

Олимпиада школьников по географии
Задания муниципального этапа для 11 класса
в 2022/2023 учебном году

05 22,5 + 35,5 / 58
Андреева Т.

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

Тестовый (или практический) тур включает 30 вопросов, каждый из которых содержит один или несколько элементов ответов и оценивается определенным количеством баллов (от 0,5 до 1,0 баллов). Общая оценка ответов на вопросы тестового тура представляет собой сумму баллов за отдельный вопрос и максимально составляет 30 баллов.

Теоретический тур включает задания различной степени сложности. Каждый элемент заданий оценивается определенным количеством баллов (от 0,5 до 6 баллов). Общее количество заданий составляет 5, максимальное количество баллов за правильные ответы – 70 баллов.

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

Тестовый тур

1. Автором гипотезы происхождения Земли из холодного газопылевого облака был

- а) А. Вегенер
- б) В. И. Вернадский
- в) М. В. Ломоносов
- г) О. Ю. Шмидт

0,5

2. Кто считается автором первой карты мира, дающей представление о взаимном удалении городов и стран?

- а) Эратосфен
- б) Геродот
- в) Птолемей
- г) Платон

0,5

3. За 4 часа Земля поворачивается вокруг своей оси на

- а) 30°
- б) 500°
- в) 60°
- г) 90°

15

4. Неравенство длин экваториального и полярного радиусов Земли является следствием

- а) вращения Земли вокруг Солнца
- б) осевого вращения Земли
- в) действием приливных сил в литосфере
- г) неравномерностью распределения суши по полушариям

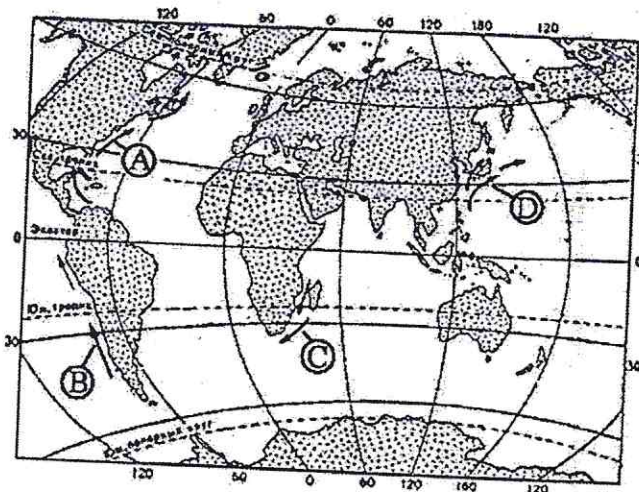
18

5. Автором труда «Русский чернозем» является

- а) В. В. Докучаев
- б) М. В. Ломоносов
- в) И. Д. Черский
- г) В. А. Обручев

18

6. Какой буквой на карте обозначено течение Гольфстрим?



- a) A
- б) B
- в) C
- г) D

0

7. На территории какого из субъектов Российской Федерации наблюдаются полярная ночь и полярный день?

- а) Ненецкий автономный округ
- б) Приморский край
- в) Ханты-Мансийский автономный округ
- г) Пермский край

15

8. Какие из дней везде на Земле продолжительность дня и ночи одинакова?

- а) 23 сентября
- б) 22 декабря
- в) 21 марта
- г) 22 июня

25

9. Геохронологическими подразделениями являются

- а) эонотема
- б) эон
- в) эра
- г) система

75

10. Кары и трюги образуются в результате деятельности

- а) ветра
- б) ледников
- в) постоянных водотоков
- г) временных водотоков

0,5

11. Самая глубокая континентальная впадина Земного шара –

- а) Мертвое море
- б) Ассаль
- в) Карагие
- г) Сарыкамышская

0,5.

12. В циклонах южного полушария воздух движется

- а) по часовой стрелке и вверх
- б) по часовой стрелке и вниз
- в) против часовой стрелки и вверх
- г) против часовой стрелки и вниз

1,5.

