

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

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)

Воинов Иван Васильевич.

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	+ 0,2	+	-0,2	+	+ -0,2	0,6
3	+ 0,2	+	+ 0,2	+ 0,2	+	1
4	<del>+</del> 0,2	+ <del>0,2</del>	+	+	+ +	0,8
5		+ +				1
6	+ +	+	+ +	-0,2	+ -0,2	0,6
7		+				0
8		+				0
9	+ +	-0,2	+ +		+ -0,2	0,6
10	+ +					1
11	А-3 0	Б-1 0,4	В-2 0,4	Г-5 0	Д-4 0	0,8
12	А-4 0,4	Б-5 0,4	В-1 0,4	Г-2 0,4	Д-3 0,4	2
13	А-5 0,4	Б-1 0,4	В-3 0,4	Г-4 0,4	Д-2 0,4	2
14	А-5 0,4	Б-4 0	В-2 0,4	Г-3 0	Д-1 0	0,8
15	Д 0	В 0	Б 0,4	А 0,4	Г 0,4	1,2
16	А-5 0	Б-1 0,4	В-3 0	Г-4 0	Д-2 0	0,4
17	А-1 0	Б-2 0,4	В-3 0	Г-4 0	Д-5 0	0,4
18	А) Муром 0		Б) Шанхай 0			0
19	А) Экшмосы 0		Б) Таймер 1		В) Енисей 1	2
20	А) Sony 0		Б) Lego 1		В) 0	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	I	Н	Великобритания	Лондон.	1
2	V	П	Арганистан	Жабу.	1,5
3	II	Д	Бутан.	Тхумпу.	1
4	XIII	К	Индия	Дели.	1
5	IV	З	Испания	Мадрид.	2
6	III	А	Кения	Найроби	1,5
7	VIII	В	Монголия	Улан-Батор.	1,5
8	VI	О	Перу	Сукре; Ла-Пас.	1,5
9	XV	Е	США.	Вашингтон	2
10	XII	Г	Тайланд	Бангкок.	1
11	VII	Б	Тринидад и Тобаго	Джорджтаун	1,5
12	XI	Л	Финляндия	Хельсинки.	1,5
13	IX	Ж	Франция	Париж.	1
14	XIV	М	Шотландия (Великобритания)	Эдинбург	1,5
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
Керлинг.	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)

Воинов Иван Васильевич.

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».	Жофе (Жофейное дерево)	0,5
Укажите центр происхождения видов культурных растений, являющийся родиной растения «Х».	Абиссинский	0,5
С чем связано нахождение в первой 10-ке стран-экспортёров плодов растения «Х» государств, обозначенных на рисунке цифрой 3 и буквой D?	Уганды и Кения	0,5

Напишите названия государств мира, зашифрованных под буквами А-Г, 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	Г	Эритрея	0
Западная Африка	Ф	Мали	1
Северная Америка	И	США	0
Центральная Америка	Е	Гондурас	0,5
Южная Америка	А	Бразилия	0,5
Восточная Азия	Г	Китай	0,5
Юго-Восточная Азия	В	Малайзия	0,5
Южная Азия	В	Индия	1
Западная Европа	Д	Швейцария	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?	А 1898239 т/га и 37057190 ц $37057190 : 1898239 = 19,52$ ц/га	1
	В 637.563 т/га и 17634760,4 ц $17634760,4 : 637563 = 27,66$ ц/га (наибольшая)	1
	Колумбия 844744 т/га и 8334000 ц $8334000 : 844744 = 9,87$ ц/га	1

Напишите две причины, с которыми это связано.	1. Выращивание более плодородного сорта - робуста. 2. Интенсивное ведение растениеводства.	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.	Коэффициент душевого производства А $37057190 : 211715973 \text{ чел} = 0,175$ т на чел.	1
	В $17634760,4 : 98721275 \text{ чел} = 0,178$ т на чел.	
	Колумбия $8334000 : 49084841 \text{ чел} = 0,169$ т на чел.	
Коэффициент межгосударственной товарности	А $(2372632,78 - 2151,33) : 3705719 = 0,64$	0,75
	В $(1231298,41 - 45578,23) : 17634760,4 = 0,68$	
	Колумбия $(694927,71 - 63267,66) : 833400 = 0,76$	

Напишите названия ещё двух показателей, при помощи которых можно определить специализацию государств.	1. Процент земель занятых под культуру 2. Структура экспорта и импорта	0
---	---	---

