения России ... на кв. км

- 1) 25,5 чел. 2) 52,5 чел. 3) 8,5 чел. 4) 2,5 чел.

A5. Миграция населения – это...

- 1) преобладание рождаемости над смертностью
 2) уменьшение населения территории за счет его отъезда в другие регионы
 3) перемещение населения, связанное с изменением места жительства
 4) рост доли городского населения за счет сельского

A6. Доля городского населения в России составляет:

- 1) 73% 2) 67% 3) 82% 4) 54%

A7. Самые низкие показатели урбанизации в России:

- 1) в Восточной Сибири 3) в Поволжье
 2) на Северном Кавказе 4) на Европейском Севере

A8. Основная часть горожан России проживает:

- 1) в малых городах 3) в средних городах
 2) в городах – миллионерах 4) в больших городах

A9. Сокращается доля занятых в следующих отраслях экономики:

- 1) в промышленности 2) в сельском хозяйстве 3) в сфере услуг

A10. Какая языковая семья включает большую часть населения России?

- 1) северо-кавказская 3) индоевропейская
 2) уральско-юкагирская 4) алтайская

A11. Второй по численности народ России:

- 1) чеченцы 2) татары 3) якуты 4) русские

A12. Какой народ Кавказа исповедует православие?

- 1) ингуши 2) чеченцы 3) карачаевцы 4) осетины

B1. Найдите соответствие соотношения «Рождаемость – смертность = естественный прирост» для второго типа воспроизводства населения:

- A) $30 - 28 = 2$ B) $12 - 7 = 5$ B) $43 - 20 = 23$

В2. Найдите соответствие миграций

- | | |
|------------------|---------------------------------------|
| 1.) сезонная | а) из пригорода в город на работу |
| 2) маятниковая | б) В город за покупками |
| 3) нерегулярная | в) Покупка квартиры и переезд в город |
| 4) безвозвратная | г) в командировку |
| | д) на курорт |

1	2	3	4

В3. Найдите соответствие между городом и выполняемой им функцией:

- | | |
|----------------|------------------------|
| 1) Ярославль | а) столица |
| 2) Уфа | б) научный центр |
| 3) Дубна | в) порт |
| 4) Владивосток | г) туристический центр |
| 5) Анапа | д) курортный город |

1	2	3	4	5

В4. Найдите соответствие между народами и исповедуемой ими религией:

- | | |
|------------|----------------|
| 1) Буряты | а) Православие |
| 2) Карелы | б) Ислам |
| 3) Марийцы | в) Буддизм |
| 4) Татары | |
| 5) Осетины | |

1	2	3	4	5

С1. В последнее время обострились проблемы одного из видов городов, название которых уже устоялось в отечественной экономической географии. К их особенностям можно отнести наличие градообразующих предприятий (т.е. предприятия, на которых занято более 30% трудоспособного населения данного города и инфраструктурные объекты этого предприятия обслуживают более 30% населения данного города). Как называются эти города в экономической географии? Предложите пути развития таких городов.

С2. Какие особенности были характерны для демографической ситуации нашей страны в 1985г.? Как изменилась демографическая ситуация в стране с распадом СССР? Каковы причины этих изменений?

II вариант:

А1. По общей численности населения Россия занимает место в мире:

- 1) первое 2) третье 3) девятое 4) десятое

А2. Плотностью населения называется...

- 1) число жителей, проживающих на данной территории
- 2) соотношение городских и сельских жителей на данной территории
- 3) площадь территории, деленная на число ее жителей
- 4) количество жителей, приходящихся на единицу площади

А3. Демографический кризис это...

- 1) резкое увеличение численности населения
- 2) резкое уменьшение численности населения

- 3) высокая смертность
- 4) высокая рождаемость

A4. Главная причина миграций в нашей стране:

- 1) политическая
- 2) экономическая
- 3) религиозная

A5. Какой народ живший в Поволжье в 40-е годы прошлого века практически полностью подвергся депортации в Казахстан и Сибирь:

- а) татары
- б) русские
- в) казахи
- г) немцы

A6. К городам в России относят населенные пункты...

