

**Без учёта баллов, полученных в ходе апелляции**

Ю	Т	Г	2	6	-	С	Я	0	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Код участника

**Заключительный этап XIX Многопредметной олимпиады  
«Юные таланты» по предмету «География». 11-е классы  
2025-2026 учебный год  
Бланки ответов на тестовые задания и задания по карте**

Фамилия, имя, отчество (полностью)

Рыжов Александр Юрьевич

Региональная площадка: Пермь; Краснодар; Челябинск; Ярославль

Нужное подчеркнуть

**Уважаемые участники олимпиады!**

Перед Вами бланки ответов письменного тура. В правом верхнем углу каждого бланка находится прямоугольник «Код участника», в который внесён присвоенный Вам индивидуальный код. Внимание! Подписывать бланк ответов и заполнять колонку «Баллы» не нужно. **Желаем Вам удачи!**

БЛАНК ОТВЕТОВ НА ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

№	А	Б	В	Г	Д	Балл
1				+		1
2	++		-		+ -	0,6
3	++		++	++		1
4	<del>+</del> 0,2	++	+ -0,2	-	++	0,6
5	-	++				1
6	-0,2	-	++	-0,2	+ -0,2	0,4
7	+ -0,2				-0,2	0
8	0	0	++	0	0	1
9	++	++	++			1
10	<del>+</del> ++					1
11	А- 5 0,4	Б- 1 0,4	В- 2 0,4	Г- 4 0,4	Д- 3 0,4	2
12	А- 4 0,4	Б- 5 0,4	В- 1 0,4	Г- 2 0,4	Д- 3 0,4	2
13	А- 1 0	Б- 5 0	В- 3 0,4	Г- 2 0	Д- 4 0	0,4
14	А- 5 0,4	Б- 1 0,4	В- 3 0	Г- 4 0,4	Д- 2 0	0,8 + 0,2
15	В 0,4	А 0	Б 0,4	Д 0	Г 0,4	1,2
16	А- 3 0	Б- 1 0,4	В- 4 0,4	Г- 5 0,4	Д- 2 0	1,2
17	А- 5 0	Б- 2 0,4	В- 4 0	Г- 1 0,4	Д- 3 0,4	1,2
18	А) Латос 1,5		Б) Шанхай 0			1,5
19	А) Селькупы 0	Б) Таймыр 1	В) Енисей 1			2
20	А) Nintendo 1	Б) LEGO 1	В) Barbie 0			2

\* В заданиях на ранжирование впишите буквы в пустые ячейки в соответствии с последовательностью, о которой указано в тексте.

БЛАНК ОТВЕТОВ НА ЗАДАНИЯ ПО КАРТЕ

Номер страны	Описание вида спорта (игры)	Герб страны	Название страны	Название столицы (административного центра)	Балл
1	XIV	Ж	Великобритания	Лондон	2
2	VIII	П	Аргентина	Буэнос-Айрес	2
3	XIII	К	Бутан	Тхимпху	1,5
4	IX	Г	Индия	Нью-Дели	2
5	IV	З	Испания	Мадрид	2
6	XII	А	Кения	Найроби	2
7	<del>V</del>	Л	Молдавия	Кишинев	1,5
8	<del>VII</del> VI	О	Перу	Лима	2
9	<del>XIV</del> XV	Е	США	Вашингтон, округ Колумбия	2
10	III	В	Таиланд	Бангкок	1,5
11	VII	Ц	Кюрасао	Виллемстад	0,5
12	<del>X</del> XI	Н	Финляндия	Хельсинки	2
13	II	Р	Франция	Париж	2
14	I	М	Шотландия	Эдинбург	2
15	X	Б	Эритрея	Ассис-Абеба	1,5

Ответьте на дополнительные вопросы:

О каких видах спорта (играх) идёт речь в описаниях I и XV?

Вид спорта (игры) I	Вид спорта (игры) XV	Балл
Кёрлинг	Бейсбол	1

В каких двух странах проходил Чемпионат Европы по футболу, официальными символами которого были Трик и Фликс?

