

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

Ю	Т	Г	2	6	-	С	2	0	8
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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)

БЕГАНШЕВ АЛЕКСАНДР ЗАУАРДОВИЧ

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	-	+ +	+ +	+ +	+ -	0,6
4	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	1
5	+					0
6	+ +	+ +	+ +	-	+ +	0,8
7	.	+				0
8			+			1
9	+ +	-	+ +	+ -	+ +	0,6
10					+	0
11	А- 5 +	Б- 1 +	В- 2 +	Г- 4 +	Д- 3 +	2
12	А- 4 +	Б- 1 -	В- 5 -	Г- 2 +	Д- 3 +	1,2
13	А- 5 +	Б- 1 +	В- 3 +	Г- 4 +	Д- 2 +	2
14	А- 1 -	Б- 5 -	В- 2 -	Г- 4 +	Д- 3 -	0,4
15	В +	А +	Б +	А +	Г +	2
16	А- 3 -	Б- 1 +	В- 4 +	Г- 5 +	Д- 2 -	1,2
17	А- 2 -	Б- 1 -	В- 4 -	Г- 5 -	Д- 3 +	0,4
18	А) Лорос		Б) Мумбаи			1,5
19	А) Долгань	Б) <del>Таймер</del> Таймер	В) Аучинка			1
20	А) <del>Сега</del> Сега	Б) Лего (Lego)	В) <del>Аучинка</del> Аучинка (Disney)			1

\* 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	УС	Великобритания	Лондон	2
2	VIII	П	Австралия	Канберра	2
3	XIII	Л	Бутан	Тхимпху	2
4	IX	Г	Индия	Нов-Дели	2
5	IV	З	Испания	МАДРИД	2
6	XII	А	Кения	Найроби	2
7	V	В	Молдова	Улак-Бойтор	2
8	VI	О	Перу	Лима	2
9	XV	Е	США	Вашингтон	2
10	III	К	Тайланд	Бангкок	2
11	VII	Б	Кюрасао	Антверпен	1
12	XI	А	Финляндия	Хельсинки	1,5
13	II	Н	Франция	Париж	1,5
14	I	М	Монако	Фринбург	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
Польша	Украина	0

13:15  
13:20

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

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)

БЕГАШЕВ АЛЕКСАНДР ЗАУАРАОВИЧ

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
Укажите центр происхождения видов культурных растений, являющийся родиной растения «Х».	Абиссиния	0,5
С чем связано нахождение в первой 10-ке стран-экспортёров плодов растения «Х» государств, обозначенных на рисунке цифрой 3 и буквой D?	страны чуждого региона	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	B	ДРК	0
Западная Африка	C	Иврит	0
Северная Америка	G	Мексика	0,5/0,5
Центральная Америка	E	Гватемала	0,5
Южная Америка	F	Бразилия	0,5
Восточная Азия	H	Китай	0,5/0,5
Юго-Восточная Азия	I	Таиланд	0
Южная Азия	A	Индонезия	0
Западная Европа	D	Италия	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?	<p>A <math>\frac{3705412}{18982,39 \text{ км}^2} = \frac{37054120}{1898239} \approx 19,52 \text{ ц/га}</math></p> <p>B <math>\frac{1763446,04}{6275,63 \text{ км}^2} = \frac{17634460,4}{627563} \approx 27,66 \text{ ц/га}</math></p> <p>Колумбия <math>\frac{833400}{84444 \text{ га}} \approx 7,64 \text{ ц/га}</math></p> <p>Врос-ве (B) ДРК</p>	<p>1,0+</p> <p>1,0+</p> <p>1,0</p>

Напишите две причины, с которыми это связано.	1) более развитый Китай, сильный экспорт апельсинов из Китая 2) трилемма Китая и Индии	1,0+ 0
---	---	-----------

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 <math>\frac{3705412}{211415743} \approx 0,01750</math> <math>0,0175 \cdot 1000 = 17,50 \text{ кг/чел}</math></p> <p>B <math>\frac{1763444,04}{98221275} \approx 0,01786</math> <math>0,0178 \cdot 1000 = 17,86 \text{ кг/чел}</math></p> <p>Колумбия <math>\frac{833400}{47084841} \approx 0,016978</math> <math>0,016978 \cdot 1000 \approx 16,98 \text{ кг/чел}</math></p> <p>Коэффициент межгосударственной товарности (K)</p> <p>A <math>\frac{2370481,49}{2372632,78 - 2151,33} = \frac{2370481,49}{2370481,45} \approx 0,64</math></p> <p>B <math>\frac{1185420,18}{1185420,18 - 45578,13} = \frac{1185420,18}{1185420,18} \approx 0,67</math></p> <p>Колумбия <math>\frac{831660,05}{833400} \approx 0,76</math></p>	<p>0</p> <p>1,0+</p> <p>1,0+</p> <p>1,0</p>
---	---	---