- 1) с числом жителей более 5 тыс., среди которых 50% рабочие и служащие
- 2) в которых сконцентрированы промышленные предприятия
- 3) с числом жителей более 100 тыс.
- 4) с числом жителей от 12 тыс., более 85% которых не заняты в сельском хозяйстве

A7. Укажите пару городов-миллионеров:

- 1) Уфа, Казань
- 2) Петрозаводск, Самара
- 3) Красноярск, Хабаровск

A8. Соотношение мужчин и женщин в России:

- 1) равное
- 2) женщин больше
- 3) мужчин больше

A9. Трудовыми ресурсами называется...

- 1) все население, проживающее в данной стране
- 2) все люди, способные к труду
- 3) все люди, занятые в хозяйстве
- 4) часть населения страны, способная работать в хозяйстве

A10. Основная часть трудовых ресурсов работает:

- 1) в промышленности и строительстве
- 2) в сельском хозяйстве
- 3) в сфере услуг

A11. Какой народ живёт на Кавказе?

- 1) марийцы
- 2) мордва
- 3) коми
- 4) аварцы

A12. Народ, проживающий на европейской территории России, исповедует буддизм:

- 1) буряты
- 2) тувинцы
- 3) калмыки
- 4) чувашаи

B1. Найдите соответствие соотношения «Рождаемость – смертность = естественный прирост» для первого типа воспроизводства населения:

- А) $30 - 28 = 2$
- Б) $12 - 7 = 5$
- В) $43 - 20 = 23$

B2. Найдите соответствие миграций:

- | | |
|------------------|-------------------------------------|
| 1) сезонная | а) вахтовый метод работы нефтяников |
| 2) маятниковая | б) поездка в город за покупками |
| 3) безвозвратная | в) отдых в Сочи |
| | д) смена места жительства |

1	2	3

B3. Найдите соответствие между городом и выполняемой им функцией:

- | | |
|----------------------|------------------------|
| 1) Санкт – Петербург | а) культурная столица |
| 2) Ялта | б) научный центр |
| 3) Суздаль | в) порт |
| 4) Королёв | г) туристический центр |
| 5) Находка | д) курортный город |

1	2	3	4	5

B4. Найдите соответствие между народами и исповедуемой ими религией:

- | | |
|------------|----------------|
| 1) Калмыки | а) Православие |
| 2) Лезгины | б) Ислам |
| 3) Башкиры | в) Буддизм |
| 4) Осетины | |
| 5) Карелы | |

1	2	3	4	5

Контрольная работа №3 по теме: «Общая характеристика хозяйства, основные отрасли и межотраслевые комплексы России»

I вариант:

A1. Внутри машиностроительного комплекса более высокие темпы развития должно иметь:

- 1) производство автомобилей и ЭВМ;
- 2) производство турбин и тракторов.

A2. Наиболее крупные автомобильные заводы России находятся:

- 1) в Центральной России;
- 2) в Центральной России и Поволжье;
- 3) в Центральной России, Поволжье и Западной Сибири.

A3. В состав топливной промышленности входят:

- 1) нефтяная промышленность;
- 2) нефтяная и угольная промышленность;
- 3) нефтяная, угольная промышленность и электроэнергетика.

A4. Главными районами цветной металлургии в России являются:

- 1) Урал и Центральная Россия;
- 2) Центральная Россия и Восточная Сибирь;
- 3) Восточная Сибирь и Урал.

A5. Главной нефтяной базой России является:

- 1) Баренцево-Печорская;
- 2) Волго-Уральская;
- 3) Западно-Сибирская.

A6. Особенности химической промышленности являются:

- 1) Производство новых материалов, несуществующих в природе;
- 2) Широкая сырьевая база;
- 3) Большие возможности комбинирования;
- 4) Экологически грязные производства.

A7. Центрами тракторостроения являются:

- 1) Рязань;
- 2) Челябинск;
- 3) Екатеринбург;
- 4) Волгоград;
- 5) Владимир.

A8. Наиболее перспективными районами для развития лесного комплекса являются:

- 1) Западная Сибирь;
- 2) Восточная Сибирь;
- 3) Дальний Восток.

A9. Большую часть стоимости продукции сельского хозяйства обеспечивает:

- 1) растениеводство;
- 2) животноводство.

A10. К техническим культурам относятся:

- 1) лён;
- 2) лён и сахарная свекла;
- 3) лён, сахарная свекла и рожь.

A11. Главными районами выращивания пшеницы являются:

- 1) Поволжье и Европейский Север;
- 2) Европейский Север и Северный Кавказ;
- 3) Северный Кавказ и Поволжье.

A12. В состав транспортного комплекса входят виды транспорта:

- 1) водный;
- 2) водный и воздушный;
- 3) водный, воздушный и сухопутный.