Страна 1	Страна 2	Балл
Швейцария	Австрия	1

			2	6	-	С	1	9
--	--	--	---	---	---	---	---	---

Код участника

**Заключительный этап XIX Многопредметной олимпиады  
«Юные таланты» по предмету «География». 11-е классы  
2025-2026 учебный год**

**Бланки ответов на географические задачи**

Фамилия, имя, отчество (полностью)

Рыков Александр Юрьевич

ВЫХ-12:30  
ВХ-12:33

Региональная площадка: Пермь; Краснодар; Челябинск; Ярославль

Нужное подчеркнуть

**Уважаемые участники олимпиады!**

Перед Вами бланки ответов письменного тура. В правом верхнем углу каждого бланка находится прямоугольник «Код участника», в который внесён присвоенный Вам индивидуальный код. Внимание! Подписывать бланк ответов и заполнять колонку «Баллы» не нужно. **Желаем Вам удачи!**

БЛАНК ОТВЕТОВ НА ЗАДАЧУ 1

Вопрос	Ответ	Балл
Определите растение «Х».	Какао	0,5
Укажите центр происхождения видов культурных растений, являющийся родиной растения «Х».	Восточно-Азиатский	0
С чем связано нахождение в первой 10-ке стран-экспортёров плодов растения «Х» государств, обозначенных на рисунке цифрой 3 и буквой D?	Резжспорт	0,5

Напишите названия государств мира, зашифрованных под буквами А-І, если известно, что они расположены в разных регионах мира, в каждом из которых зашифрована страна, лидирующая в нём по объёму экспорта плодов растения «Х». Заполните таблицу.

Регион мира	Буква, под которой зашифрована страна	Название страны	Балл
Восточная Африка	H	Мозамбик	0,5
Западная Африка	E	Кот-д'Ивуар	0,5
Северная Америка	F	Мексика	0,5
Центральная Америка	I	Куба	0,5
Южная Америка	A	Бразилия	0,5
Восточная Азия	G	Китай	0,5
Юго-Восточная Азия	B	Вьетнам	1
Южная Азия	C	Индия	0,5
Западная Европа	D	Португалия	0,5

Вопрос	Ответ	Балл
Вычислите урожайность в ц/га в странах первой тройки по производству плодов растения «Х». Приведите полные расчёты. Результат сократите до двух знаков после запятой. В каком из государств этот показатель наибольший?	$A \frac{3705719,00 \cdot 10}{18082,39} = 1952,19 \text{ ц/га}$ $B \frac{1763476,04 \cdot 10}{6375,63} = 2765,96 \text{ ц/га}$ Колумбия $\frac{833400,00 \cdot 10}{8447,44} = 986,57 \text{ ц/га}$	0,5 0,5 0,5

Напишите две причины, с которыми это связано.  
 1. Большая площадь, тем или более территория, в Колумбии и Бразилии.  
 2. Производятся более цен в Колумбии.

Вопрос	Ответ	Балл
Вычислите коэффициенты душевого производства и межгосударственной товарности в странах первой тройки по производству плодов растения «Х». Приведите полные расчёты. Результат сократите до двух знаков после запятой.	Коэффициент душевого производства $A \frac{3705719,00}{217715573} = 0,02$ $B \frac{1763476,04}{98,721275} = 0,02$ Колумбия $\frac{833400,00}{49684841} = 0,02$ Коэффициент межгосударственной товарности $A \frac{227263278 - 215433}{3705719,00} = 0,64$ $B \frac{1231206,41 - 45578,23}{1763476,04} = 0,67$ Колумбия $\frac{894927712 - 63267,66}{833400,00} = 0,76$	0 0 0 1 1 1

Напишите названия ещё двух показателей, при помощи которых можно определить специализацию государств.  
 Коэффициент Нилмена; 2) доля валового внутреннего продукта в ВВП

Выберите класс культурных растений, к которому относится растение «Х».  
 А) масличные Б) плодовые В) сахароносные Г) стимулирующие

Напишите названия двух видов растений, относящихся к роду «Х», выращиваемых в промышленных объёмах.  
 Какао-какао зёрна

