

**Олимпиада школьников по географии**  
**Задания муниципального этапа для 9 класса**  
**в 2025/2026 учебном году**

Уважаемый участник олимпиады! Вашему вниманию предлагаются задания тестового и аналитического раундов, на выполнение которых отводится 180 минут (на тестовый тур – 60 минут и теоретический – 120 минут).

Тестовый тур включает 30 вопросов, каждый из которых содержит несколько элементов ответов и оценивается определенным количеством баллов (от 0,25 до 1,25 баллов). Общая оценка ответов на вопросы тестового тура представляет собой сумму баллов за отдельный вопрос и максимально составляет 30 баллов.

Теоретический тур включает 5 заданий различной степени сложности. Каждый элемент заданий оценивается определенным количеством баллов (от 0,5 до 3 баллов). Максимальное количество баллов за правильные ответы составляет 70 баллов.

При ответах на вопросы тестового тура и заданий теоретического тура запрещается пользоваться географическими картами, атласами, словарями и справочными материалами.

**Тестовый раунд**

1. Кто в 1910 году предпринял вторую антарктическую экспедицию, во время которой достиг Южного полюса, однако на обратном пути он и его спутники погибли?

- а) Н. Вавилов
- б) Р. Скотт
- в) Н. Миклухо-Маклай
- г) В. Обручев

2. Длина дуги  $1^\circ$  меридиана равна приблизительно

- а) 91 км
- б) 101 км
- в) 111 км
- г) 119 км

3. Как называется тип проекции, правильно передающий соотношение площадей, но сильно искажающую углы и формы?

- а) равноугольная
- б) цилиндрическая
- в) азимутальная
- г) равновеликая

4. Какое из утверждений, предложенных ниже, является верным?

- а) 23 сентября день равен ночи
- б) средний радиус Земли больше экваториального
- в) 21 марта солнце в зените над Южным тропиком
- г) 22 декабря Солнце в зените над северным тропиком

5. Какой из минералов является самородным?

- а) каменная соль
- б) песок
- в) дресва
- г) сера

6. Фундамент какого возраста имеют молодые платформы?

- а) палеозойский или мезозойский
- б) архейский или протерозойский
- в) мезозойский или кайнозойский
- г) протерозойский или палеозойский

7. Какие формы рельефа относятся к планетарным?

- а) материки
- б) океанические впадины
- в) горы
- г) равнины

8. Какие горы относятся к старым?

- а) старше 60 млн лет
- б) старше 40 млн лет
- в) старше 30 млн лет
- г) моложе 20 млн лет

9. На каких высотах наблюдаются перламутровые облака?

- а) 5-10 км
- б) 10-15 км
- в) 15-20 км
- г) 20-25 км

10. Какие из морей являются внутренними?

- а) Азовское
- б) Мраморное
- в) Охотское
- г) Береногово

11. Какой вид заливов относится к лиманам?

- а) мелководный залив, возникший при затоплении морем устья реки
- б) узкий залив с отвесными берегами
- в) небольшой залив
- г) морской залив в устье реки, глубоко вдающийся в сушу

12. Какова средняя температура вод Индийского океана?

- а) 19,4°C
- б) 17,3°C
- в) 22°C
- г) 21°C

13. Какое из следующих утверждений о режиме рек является верным?

- а) Реки с весенним половодьем – это реки преимущественно дождевого питания
- б) Летнее половодье характерно для горных рек и рек муссонного климата
- в) Для равнинных рек России характерно преимущественное подземное (грунтовое) питание
- г) Паводковый режим характерен для рек преимущественно снегового питания

14. В какой из предложенных погодных ситуаций в городах можно ожидать выпадения осадков в ближайшее время?