A13. Наиболее дорогим является вид транспорта:

- 1) морской;
- 2) авиационный;
- 3) автомобильный.

A14. Черноморскими портами России являются:

- 1) Одесса и Новороссийск;
- 2) Новороссийск и Севастополь;
- 3) Туапсе и Одесса.

A15. В состав инфраструктурного комплекса не входит:

- 1) туристско-экскурсионная организация;
- 2) предприятие, оказывающее жилищно-коммунальные услуги;
- 3) образовательное учреждение;
- 4) тепличное цветоводческое хозяйство.

A16. К материальным услугам относятся:

- 1) торговля;
- 2) образование;
- 3) государственное управление;
- 4) оборона;
- 5) бытовое обслуживание.

B1. Установить соответствие:

Производство:

1. автомобилей;
2. компьютеров;
3. трелевочных тракторов.

Главный фактор размещения:

- А. Близость потребителя.
- Б. Развитая транспортная сеть.
- В. Близость научных центров.

1	2	3

B2. Распределите отрасли машиностроения по мере увеличения их металлоемкости:

- 1) автомобилестроение;
- 2) энергетическое машиностроение;
- 3) приборостроение.

B3. Установите соответствие между названиями электростанций и их типами:

- | | |
|------------------|---------|
| 1. Кислогубская; | А. ТЭС. |
| 2. Сургутская; | Б. ГЭС. |
| 3. Братская; | В. АЭС. |
| 4. Билибинская; | Г. ПЭС. |

1	2	3	4

B4. Распределите различные виды энергетических ресурсов по степени возрастания их калорийности:

- 1) нефть;
- 2) торф;
- 3) бурый уголь;
- 4) каменный уголь.

В5. Установите соответствие:

Продукция химической промышленности:

1. минеральные удобрения и ядохимикаты;
2. красители и волокна.

Потребители:

- А. Транспорт.
- Б. Сельское хозяйство.
- В. Текстильная промышленность.

1	2

В6. Укажите правильное сочетание «центр речного судостроения – бассейн реки, в котором он расположен»:

- 1) Новгород – Волхов;
- 2) Тюмень – Урал;
- 3) Астрахань – Дон;
- 4) Благовещенск – Амур.

С1. Представьте себе, что Вы являетесь руководителем металлургического предприятия с высоким объемом выпускаемой продукции. Перед Вами встает вопрос, какой вид транспорта вы выберете для регулярных поставок продукции потребителям, если известно, что в регионе представлены все виды транспорта. Свой ответ аргументируйте.

С2. Вам предстоит за короткий срок открыть энергоемкое производство, но в данном регионе существует острый дефицит электроэнергии. Однако ваш проект может позволить крупные инвестиции в развитие производственной инфраструктуры, в том числе и в энергетику. Какой вид электростанции вы выберете для строительства при условии наличия в данном месте гидроэнергоресурсов и недалеко прохождение газопровода. Свой ответ аргументируйте.

II вариант:

А1. Зерноуборочные комбайны выпускают заводы, расположенные в:

- 1) Тольятти;
- 2) Ростове-на-Дону;
- 3) Таганроге;
- 4) Нижнем Новгороде;
- 5) Красноярске.

А2. Наиболее низкая себестоимость добычи угля:

- 1) в Печорском бассейне;
- 2) в Канско-Ачинском бассейне;
- 3) в Кузбассе.

А3. Главной газодобывающей базой РФ является:

- 1) Западно-Сибирская;
- 2) Оренбургская;
- 3) европейского Севера.

А4. Тремя крупнейшими угольными бассейнами России являются:

- 1) Печорский;
- 2) Кузнецкий;
- 3) Канско-Ачинский;
- 4) Иркутский;
- 5) Донецкий;
- 6) Подмосковский.

A5. Ведущее место в России по производству черных металлов занимает металлургическая база:

- 1) Центральная;
- 2) Уральская;
- 3) Сибирская.

A6. Основными продуктами цветной металлургии являются:

- 1) цветные металлы;
- 2) цветные металлы и их сплавы;
- 3) цветные металлы, их сплавы и минеральные удобрения.

A7. Из отраслей химической промышленности на сырьё ориентировано производство:

- 1) калийных удобрений;
- 2) серной кислоты;
- 3) пластмасс.

