

Код: 08

Бланк ответа тестового тура

№ вопроса	Ответ (А-Д)	
1.	А	—
2.	Б	15
3.	Б	15
4.	Б	15
5.	Г	15
6.	А	—
7.	Г	15
8.	А	15
9.	Б	15
10.	Б	15
11.	Б	—
12.	1. Г 2. А 3. Б 4. В	15 15 15 15
13.	1. Г 2. Б 3. А 4. Д	15 15 15 15
14.	1. Б 2. Г 3. А 4. В	15 15 15 15
15.	1. Г 2. Б 3. Б 4. А	15 15 15 15
16.	1. Б 2. Б 3. А	15 15 15

275

Итого: 275 + 36,5 = 311,5

решилось
написалось
стало
Дал

Кор: 08

**Всероссийская школьная олимпиада по
ГЕОГРАФИИ**
Муниципальный этап 2020-2021 уч. год
9 класс

Теоретический тур

Задание 1. Определите географические объекты или явления природы и внесите в таблицу недостающие сведения.

№ п/п	Название объекта или явления	Элемент природы	Местоположение	Отличительные черты
1.	Муссоны 16	ветер 15	Особенно выражены на восточных побережьях материков	В летний период приносит осадков 1000 мм и более
2.	Исландия 15	Остров (страна)	на западе Северной Европы 15	Самый крупный по площади вулканический остров
3.	Антарктида 15	Материк	Южный полюс 15	Его пересекают все меридианы
4.	Координата 15	Элемент градусной сети	Тюбук, карта	66,5°
5.	Анды 15	Горная система	Южная Америка 15	Протяженность 9 тыс. км
6.	Бразилия 15	страна	Южн. Америка	1 место по объему пресной воды
7.	Нулевой меридиан 0,56	Элемент градусной сети 15	проходит через Лондон	От него отсчитывается долгота
8.	подзолистые почвы 15	почва 15	Сибирь	Формируются под хвойными лесами
9.	Лена 15	река 15	Восточная Сибирь 15	Самая протяженная река России
10.	Газ - экспорт Нефть - добыча 15	полезные ископаемые 15	Россия 15	По добыче и экспорту Россия занимает 1 место в мире

Задание 2. Используя материалы таблицы, постройте климатограмму.

	Ян	Фев	Мар	Апр	Май	Июнь	Июль	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
Среднемесячные температуры, °С	-12	-8	+5	+12	+18	+22	+25	+23	+16	+7	+2	-10
К-во осадков,	25	40	35	40	60	80	150	125	50	50	30	25

16,56

Код: 08

MM										
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Определите тип климата – _____
 Назовите природные зоны России, которые лежат в пределах распространения данного типа климата?

Задание 3. Условия произрастания этого уникального древесного растения – Дальний Восток. Оно имеет темно-серую морщинистую кору, красивую, густую, пышно разрастающуюся крону, с листьями длиной до 1 м, и является однодомным и ветроопыляемым. Как зимостойкая и декоративная порода оно хорошо прижилось в садах и парках Томска, вырастая до высоты 12-14 м. Хотя на родине достигает 25 м в высоту. Древесина этого дерева высоко ценится, используется в мебельном производстве и для изготовления различных поделок. Из коры добывают краску.

Укажите название этого растения	
Что представляют собой плоды этого дерева и съедобны ли они?	
Кто привез это растение в Томск?	
Какие три значимых для России и Сибири объекта появились в Томском государственном университете благодаря этому ученому?	
Где на территории г. Томска можно встретить это уникальное растение?	

Задание 4. Определите города, выделенные на карте, и подпишите их. Заполните таблицу.

