

**Задания 7 класс**  
**Тестовая часть.**

1. Какой пролив отделяет Евразию от Северной Америки?  
А) Босфор                      Б) Татарский      В) Берингов                      Г) Малаккский
2. Этот полуостров носит такое же название, как и известная порода собак. На каком материке он расположен?  
А) Северная Америка      Б) Евразия      В) Южная Америка      Г) Австралия
3. Сторона квадратного сельскохозяйственного поля площадью 100 кв. метров на карте масштаба 1:5 000 будет выражаться отрезком длиной  
А) 2 мм                      Б) 5 мм                      В) 20 мм                      Г) 50 мм
4. Азимут юго-восточного направления равен  
А) 45°                      Б) 135°                      В) 225°                      Г) 315°
5. С помощью какого условного обозначения можно определить на плане местности холм это или впадина?  
А) изотерма                      Б) пунсон                      В) бергштрих                      Г) изохрона
6. Выберите из перечисленных координаты Северного магнитного полюса  
А) 85°54' с. ш. 147°00' з. д                      Б) 90° с.ш.  
В) 64°24' ю. ш. 137°06' в. д                      Г) 90° ю.ш.
7. На какой из перечисленных параллелей 22 декабря день короче ночи?  
А) 30° с.ш.                      Б) 0° ш.                      В) 20° ю.ш.                      Г) 40° ю.ш.
8. Какое из этих утверждений является верным:  
А) водопад Виктория был открыт Александром Гумбольдтом  
Б) водопад Анхель является вторым по высоте водопадом мира  
В) один из самых высоких водопадов в России, Илья Муромец, расположен на Курильских островах  
Г) водопады Игуасу находятся одновременно на территории национальных парков Колумбии и Венесуэлы
9. Из представленных ниже, выберите путешественника, не совершавшего кругосветного путешествия:  
А) Ю. Ф. Лисянский      Б) Ф. Дрейк      В) Н. Н. Миклухо – Маклай      Г) Ф. Ф. Конюхов
10. Относительную влажность воздуха возможно измерить  
А) барометром анероидом      Б) волосяным гигрометром  
В) анемометром      Г) актинометром
11. Видом атмосферных осадков является  
А) морось      Б) град      В) гололед      Г) все выше перечисленное
12. Установите соответствие между горной породой и её типом.
- | <b>Горная порода</b> | <b>Тип горных пород</b>     |
|----------------------|-----------------------------|
| 1) гнейс             | А) осадочные неорганические |
| 2) гипс              | Б) осадочные органические   |
| 3) пемза             | В) метаморфические          |
|                      | Г) магматические            |

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам и перенесите в бланк ответа.

1	2	3

13. Какой из климатообразующих факторов зависит от географической широты места?

- А) солнечная радиация                      Б) атмосферная циркуляция  
 В) рельеф    Г) морские течения

14. Расположите приведенные ниже столицы государств в порядке повышения средней многолетней температуры самого холодного месяца, начиная с города с самой низкой температурой

- А) Рим                      Б) Осло                      В) Коломбо

Запишите в таблицу получившуюся последовательность букв и перенесите в бланк ответа

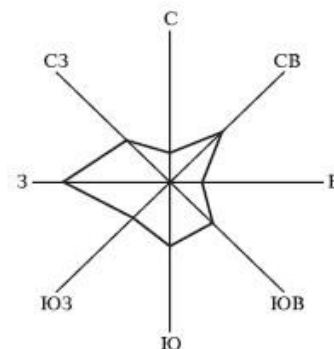
--	--	--

15. Что такое «крики»?