A8. К лесоизбыточным территориям в России относятся:

- 1) Европейский Север и Северный Кавказ;
- 2) Северный Кавказ и Восточная Сибирь;
- 3) Восточная Сибирь и Европейский Север.

A9. Рожь, лён и картофель выращиваются в основном:

- 1) в черноземной зоне;
- 2) в Нечерноземье.

A10. Потребительский фактор является основным для размещения отраслей:

- 1) хлебобулочной;
- 2) мукомольной;
- 3) консервной.

A11. Из отраслей пищевой промышленности на сырьё ориентируются:

- 1) рыбная и кондитерская;
- 2) кондитерская и сахарная;
- 3) сахарная и рыбная.

A12. Ведущей отраслью растениеводства России является:

- 1) картофелеводство;
- 2) кормопроизводство;
- 3) зерновое хозяйство;
- 4) садоводство.

A13. Наиболее дешевым является вид транспорта:

- 1) морской;
- 2) железнодорожный;
- 3) автомобильный.

A14. Города – центры самолетостроения России:

- 1) Смоленск, Ярославль и Таганрог;
- 2) Самара, Саратов и Волгоград;
- 3) Казань, Воронеж и Иркутск;
- 4) Ульяновск, Красноярск и Хабаровск.

A15. Города – центры производства стрелковых вооружений:

- 1) Ижевск и Тюмень;
- 2) Ростов-на-Дону и Красноярск;
- 3) Вологда и Вятские Поляны;
- 4) Тула и Ижевск.

A16. Химчистка и пункт проката входят в группу сферы услуг:

- 1) жилищно-коммунального хозяйства;
- 2) социального обеспечения;
- 3) бытового обслуживания;

4) рекреационного обслуживания.

В1. Установите соответствие:

Характеристика

1. Грузооборот
2. Пассажирооборот
3. Расстояние перевозок
4. Себестоимость перевозок

Вид транспорта, занимающий 1 место

- А. Автомобильный
- Б. Железнодорожный
- В. Авиационный
- Г. Морской

1	2	3	4

В2. Расположить отрасли машиностроения по мере увеличения трудоёмкости производства их продукции:

- 1) автомобилестроение;
- 2) тяжёлое машиностроение;
- 3) приборостроение.

В3. Установите соответствие:

Производство:

1. робототехники;
2. зерноуборочных комбайнов;
3. горно-шахтного оборудования;

Главный фактор размещения:

- А. Близость потребителя.
- Б. Близость металлургической базы.
- В. близость научных центров.

1	2	3

В4. Расположите нефтяные базы России в порядке убывания их доли в добыче нефти:

- 1) Волго-Уральская;
- 2) Западно-Сибирская;
- 3) Баренцево-Печерская.

В5. Установите соответствие:

Продукция химической промышленности:

1. топливо, смазочные материалы.
2. шины, резина, пластмассы.

Потребители:

- А. Машиностроение.
- Б. Транспорт.
- В. Лёгкая промышленность.

1	2

В6. Установите соответствие:

Производство:

1. Выплавка алюминия.
2. Производство бумаги.
3. Производство сахара.
4. Точное машиностроение.

Главный фактор размещения предприятия:

- А. Сырьевой.
- Б. Трудовой.
- В. Энергетический.
- Г. Водный.

1	2	3	4

С1. Для предприятий каких отраслей характерно комбинирование производства?

Объясните, почему такая форма организации производства для них выгодна.

С2. Перед Вами стоит задача, где разместить предприятие по выплавке алюминия.

Известно, что в данном месте сырьевым фактором можно пренебречь. В каком из предложенных регионов России Вы бы это сделали: Рязанская область, Ставропольский край, Калининградская область, Иркутская область? Свой ответ аргументируйте.

Контрольная работа №4 по теме: «Экономические районы России»

- а) Белгород, Курск;
- б) Курск, Липецк;
- в) Липецк, Старый Оскол;
- г) Воронеж, Старый Оскол.

A4. Укажите основную продукцию сельского хозяйства Центрально-Чернозёмного района:

- а) сахарная свёкла, подсолнечное масло;
- б) сахарная свёкла, подсолнечник, пшеница;
- в) пшеница, рожь, овёс;
- г) яблоки, пшеница.

A5. Какой народ Поволжья подвергался депортации в Казахстан и Сибирь:

- а) татары б) русские в) казахи г) немцы

A6. Найдите ошибку в перечне видов природных ресурсов, по запасам которых Восточно-Сибирский район занимает первое место в России:

- 1) геотермальная энергия, 3) лесные ресурсы,
- 2) ресурсы пресной воды, 4) гидроэнергия.

