

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра
2024 – 2025 учебный год
9 – 11 классы

География, 9 – 11 классы

Шифр Г-10-05

ЛИСТ ДЛЯ ОТВЕТОВ ШКОЛЬНИКОВ
ТЕСТОВЫЙ ТУР

№ задания	Ответ			Колонка для оценки жюри
1	А			1
2	Река	ОБЬ		0
	Субъект федерации	РЕСПУБЛИКА АЛТАЙ		
3	В			1
4	А			1
5	СУРИНАМ			1
6	Б			1
7	Б			1
8	Д			1
9	А			0
10	В			0
11	В			0
12	СИНГАПУР			1
13	А	Б	В	1
	2	1	4	
	Г	Д	Е	0
	5	6	3	
	Расположение на восток: 6 2 1 3 4 5 4			0
Расположение на юг: 5 4 6 3 4 2 4 1			0	
14	Г			1
15	Г			1
16	В			1
17	ПОДНОЖИЕ ГОРЫ Г			0
18	ПОДНОЖИЕ ГОРЫ			1
19	А			1
20	Г			1

1-10-05

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра
2024 – 2025 учебный год
9 – 11 классы

21	ИСЛАНДСКИЙ ВУЛКАН ГЕКЛА	1
22	Г	0
23	В	1
24	АМУРСКАЯ ОБЛАСТЬ	0
25	Г	0
26	ГА	0

Максимальное количество за тестовый тур: 30 баллов

175

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Задание 1. Ответы записать в таблицу в правую колонку

40

О первом	Здесь расположен самый южный из металлургических комбинатов полного цикла в России.	Челябинская область	
О втором	Здесь располагается крупнейшее месторождение калийных солей	Термокии Край	10
О третьем	Здесь находится крупнейшая теплоэлектростанция, работающая на твёрдом топливе	Саратовская область	
О четвертом	Его доля в общероссийском производстве: полиэтилена составляет 52%; синтетического каучука — 42%; шин — 34%; грузовых автомобилей 31%	Нью-Делавэр Республика Татарстан	10
О пятом	Здесь самая высокая концентрация оборонных предприятий	Республика Чувашия	10
О шестом	По масштабам развития черной металлургии лидирует в России	Свердловская область	
X		Самарская область	

Ответы на дополнительные вопросы:

1) Какие горы находятся на востоке большинства субъектов?

Уральские

10

2) В каком городе первого субъекта находится металлургический комбинат? Молжитовск

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра
2024 – 2025 учебный год
9 – 11 классы

- 3) Какой крупнейший автомобильный завод находится в четвертом субъекте? КАМАЗ 15
- 4) О какой ТЭС идет речь в третьем субъекте? Саратовская
- 5) В каком городе второго субъекта осуществляется производство калийных удобрений? Березники 15
- 6) Часть территории шестого субъекта в 1957 г. подверглась загрязнению, затронувшему бассейн реки Теча. Какой тип загрязнения здесь произошел? Радиоактивное 15
- 7) Какая атомная электростанция находится в третьем субъекте? Таловская АЭС

Задание 2. Ответы записать в таблицу в левую колонку

125

Страна	Длина береговой линии, км*	Плотность населения, чел./км ²	Длина сухопутных границ, км	Коэффициент урбанизации, %	ВВП на душу населения (тыс. долл.)**
Финляндия	26 384	23,4	2 233	87,7	68,1
ЛИТВА	258	43,9	1 273	67,9	51,0
ШВЕЦИЯ	31 119	16,6	2 690	85,4	62,8
Эстония	2 956	30,1	633	69,1	48,2
Дания	5 316	138	68	88,0	78,0
Польша	1 032	122	2 788	60,0	46,6
Латвия	586	28,5	1 150	68,2	41,6
Германия	3 624	236	3 621	77,4	66,6
Россия	110 310	8,82	20 017	74,6	40,8

Ответы на дополнительные вопросы:

- 1) Как называется регион, о котором идет речь? _____
- 2) У какой страны наибольшее количество государственных языков?