13. Самое маленькое по площади море земного шара

- а) Сулу
- б) Аральское
- в) Мраморное
- г) Коралловое

1,5.

14. Залив, в котором происходят самые высокие приливы в России

- а) Анадырский
- б) Пенжинская губа
- в) Шелехова
- г) Сахалинский

1,5.

15. Какая из перечисленных рек характеризуется неустойчивым ледоставом?

- а) Лена
- б) Обь
- в) Терек
- г) Подкаменная Тунгуска

0

16. Какие из перечисленных озер относятся к группе Великих американских озер?

- а) Верхнее
- б) Виктория
- в) Гурон
- г) Большое Медвежье озеро

0,5

17. В какой из горных систем количество высотных поясов наибольшее?

- а) Саяны
- б) Урал
- в) Алтай
- г) Кавказ

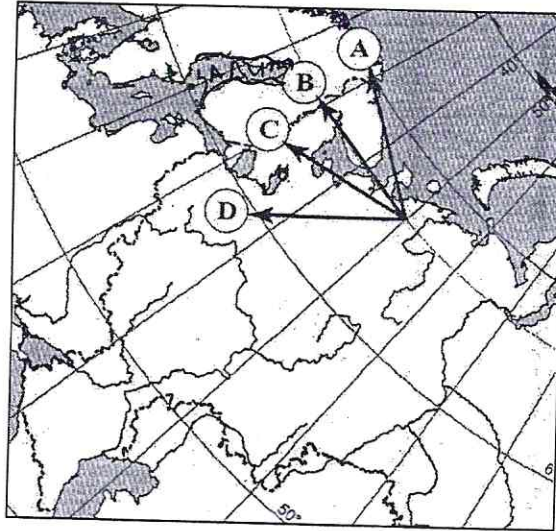
1,5.

18. Наиболее крупные морские месторождения нефти разведаны в

- а) Красном море, Каспийском море, Бискайском заливе
- б) Северном море, Персидском заливе, у северного побережья Аляски
- в) Мексиканском заливе, Гвинейском заливе, Бискайском заливе
- г) Охотском море, Карском море, Балтийском море

1,5.

19. Какой географический объект на фрагменте карты обозначен буквой В?



- а) Онежское озеро
- б) Озеро Ильмень
- в) Белое море
- г) Ботнический залив

15.

20. Главная особенность географического положения Евразии, которая обуславливает разнообразие климатических условий внутри климатических поясов, заключается в том, что

- а) массив материка расположен севернее экватора
- б) она имеет большую протяженность с запада на восток
- в) нулевой меридиан пересекает материк в западной части
- г) в рельефе материка преобладают высокие горы и крупные равнины

15.

21. Почему в возрастной структуре Германии велика доля лиц пожилого возраста?

- а) низкая рождаемость
- б) высокая детская смертность
- в) низкий уровень жизни
- г) все перечисленные причины

15.

22. В какой из стран большинство населения исповедует буддизм?

- а) Дания
- б) Турция
- в) Колумбия
- г) Монголия

0.

23. В какой из перечисленных стран наблюдается высокий уровень урбанизации?

- а) Бразилия
- б) Индия
- в) Китай
- г) Египет

0.

24. Центром свинцово-цинковой промышленности России является

- а) Владикавказ
- б) Орск
- в) Мурманск
- г) Брянск

0

25. В каком из перечисленных регионов выращивают рис и чай?

- а) Ставропольский край
- б) Краснодарский край
- в) Ростовская область
- г) Волгоградская область

15.

26. Выберите два острова, по территории которых проходят государственные границы, разделяющие соседние государства

- а) Огненная Земля
- б) Мальта
- в) Суматра
- г) Калимантан

25.

27. Мировыми лидерами по улову рыбы и добыче морепродуктов являются

- а) Россия, Япония, Канада
- б) Япония, Китай, США
- в) Россия, США, Индия
- г) Монголия, Китай, Норвегия

15.