Выберите класс культурных растений, к которому относится растение «Х». А) масличные Б) плодовые В) сахароносные Г) стимулирующие	Г	0,5
---	---	-----

Напишите названия двух видов растений, относящихся к роду «Х», выращиваемых в промышленных объёмах.	Робуста и Арабика	1
---	-------------------	---

*[Handwritten signature]*



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 травищемяго хиллика <sup>0,5</sup> Новоалосковский; Палакрос. <sup>0,25</sup>	0,75
Из представленных на картосхеме городов выберите, в каких широко отмечается праздник, изображённый на рисунке Б. Напишите название праздника и названия городов.	День сталевара; Череповец; <sup>0,25</sup> Магнитогорск; Новокузнецк. <sup>0,25</sup>	1
Из представленных на картосхеме городов выберите, в каких широко отмечается праздник, изображённый на рисунке В. Напишите название праздника и названия городов.	День шахтёра; Магнитогорск; <sup>0,5</sup> Новокузнецк; Курск. <sup>0,25</sup>	0,75
Из представленных на картосхеме городов выберите, в каких широко отмечается праздник, изображённый на рисунке Г. Напишите название праздника и названия городов.	День тожаря; Череповец; Палакрос <sup>0,25</sup>	0,25
Укажите производство, скрытое под цифрой I на схеме энергопроизводственного цикла, и крупнейший центр данного производства в России.	Добыча железной руды. 1	1
Укажите производство, скрытое под цифрой II на схеме энергопроизводственного цикла, и крупнейший центр данного производства из числа городов, представленных на картосхеме.	Производство цуцта. 1	1
Укажите производство, скрытое под цифрой III на схеме энергопроизводственного цикла, и крупнейший центр данного производства в России.	Производство углерода. 0	0
Укажите название энергопроизводственного цикла, представленного в задаче.	Станкостроение. Сталькостроение. 0 Производство черных металлов	0
Укажите, какие из городов на картосхеме НЕ включены на современном этапе в представленный энергопроизводственный цикл?	Палакрос; Ур 0	0
Укажите любые два из представленных городов, в которых имеется металлоёмкое машиностроение. Какие факторы повлияли на размещение отрасли в этих центрах?	<sup>0,5</sup> 1. Череповец - станкостроение; наличие металла; близость к потребителю; наличие трудовых ресурсов. <sup>0,5</sup> 2. Новоалосковский - вагоностроение; близость к потребителю; наличие транспортных путей; наличие трудовых ресурсов.	1

БЛАНК ОТВЕТОВ НА ЗАДАЧУ 3

Вопрос	Ответ	Балл
Напишите название субъекта РФ, для которого представлена схема автобусных маршрутов.	Жигаловская 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; Жига Жигский Жовгород	0
	Обоснования: 1. Имеется железнодорожная линия. 2. Большое количество рейсов автобуса от центра практически во все направления (наибольшее во всем субъекте)	0 1
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.	3 Обоснование: между административным центром и данным населённым пунктом работает сообщение является самым загруженным (Журейка; 1266 пассажиров) Населённый пункт – г. Богородск. Объект паломничества – Богородский монастырь	0 1 0
Используя значение бета-индекса для этого субъекта РФ, равное 1,18, укажите является ли данная сеть связанной и развитой. Аргументируйте свой ответ.	Является частично развитой, так как индекс находится в диапазоне от 1.0 и 1.4.	1
Почему бета-индекс сети автобусных маршрутов в субъектах РФ сложно сделать высоким, например, 2,0? Укажите любые три аргумента.	1. Города в РФ расположены в основном линейно 2. Существуют много естественных барьеров (рек и возвышенности) 3. Низкая жилая плотность населения или ее отсутствие от запуска новых линий.	0 0 1
Верно ли утверждение, что, если пункты соединены электричками, то для их автобусного сообщения используются только микроавтобусы? Ответ обоснуйте, используя данные, представленные на схеме.	Нет, на примере соединений Н-О; П-Р; В-Г. Обоснование: $H-O = \frac{2}{82} \Rightarrow$ ходят автобусы вместимостью 41 человек $P-R = \frac{10}{459} \Rightarrow$ ходят автобусы вместимостью $\approx 46$ человек. $B-G = \frac{20}{689} \Rightarrow$ ходят автобусы вместимостью $\approx 34$ человека Из данных трех примеров следует, что используются на данных маршрутах средние или большие автобусы.	1 1



