

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

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)

Бусов Иван Сергеевич

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		1
2	X +	+	-	+	X -	0,6
3	X +	+	X +	X +	+	1
4	-	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 +	-				1
11	А- 5+	Б- 1+	В- 2+	Г- 4+	Д- 3+	2
12	А- 4+	Б- 5+	В- 1+	Г- 2+	Д- 3+	2
13	А- 5+	Б- 1+	В- 3+	Г- 2-	Д- 4-	1,2
14	А- 1-	Б- 3-	В- 2+	Г- 4+	Д- 5-	0,8
15	В +	Д +	Б +	А +	Г +	2
16	А- 5-	Б- 1+	В- 4+	Г- 2-	Д- 3+	1,2
17	А- 1-	Б- 3-	В- 2-	Г- 5-	Д- 4-	0
18	А) Лагос		Б) Дели			3
19	А) Самоуицы	Б) Таймыр	В) Дудинка			1
20	А) Nintendo	Б) Лагос	В) Hasbro			2

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

Ю	Т	Г	2	6	-	С	7	0	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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)

Бусов Иван Сергеевич

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».	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?	РЕЭКСПОРТ	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	І	Уганда	0,5
Западная Африка	Г	Гана	0
Северная Америка	І	Мексика	0,5
Центральная Америка	Н	Гондурас	0,5
Южная Америка	А	Бразилия	0,5+0,5
Восточная Азия	С	Китай	0,5
Юго-Восточная Азия	Е	Вьетнам	0,5
Южная Азия	В	Индия	0,5
Западная Европа	Д	Нидерланды	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>А $61 \text{ км}^2 - 1000 \text{ ц}$ $618 - 10 \text{ ц}$ $3705719 \cdot 10 / 18982390 \cdot 1000 = 1,95$</p> <p>В $\frac{17634760,4}{6375630} = 2,72 \text{ ц/га}$</p> <p>Колумбия $\frac{833400 \cdot 10}{8447440 \cdot 1000} = 0,97 \text{ ц/га}$</p>	<p>0,5+0,5+0,5</p> <p>Больше всего в В</p>

Напишите две причины, с которыми это связано. *Плодородные почвы, крутой и тёплый климат*

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>А $\frac{3705719000 \text{ кг}}{211715973 \text{ чел.}} = 17,50 \text{ кг/чел.}$</p> <p>В $\frac{1763476040 \text{ кг}}{498721225 \text{ чел.}} = 17,86 \text{ кг/чел.}$</p> <p>Колумбия $\frac{833400000 \text{ кг}}{49084841 \text{ чел.}} = 16,98 \text{ кг/чел.}$</p> <p>Коэффициент межгосударственной товарности</p> <p>А $\frac{2372632,78 - 2151,33}{3705719} = 0,64$</p> <p>В $\frac{1231298,41 - 45578,23}{1763476,04} = 0,67$</p> <p>Колумбия $(694927,71 - 63267,66) / 833400 = 0,75$</p>	<p>0</p> <p>1,0+1,0+1,0</p>
---	---	-----------------------------

Напишите названия ещё двух показателей, при помощи которых можно определить специализацию государств. *доля аграрии в экспорте, доля аграрии в занятости населения*

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.	Арабика и Американо	0,5+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 химика. Новомосковск, Череповец,	1
Из представленных на картосхеме городов выберите, в каких широко отмечается праздник, изображённый на рисунке Б. Напишите название праздника и названия городов.	День металлурга. Магнитогорск, Ковокузнецк, Таганрог, Череповец	1,5
Из представленных на картосхеме городов выберите, в каких широко отмечается праздник, изображённый на рисунке В. Напишите название праздника и названия городов.	День шахтера. Ковокузнецк, Магнитогорск, Губкинский	1,25
Из представленных на картосхеме городов выберите, в каких широко отмечается праздник, изображённый на рисунке Г. Напишите название праздника и названия городов.	День токаря. Валтск Таганрог 0,25	0,25
Укажите производство, скрытое под цифрой I на схеме энергопроизводственного цикла, и крупнейший центр данного производства в России.	добыча железа. + Губкинский, 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 Магнитогорск	1
Укажите производство, скрытое под цифрой III на схеме энергопроизводственного цикла, и крупнейший центр данного производства в России.	День токаря. Валтск, Таганрог,	
Укажите название энергопроизводственного цикла, представленного в задаче.	Металлургия, черная металлургия, металлургический - химический цикл.	-
Укажите, какие из городов на картосхеме НЕ включены на современном этапе в представленный энергопроизводственный цикл?	3) Новомосковск, 5) Валтск, 2) Таганрог	0,5
Укажите любые два из представленных городов, в которых имеется металлоёмкое машиностроение. Какие факторы повлияли на размещение отрасли в этих центрах?	Набережные Телны, Ковокузнецк Повысилась близость к металлургическим центрам и на уменьшилась более дешёвая энергия + наличие людей, как трудового ресурса и близкий рынок сбыта	1,5