28. Выберите две городские агломерации Америки с числом жителей свыше 10 млн. человек

- а) Вашингтон
- б) Мехико
- в) Сан-Паулу
- г) Сиэтл

15.

29. Канто – это

- а) титул императора Японии
- б) название одной из японских фирм
- в) название экономического района, в котором расположен Токио
- г) название одного из японских островов

0

30. Выберите страну, в которой находится объект Всемирного наследия ЮНЕСКО «Памукале»

- а) Турция
- б) Франция
- в) Бельгия
- г) Венгрия

1.

Теоретический тур

Задание 11.1. Определите материк, участок которого изображен на фрагменте контурной карты. Многие путешественники огибали побережье по океану. Выберите имена путешественников и первооткрывателей, пересекавших Северный тропик в этом районе в период Великих географических открытий (XV-середина XVII вв.) и укажите цель путешествия: Афанасий Никитин, Абель Тасман, Бартоломеу Диаш, Генри Гудзон, Джон Кабот, Васко да Гама, Виллем Баренц, Семен Дежнев, Фернан Магеллан, Френсис Дрейк, Христофор Колумб. Ответы запишите в таблице 11.1.

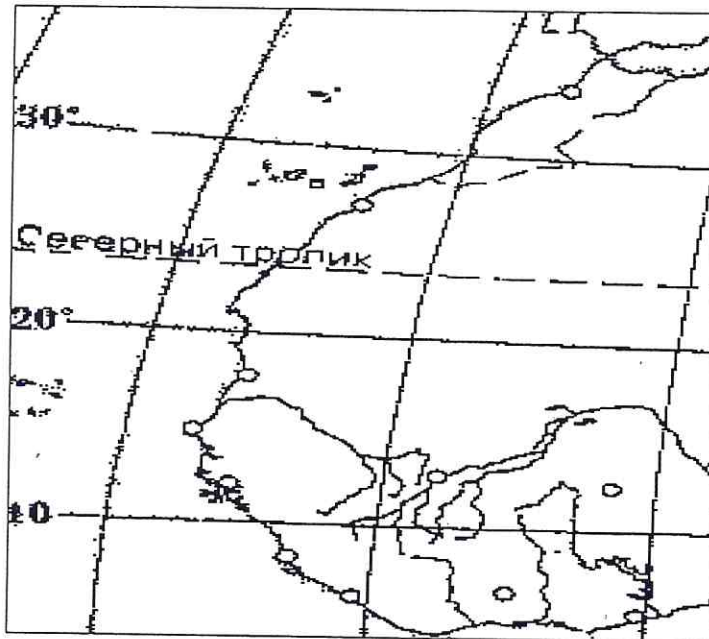


Таблица 11.1

Вопрос	Ответ
Определите материк, участок которого изображен на фрагменте контурной карты. Многие путешественники огибали побережье по океану. Выберите имена путешественников и первооткрывателей, пересекавших Северный тропик в этом районе в период Великих географических открытий (XV – середина XVII вв.) и укажите цель путешествия: Афанасий Никитин, Абель Таеман, Бартоломеу Диаш, Генри Гудзон, Джон Кабот, <u>Васко да Гама</u> , <u>Виллем Баренц</u> , <u>Семен Дежнев</u> , <u>Фернан Магеллан</u> , Френсис Дрейк, <u>Христофор Колумб</u> .	Материк – Африка
	Васко да Гама – открытие морского пути в Индию
	Христофор Колумб – открытие Америки
	Фернан Магеллан – первое кругосветное путешествие
	Бартоломеу Диаш – поиск пути в Индийский океан

1.
—
1, 5
1, 5
—

35.