- а) в Москве давление будет падать, ветер западный 7-10 м/сек, местами порывы до 15 м/сек
- б) в Ростове-на-Дону давление будет расти, ветер восточный 7-10 м/сек
- в) в Анадыре господствует антициклон, температура воздуха не изменится
- г) в Новосибирске давление будет расти, ветер северный 10-12 м/сек

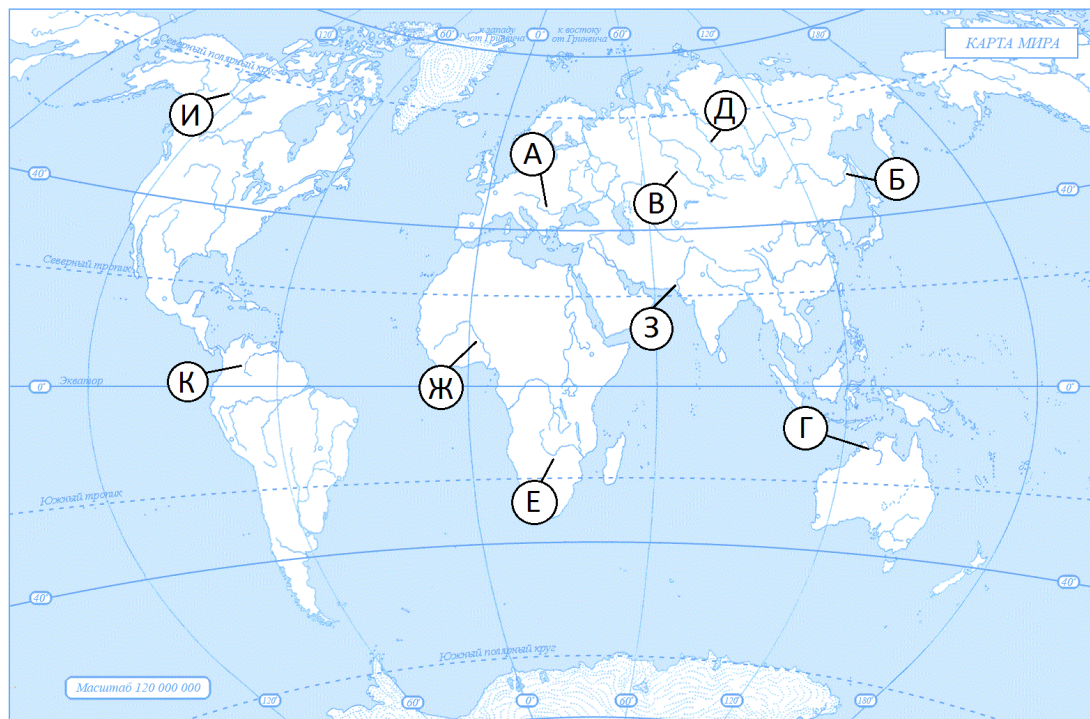
15. По химическому составу воздух на 21% состоит из

- а) азота
- б) кислорода
- в) углекислого газа
- г) инертных газов

16. Экваториальные и тропические воздушные массы действуют в природной зоне

- а) саван и редколесий
- б) жестколистных вечнозеленых лесов и кустарников
- в) полупустынь и пустынь
- г) смешанных лесов

17. Из предложенного списка рек выберите те, которые относятся к Атлантическому океану, используя карту.



- а) Нигер
- б) Дунай
- в) Амур
- г) Инд

18. Какие из перечисленных городов являются крупными центрами судостроения?

- а) Санкт-Петербург
- б) Северодвинск
- в) Череповец
- г) Норильск

19. В каких отраслях при размещении предприятий решающее значение имеет сырьевой фактор?

- а) производство калийных удобрений
- б) атомная энергетика
- в) приборостроение
- г) производство азотных удобрений

20. Какая из перечисленных стран лидирует по валовому сбору какао?

- а) Тайланд
- б) Эквадор
- в) Аргентина
- г) Кот-д'Ивуар

21. Какой из регионов обладает максимальной степенью плодородия почв?

- а) Рязанская область
- б) Ростовская область
- в) Ненецкий АО
- г) Чукотский АО

22. Одним из центров целлюлозно-бумажной промышленности в России является

- а) Кондопога
- б) Салехард
- в) Москва
- г) Сызрань

23. Какие из перечисленных стран относятся к числу крупных производителей и экспортеров кофе?

- а) Марокко
- б) Болгария
- в) Вьетнам
- г) Бразилия

24. Какие из особенностей характерны для зоны тропических пустынь?

- а) в год выпадает менее 200 мм осадков
- б) находятся в северном и южном полушариях
- в) находятся в областях субтропического климата
- г) древесная растительность представлена баобабам, зонтичными акациями

25. Какие из достопримечательностей находятся не в Швеции?

