

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

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)

Нургазеев Аким Альбертович

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				X	X	1,0
2		X	X +		+	0,8
3			X +	X +	+	0,8
4	X +	X +		X -	X +	0,8
5	X					0
6	X +		X +		+	0,8
7		X				0
8		X				0
9		X +			X	0,4
10			X			0
11	A-3 -	B-1 +	B-2 +	Г-4 +	Д-3 +	1,6
12	A-4 +	B-5 +	B-1 +	Г-2 +	Д-3 +	2,0
13	A-5 +	B-1 +	B-3 +	Г-4 +	Д-2 +	2,0
14	A-1 -	B-3 -	B-5 -	Г-4 +	Д-2 -	0,4
15	B +	B -	A -	A +	Г +	1,2
16	A-2 +	B-1 +	B-4 +	Г-5 +	Д-3 +	2,0
17	A-4 +	B-3 -	B-2 -	Г-1 +	Д-5 -	0,8
18	A) Лаос		Б) Сан-Паулу			1,5
19	A) Кетч	Б) Таймир		В) Енисей		2,0
20	A)	Б) Лено		В)		1,0

* 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 +	H -	Англия +	Лондон +	1,5
2	II -	П +	Афганистан +	Кабул +	1,5
3	XII -	Л +	Бутан +	Тхимпху +	1,5
4	IX +	Г +	Индия +	Нью-Дели +	2
5	IV +	З +	Испания +	Мадрид +	1,25
6	XIII -	А +	Кения +	Найроби +	1,5
7	VIII -	В +	Монголия +	Улан-Батор +	1,5
8	VI +	Б -	Перу +	Лима +	1,5
9	XV +	Е +	США +	Вашингтон +	2
10	V -	К +	Таиланд +	Бангкок +	1,3
11	VII +	А -	Гренада -	Джорджтаун -	0,5
12	XI +	О -	Финляндия +	Хельсинки +	1,5
13	III -	Ж -	Франция +	Париж +	0,1
14	I +	М +	Шотландия +	Эдинбург +	2
15	X +	И +	Эфиопия +	Аддис-Абеба +	2

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

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)

Нурмаев Аким Альбертович

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».	КОФЕ	+ 0,5
Укажите центр происхождения видов культурных растений, являющийся родиной растения «Х».	Африка	- 0
С чем связано нахождение в первой 10-ке стран-экспортёров плодов растения «Х» государств, обозначенных на рисунке цифрой 3 и буквой D?	малое население, убыток от экспорта	0,5

Напишите названия государств мира, зашифрованных под буквами А-И, 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	B	Эфиопия	0
Западная Африка	D	Кот-д'Ивуар +	0,5
Северная Америка	G +	Мексика +	1
Центральная Америка	I	Коста-Рика	0
Южная Америка	A +	Бразилия +	1
Восточная Азия	F	Китай +	0,5
Юго-Восточная Азия	E	Вьетнам +	0,5
Южная Азия	C	Индия +	0,5
Западная Европа	H	Испания	0

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?	<p>A 37057190 ц : 1898239 га \approx 19,52 ц/га</p> <p>B 17634760,4 ц : 637563 га \approx 27,66 ц/га</p> <p>Колумбия 8334000 ц : 844744 га \approx 9,87 ц/га</p> <p>Показатель наибольший в стране B</p> <p>1 га = 10000 м² 1 км² = 1000000 м² 1 г = 10 ц = 1000 кг</p>	+ 3

Напишите две причины, с которыми это связано.	Более тёплая и солнечная страна (на экваторе меньше сум. солнег. радиации). Это родина кофе, здесь она более приспособлена к внешним условиям и стойкий.	1
---	--	---

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.	<p>Коэффициент душевого производства</p> <p>A 3705719000 кг : 211715973 чел. \approx 17,5 кг/чел</p> <p>B 1763476040 кг : 98721275 чел. \approx 17,86 кг/чел</p> <p>Колумбия 833400000 кг : 49084841 чел. \approx 16,98 кг/чел</p> <p>Коэффициент межгосударственной товарности</p> <p>A $\frac{2372632,78 - 2151,35}{3705719} \approx 0,64$</p> <p>B $\frac{1231298,41 - 45578,23}{1763476,04} \approx 0,67$</p> <p>Колумбия $\frac{694927,71 - 63267,66}{833400} \approx 0,76$</p>	+ 3
---	--	-----