1  
4,5  
1,5  
0  
0  
3  
0  
0  
0

БЛАНК ОТВЕТОВ НА ЗАДАЧУ 2

Вопрос	Ответ	Балл
Из представленных на картосхеме городов выберите, в каких широко отмечается праздник, изображённый на рисунке А. Напишите название праздника и названия городов.	День	
Из представленных на картосхеме городов выберите, в каких широко отмечается праздник, изображённый на рисунке Б. Напишите название праздника и названия городов.	День металлургии, Новокузнецк, Магнитогорск, Челябинск, Новошахтинск, Магнитогорск	1,25
Из представленных на картосхеме городов выберите, в каких широко отмечается праздник, изображённый на рисунке В. Напишите название праздника и названия городов.	День шахтёра, Талатрог, Кенесово, Новокузнецк	0,75
Из представленных на картосхеме городов выберите, в каких широко отмечается праздник, изображённый на рисунке Г. Напишите название праздника и названия городов.	День инженера, Талатрог, Новошахтинск, Челябинск	0,5
Укажите производство, скрытое под цифрой I на схеме энергопроизводственного цикла, и крупнейший центр данного производства в России.	Добыча железной руды, Тубинск	1
Укажите производство, скрытое под цифрой II на схеме энергопроизводственного цикла, и крупнейший центр данного производства из числа городов, представленных на картосхеме.	Машиностроение, Череповец	1
Укажите производство, скрытое под цифрой III на схеме энергопроизводственного цикла, и крупнейший центр данного производства в России.	Концентрация для производства стали. —	0
Укажите название энергопроизводственного цикла, представленного в задаче.	Полный цикл; на данной схеме представлена работа котельной конденсационных турбин	0
Укажите, какие из городов на картосхеме НЕ включены на современном этапе в представленный энергопроизводственный цикл?	Череповец; Актюба	0
Укажите любые два из представленных городов, в которых имеется металлоёмкое машиностроение. Какие факторы повлияли на размещение отрасли в этих центрах?	Магнитогорск; Талатрог. Сырьевое сырьё (непосредственно металлургические заводы подвозят); близость к потребителю. Транспортный сырьё (наличие развитой ж/д и автомобильной сообщения)	1,25

БЛАНК ОТВЕТОВ НА ЗАДАЧУ 3

Вопрос	Ответ	Балл
Напишите название субъекта РФ, для которого представлена схема автобусных маршрутов.	Московская область	0
Укажите букву, под которой зашифрован транспортный узел, соответствующий административному центру этого субъекта РФ и напишите его название. Используя данные, представленные на схеме, приведите два обоснования своего выбора.	Г Обоснования: 1) Наличие регулярного железнодорожного сообщения с Москвой $34+20+31+4+7=76$ автобусных рейсов в сутки (более чем у любого другого населенного пункта). 2) О наличии мощного пассажирского сообщения по железной дороге с Москвой и наличие в административном центре.	0,5 0,5
Укажите букву, под которой зашифрован крупнейший туристский центр данного субъекта РФ, ежегодно посещаемый сотнями тысяч туристов и паломников со всей России. Ответ обоснуйте, используя данные, представленные на схеме. Напишите название этого населенного пункта и объекта паломничества.	В Обоснование: 20 рейсов в неделю из Москвы и адм. центра, а также 680 лет паломничества о развитии инфраструктуры для паломников. Населенный пункт - Сергиев Посад Объект паломничества - Троице-Сергиева Лавра	1
Используя значение бета-индекса для этого субъекта РФ, равное 1,18, укажите является ли данная сеть связанной и развитой. Аргументируйте свой ответ.	Данная сеть не является достаточно связанной и развитой; так как $k=1,18 < 1,4$ .	1
Почему бета-индекс сети автобусных маршрутов в субъектах РФ сложно сделать высоким, например, 2,0? Укажите любые три аргумента.	1) Структурная малость населения и низкая плотность населения, что не способствует развитию сети. 2) Наличие альтернативных видов транспорта, например, железнодорожного и воздушного. 3) Наличие обширных территорий, занятых сельхозугодьями, что затрудняет создание сети.	1 1
Верно ли утверждение, что, если пункты соединены электричками, то для их автобусного сообщения используются только микроавтобусы? Ответ обоснуйте, используя данные, представленные на схеме.	Да Обоснование: Взяв любые два пункта, соединенные электричкой, мы можем считать наличием линии в автобусе, например для пунктов Д и Ж $\frac{200}{11} = 20$ лет в автобусе, следовательно это микроавтобус, например для пунктов З и К, не соединенных электричкой, но в автобусе $\frac{289}{8} = 36,125$ .	0 1

БЛАНК ОТВЕТОВ НА ЗАДАЧУ 4

Вопрос	Ответ	Балл
Какое редкое природное гидрогеологическое явление загадано под буквой А?	Гейзеры	0,5
Укажите три фактора образования этого явления.	1) Наличие горных точек, а в них	0
	2) Наличие горной цепи, <del>и вулканов?</del>	0
	3) Сейсмическая активная зона (ее наличие).	0
Напишите названия географических объектов, зашифрованных под буквами Б-Е.	Б - Дашна гейзеров 0,5 В - Йеллоустоун 0,5 Г - Исландия 0,5 Д - Новая Зеландия 0,5 Е - Чили 0,5	2,5
В пределах какой ООПТ находится объект (Б)?	Кроноцкий заповедник	0,5
Почему Эль-Татио считается самым высокогорным районном формированием этого природного явления в мире?	Поскольку Эль-Татио расположен в горной цепи Анд, которая в свое время горная система где есть гейзеры.	
Заполните пропуски в характеристиках географических объектов, где распространено это природное явление.	Ж - Камчатка 0,5 И - Вайоминг 0,5 Л - Гейзерландия 0,5 З - Рейкьявик 0,5 К - Маори 0,5	2,5
Приведите любые два примера использования (Л) в хозяйственной деятельности человека.	1) Геотермальная энергия может иметь целевое направление турбаз в труднодоступных, сейсмически активных районах.	0
	2) Геотермальная энергия может использоваться источниками энергии для нужд добывающих предприятий.	0
Территории, где распространено природное явление (А), являются крайне уязвимыми экосистемами. Приведите любые два способа снижения антропогенной нагрузки в подобных природно-территориальных комплексах.	1) Уменьшение застройки районов рядом с гейзерами, при этом снижая антропогенную нагрузку на них за счет отступления населения турбаз районов.	0
	2) Создание <del>или</del> охранной территории (ООПТ), на которой будет запрещена любая хозяйственная деятельность человека.	0,1