- а) музей «Ваза»
- б) золотая кладовая Исторического музея
- в) Вадстенский замок
- г) Глобен-Арена

26. Определите, в каких природных зонах могли быть сделаны фотографии А и Б?



А.



Б.

27. По поголовью овец в России лидируют?

- а) Дагестан
- б) Ставропольский край
- в) Челябинская область
- г) Татарстан

28. В каком из городов-миллионеров проживает чуть больше миллиона человек?

- а) Волгоград
- б) Нижний Новгород
- в) Новосибирск
- г) Екатеринбург

29. Прочтите текст и по краткому описанию определите тип климата (а) и где на территории России он представлен (б)?

Весь год господствуют континентальные воздушные массы умеренных широт, действует азиатский максимум давления. Выпадает до 400 мм осадков, летние температуры до  $+26^{\circ}\text{C}$ , зимой около  $-40^{\circ}\text{C}$ .

30. Прочтите текст по краткому описанию и определите:

- а) название страны
- б) почему эту страну называют «землей зеленого золота»?
- в) почему эту страну называют «землей золотых плодов»?

Эту страну называют «землей зеленого золота» и «землей золотых плодов». По площади и численности населения - самая большая на материке, по ее территории протекает крупнейшая река мира.



## Теоретический тур

### Задание 9.1

Перед Вами краткие характеристики уникальных объектов природы, входящих в рейтинги «Чудеса России»:

1. Урез воды в озере находится на 21 м ниже уровня моря, а его солёность – 370‰
2. Крупнейшее в мире болото.
3. Официально самая низкая зарегистрированная температура в северном полушарии –67,7 °С (в 1933 году).
4. Вторая по величине бухта мира.
5. Одна из крупнейших гипсовых и ледяных пещер мира.
6. Геологические образования и одноименный национальный природный парк на берегу реки, имеющей самую большую дельту в России.

Определите о каких объектах идёт речь. Сопоставьте и выберите объекты-аналоги: Убсунурская котловина, Шульган-Таш, Белуха, Командорские острова, Усть-Щугор, Западный Кавказ, Куршская коса, Маньпупунёр, Полесье. Заполните таблицу 9.1.

Таблица 9.1

№	Уникальный природный объект	Природный район	Объект-аналог	Природный район объекта-аналога
1				
2				
3				
4				
5				
6				

## Задание 9.2

Установите соответствие между понятиями и их определением, заполните таблицу 9.2.

Понятия	Определения
1. Сейсмический пояс	а) Устойчивый, малоподвижный участок литосферной плиты б) Основная часть гидросферы в) Климатический пояс, в пределах которого в течение года господствует одна воздушная масса г) Климатический пояс, в пределах которого в течение года попеременно господствуют различные воздушные массы д) Причины, влияющие на формирование климата Земли и ее отдельных территорий е) Часть земной коры, которой в рельефе обычно соответствуют горы ж) Район расхождения литосферных плит, в котором зарождается земная кора з) Территория, подверженная землетрясениям
2. Платформа	
3. Область складчатости	
4. Срединно-океанический хребет	
5. Основной климатический пояс	
6. Мировой океан	
7. Переходный климатический пояс	
8. Климатообразующие факторы	

