

Шифр 1709

**ЛИСТ ДЛЯ ОТВЕТОВ ШКОЛЬНИКОВ  
 ТЕСТОВЫЙ ТУР**

№ задания	Ответ			Колонка для оценки жюри
1	A			1
2	Река	Енисей		0
	Субъект федерации	Республика Алтай		0
3	B B			1
4	A			1
5	Вьетнам			0
6	B			1
7	B			0
8	A, D			1
9	B			1
10	Г			1
11	A			0
12	X Вьетнам			0
13	A	B	B	1,5
	2 ✓	1 ✓	7 ✓	
	Г	Д	Е	1,5
	4, 5 ✓	5, 4 ✓	3 ✓	
	Расположение на восток: 1, 2, 3, 7, 5, 4			0
Расположение на юг: 5, 7, 4, 2, 1			0	
14	A			0
15	Г			1
16	B			1
17	A			0
18	АНО МОРЕ			0
19	A			1
20	Г			1
21	Вулкан			1
22	A A			0
23	B			1
24	Иркутская			1
25	A			1
26	B			1

Максимальное количество за тестовый тур: 30 баллов

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**Задание 1. Ответы записать в таблицу в правую колонку**

О первом	Здесь расположен самый южный из металлургических комбинатов полного цикла в России.	Оренбургская область	1
О втором	Здесь располагается крупнейшее месторождение калийных солей	Пермский край	1

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

О третьем	Здесь находится крупнейшая теплоэлектростанция, работающая на твёрдом топливе	Свердловская область	1
О четвертом	Его доля в общероссийском производстве: полиэтилена составляет 52%; синтетического каучука — 42%; шин — 34%; грузовых автомобилей 31%	Курганская область Татарстан	1
О пятом	Здесь самая высокая концентрация оборонных предприятий	/	
О шестом	По масштабам развития черной металлургии лидирует в России	Челябинская область	1
X		Башкирия	1

**Ответы на дополнительные вопросы:**

- 1) Какие горы находятся на востоке большинства субъектов? Уральские 1
- 2) В каком городе первого субъекта находится металлургический комбинат? Орск
- 3) Какой крупнейший автомобильный завод находится в четвертом субъекте? КАМАЗ 1
- 4) О какой ТЭС идет речь в третьем субъекте? \_\_\_\_\_
- 5) В каком городе второго субъекта осуществляется производство калийных удобрений? Соликамск 1
- 6) Часть территории шестого субъекта в 1957 г. подверглась загрязнению, затронувшему бассейн реки Теча. Какой тип загрязнения здесь произошел? Радиационное 1
- 7) Какая атомная электростанция находится в третьем субъекте? \_\_\_\_\_ 10

**Задание 2. Ответы записать в таблицу в левую колонку**

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

**Ответы на дополнительные вопросы:**

- 1) Как называется регион, о котором идет речь? Юго-Восточная Азия
- 2) У какой страны наибольшее количество государственных языков? Сингапур
- 3) Какая река протекает по территории шести стран? \_\_\_\_\_
- 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 1



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

- 2) У какой страны наибольшее количество сухопутных государств-соседей?  
Россия
- 3) У какой страны наибольшее количество сухопутных государств-соседей?  
Япония
- 4) Какие две страны являются федерациями? \_\_\_\_\_
- 5) Какие две страны являются монархиями? \_\_\_\_\_

**Задание 3. Ответы записать в таблицу в правую колонку**

№	Вопрос	Ответ
1	Термин	Администрация федерации
2	Название объекта	Токио
	Государство	Япония
	Примерная численность населения	100 млн. чел.
3	Подобные объекты в Европе	Лондон Рим
	Подобные объекты в США	Нью-Йорк Филадельфия Лос-Анджелес
4	Скоростная железная дорога	Сингапур
5	Термин	департамент

**Ответы дополнительный вопрос записать в таблицу**

Вопрос	Ответ	
	Названия городов и	Названия городских систем
А		
Б		
В		
Г		
Д		
Е		

**Задание 4. Ответы записать в левую колонку таблицы**

Края	nn	pd	Гр	ku	dc
<u>Алтайский</u>	8	1,2	-5,8	79,7	42,4
<u>Хабаровский</u>	5	15,6	-13,3	76,6	41,1
<u>Камчатский</u>	2	0,6	-22,4	78,9	56,5
<u>Ставропольский</u>	8	43,6	5,3	60,9	19,3
<u>Приморский</u>	3	12,6	-20,2	59,3	29,3
<u>Красноярский</u>	5	1,6	-13,3	84,4	48,2
<u>Забайкальский</u>	1	11,0	-15,6	80,0	32,8
<u>Краснодарский</u>	4	77,3	13,6	57,0	19,5
<u>Пермский</u>	4	2,3	-17,5	70,4	33,8

**Ответы на дополнительные вопросы:**

- 1) Какие края были образованы в 2003-2007 гг.? Приморский  
Забайкальский, Красноярский, Пермский
- 2) Какой край самый большой по площади? Красноярский
- 3) Какой край самый большой по численности населения?  
Краснодарский
- 4) Какой край самый маленький по численности населения?  
Камчатский

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

**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: \_\_\_\_\_ 0,5 +
- 5) Страна-сосед: Мексика 0,5 +
- 6) Одна из крупнейших рек: 1
- 7) Название самой низкой точки: \_\_\_\_\_
- 8) Часть света: Америка 0,5 +
- 9) Пустыня: \_\_\_\_\_
- 10) Водопад: \_\_\_\_\_
- 11) Гигантские деревья: \_\_\_\_\_
- 12) Крупнейший город: Нью-Йорк
- 13) Европейская страна: Великобритания
- 14) Фешенебельный район города: \_\_\_\_\_
- 15) Столица кинематографа: Голливуд 0,5 +
- 16) Второй крупный город: \_\_\_\_\_
- 17) Океан: Атлантический
- 18) Своеобразная «болезнь»: Золотая лихорадка 0,5 +
- 19) Знаменитый мост: \_\_\_\_\_
- 20) Технопарк: \_\_\_\_\_

Максимальное количество за теоретический тур: 70 баллов

3,5