

Административная работа по географии 5 класс 1 полугодие

1 вариант

1. В переводе с греческого слово «география» означает

2. Сколько планет в солнечной системе?

- a) 5 б) 8 в) 9 г) 10

3. Какой древнегреческий учёный доказал шарообразность Земли?

- а) Птолемей в) Пифей
б) Пифагор г) Аристотель

4. Один оборот вокруг оси Земля совершают за

- а) один час
 - б) одни сутки
 - в) один год

5. Земля вращается вокруг своей оси

- а) с востока на запад
 - б) с запада на восток

8. 22 июня – это день летнего солнцестояния

- а) солнцестояния
 - б) равноденствия

7. Какой тип земной коры толще?

- а) материковый
 - б) океанический

8. Отметьте НЕВЕРНЫЙ ответ.

По происхождению горные породы бывают:

- а) магматические в) осадочные
б) топливные г) метаморфические

9. Какая из перечисленных горных пород является метаморфической?

- а) гранит
 - б) известняк
 - в) мрамор

10. Как называется наука, изучающая землетрясения?

- а) сейсмография в) геология
б) археология г) геодезия

11. Что такое извержение вулкана?

- a) непрерывное движение земной коры
 - б) выброс магмы на поверхность земли
 - в) подземные толчки и колебания земной поверхности

12. Как называется периодически фонтанирующий горячий источник?

- а) гейзер б) землетрясение
б) вулкан г) цунами

13. Как называется вещество, излившееся на поверхность земли?

- а) лава б) магма
- б) мантия г) жерло

14. Допишите предложение

Рельеф – это _____

15. Какая из форм рельефа не относится к вогнутым

- а) горная долина в) котловина
- б) холм г) овраг

16. Вставьте пропущенное слово

Относительная высота показывает на сколько одна точка земной поверхности

..... другой.

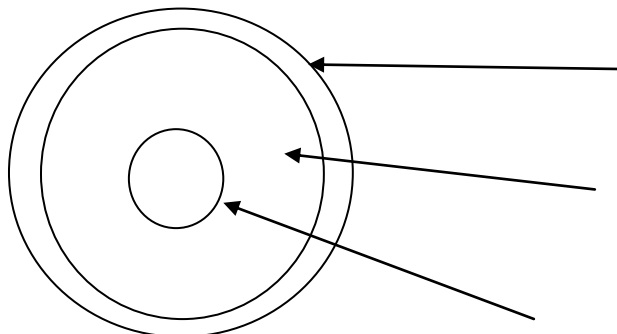
17. Большинство извержений вулканов происходит

- а) в горах б) на равнинах г) на местах взаимодействия литосферных плит

18. Июнь, июль, август – это летние месяцы

- а) в северном полушарии
- б) в южном полушарии
- в) в северном и южном полушариях

19. Подпиши на схеме названия указанных внутренних оболочек Земли



Административная работа по географии 5 класс 1 полугодие

2 вариант

1. Какого древнегреческого учёного называют «отцом географии»?

а) Птолемей в) Эратосфен

б) Аристотель г) Пифагор

2. Укажите точную форму Земли

а) идеальный шар б) геоид

3. Сколько планет входят в земную группу?

а) 3 б) 4 в) 5 г) 6

4. Один оборот вокруг Солнца Земля совершает за

а) один час в) один год

б) одни сутки

5. Благодаря вращению Земли вокруг своей оси происходит смена

а) времён года б) дня и ночи

6. В какие дни на Земле день равен ночи?

а) 23 марта в) 22 июня

б) 23 сентября г) 22 декабря

7. Какой тип земной коры тоньше?

а) материковый б) океанический

8. Отметьте НЕВЕРНЫЙ ответ.

Осадочные горные породы могут быть образованы:

а) из обломков различных минералов и пород

б) из остатков или продуктов жизнедеятельности растений и животных

в) из продуктов извержения вулканов

г) из растворов на дне водоёмов

9. Какая из перечисленных горных пород является магматической?

а) гипс б) гранит

в) мрамор

10. Как называется наука, занимающаяся измерениями на местности?