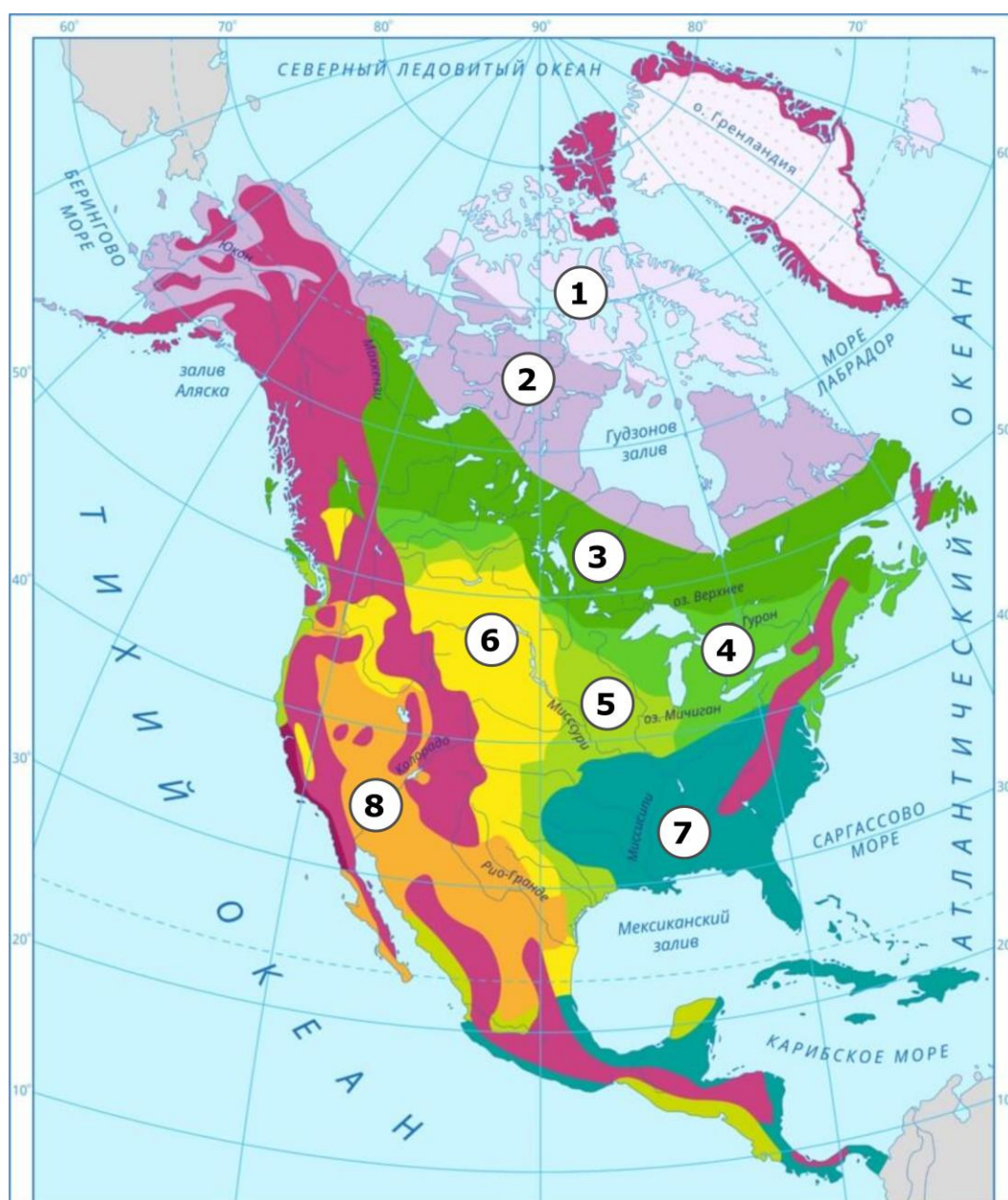
Таблица 9.2

Вопрос	Установите соответствие между понятием и его определением							
Понятия (цифры)	1	2	3	4	5	6	7	8
Определения (буквенные обозначения)								

### Задание 9.3

Внимательно рассмотрите карту Северной Америки и ответьте на вопросы, заполнив таблицу 9.3.

1. Как называются объекты, обозначенные на карте цифрами 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 и назовите их?
2. Из набора фотографий 9.3 выберите представителей животного мира, встречающихся на объекте 1 и укажите название каждого животного.



Фотографии 9.3



Таблица 9.3

Вопрос	Ответ
1. Как называются объекты, обозначенные на карте цифрами 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 и назовите их?	1.
	2.
	3.
	4.
	5.
	6.
	7.
	8.
2. Из набора фотографий 9.3 выберите представителя животного мира, встречающихся на объекте 1 и укажите название каждого животного.	