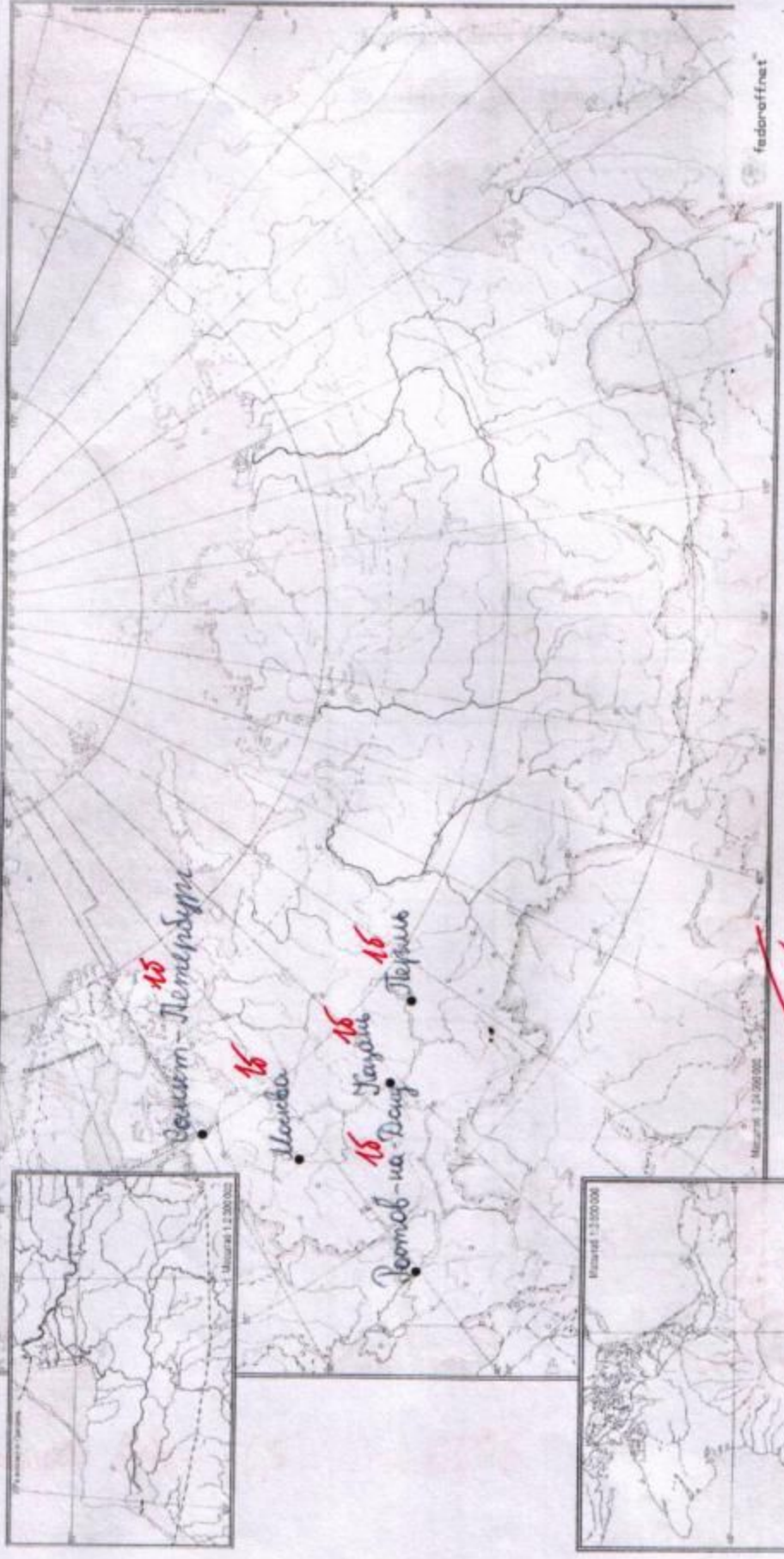
Общий признак, объединяющий данные города	города миллионеры
Укажите 5 городов России, относящихся к этой группе.	Красноярск, Омск, Владивосток, Нижний Новгород, Новосибирск

Кар: 08

Сколько всего таких городов?	15 ¹⁵
Укажите города из этой группы, которые расположены в азиатской части России	Омск, Новосибирск, Красноярск 35
В каком из городов, нанесенных на карту, находится крупнейший завод по производству сельскохозяйственных машин?	Ростов-на-Дону 15
Как называется этот завод?	Заставышмаш ¹⁵
Укажите 2 вида техники, выпускаемой данным заводом	зерно- и комбайнов, тракторов ²⁵
Назовите 3 города России с подобным производством	Самара, Санкт-Петербург, Лубяновск
Укажите главный фактор размещения данного производства	Близость к потребителю 15

155

fedoroffnet



~~58~~