

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра
2024 – 2025 учебный год
7 – 8 классы

T 1 2 3 4 5
22 15 1 0 12 11
ГР2

География, 7 - 8 классы

Шифр

ЛИСТ ДЛЯ ОТВЕТОВ ШКОЛЬНИКОВ
ТЕСТОВЫЙ ТУР

61

№ задания	Ответ			Колонка для оценки жюри
1	Д			1
2				
3	А В			1
4	Д			1
5	Номер фотографии	Название животного		
	В Е	Туземт Хосоргол		
5	Номер фотографии	Название животного		2
	К В	Туземт		
6	А Д			1
7	Г			1
8	В			
9	Б			1
10	Д			1
11	Д			
12	А Г			1
13	А	Б	В	2
	2 +	4	4	
	Г	Д	Е	
	6 +	3 +	1 +	
Расположение на восток: 2, 3, 6, 5, 1, 7				0,5
Расположение на север: 1, 6, 5, 4, 3, 2				0,5
14	А В			1
15				
16	В			1
17	Г			1
18	Абсолютная высота, т.е., подножье			1
19	А			
20	А			1
21	Вулкан			1
22	Г			
23				
24	А Д			1
25	А			1
26	Г			1

Максимальное количество за тестовый тур: 30 баллов

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра
2024 – 2025 учебный год
7 – 8 классы

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Задание 1.

Номер вопроса	Ответ
1	А В 1
2	Б
3	В 1
4	Б 1
5	В 1
6	ВГ 1
7	1:2000000 1
8	в 1 см 20000 метров
9	1000 метров 1
10	3200 метров 1
11	92 км 1
12	50 км 1
13	338° 1
14	
15	Чили 1
16	5555 км 1
17	218 км 1
18	Да 1

15

Задание 2. Прочитайте отрывок беседы детектива и американского коллекционера и ответьте на вопросы.

Коллекционер из США Хью Дентон решил побывать в Латинской Америке и пополнить коллекцию экспонатами времен испанской колонизации, о чем и сообщил детективу Георгу Рафу. «Где же Вы собираетесь побывать?» – спросил он коллекционера. «Куба, Гаити, Мексика, Белиз, Бразилия, Ямайка, Гайана, Суринам, Гондурас. Я уже нашел подходящего секретаря – переводчика с испанского языка, очень энергичного и хорошо разбирающегося в старине». Георг Раф произнес: «Не думаю, что он будет так полезен, как вам кажется. Во всяком случае, в некоторых странах».

1. Какие страны и почему имел в виду детектив?

Страны: _____

Причина скепсиса: _____

2. В какие страны надо брать переводчиков не с испанского, а с других языков?

Страны: _____

Причина: _____

3. В какие страны вообще не нужны будут переводчики и почему?

Страны: Белиз, Куба 1

Причина: _____

1

**Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра
2024 – 2025 учебный год
7 – 8 классы**

Задание 3. Ответы записать в правую колонку таблицы:

О первой	озера занимают 10% её площади, граничит по суше с двумя странами	
О второй	береговая линия наименьшая	
О третьей	озера занимают 9% её площади, граничит по суше с тремя странами	
О четвертой	наименьшая по показателям площади и количеству населения	Ватикан
О пятой	граничит по суше только с одной страной	
О шестой	вдоль южной границы протягиваются горы с максимальной высотой 2499 м	
О седьмой	в устье реки, протекающей по территории еще двух стран, находится столица	
О восьмой	здесь начинается река, находящаяся на 2-м месте в данной части света	
X		Средиземное море

Ответы на дополнительные вопросы:

- 1) Как называется девятая страна? Италия
- 2) Какой полуостров омывается объектом X на северо-западе? _____
- 3) Какой залив объекта X отделяет третью и четвертую страны? _____
- 4) С какими странами граничит первая страна, не выходящая к объекту X? _____

Задание 4. Ответы

Объяснение:

(в градусах и км)

Тропический меридиан от экватора на 44°43' км ($43 \cdot 111 = 4773$), а от Северного полюса на 52°14' км ($(90 - 43) \cdot 111 = 5214$), т.е., не одинаково. Тропический находится ближе к экватору, чем к Сев. полюсу. Сардиния находитая на той же долготе что и Тропический, значит расстояние равно $(54 - 43) \cdot 111 = 1221$ км.