- А) пересыхающие солончаки в Азии  
 Б) разрушившиеся столовые горы в южной Африке  
 В) атолловые острова в Океании  
 Г) русла периодически пересыхающих водотоков в Австралии

16. Ветра, дующие в каком направлении, чаще всего повторялись за исследуемый период, учитывая данные розы ветров

- А) в западном                      Б) в восточном  
 В) в юго-западном                      Г) в северо-восточном



17. Установите верное соответствие преимущественного происхождения географического объекта и определения

<b>Острова</b>	<b>происхождение</b>
1) Гавайские	А) материковый (е)
2) Сахалин	Б) коралловый (е)
3) Науру	В) вулканический (е)

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам и перенесите в бланк ответа.

1	2	3

18. Акваланг изобрёл

- А) Проспер Мериме                      Б) Александр Дюма                      В) Жак Ив Кусто                      Г) Иван Крузенштерн

19. Холодные течения, проходящие в тропических широтах у западных берегов материков,

- А) понижают атмосферное давление  
 Б) способствуют формированию пассатов  
 В) препятствуют образованию осадков  
 Г) на климат никак не влияют

20. Абсолютная высота вулкана Килиманджаро – 5895 м. Вычислите его относительную высоту, если он образовался на равнине, поднимающейся на 500 м над уровнем моря.

- А) 5395 м  
 Б) 5805 м  
 В) 6395 м  
 Г) 11,79 м

### Теоретическая часть.

**21.** Длина отрезка между точками А и В на карте масштаба 1:300 000 составляет 6 см. Найдите длину отрезка между точками А и В на карте масштаба 1:500 000. Кратко запишите ход рассуждений.

**22.** Корабль плывет из Индии в Санкт-Петербург. Капитан корабля заметил, что уровень усадки корабля меняется в разных морях, таких как Аравийское, Красное, Средиземное, Балтийское. Расположите моря по мере увеличения усадки корабля. Почему это происходит?

**23.** В Тихом и Атлантическом океанах по обе стороны от самой длинной параллели существуют Пассатные течения. В Индийском океане представлено только Южное Пассатное течение, тогда как Северное Пассатное отсутствует. Почему?

Назовите течения, которые существуют в северной части Индийского океана? С чем связано их происхождение?

**24.** Старые дубы в лесу под напором ветра склоняли свои ветви к заходящему солнцу. Возвращаясь в лагерь, по лесу шел турист. Встречный ветер грозил снести ему шляпу, и он придерживал ее рукой. Пройдя некоторое расстояние, турист повернул налево на 90° и продолжал свой путь перпендикулярно пройденной дороге. Стемнело. Небо заволочло тучами. Через некоторое время турист, вдруг заметил, что заблудился. Он остановился и стал определять направление своего пути. Компаса он не имел. После некоторого раздумья турист сказал: «Зачем я иду на юг? Ведь лагерь должен быть, по-моему, к западу отсюда». И он сделал крутой поворот вправо на 90°, так как решил, что западное направление именно это.

Правильно ли определил направление пути турист? В какую сторону шел турист? Дайте подробное описание его маршрута.

**25.** Кулинарная география изучает географические закономерности в потреблении тех или иных продуктов питания и географические особенности национальных и региональных кухонь. Проверьте свои знания о кулинарных предпочтениях жителей разных стран, заполнив таблицу. По приведенному списку столиц или других крупных городов определите страны, где находятся эти города, и подберите пары «страна - особенности национальной кухни».

Попробуйте объяснить эти особенности географическими факторами. Дополните таблицу собственным примером: приведите особенности национальной кухни какой-этих стран.

Города: Рио-Де-Жанейро, Рейкьявик, Копенгаген, Эр-Рияд, Лондон, Антананариву.

Особенности национальной кухни	Страна	Столица или крупный город
Каждый коренной житель этой страны съедает в день около 500 граммов риса		
В этой стране изобретено наибольшее количество блюд из трески		
В этой стране невозможно попробовать блюдо из свинины		
Традиционный завтрак в этой стране включает продукт, изготовленный из овса		
Во многих районах этой страны вместо привычного зернового хлеба употребляют «порошок» из маниока		
Страна, в которой одним из главных национальных блюд считается бутерброд		