а) геология б) сейсмология

в) геодезия г) археология

11. Что такое землетрясение

а) непрерывное движение земной коры

б) выброс магмы на поверхность земли

в) подземные толчки и колебания земной поверхности

12. Как называются волны, образующиеся из-за землетрясений на дне океана

а) гейзер в) землетрясение

б) вулкан г) цунами

13. Отметь НЕВЕРНЫЙ ответ

Вулканы бывают:

а) действующие в) пробуждающиеся

б) потухшие г) уснувшие

14. Допишите предложение

Рельеф – это _____

15. Какая из форм рельефа не относится к выпуклым:

- а) гора в) овраг
- б) холм г) бугор

16. Вставьте пропущенное слово

Относительная высота показывает на сколько одна точка земной поверхности

..... другой.

17. Большинство землетрясений происходит

- а) в горах б) на равнинах г) на местах взаимодействия литосферных плит

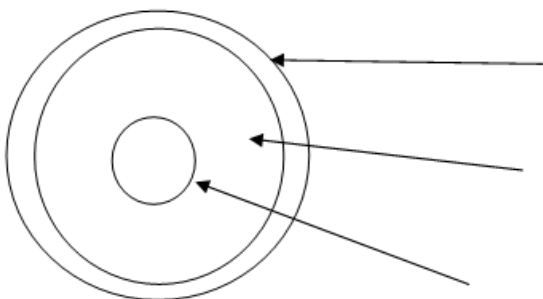
18. Декабрь, январь, февраль – это зимние месяцы

- а) в северном полушарии

- б) в южном полушарии

- в) в северном и южном полушариях

19. Подпиши на схеме названия указанных внутренних оболочек Земли



КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА ЗА 1 ПОЛУГОДИЕ ПО ГЕОГРАФИИ 5 КЛАСС

1 вариант

1. Основоположником физической географии является:

- а. Аристотель
- б. Страбон
- в. Геодот
- г. Птолемей

2. В своей книге «Хождение за три моря» Афанасий Никитин описывал природу и население:

- А. Китая

Б. Индии

З. Египта

Г. Сибири

3. Какой период в истории человечества называют эпохой Великих географических открытий?

А. 10-11 века

Б. 14-15 века

В. 15-16 века

Г. 19-20 века

4. Первое кругосветное путешествие удалось совершить экспедиции

А. Х Колумба

Б. Ф. Магеллана

В. Васко да Гамы

Г. А. Веспуччи

5. Джеймс Кук внес большой вклад в исследование берегов:

А. Африки

Б. Северной Африки

В. Южной Америки

Г. Австралии и Океании

6. Первое русское кругосветное путешествие совершила экспедиция

А. Беринга и Чирикова

Б. Попова и Дежнева

В. Крузенштерна и Ю. Лисянского

Г. Беллинсгаузена и Лазарева

7. Кто первым достиг Южного Полюса

А. Ф. Нансен

Б. Р. Амундсен

В. Р. Пири

Г. В. Баренц

8. Расположите в хронологическом порядке знаменитые путешествия

А. Ф. Магеллана Б. М. Поло В. А. Никитина

9. Распределите условные знаки по группам:

Линейные	Площадные	Точечные

- А. Населенные пункты
- Б. Железные дороги
- В. Болота
- Г. Реки
- Д. Озера пресные
- Е. Медные руды

10. На картах и глобусах используют систему

- А. Относительных высот
- Б. Абсолютных высот

11. Чтобы отличить холм от впадины используют:

- А. Изобаты
- Б. Горизонтали
- В. Азимут
- Г. Бергштрихи

12. Линии, соединяющие точки с одинаковыми глубинами:

- А.Изотермы
- Б.Горизонтали
- В.Изобаты
- Г.Изогиеты
- Д.Изобары

13. Какие инструменты можно использовать для измерения извилистых расстояний по карте?