### Задание 9.4

Определите названия географических объектов обозначенных на карте цифрами и запишите в таблице 9.4

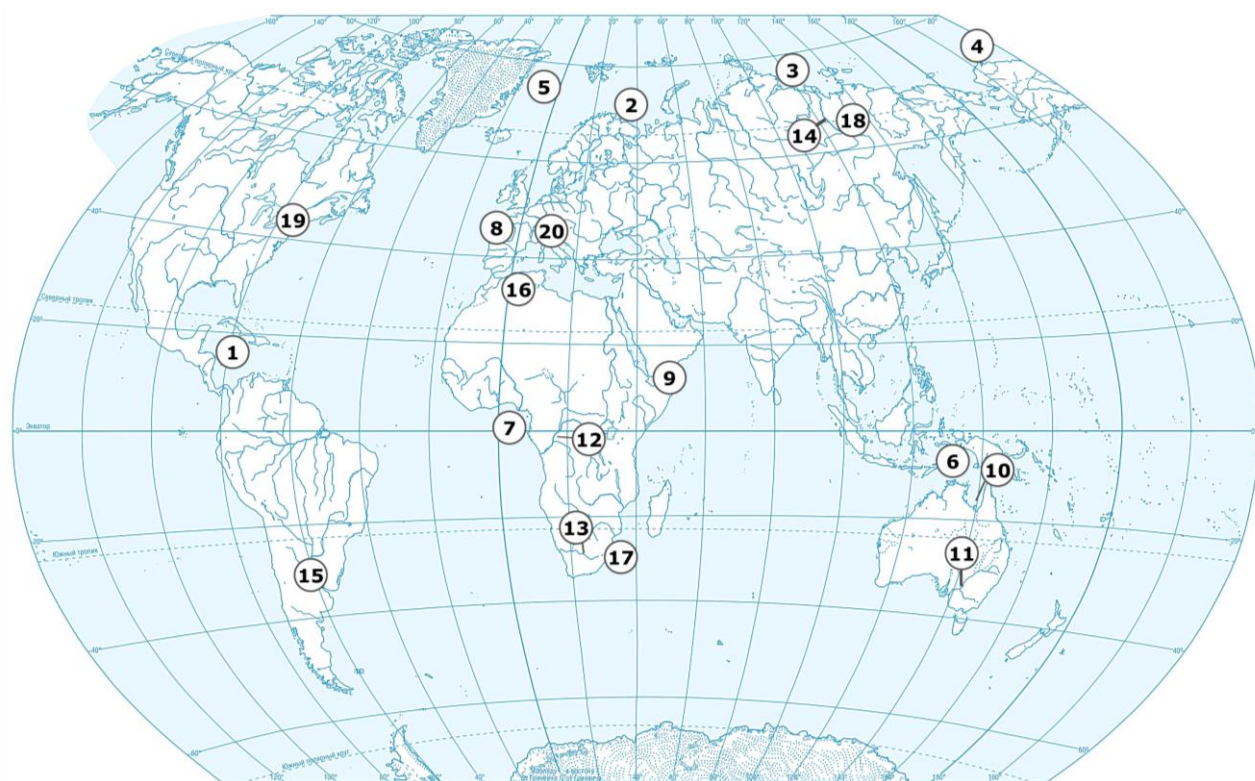


Таблица 9.4

№ п/п	Географический объект и его название	№ п/п	Географический объект и его название
1	море	11	река
2	море	12	река
3	море	13	река
4	море	14	река
5	море	15	река
6	море	16	горы
7	залив	17	горы
8	залив	18	хребет
9	залив	19	горы
10	залив	20	горы



### Задание 9.5

На представленном космоснимке цифрой **1** обозначена пустыня. Рассмотрите внимательно космоснимок и ответьте в таблице 9.5 на следующие вопросы:

1. Как называется эта пустыня и что означает ее название?
2. На каком материке она располагается и каков ее возраст?
3. Какое место по площади она занимает среди субтропических пустынь в мире?
4. Какие ландшафты на территории пустыни?
5. Какой животный мир на территории пустыни?
6. В каком климате расположена пустыня? Охарактеризуйте климат.
7. На территориях каких стран располагается пустыня?
8. Какой известный уникальный палеонтологический объект находится на территории пустыни?