Напишите названия ещё двух показателей, при помощи которых можно определить специализацию государств.	1. кол-во (объём) запасов ресурса - Ресурсобеспеченность 2.	0
---	--	---

Выберите класс культурных растений, к которому относится растение «Х».	Г) стимулирующие (тонизирующие)	+ 1
--	---------------------------------	-----

Напишите названия двух видов растений, относящихся к роду «Х», выращиваемых в промышленных объёмах.	арабика	0,5
---	---------	-----

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 работника химической промышленности" Тюмень, Кстово, Казань 3 5 6	0 0,5 +
Из представленных на картосхеме городов выберите, в каких широко отмечается праздник, изображённый на рисунке Б. Напишите название праздника и названия городов.	"День металлургии" Красноярск, Череповец, Курск, Челябинск, Новокузнецк, 10 2 4 8 9	0,5 0,25 0,25 +
Из представленных на картосхеме городов выберите, в каких широко отмечается праздник, изображённый на рисунке В. Напишите название праздника и названия городов.	"День шахтера" Ростов-на-Дону, Нерюнгри, Новокузнецк, Курск 7 11 9 4	0,5 0,25 0,25 +
Из представленных на картосхеме городов выберите, в каких широко отмечается праздник, изображённый на рисунке Г. Напишите название праздника и названия городов.	"День инженера" Великий Новгород, Казань, Челябинск, 1 6 8	0,25 0 +
Укажите производство, скрытое под цифрой I на схеме энергопроизводственного цикла, и крупнейший центр данного производства в России.	I - добыча железной руды - Курск (КМА)	1 0 +
Укажите производство, скрытое под цифрой II на схеме энергопроизводственного цикла, и крупнейший центр данного производства из числа городов, представленных на картосхеме.	II - обогащение железной руды Курск	0 0 +
Укажите производство, скрытое под цифрой III на схеме энергопроизводственного цикла, и крупнейший центр данного производства в России.	III - добыча угля Новокузнецк	0 0 +
Укажите название энергопроизводственного цикла, представленного в задаче.	Промышленность	0 +
Укажите, какие из городов на картосхеме НЕ включены на современном этапе в представленный энергопроизводственный цикл?	Нерюнгри	0 +
Укажите любые два из представленных городов, в которых имеется металлоёмкое машиностроение. Какие факторы повлияли на размещение отрасли в этих центрах?	Челябинск, Новокузнецк 1) собственное сырьё 2) на транспортных путях 3) наличие топливных и энерго-ресурсов	0,5 0,5 +

4,75

БЛАНК ОТВЕТОВ НА ЗАДАЧУ 3

Вопрос	Вариант Ответ	Балл
Напишите название субъекта РФ, для которого представлена схема автобусных маршрутов.	Владимирская область Владимирская	0,0 +
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 Владимир	0,5 +
	Владимирская	0,0 +
	Обоснования:	1,0 +
	1) наличие железнодорожного сообщения 2) наибольшее кол-во рейсов в него из него, наибольший пассажиропоток 3) наибольшее кол-во ребер	1,0 +
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 населённого пункта и объекта паломничества.	З	0,0 +
	Обоснование:	0,0 +
	1) посадочных мест более 1000; много рейсов 2) не проведён х/д пути	0,0 +
	Населённый пункт – Сергиев Посад	0,0 +
Объект паломничества –	0,0 +	
Используя значение бета-индекса для этого субъекта РФ, равное 1,18, укажите является ли данная сеть связанной и развитой. Аргументируйте свой ответ.	Эта сеть недостаточно развита и связана.	1,0 +
	Многие точки имеют только 1 ребро, то есть нет альтернативных путей	0,0 +
Почему бета-индекс сети автобусных маршрутов в субъектах РФ сложно сделать высоким, например, 2,0? Укажите любые три аргумента.	Экономически не выгодно запускать похуже автобусные маршруты, проходящие через подобные точки с небольшим изменением.	1,0 +
		0,0 +
		0,0 +
Верно ли утверждение, что, если пункты соединены электричками, то для их автобусного сообщения используются только микроавтобусы? Ответ обоснуйте, используя данные, представленные на схеме.	НЕТ, не верно	1,0 +
		Обоснование: пункты В и Г соединены ж/д сообщением, но при этом есть ещё 20 рейсов в сутки автобусных с 689 местами, значит это точно не микроавтобус

