

География, 7 - 8 классы

Шифр Г-08-10

ЛИСТ ДЛЯ ОТВЕТОВ ШКОЛЬНИКОВ

ТЕСТОВЫЙ ТУР

№ задания	Ответ			Колонка для оценки жюри
1	Д			0
2	ширина климата и растительность с высотой			0
3	А			0
4	А			1
5	Номер фотографии	Название животного		2
	Е 0,5	Молочнок 0,5		
	Номер фотографии	Название животного		
	В 0,5	шмели 0,5		
6	В			0
7	Д			0
8	В			0
9	Д			1
10	Г			0
11	Г			1.
12	А			0
13	А	Б	В	1,5
	2 0,5	4 0,5	5 0,5	
	Г	Д	Е	1,5
	6 0,5	3 0,5	1 0,5	
	Расположение на восток: Ч 236514 0,5			0,5
	Расположение на север: 164532			0
14	В			1.
15	земный горизонт, безоблачность			0
16	В			1.
17	2			1.
18	океанское зно			0
19	Д			1.

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

20	б	0
21	Айцеберг	0
22	б	1
23	Мизермакзы	0
24	б Г	0
25	а	1
26	б	1

Максимальное количество за тестовый тур: 30 баллов

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Задание 1.

Номер вопроса	Ответ	
1	а	0
2	а	1
3	б	1
4		0
5	б	1
6	б	0
7	1: 1000,000	1
8	в 1 км 10 000 м	1
9	1000 м	1
10	3200 м	1
11	35 мм	1
12	8 мм	1
13	237°	0
14	Магורה Анг	0
15		0
16		0
17	214, 8 км.	1
18	га	1

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

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: Бразилия, Белиз, Гаити, Суринам

Причина скепсиса: испанский не является основным языком этих стран

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

Страны: Бразилия, Мексика, Гондурас, Гайана

Причина: в Бразилии и Мексике говорят на португальском, в Гайане и Гондурасе на французском

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

Страны: Мексика, Гаити, Ямайка, Суринам, Куба

Причина: Англоговорящие страны

Задание 3. Ответы записать в правую колонку таблицы:

О первой	озера занимают 10% её площади, граничит по суше с двумя странами	Финляндия
О второй	береговая линия наименьшая	
О третьей	озера занимают 9% её площади, граничит по суше с тремя странами	Дания
О четвертой	наименьшая по показателям площади и количеству населения	Швейцария
О пятой	граничит по суше только с одной страной	
О шестой	вдоль южной границы протягиваются горы с максимальной высотой 2499 м	Норвегия

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

О седьмой	в устье реки, протекающей по территории еще двух стран, находится столица	Азия 0
О восьмой	здесь начинается река, находящаяся на 2-м месте в данной части света	Азия 0
X		Балтийское море 1

Ответы на дополнительные вопросы:

- 1) Как называется девятая страна? Россия 1
- 2) Какой полуостров омывается объектом X на северо-западе? Скандинавский п-ов 1
- 3) Какой залив объекта X отделяет третью и четвертую страны? Финский залив 1
- 4) С какими странами граничит первая страна, не выходящая к объекту X? 0

0
45

Задание 4. Ответы

Объяснение:

Город Грозный ближе к экватору чем к северному полюсу, т.к. $43^\circ \text{с.ш.} > 44^\circ$.
(полюс на 90°с.ш.)

$(54^\circ - 43^\circ) \cdot 111 \text{ км} = 1221 \text{ км}$ - расстояние от Грозного до экватора

$(80,2 + 44,5) : 2 = 48,9 \text{ км}$ - длина дуги на параллели 43°

$48,9 \text{ км} \cdot 4095 \text{ км} : 48,9 \text{ км} = 90^\circ$ - разница

$90^\circ + 45^\circ \text{в.д.} = 135^\circ \text{в.д.}$

Координаты: $54^\circ \text{с.ш. } 135^\circ \text{в.д.}$ (Владивосток)

Различия: 12° или 135°в.д.

$6105 \text{ км} : 111 \text{ км} = 55^\circ$ - разница

$43^\circ \text{с.ш.} - 55^\circ = 12^\circ \text{ю.ш.}$

05

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

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 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