Владивосток находится на той же широте что и Тропический (43 с.ш.), длина дуги на ней равно сред. радиусу дуги 42 и 44 широты, это $(82,9 + 80,2) : 2 = 81,55$ км. На долготе Тропического моря при широте $(43 \cdot 0,9 : 81,55) = 4,84^\circ$, это $4,8 + 84 = 132,6$ д.г.

Фарерские острова на той же долготе что и Владивосток (132 в.д.), тогда же почти широту над из 43 вычтем $(6105 : 111) = 55$, это $43 - 55 = -12$, т.е. 12 ю.ш. (у Владивостока она северная).

Ответ: Тропический меридиан Сардиния, ближе к экватору. Расстояние от Тропического до Сардинии равно 1221 км. Координаты Владивостока 43° с.ш. 132° в.д. Координаты Фарерских 12° ю.ш. 132° в.д.

Задание 5. В предложенном тексте в скобках подчеркнуть правильные ответы.

Для (приэкваториальной / субтропической) части Юго-Восточной Азии, простирающейся от экватора к северу и югу примерно на 10°, характерно исключительное (постоянство / колебание) температурных условий в течение суток и всего года и (недостаток / обилие) атмосферных осадков, также сравнительно равномерно распределенных на протяжении года. В пределах этой

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра
2024 – 2025 учебный год
7 – 8 классы

полосы расположены южная часть (полуострова Индостан / Малаккского полуострова) и весь (Филиппинский / Малайский) архипелаг, составляющий величайшую на Земле островную страну.

На приэкваториальных низменностях разница между средними температурами самого жаркого и самого холодного месяцев не превышает (10°C / 3°C). Годовые суммы осадков в зависимости от циркуляционных и орографических условий колеблются в более широких пределах, но везде они превышают (4000 мм / 2000 мм). Сезонные изменения в количестве осадков местами могут быть значительными, периоды с минимальными осадками (кратковременны / долговременны), среднемесячные суммы осадков в эти периоды на большей территории не ниже (100 мм / 50 мм). Во многих районах побережий различия в среднемесячных суммах осадков настолько малозаметны, что здесь смена времен года практически отсутствует.

Дожди, как правило, имеют (ливневый / обложной) характер и постоянны во времени выпадения - обычно (в первой / во второй) половине дня. С обилием тепла и влаги связаны очень важные биологические особенности живых организмов. Растительность (экваториального / субэкваториального) пояса не имеет сезонных перерывов в росте. Все время те или иные растения цветут и плодоносят. Во влажнотропических лесах под кроной самых высоких деревьев располагаются еще несколько древесных ярусов, каждый из которых имеет свой особый флористический состав; ниже следуют ярусы из (кустарников / эвкалиптов) и полукустарников. Стволы деревьев густо перевиты (лианами / змеями), число видов которых определяется многими сотнями. Многочисленна во влажнотропических лесах и группа (паразитов / эпифитов), т.е. папоротников и орхидей, которые обитают на деревьях. Создающаяся здесь в результате предельного (уплотнения / утончения) большая (разреженность / сомкнутость) растительного покрова (облегчает / затрудняет) проникновение света в тропический лес.

К северу от приэкваториальной полосы, примерно от (20°с. ш. / 10°с. ш.), природа тропиков Юго-Восточной Азии заметно меняется. Одна из главных ее особенностей связана с четко выраженной сезонностью. (Северная / южная) часть этого региона, включающая полуостровов (Индокитай / Индостан), принадлежит к зоне (муссонных / постоянно влажных) тропиков с характерным для нее чередованием летнего (сухого / влажного) и зимнего (сухого / влажного) сезонов. Подавляющая часть осадков выпадает (зимой / летом). В сухой сезон, продолжающийся (2-3 месяца / 5-6 месяцев), дожди идут крайне редко и могут отсутствовать совсем.

Максимальное количество за теоретический тур: 70 баллов

11