Напишите названия ещё двух показателей, при помощи которых можно определить специализацию государств.	ВВП по опросам Экономика Структура экспорта	0
---	--	---

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

Напишите названия двух видов растений, относящихся к роду «Х», выращиваемых в промышленных объёмах.	Копра, какао бобы	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 работников химической промышленности Тоснов-на-Дону, Ижевск	0,5
Из представленных на картосхеме городов выберите, в каких широко отмечается праздник, изображённый на рисунке Б. Напишите название праздника и названия городов.	День работников черной металлургии Коммуногорск, Череповец, Кемерово, Стройный, Оскол	1
Из представленных на картосхеме городов выберите, в каких широко отмечается праздник, изображённый на рисунке В. Напишите название праздника и названия городов.	День работников топливной промышленности Кемерово, Баламуты	-
Из представленных на картосхеме городов выберите, в каких широко отмечается праздник, изображённый на рисунке Г. Напишите название праздника и названия городов.	День работников машиностроения Коммуногорск, Череповец, Чебоксары, Тоснов-на-Дону, Кемерово	0,5
Укажите производство, скрытое под цифрой I на схеме энергопроизводственного цикла, и крупнейший центр данного производства в России.	Добыча железной руды КМА (Курская область)	1
Укажите производство, скрытое под цифрой II на схеме энергопроизводственного цикла, и крупнейший центр данного производства из числа городов, представленных на картосхеме.	Производство чугуна Череповец	2
Укажите производство, скрытое под цифрой III на схеме энергопроизводственного цикла, и крупнейший центр данного производства в России.	переработка металлолома Стройный, Оскол	-
Укажите название энергопроизводственного цикла, представленного в задаче.	Промышленный цикл	-
Укажите, какие из городов на картосхеме НЕ включены на современном этапе в представленный энергопроизводственный цикл?	Великий Новгород, <del>Ижевск</del> Амур (11)	-
Укажите любые два из представленных городов, в которых имеется металлоёмкое машиностроение. Какие факторы повлияли на размещение отрасли в этих центрах?	Тоснов-на-Дону - флотатор нефтемашиностроения, машиностроения, ресурсной (производство чугуна) Кемерово (производство автомобилей), Ресурсной, машиностроения, машиностроения	-



БЛАНК ОТВЕТОВ НА ЗАДАЧУ 3

Вопрос	Ответ	Балл
Напишите название субъекта РФ, для которого представлена схема автобусных маршрутов.	Кировская 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.	<p>Г - Киров.</p> <p>Обоснования:</p> <p>1) Все маршруты под обрезаем + большой кол-во линий на рейсах + много рейсов в 300 км</p> <p>2) Много связей (фронталь) городов (5) - максимальное на данной земле</p>	0,5 0 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.	<p>Р</p> <p>Обоснование: Самые все</p> <p>марш от от центра</p> <p>есть марш 4 в человек в области</p> <p>20 км 1-р П-Р</p> <p>Населённый пункт - <del>Великий Устюг</del></p> <p>К Великий Устюг</p> <p>Объект паломничества -</p> <p>Безымянный</p> <p>Ядро Мороза</p>	0 0 0 0
Используя значение бета-индекса для этого субъекта РФ, равное 1,18, укажите является ли данная сеть связанной и развитой. Аргументируйте свой ответ.	<p>нет, не является.</p> <p>1,4 - достаточно</p> <p>1,18 - пока не является от 1,4</p> <p>⇒ не развитая сеть.</p>	0 0
Почему бета-индекс сети автобусных маршрутов в субъектах РФ сложно сделать высоким, например, 2,0? Укажите любые три аргумента.	<p>1) Самые большие расстояния между городами</p> <p>2) Низкая рентабельность маршрутов не открывают, потому что мало людей в ИТ.</p> <p>3) Отсутствуют формы логистики, чтобы зашифровать и оптимизировать сообщения</p>	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.	<p>нет, не верно</p> <p>Обоснование: В Топографических электричках</p> <p>все еще остаются по 20-30 человек на рейс - они не войдут в микроавтобус</p> <p>пример: П-Р = <math>\frac{290}{13} \approx 22</math> человек на рейс</p> <p>Р-К = <math>\frac{220}{11} = 20</math> человек</p> <p>расширено слишком много для микроавтобуса</p>	1 1