БЛАНК ОТВЕТОВ НА ЗАДАЧУ 3

Вопрос	Ответ	Балл
Напишите название субъекта РФ, для которого представлена схема автобусных маршрутов.	Орловская 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, Орел. Обоснования: наименее ж/д транспорта, наибольшее кол-во автобусных маршрутов в сутки, самое большое число посадочных мест.	0,5 0 1 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.	Обоснование: имеет большое кол-во ^{пос.} туристских организаций, так с соседями и связью с многими пунктами Населённый пункт - З, Объект паломничества - дом-музей известного писателя	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.	Сеть слабо развита, т.к. в основном сказано, что как правило дост. - 2 и, у нас 1,18. К тому же из многих пунктов по-ти нет альтерн. путей.	0 1
Почему бета-индекс сети автобусных маршрутов в субъектах РФ сложно сделать высоким, например, 2,0? Укажите любые три аргумента.	Дороговизна открытия такого кол-ва маршрутов, высокая плотность населения, редкие поездки жителей	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.	Нет, неверно Обоснование: на схеме представлено много городов, у которых есть ж/д сообщение, но число посадочных мест в автобусах больше, чем в микроавтобусах. Например, из пункта Г в пункт В ходит автобус с 689 местами, но ж/д сообщение есть	1 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.	Камчатке постоянного притока циркуляции воды, бурная вулканическая активность в регионе, высокое давление, постоянный нагрев воды	2,0
Напишите названия географических объектов, зашифрованных под буквами Б-Е.	Б-Долина Гейзеров Г-Исландия Е-Чили В-Йеллоустонский зап. Д-КОВАЯ Зеландия	2,5
В пределах какой ООПТ находится объект (Б)?	Камчатский заповедник	0
Почему Эль-Татио считается самым высокогорным районом формирования этого природного явления в мире?	потому что находится выше других, в самой высокой зоне вулк. активности	0
Заполните пропуски в характеристиках географических объектов, где распространено это природное явление.	Ж-Камчатка И-ОРЕГОН Л-ЭЛЕКТРО, ГЕОТЕРМАЛЬНОЙ З-Рейкьявик К-МАОРИ	2,0
Приведите любые два примера использования (Л) в хозяйственной деятельности человека.	Снабжение людей электричеством, отопление, создание терм, добыча электроэнергии	2,0
Территории, где распространено природное явление (А), являются крайне уязвимыми экосистемами. Приведите любые два способа снижения антропогенной нагрузки в подобных природно-территориальных комплексах.	Создание ООПТ, на территории к, где они есть. Запрет хозяй. деятельности на территории. Запрет посещения с животными растениями, повесить штрафы за мусор.	1,0



БЛАНК ОТВЕТОВ НА ЗАДАЧУ 5

Вопрос	Ответ	Балл
О каком КМНС идёт речь?	Алеуты	1
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 – Камандорские о-ва – Физико-географический объект России – Командорские о-ва +	2
Почему такой традиционный головной убор был не у каждого представителя народа? В чём сложность его изготовления, помимо самой технологии?	Не было у всех, потому что не всем представителям был нужен, и тому же был сложен в производстве, т.е. он был в небольшом количестве, также вероятно его изготовление было затруднено. Сложность в раскаты дерева в местах проживания народа.	1
Как вы считаете, представители какой профессии носили такой головной убор?	Рыбаки-охотники	1
Приведите названия трёх морских животных, которые использовались в хозяйственной деятельности этого народа.	Сивуч, или тюлень, сёркиго-ва керва.	1,5
Промысел каких млекопитающих был развит у этого народа в советское время?	Киты, крабы	-
Укажите названия трёх КМНС, численность которых менее 3 000 чел. в соответствии с данными Всероссийской переписи населения 2020.	Кеты, кибки, алеуты, дючи +	3

Ю	Т	Г	2	6	-	С	4	0	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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)

Бусов Иван Сергеевич

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 5
Код участника

Природное явление 1

Землетрясение

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 5
Код участника

Природное явление 2

Цунами

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 5
Код участника

Природное явление 3

Цунами

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 5
Код участника

Остров 1

Великобритания

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 5
Код участника

Остров 2

~~Новые~~ Фолклендские
о-ва

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 5
Код участника

Остров 3

Огненная Земля

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 5
Код участника

Суверенное государство 1

Гайана

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 5
Код участника

Суверенное государство 2

Гайана

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 5
Код участника

Суверенное государство 3

Гайана

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 5
Код участника

Гора 1

Аю-гас

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 5
Код участника

Гора 2

Аю-гас

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 5
Код участника

Гора 3

Аю-гас

Г 2 6 - С 4 0 5
Код участника

Столица 1

Каракас

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 5
Код участника

Столица 2

Каракас

Ю Т Г 2 6 - С 4 0 5
Код участника

Столица 3

Каракас

Анна Анна

315