Задание 11.3. В 2001 году был принят Закон «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации». Затем действие закона было распространено и на территории малочисленных народов, которые проживают в других регионах нашей страны, но также ведут хозяйство традиционными методами, обеспечивающими неистощительное (рациональное) природопользование. Определите природные зоны и установите типы традиционного природопользования народов, проживающих в субъектах Российской Федерации. Ответы запишите в таблице 11.3.

Таблица 11.3

Природные зоны	Типы традиционного природопользования	Народы	Субъекты Российской Федерации
Тундра	I. рыболовство	Алеуты	Камчатский край, Чукотский автономный округ
		Эскимосы	Камчатский край, Чукотский автономный округ
	II.	Долганы	Красноярский край, Республика Саха (Якутия)
		Коряки	Камчатский край, Чукотский автономный округ, Магаданская область
		Саамы	Мурманская область
Тайга	III. охота	Бесермяне	Удмуртская республика
		Вепсы	Республика Карелия, Ленинградская область
		Водь	Ленинградская область
		Ижорцы	Ленинградская область
	IV. охота	Манси	Ханты-Мансийский автономный округ, районы Тюменской области, Свердловская область, Республика Коми
		Нанайцы	Хабаровский край, Приморский край, Сахалинская область
		Нивхи	Хабаровский край, Сахалинская область
	V. охота	Эвенки	Республика Саха, Красноярский край, Хабаровский край, Амурская область, Сахалинская область Республика Бурятия, Иркутская область, Забайкальский край, Томская область, Тюменская область
		Эвены	Республика Саха, Хабаровский край, Магаданская область, Чукотский автономный округ, Камчатский край
Степь	VI. земледелие и животноводство	Абазины	Карачаево-Черкесская Республика
		Нагайбаки	Челябинская область
		Ногайцы	Республика Дагестан
	VII. земледелие	Шапсуги	Краснодарский край
		Цахуры	Республика Дагестан
		Агулы	Республика Дагестан

2+1

2+1

+1

2+2

1

125

Задание 11.5. Проанализируйте космический снимок городской территории Красноярского края и ее окрестностей, выберите герб города и ответьте на вопросы, заполнив таблицу 11.5:

1. Как называется этот город и когда он был образован?
2. Под каким номером представлен герб города?
3. Как называется река (1) протекающая рядом с городом?
4. Как называется тип рельефа (2), представленный на космоснимке.?
5. Как называется озеро (3) на территории города?
6. Какие объекты отмечены цифрами 4 и 5?