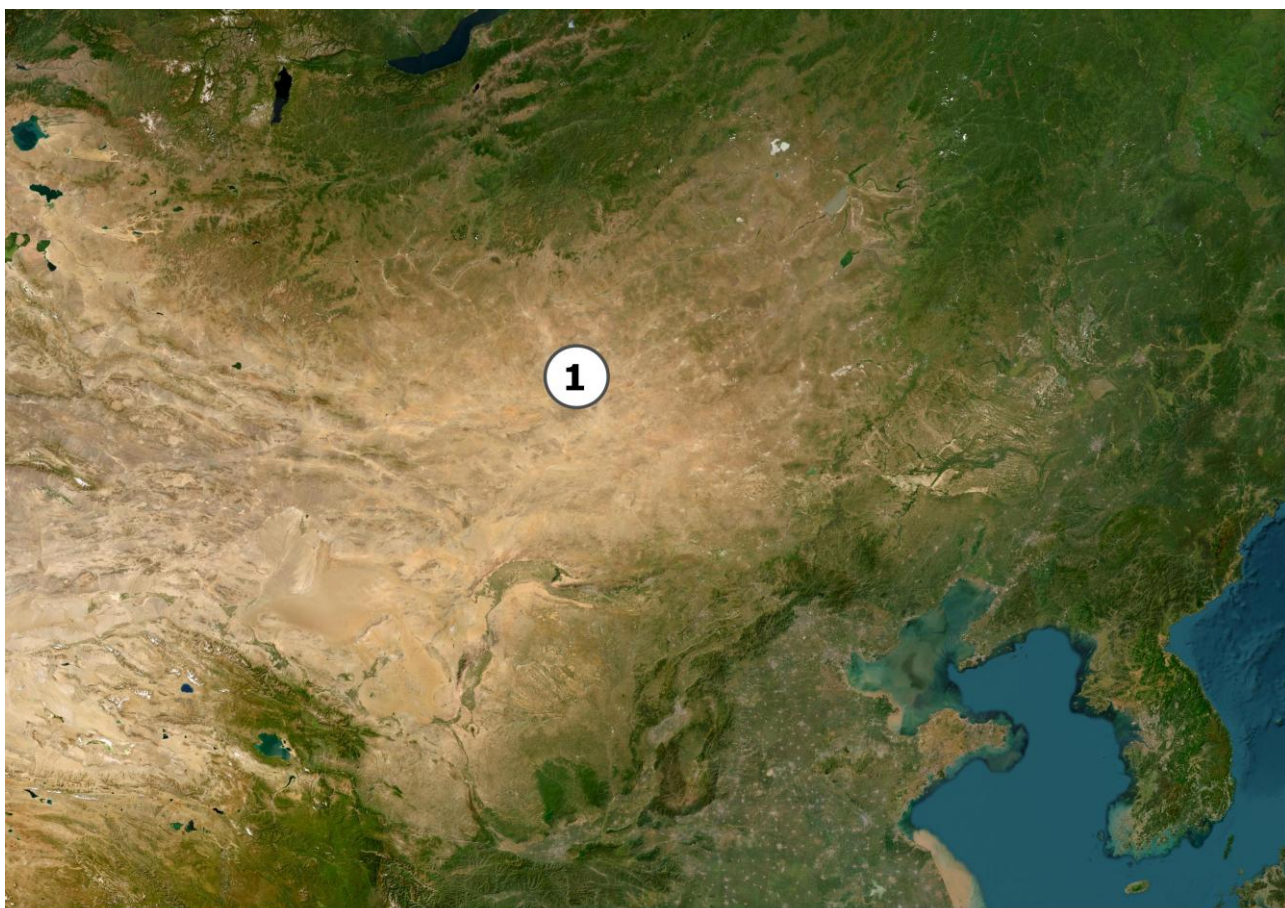


Таблица 9.5

Вопросы	Ответы
1. Как называется эта пустыня и что означает ее название ?	
2. На каком материке она располагается и каков ее возраст?	
3. Какое место по площади она занимает среди субтропических пустынь в мире?	
4. Какие ландшафты на территории пустыни?	
5. Какой животный мир на территории пустыни?	
6. В каком климате расположена пустыня? Охарактеризуйте климат.	
7. На территории каких стран располагается пустыня?	
8. Какой известный уникальный палеонтологический объект находится на территории пустыни?	