БЛАНК ОТВЕТОВ НА ЗАДАЧУ 5

Вопрос	Ответ	Балл
О каком КМНС идёт речь?	Нганасаны	0
Напишите названия субъекта РФ и муниципального образования, а также физико-географического объекта России, где компактно проживают представители этого народа.	Субъект РФ – <del>Мурманская область</del> Камчатский край Муниципальное образование –  Физико-географический объект России – <del>Кольский полуостров</del> <sup>полуостров</sup> Камчатка	1
Почему такой традиционный головной убор был не у каждого представителя народа? В чём сложность его изготовления, помимо самой технологии?	Такой головной убор был не у каждого представителя народа, потому что он изготовлен из оленьих шкур и шерсти, что требует много времени и усилий. Кроме того, для его изготовления нужны специальные инструменты и навыки.	0
Как вы считаете, представители какой профессии носили такой головной убор?	Такие головные уборы носили воины народа.	0
Приведите названия трёх морских животных, которые использовались в хозяйственной деятельности этого народа.	<del>Морской конёк</del> треска; креветки; кальмары.	0
Промысел каких млекопитающих был развит у этого народа в советское время?	Оленеводство	0
Укажите названия трёх КМНС, численность которых менее 3 000 чел. в соответствии с данными Всероссийской переписи населения 2020.	Селькупы, айты, орочи.	1

**Заключительный этап XIX Многопредметной олимпиады  
«Юные таланты» по предмету «География». 11-е классы  
2025-2026 учебный год  
Карточки ответов на задания устного тура**

Фамилия, имя, отчество (полностью)

Рыжов Александр Андреевич

Региональная площадка: Пермь; Краснодар; Челябинск; Ярославль

Нужное подчеркнуть

**Уважаемые участники олимпиады!**

Перед Вами карточки ответов устного тура. В правом верхнем углу каждого бланка находится прямоугольник «Код участника», в который внесён присвоенный Вам индивидуальный код. Внимание! Подписывать бланк ответов не нужно. На лицевой стороне каждой карточки нужно обязательно внести ответ на основной вопрос. **Желаем Вам удачи!**

Ю Т Г 2 6 - С 907  
Код участника

Природное явление 1  
Шторм —

0

Ю Т Г 2 6 - С 907  
Код участника

Природное явление 2  
Цунами +

7

Ю Т Г 2 6 - С 907  
Код участника

Природное явление 3  
Цунами +

7

Ю Т Г 2 6 - С 907  
Код участника

Остров 1  
Огненная Земля

+ 10

Ю Т Г 2 6 - С 907  
Код участника

Остров 2 +  
Огненная Земля

10

Ю Т Г 2 6 - С 907  
Код участника

Остров 3 +  
Огненная Земля

10

Ю Т Г 2 6 - С 907  
Код участника

Суверенное государство 1  
~~Суринам~~ Суринам

0

Ю Т Г 2 6 - С 907  
Код участника

Суверенное государство 2  
~~Суринам~~ Суринам  
~~Суринам~~

0

Ю Т Г 2 6 - С 907  
Код участника

Суверенное государство 3  
Гайана +

4

Ю Т Г 2 6 - С 907  
Код участника

Гора 1  
Белтау —

0

Ю Т Г 2 6 - С 907  
Код участника

Гора 2  
Архыз —

0

Ю Т Г 2 6 - С 907  
Код участника

Гора 3  
Каньон —

0

Ю Т Г 2 6 - С 907  
Код участника

Столица 1  
Сантьяго —

0

Ю Т Г 2 6 - С 907  
Код участника

Столица 2  
Сантьяго —

0

Ю Т Г 2 6 - С 907  
Код участника

Столица 3  
Каракас +

4

111

25