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) молодые складчатости 2) достаточно большой слой подземных вод	2 +
Напишите названия географических объектов, зашифрованных под буквами Б-Е.	Б - Долина гейзеров В - Йеллоустоунский парк Г - Исландия Д - Новая Зеландия Е - Вулканы Перу	2 +
В пределах какой ООПТ находится объект (Б)?	ООПТ "Долина Гейзеров"	0
Почему Эль-Татио считается самым высокогорным районом формирования этого природного явления в мире?	Потому что находится в горной стране - Анды, самой высокой среди друиш, где есть гейзеры	0,5 +
Заполните пропуски в характеристиках географических объектов, где распространено это природное явление.	Ж - Камчатка И - Кильменг Л - геотермальной З - Рейкьявик К - масри	2 +
Приведите любые два примера использования (Л) в хозяйственной деятельности человека.	Получение дешёвой энергии от возобновляемого источника электро Получение тепла для ЖК услуг, например	2 +
Территории, где распространено природное явление (А), являются крайне уязвимыми экосистемами. Приведите любые два способа снижения антропогенной нагрузки в подобных природно-территориальных комплексах.	Ограничить застройку этих мест и туристов Использовать геотермальную энергию в разумном количестве.	2 +

БЛАНК ОТВЕТОВ НА ЗАДАЧУ 5

Вопрос	Ответ	Балл
О каком КМНС идёт речь?	алеуты	1,0
Напишите названия субъекта РФ и муниципального образования, а также физико-географического объекта России, где компактно проживают представители этого народа.	Субъект РФ – Чукотский АО	0
	Муниципальное образование – Анадырь	0
	Физико-географический объект России – о-ва Алеутские (Командорские)	1,0
Почему такой традиционный головной убор был не у каждого представителя народа? В чём сложность его изготовления, помимо самой технологии?	Древесина была ограниченным ресурсом для этого народа, поэтому убор был не у каждого. Также нужен был кипяток, а нагреть воду тоже было трудностью и достаточно затратно	1,0
Как вы считаете, представители какой профессии носили такой головной убор?	рыбаки	1,0
Приведите названия трёх морских животных, которые использовались в хозяйственной деятельности этого народа.	морж морской котик + Тюлень	1,0
Промысел каких млекопитающих был развит у этого народа в советское время?	олени	0
Укажите названия трёх КМНС, численность которых менее 3 000 чел. в соответствии с данными Всероссийской переписи населения 2020.	Эвены Эвенки чурачи	0

**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)

Нурмаев Анни Альбертович

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!***

2 6 - С П О Г
Код участника

Природное явление 1

цунами

Ю Т Г 2 6 - С П О Г
Код участника

Природное явление 2

цунами

Ю Т Г 2 6 - С П О Г
Код участника

Природное явление 3

цунами

10

Ю Т Г 2 6 - С П О Г
Код участника

Остров 1

—

Ю Т Г 2 6 - С П О Г
Код участника

Остров 2

о. Пасхи

Ю Т Г 2 6 - С П О Г
Код участника

Остров 3

Огненная земля

4

Ю Т Г 2 6 - С П О Г
Код участника

Суверенное государство 1

Гайана

Ю Т Г 2 6 - С П О Г
Код участника

Суверенное государство 2

Гвинея

Ю Т Г 2 6 - С П О Г
Код участника

Суверенное государство 3

Гайана

4

Ю Т Г 2 6 - С П О Г
Код участника

Гора 1

—

Ю Т Г 2 6 - С П О Г
Код участника

Гора 2

Казбек

Ю Т Г 2 6 - С П О Г
Код участника

Гора 3

Казбек

0

Ю Т Г 2 6 - С П О Г
Код участника

Столица 1

—

Ю Т Г 2 6 - С П О Г
Код участника

Столица 2

Лима

Ю Т Г 2 6 - С П О Г
Код участника

Столица 3

~~Лима~~ Каракас

Каракас

4

22 Офф