БЛАНК ОТВЕТОВ НА ЗАДАЧУ 4

Вопрос	Ответ	Балл
Какое редкое природное гидрогеологическое явление загадано под буквой А?	Тейзер	0,5
Укажите три фактора образования этого явления.	<p>1) Грошуд лимонитовой глыбы или близко к ней (наличие вулканизма)</p> <p>2) наличие лавовых валов</p> <p>3) наличие склонов-кода.</p>	2,0
Напишите названия географических объектов, зашифрованных под буквами Б-Е.	<p>Б - Долина Тейзеров <sup>на Камчатке</sup></p> <p>В - Чингис-могил</p> <p>Г - Чилидрит</p> <p>Д - Новод Земельск</p> <p>Е - Чили</p>	2,5
В пределах какой ООПТ находится объект (Б)?	Музейно-заповедник Кроноцкий заповедник	0,5
Почему Эль-Татио считается самым высокогорным районом формирования этого природного явления в мире?	из-за высокой температуры в районе вулкана и выбросов пар и газов	0,5
Заполните пропуски в характеристиках географических объектов, где распространено это природное явление.	<p>Ж - Камчатка</p> <p>И - Арканзас</p> <p>Л - Тонгеринг</p> <p>З - Тейзер</p> <p>К - Норвегия</p>	1,8
Приведите любые два примера использования (Л) в хозяйственной деятельности человека.	<p>1) Обогащение руд, флюккующий и помещением</p> <p>2) Производство электроэнергии на ТЭС</p>	2,0
Территории, где распространено природное явление (А), являются крайне уязвимыми экосистемами. Приведите любые два способа снижения антропогенной нагрузки в подобных природно-территориальных комплексах.	<p>1) Создание особо охраняемой природной территории</p> <p>2) Не строить инфраструктуру для того чтобы туда добираться люди (нет дорог - нет людей)</p>	1,0

БЛАНК ОТВЕТОВ НА ЗАДАЧУ 5

Вопрос	Ответ	Балл
О каком КМНС идёт речь?	Коряки	0
Напишите названия субъекта РФ и муниципального образования, а также физико-географического объекта России, где компактно проживают представители этого народа.	Субъект РФ - Камчатский край Муниципальное образование - Корякск Физико-географический объект России - Средний хребет	0
Почему такой традиционный головной убор был не у каждого представителя народа? В чём сложность его изготовления, помимо самой технологии?	1) не все люди этого народа ходили в море ⇒ не у всех был набор (только мужчины охотились на дельфинов) + выработка такого зыбкого предмета 2) нужны инструменты по форме дерева, из которого можно будет сделать, (не из любого дерева можно сделать) + в корягой местности мало деревьев.	1
Как вы считаете, представители какой профессии носили такой головной убор?	Тыловики, охотники на китов и морских животных	1
Приведите названия трёх морских животных, которые использовались в хозяйственной деятельности этого народа.	1) Киты 2) Тюлени 3) Акулы / рогозубы	1,5
Промысел каких млекопитающих был развит у этого народа в советское время?	Китовой туши, Тюлений промысел	0
Укажите названия трёх КМНС, численность которых менее 3 000 чел. в соответствии с данными Всероссийской переписи населения 2020.	1) Долано + Алеутои 2) Чукчи	1

Ю	Т	Г	2	6	-	С	4	0	6
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Код участника

**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)

БЕРАЩЕВ АЛЕКСАНДР ЭДУАРДОВИЧ

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!*

---

Г 2 6 - С 4 0 6  
Код участника

Природное явление 1

~~Южная Земля~~

ЦУНАМИ

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 6  
Код участника

Природное явление 2

ЦУНАМИ

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 6  
Код участника

Природное явление 3

ЦУНАМИ

10

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 6  
Код участника

Остров 1

О. Южный

(Новая Зеландия)

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 6  
Код участника

Остров 2

О. Южный

(Новая Зеландия)

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 6  
Код участника

Остров 3

О. Океана Звезда

4

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 6  
Код участника

Суверенное государство 1

СУРИНАМ

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 6  
Код участника

Суверенное государство 2

Гаити

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 6  
Код участника

Суверенное государство 3

Табанга

7

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 6  
Код участника

Гора 1

с Норвегия

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 6  
Код участника

Гора 2

Шершен

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 6  
Код участника

Гора 3

Шершен

0

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 6  
Код участника

Столица 1

Сантьяго

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 6  
Код участника

Столица 2

Сантьяго

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 6  
Код участника

Столица 3

Каракас

4

Генерал

258