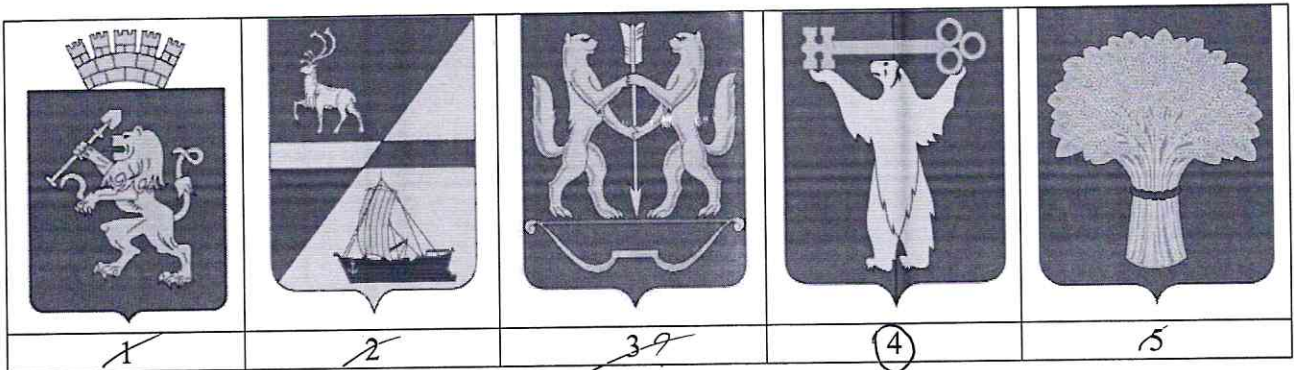
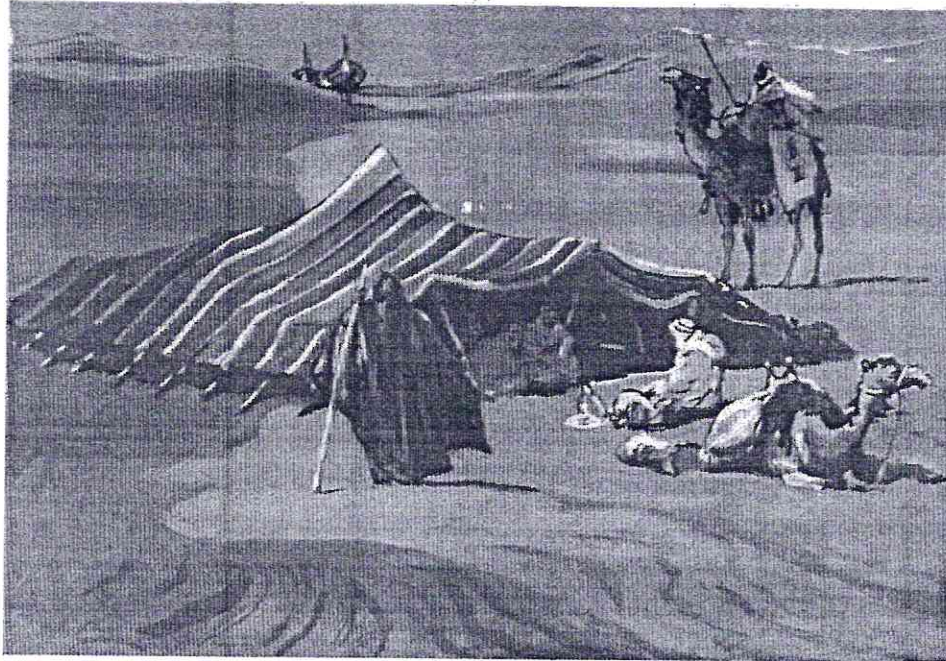


Таблица 11.5

Вопрос	Ответы
Проанализируйте космический снимок городской территории Красноярского края и ее окрестностей и ответьте на вопросы	1. Как называется этот город и когда он был образован – Норильск
	2. Под каким номером представлен герб города – 4
	3. Как называется река (1), протекающая рядом с городом – Норильская
	4. Как называется тип рельефа (2), представленный на космоснимке – тундрокарстовый
	5. Как называется озеро (3) на территории города – Долгое
	6. Какие объекты отмечены цифрами (4 и 5)? - 4 – - 5 –

3
3
2,5
3

Задание 11.4. На рисунке запечатлено жилище кочевников, которые постоянно кочуют по самым необитаемым районам пустыни Сахары – Хаммады. Ответьте на вопросы и заполните таблицу 11.4.



1. Что это за народ и к какой группе он относится?
2. Какое еще существует название этого народа и почему его так называют?
3. Что служит им жилищем и какое существует у него специальное название?
4. Из чего состоит это жилище?
5. От каких жестоких ветров спасает это жилище?
6. Сколько семей проживает в этом жилище и где расположено место, предназначенное для женщин?
7. По каким признакам жилища можно судить о богатстве жителя?

Таблица 11.4

Вопрос	Ответ
1. Что это за народ и к какой группе он относится?	
2. Какое еще существует название этого народа и почему его так называют?	
3. Что служит им жилищем и какое существует у него специальное название?	шамель
4. Из чего состоит это жилище?	
5. От каких жестоких ветров спасает это жилище?	
6. Сколько семей проживает в этом жилище и где расположено место, предназначенное для женщин?	
7. По каким признакам жилища можно судить о богатстве жителя?	

0,55.