A7. Перспективы развития Дальневосточного района связаны:

- 1) с развитием сельского хозяйства,
- 2) с дальнейшим развитием добывающей промышленности,
- 3) с дальнейшим развитием лесозаготовок,
- 4) с развитием рыбоперерабатывающей промышленности.

A8. Цветная металлургия Восточно-Сибирского района лидирует в России по производству: 1) алюминия 2) олова 3) золота

A9. Выберите отрасли специализации Калининградской области:

- А) Рыбопромышленный комплекс В) Лесная промышленность
- Б) Точное машиностроение Г) Судостроение, судоремонт.

A10. Экономический район, на территории которого крупнейшие месторождения нефти:

- А) Урал. Б) Поволжье. В) Восточная Сибирь. Г) Западная Сибирь.

B1. Установите соответствие:

- А) Волгодонск 1 – «Ростсельмаш»
- Б) Ростов-на-Дону 2 – АвтоВАЗ
- В) Тольятти 3 – «Уралмаш»
- Г) Екатеринбург 4 – «Атоммаш»

B2. Установите соответствие:

- А) Северо-Западный район 1) Кабардино-Балкария, Адыгея
- Б) Северный Кавказ 2) Сахалинская область, Амурская область
- В) Поволжье 3) Ленинградская область, Новгородская область
- Г) Дальний Восток 4) Астраханская область, Татарстан.

B3. Установите соответствие между экономическими районами и рекреационными объектами:

- А) Северо-Запад 1) Минеральные воды
- Б) Дальний Восток 2) Старинные русские города
- В) Центральная Россия 3) Санкт-Петербург
- Г) Северный Кавказ 4) Кунгурская пещера
- Д) Урал 5) Долина гейзеров

C1. Запишите виды полезных ископаемых Урала:

Топливные	
Рудные	
Нерудные	

С2. Впишите номера экономических районов, которым соответствуют представленные характеристики:

Характеристики экономических районов	Экономические районы
1. В состав района входят республики Марий Эл, Мордовия.	
2. Особенностью географического положения является наличие природной оси.	
3. На территории района находится Донецкий угольный бассейн.	
4. Транспортные магистрали имеют полурadiaльную структуру.	
5. Для этого района характерен набор полезных ископаемых: нефть, газ, поваренная соль.	
6. «Природные кладовые» России.	
7. В каких экономических районах есть города-миллионеры?	
8. Отрасли специализации района: наукоёмкое машиностроение, чёрная металлургия, химическая промышленность, ТЭК.	
9. Эти экономические районы богаты лесными ресурсами.	
10. Есть выход в Каспийское море.	
11. Рельеф равнинный в северной части, горный – в южной, природные зоны: лесостепи, степи, субтропические леса.	
12. В этом районе находятся древнейшие города Псков, Новгород, Старая Русса.	
13. Основная «житница» России.	
14. В районе проживают народы удмурты, башкиры.	
15. Эти экономические районы имеют запасы железной руды.	
16. В этих районах очень низкая плотность населения.	
17. Основные отрасли специализации – нефтедобывающая, химическая, автомобилестроение, авиастроение.	
18. Самые «бедные» минеральными ресурсами районы.	
19. Отрасли специализации: ТЭК, агропромышленный комплекс, рекреационное хозяйство.	
20. Район, который граничит с Польшей и Литвой.	

- | | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| 1 – Северный район | 7 - Поволжье |
| 2 – Северо-Западный район | 8 - Урал |
| 3 – Центральный район | 9 - Западно-Сибирский район |
| 4 – Центрально-Чернозёмный район | 10 - Восточно-Сибирский район |
| 5 - Волго-Вятский район | 11 - Дальневосточный район |
| 6 - Северный Кавказ | 12 – респ. Крым |

Итоговое тестирование за курс географии 9 класс

ВАРИАНТ 1.

- Численность населения какой из перечисленных стран наименьшая?**
1) Индонезия 2) США 3) Индия 4) Австралия
- Какая из перечисленных областей имеет выход к Государственной границе Российской Федерации?**
1) Пензенская 2) Свердловская 3) Брянская 4) Новгородская
- Для какого из перечисленных регионов России характерен муссонный климат умеренного пояса?**

1) Калининградская область

3) Мурманская область

2) Ямало-Ненецкий АО

4) Приморский край

4. С сейсмичностью и подводным вулканизмом тесно связана опасность возникновения огромных морских волн — цунами, под угрозой которых находятся территории прибрежных городов и других населённых пунктов. В какой из перечисленных стран необходима работа специальных служб по предупреждению населения о цунами?