- А. Транспортир
- Б. Курвиметр
- В. Линейку
- Г. Циркуль-измеритель

14. Зеленый цвет на физической карте показывает:

- А. Леса
- Б. Поля
- В. Пастбища
- Г. Низменности (высоту рельефа от 0-200 м над уровнем моря)

15. Переведите масштаб из численного в именованный :

Численный	Именованный
1: 25 000	
1: 10 000 000	
1: 130 000 000	

16. По топографической карте на с. 3 атласа определите расстояние от точки А до точки Д

Решение_____

Ответ_____

17. По плану местности на с. 3 атласа определите превышение высот (разницу высот) на территории большого фруктового сада

Решение_____

Ответ_____

18. Определите по карте расстояние от Москвы до Челябинска по физической карте России (с.10-11 атлас)

Решение:_____

Ответ:_____

19. По физической карте России определите наивысшие точки рельефа (не менее трех), запишите их название и высоту

1._____

2._____

3._____

КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА ЗА 1 ПОЛУГОДИЕ ПО ГЕОГРАФИИ 5 КЛАСС

2 вариант

1. Автором страноведческого географического описания в 17 томах является

- а. Аристотель
- б. Страбон
- в. Геродот
- г. Птолемей

2.Книга Марко Поло содержит описания природы и населения стран частей света:

- А. Азии
- Б. Европы
- В. Африки
- Г. Америки

3. В поисках морского пути в Индию наиболее активное участие приняли мореплаватели:

- А. Великобритании и России
- Б. Франции и Италии
- В. Испании и Португалии
- Г. Голландии и Дании

4. Какой мореплаватель считается первооткрывателем Америки?

- А. Х Колумб
- Б. Ф. Магеллан
- В. Васко да Гама
- Г. А. Веспуччи

5. Важным результатом кругосветного путешествия Ф.Дрейка стало:

- А. исследование берегов Австралии и Океании
- Б. исследование западных берегов Америки
- В. Открытие пролива, соединяющего Тихий и Атлантический океаны

Г. Открытие пролива между Азией и Америкой

6. Кто открыл материк Антарктида?

- А .Р. Скотт и Р.Пири
- Б. Д.Кук и Х.Колумб
- В. И. Круzenштерн и Ю. Лисянского
- Г. Ф.Беллинсгаузен и М. Лазарев

7. Достигнуть Северного полюса удалось

- А. Р.Пири
- Б. Р.Скотту
- В. Ж.И.Кусто
- Г. Ф.Нансену

8. Расположите в хронологическом порядке географические открытия:

- А. Австралии
- Б. Антарктиды
- В. Америки

9. Распределите условные знаки по группам:

Линейные	Площадные	Точечные

- А. Каменный уголь
- Б. Границы государств
- В. Пески
- Г. Линии электропередач
- Д. Озера соленые
- Е. Отметки высот

10. Для измерения высоты холма от подножия до вершины используют систему

- А. Относительных высот
- Б. Абсолютных высот

11. Для изображения неровностей земной поверхности на планах и картах используют:

А. Изобаты

Б. Горизонтали

В. Азимут

Г. Бергштрихи

12. Линии, соединяющие точки с одинаковыми глубинами:

А.Изотермы

Б.Горизонтали

В.Изобаты

Г.Изогиеты

Д.Изобары

13. Какие инструменты можно использовать для измерения извилистых расстояний по карте?

А. Транспортир

Б. Курвиметр

В. Линейку

Г. Циркуль-измеритель

14. Коричневый цвет на физической карте показывает:

А. Пустыни

Б. Поля

В. Вырубки леса

Г. Горы (высоту рельефа от 2000 м над уровнем моря и выше)

15. Переведите масштаб из численного в именованный :

Численный	Именованный
1: 5 000	
1: 25 000 000	
1: 120 000 000	

16. По топографической карте на с. 3 атласа определите расстояние от точки В до точки Д

Решение_____

Ответ_____

17. По плану местности на с. 3 атласа определите превышение высот (разницу высот) между колодцами

Решение_____

Ответ_____

18. Определите по карте расстояние от Москвы до Оренбурга по физической карте России (с.10-11 атлас)

Решение:_____

Ответ:_____

19. По физической карте мира (с. 8-9) определите точки рельефа выше 5 000 м (не менее трех), запишите их название и высоту

1._____

2._____

3._____