БЛАНК ОТВЕТОВ НА ЗАДАЧУ 4

Вопрос	Ответ	Балл
Какое редкое природное гидрогеологическое явление загадано под буквой А?	Гейзер	0,5
Укажите три фактора образования этого явления.	1. Выход на поверхность грунтовых вод 2. Замерзание грунта грунтовых вод без источника тепла (вулкана; лавы) 3. Выход воды под давлением.	1
Напишите названия географических объектов, зашифрованных под буквами Б-Е.	Б - Дамба Гейзеров Г - Исландия Е - Чили В - Исландский национальный парк. Д - Новая Зеландия.	2,5
В пределах какой ООПТ находится объект (Б)?	Биосферный заповедник "Дамба Гейзеров"	0
Почему Эль-Татио считается самым высокогорным районом формирования этого природного явления в мире?	Он расположен в Андах, самых высоких горах с вулканической активностью.	0
Заполните пропуски в характеристиках географических объектов, где распространено это природное явление.	Ж - Камчатка И - Юта Л - Электрешской З - Гейкьявик. К - Кануасов	1
Приведите любые два примера использования (Л) в хозяйственной деятельности человека.	1. Обеспечение жилых хозяйств, промышленных и социальных объектов светом. 2. Использование в ходе производственного цикла, например в металлургии (способ электризации)	1
Территории, где распространено природное явление (А), являются крайне уязвимыми экосистемами. Приведите любые два способа снижения антропогенной нагрузки в подобных природно-территориальных комплексах.	1. Создание ООПТ закрытого типа 2. Запрет на массовое строительство, постоянный экологический контроль в области строительства.	1

БЛАНК ОТВЕТОВ НА ЗАДАЧУ 5

Вопрос	Ответ	Балл
О каком КМНС идёт речь?	аймы	0
Напишите названия субъекта РФ и муниципального образования, а также физико-географического объекта России, где компактно проживают представители этого народа.	Субъект РФ – Сахалинская область	0
	Муниципальное образование – Утконо-Сахалинский район.	0
	Физико-географический объект России – Остров Сахалин.	0
Почему такой традиционный головной убор был не у каждого представителя народа? В чём сложность его изготовления, помимо самой технологии?	Для изготовления требовались ценные сухожилия морских животных, которые было очень сложно добывать. Также данный головной убор являлся рабочим одеянием, и не использовался в повседневной жизни. А следовательно не носил его все представители народа.	0
		0
Как вы считаете, представители какой профессии носили такой головной убор?	рыбаки, люди занимающиеся и другими морскими промыслами.	1
Приведите названия трёх морских животных, которые использовались в хозяйственной деятельности этого народа.	малыски; киты; тюлени.	1
Промысел каких млекопитающих был развит у этого народа в советское время?	китобойный промысел (китов)	0
Укажите названия трёх КМНС, численность которых менее 3 000 чел. в соответствии с данными Всероссийской переписи населения 2020.	палоры эскимосы. алеуты.	1
		1
		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)

Вознов Иван Васильевич

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 2 1 8  
Код участника

Природное явление 1

Цунами +

10

Ю Т Г 2 6 - С 2 1 8  
Код участника

Природное явление 2

Цунами +

10

Ю Т Г 2 6 - С 2 1 8  
Код участника

Природное явление 3

Цунами +

10

Ю Т Г 2 6 - С 2 1 8  
Код участника

Остров 1

Огненная Земля +

10

Ю Т Г 2 6 - С 2 1 8  
Код участника

Остров 2

Огненная Земля +

10

Ю Т Г 2 6 - С 2 1 8  
Код участника

Остров 3

Огненная Земля +

10

Ю Т Г 2 6 - С 2 1 8  
Код участника

Суверенное государство 1

Гайана +

10

Ю Т Г 2 6 - С 2 1 8  
Код участника

Суверенное государство 2

Гайана +

10

Ю Т Г 2 6 - С 2 1 8  
Код участника

Суверенное государство 3

Гайана +

10

Ю Т Г 2 6 - С 2 1 8  
Код участника

Гора 1

Мамук +

10

Ю Т Г 2 6 - С 2 1 8  
Код участника

Гора 2

Мамук +

10

Ю Т Г 2 6 - С 2 1 8  
Код участника

Гора 3

Мамук +

10

Ю Т Г 2 6 - С 2 1 8  
Код участника

Столица 1

Каракас +

10

Ю Т Г 2 6 - С 2 1 8  
Код участника

Столица 2

Каракас +

10

Ю Т Г 2 6 - С 2 1 8  
Код участника

Столица 3

Каракас +

10

~~10~~ 10

10 50