1) Индонезия 2) США 3) Индия 4) Австралия

5. Какой из перечисленных портов Северного морского пути является незамерзающим?

1) Мурманск 2) Диксон 3) Хатанга 4) Тикси

Здания 6, 7 выполняются с использованием приведённой ниже таблицы.

Демографические показатели отдельных регионов РФ в 2007 г.

Регион	Общая численность населения, тыс. чел.	Рождаемость, ‰	Естественный прирост, ‰
Ивановская область	1088	9,0	-11,0
Республика Коми	975	11,1	-2,7
Республика Дагестан	2659	15,3	8,7
Новосибирская область	2670	10,6	0

6. Используя данные таблицы, определите, в каком из перечисленных регионов наблюдался наибольший естественный прирост.

1) Новосибирская область

3) Ивановская область

2) Республика Дагестан

4) Республика Коми

7. Используя данные таблицы, определите смертность населения в Ивановской области в 2007 г. в ‰. Ответ _____ ‰.

8. В каком из перечисленных регионов России средняя плотность населения наибольшая?

1) Чукотский АО

3) Ханты-Мансийский АО — Югра

2) Нижегородская область

4) Хабаровский край

9. Усиление «парникового эффекта» в настоящее время большинство учёных объясняют тем, что в атмосфере

1) уменьшается содержание озона
азота

2) увеличивается содержание

3) увеличивается содержание углекислого газа
кислорода

4) уменьшается содержание

10. В каком из высказываний содержится информация о миграции населения?

1) В России, так же как и в мире, городской образ жизни получает все большее распространение.

2) Количество людей, въезжающих в Россию на постоянное место жительства из других государств, постоянно увеличивается.

3) Западная и центральная части Европейской России наиболее плотно заселены и урбанизированы.

4) В России в течение 2008 г. родилось 1 713947 человек, умерло — 2 075954 человека.

11. Прочтите текст и ответьте на вопрос: мы проехали от Средиземного моря до побережья Бискайского залива. И вот, наконец, конечный пункт нашего путешествия — город Ла-Рошель. В нём расположен порт прогулочных яхт. По узким улочкам мы проехали туда. Был тёплый летний день. Дул лёгкий бриз. Водное пространство залива было заполнено яхтами.

В каком направлении дуют дневные бризы и почему они образуются на побережье океана? Укажите **две** причины.

12. Расположите перечисленные города в порядке увеличения их численности населения. Запишите в бланк получившуюся последовательность букв.

А) Кострома Б) Тольятти В) Нижний Новгород

13. Определите, какой город в России имеет географические координаты 72°с.ш. и 129°в.д.
Ответ _____.

14. Туристические фирмы разных регионов России разработали слоганы (рекламные лозунги) для привлечения туристов в свои регионы. Установите соответствия, соответствующие выбранным ответам.

РЕГИОН	СЛОГАН
1) Ямало-Ненецкий АО	А) Здесь можно побывать в Долине гейзеров и увидеть действующие вулканы!
2) Камчатский край	
3) Кабардино-Балкарская Республика	Б) Окунитесь в полярную ночь, прокатитесь на собачьей и оленьей упряжках!
4) Свердловская область	

15. Расположите регионы России в той последовательности, в которой их жители встречают Новый год. Запишите получившуюся последовательность букв. А) Смоленская область Б) Чукотский АО В) Омская область

16. Определите регион России по его краткому описанию.

Республика расположена в Азиатской части страны. На юге граница совпадает с Государственной границей Российской Федерации. Республика богата полезными ископаемыми: здесь имеются крупные залежи свинцово-цинковых, молибденовых, вольфрамовых, урановых руд, а также месторождения угля и многих других полезных ископаемых. На территории Республики находится около 60% береговой линии самого глубокого пресноводного озера в мире.

Ответ: Республика _____

Итоговое тестирование за курс географии 9 класс

ВАРИАНТ 2.

1. Численность населения какой из перечисленных стран наименьшая?