- 3) Какая река протекает по территории шести стран? _____

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра
2024 – 2025 учебный год
9 – 11 классы

4) Какие горы расположены на территории шести стран? _____

5) Каким морем омывается пять стран? _____

1) Как называется водный объект, о котором идет речь?
БАЛТИЙСКОЕ МОРЕ 15

2) У какой страны наибольшее количество сухопутных государств-соседей? РОССИЯ 15

3) У какой страны наибольшее количество сухопутных государств-соседей? ДАНИЯ 15

4) Какие две страны являются федерациями? ГЕРМАНИЯ, РОССИЯ 15

5) Какие две страны являются монархиями? ШВЕЦИЯ, ДАНИЯ 15

Задание 3. Ответы записать в таблицу в правую колонку

8,55

№	Вопрос	Ответ
1	Термин	МЕГАЛАПОЛИС 1
2	Название объекта	БОС ВАШ ТОКАЙАО 1
	Государство	США ЯПОНИЯ 1
	Примерная численность населения	66 МИЛЛИОНОВ 1
3	Подобные объекты в Европе	ГОЛУБОЙ БАКАН ЗЕЛЁНЫЙ БАКАН
	Подобные объекты в США	БОС ВАШ 1 САН-САН 1 ЧИПИЦ 1
4	Скоростная железная дорога	ТОКИЙСКАЯ СКОРОСТНАЯ
5	Термин	КОМУРБАНИЗАЦИЯ

Ответы дополнительный вопрос записать в таблицу

Вопрос	Ответ	
	Названия городов и	Названия городских систем
А	КИОТО ХИРОСИМА	ХИРОСИМА

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра
2024 – 2025 учебный год
9 – 11 классы

Б	КИОТО	0,5	ТОКАЙДО
В	ТОКИО		ТОКАЙДО
Г			
Д	ТОЙОТА		ТОКАЙДО
Е	ОСАКА	0,5	ОСАКА 0,5

Задание 4. Ответы записать в левую колонку таблицы

120

Края	nn	pd	Tr	ku	dc
1 КРАСНОЯРСКИЙ	8	1,2	-5,8	79,7	42,4
1 ПЕРМСКИЙ	5	15,6	-13,3	76,6	41,1
1 КАМЧАТСКИЙ	2	0,6	-22,4	78,9	56,5
1 СТАВРОПОЛЬСКИЙ	8	43,6	5,3	60,9	19,3
1 ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ	3	12,6	-20,2	59,3	29,3
-1 ХАБАРОВСКИЙ	5	1,6	-13,3	84,4	48,2
1 ПРИМОРСКИЙ	1	11,0	-15,6	80,0	32,8
1 КРАСНОДАРСКИЙ	4	77,3	13,6	57,0	19,5
1 АЛТАЙСКИЙ	4	2,3	-17,5	70,4	33,8

Ответы на дополнительные вопросы:

- 1) Какие края были образованы в 2003-2007 гг.? КАМЧАТСКИЙ, ПЕРМСКИЙ, КРАСНОЯРСКИЙ, ПЕРМСКИЙ
25
- 2) Какой край самый большой по площади? КРАСНОЯРСКИЙ
15
- 3) Какой край самый большой по численности населения?
КРАСНОДАРСКИЙ
15
- 4) Какой край самый маленький по численности населения?
КАМЧАТСКИЙ
15

Задание 5. Особенности региона, выделенные в тексте полужирным шрифтом

- 1) Штат: **КАЛИФОРНИЯ** 0,5
- 2) Страна: **США** 0,5
- 3) Первый штат по площади: **АЛЯСКА** 0,5
- 4) Второй штат по площади: **ТЕХАС** 0,5
- 5) Страна-сосед: **МЕКСИКА** 0,5
- 6) Одна из крупнейших рек: **САН-ДИЕГО**
- 7) Название самой низкой точки: **ГРАНД-КАНЬОН**
- 8) Часть света: **АМЕРИКА** 0,5
- 9) Пустыня: **МЁРТВАЯ ПУСТЫНЯ**
- 10) Водопад: **АНХЕЛЬ**
- 11) Гигантские деревья: **СЕКВОЙЯ** 0,5
- 12) Крупнейший город: **ЛОС-АНДЖЕЛЕС** 0,5
- 13) Европейская страна: **РОССИЯ**
- 14) Фешенебельный район города: **АНД-ЛОС-АНДЖЕЛЕС СИТИ**
- 15) Столица кинематографа: **ГОЛИВУД** 0,5
- 16) Второй крупный город: **САН-ФРАНСИСКО** 0,5
- 17) Океан: **ТИХИЙ ОКЕАН** 0,5
- 18) Своеобразная «болезнь»: **ЗОЛОТАЯ ЛИХОРАДКА** 0,5
- 19) Знаменитый мост: **ЗОЛОТЫЕ ВОРОТА** 0,5
- 20) Технопарк: **КРЕМНИЕВАЯ ДОЛИНА** 0,5

Максимальное количество за теоретический тур: 70 баллов

Теорет. тур: 46,50
Практ. тур: 17,00
Итого: 63,50