1) Франция 2) США 3) Индия 4) Китай

2. С каким из перечисленных государств Россия имеет сухопутную границу

1) Швеция 2) Молдавия 3) Норвегия 4) Армения

3. Такие неблагоприятные климатические явления, как засухи, суховеи и пыльные бури значительно затрудняют хозяйственное использование территории. Для какой из перечисленных территорий они наиболее характерны? 1) Республика Саха (Якутия) 2) Калининградская область 3) Приморский край 4) Республика Калмыкия

4. В каком из перечисленных городов России имеется крупный металлургический комбинат полного цикла?

1) Челябинск 2) Ставрополь 3) Петрозаводск 4) Магадан

5. К традиционным занятиям какого из перечисленных народов России относятся охота, рыболовство и кочевое оленеводство? 1) калмыки 2) эвенки 3) башкиры 4) мордва

Задания 6, 7 выполняются с использованием приведённой ниже таблицы

Площадь территории и численность населения отдельных регионов РФ

Регион	Площадь территории, тыс. км ²	Численность населения по годам, тыс. чел.								
		всего			городского			сельского		
		1995	2000	2007	1995	2000	2007	1995	2000	2007
Республика Коми	172	1157	1058	975	874	798	737	283	260	238
Чувашская Республика	18	1346	1334	1287	803	803	737	543	531	550
Кабардино-Балкарская Республика	12	822	879	892	486	498	522	336	381	370
Владимирская область	29	1631	1576	1460	1300	1258	1134	331	318	326

6. Используя данные таблицы, определите, в каком из перечисленных регионов за период с 1995 по 2007 г. наблюдался рост численности городского населения.

1) Республика Коми 2) Чувашская Республика 3) Кабардино-Балкарская Республика 4) Владимирская область

7. Используя данные таблицы, определите среднюю плотность населения в Чувашской Республике в 2007 г. Ответ запишите цифрами (с точностью до 0,5). Ответ: _____ чел. на 1 км².

8. В каком из перечисленных регионов России средняя плотность населения наименьшая?

1) Архангельская область 2) Республика Башкортостан 3) Ростовская область 4) Челябинская область

9. Что является примером нерационального природопользования?

1) проведение снегозадержания в зимнее время

- 2) использование природного газа вместо угля на ТЭС
- 3) создание системы оборотного водоснабжения на про-мышленных предприятиях
- 4) осушение болот в верховьях малых рек

10. В каком из высказываний содержится информация о паводке на реках?

- 1) Обильные осадки привели к подъёму воды в малых реках Амурской области. В Зейском районе резко прибыла вода в реке Уркан.
- 2) Зея отличается высокой водностью: средний годовой расход воды её равен 1800 м³/сек, что соответствует модулю стока 7,7 л/сек * км².
- 3) В нижнем течении Зея выходит на равнину, её долина расширяется, а русло делится на многочисленные рукава.
- 4) Амурская область обладает значительными ресурсами поверхностных и подземных вод. Здесь много рек длиной свыше 10 км.

11. Объясните, почему на Камчатке возможны землетрясения и извержения вулканов, указав две причины.

12. Расположите перечисленные города в порядке увеличения их численности населения.

- А) Петропавловск-Камчатский Б) Краснодар В) Казань

13. Определите, какой город в России имеет географические координаты 69° с.ш. и 171° в.д

14. Туристические фирмы разных регионов России разработали слоганы (рекламные лозунги) для привлечения туристов в свои регионы. Установите соответствия, соответствующие выбранным ответам.

<i>РЕГИОН</i>	<i>СЛОГАН</i>
1) Кабардино-Балкарская Республика	А) Добро пожаловать в «Янтарный край», самый западный регион России!
2) Калининградская область	Б) Здесь можно любоваться горными ландшафтами: сверкающими голубизной ледниками, зеленеющими альпийскими лугами.
3) Архангельская область	
4) Чувашская Республика	

15. Расположите регионы России в той последовательности, в которой их жители встречают Новый год. Запишите в таблицу получившуюся последовательность букв.

- А) Республика Саха (Якутия) Б) Ненецкий АО В) Калининградская область

16. Определите регион России по его краткому описанию.

Этот край имеет приморское положение. Его административный центр находится на равном расстоянии от Северного полюса и экватора. Основные формы рельефа — горы (высотой более 3000 м) и низменность. Живописные горные ландшафты, морское побережье, лечебные грязи и минеральные источники привлекают в край большое количество туристов и отдыхающих. Ответ: _____ край.