

Без учёта баллов, полученных в ходе апелляции

Ю	Т	Г	2	6	-	М	Я	0	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Код участника

Заключительный этап XIX Многопредметной олимпиады
«Юные таланты» по предмету «География». 8–10-е классы
2025–2026 учебный год

Бланки ответов на тестовые задания и задания по карте

Фамилия, имя, отчество (полностью)

ИВКОВ СТЕПАН ДМИТРИЕВИЧ

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		Б			Д	0
2		Б				1
3				Г		0
4			В			0
5		Б				1
6			В			0
7	А		В	Г		0,2
8	А		В		Д	0,2
9	А	Б				1
10		Б				1
11	А-5	Б-3	В-2	Г-1	Д-4	2
12	А-2	Б-5	В-4	Г-1	Д-3	2
13	Г	А	Б	Д	В	1,2
14	Д	Г	В	Б	А	2
15	Б	Д	В	А	Г	2
16	А-хз	Б-2	В-4	Г-хз	Д-1	0,4
17	Б	Г	В	Д	А	0,4
18	А) Винсона		Б) ЭРЕБУС			3
19	А) ХАБАРОВСКИЙ КР.	Б) РОСТОВСКАЯ ОБЛ.	В) МУРМАНСКАЯ ОБЛ.			3
20	А) ЛОНДОН	Б) ТЕМЗА	В) ВЕЛИКОБРИТАНИЯ			3

* 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 0	Ж+	Англия +	Лондон +	1,5
2	VIII +	П+	Афганистан +	Кабул +	2
3	XIII +	Л+	Бутан +	Тхимпху +	2
4	IX +	Г+	Индия +	Нью-Дели +	2
5	IV +	З+	Испания +	Мадрид +	2
6	X 0	А+	Египет +	Каир +	1,5
7	V +	В+	Монголия +	Улан-Батор +	2
8	VI +	О+	Перу +	Лима +	2
9	XV +	Е+	США +	Вашингтон +	2
10	III +	К+	Тайланд +	Бангкок +	2
11	VII +	Б+	Сент-Мартен 0	Сент-Мартен 0	1
12	XI +	Н+	Финляндия +	Хельсинки +	2
13	II +	Д+	Франция +	Париж +	2
14	XIV 0	М+	Мотландия +	Эриван +	1,5
15	XII 0	И+	Эфиопия +	Аддис-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
Испания 0	Португалия 0	0

-	0	-	М	9	1	5
---	---	---	---	---	---	---

Код участника

Заключительный этап XIX Многопредметной олимпиады
«Юные таланты» по предмету «География». 8-10-е классы
2025-2026 учебный год
Бланки ответов на географические задачи

Фамилия, имя, отчество (полностью)

ИВКОВ СТЕПАН ДМИТРИЕВИЧ

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».	Кафе	0,5
Укажите центр происхождения видов культурных растений, являющийся родиной растения «Х».	Африканский (дрозделия)	0,5
С чем связано нахождение в первой 10-ке стран-экспортёров плодов растения «Х» государств, обозначенных на рисунке цифрой 3 и буквой D?	Великобритания, Южная Африка	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	I	Эфиопия	0
Западная Африка	G	Кот-д'Ивуар	0
Северная Америка	F	Мексика	0,5
Центральная Америка	B	Гватемала	0
Южная Америка	A	Бразилия	1
Восточная Азия	E	Китай	0,5
Юго-Восточная Азия	H	Таиланд	0
Южная Азия	C	Индия	0,5
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?	A $37057190 : 1898239 = 19,52 \text{ ц/га}$	1
	B $17634760,4 : 637563 = 27,66 \text{ ц/га}$ наибольший в В.	1
	Колумбия $8334000 : 844744 = 9,87 \text{ ц/га}$	1

Напишите две причины, с которыми это связано.
 Ответ: высокая плодородность почв
высокая температура климата для биологизации

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 $3705719 : 211715973 = 17,50 \text{ кг/душу н.}$ 3705719000	0
	B $1763476040 : 98721275 = 17,86 \text{ кг/душу н.}$	0
	Колумбия $833400000 : 49084841 = 16,99 \text{ кг/душу н.}$	0
	Коэффициент межгосударственной товарности A $(2372632,78 - 2151,33) : 3705719 = 0,64$	1
B $(1231298,41 - 45578,23) : 1763476,04 = 0,67$	1	
Колумбия $(694927,71 - 63267,66) : 833400 = 0,76$	1	

Напишите названия ещё двух показателей, при помощи которых можно определить специализацию государств.
 Ответ: Великая занятость населения в этой сфере
Великая товарность в экспорте сырья

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.
 Ответ: чайный куст, какао-деревце

1,5
3
3
0
3
0
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 нефтяника. Молодёжь, Кабаретские Виллы	0
Из представленных на картосхеме городов выберите, в каких широко отмечается праздник, изображённый на рисунке Б. Напишите название праздника и названия городов.	День металлурга. Магнитогорск, Кузнецк	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 шоколада. Новороссийск, Таганрог, Старый Оскол, Пертокурт, Кузнецк	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 автомобильного транспорта. Кабаретские Виллы, Сузобка	0,5 0,25 0,25
Укажите производство, скрытое под цифрой I на схеме энергопроизводственного цикла, и крупнейший центр данного производства в России.	Гобовка железной руды. Кузнецк (Р.М.А)	1 0,5
Укажите производство, скрытое под цифрой II на схеме энергопроизводственного цикла, и крупнейший центр данного производства из числа городов, представленных на картосхеме.	Производство чугуна Новороссийск	1 0
Укажите производство, скрытое под цифрой III на схеме энергопроизводственного цикла, и крупнейший центр данного производства в России.	Машиностроительное производство Судостроительное Санкт-Петербург	0 0
Укажите название энергопроизводственного цикла, представленного в задаче.	Металлургический (чёрная)	0,25
Укажите, какие из городов на картосхеме НЕ включены на современном этапе в представленный энергопроизводственный цикл?	Пертокурт	0
Укажите любые два из представленных городов, в которых имеется металлоёмкое машиностроение. Какие факторы повлияли на размещение отрасли в этих центрах?	Кабаретские Виллы, Сузобка. 1. Возмуждобавность продукции (потребительский фактор) 2. Удобное расположение на пересечении дорог (ж/д, автомобильных) металлоургических 3. Близость некоторых производств	0,25 0,25 0,5

БЛАНК ОТВЕТОВ НА ЗАДАЧУ 3

Вопрос	Ответ	Балл
Напишите название субъекта РФ, для которого представлена схема автобусных маршрутов.	Китловгородская обл.	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. Киткий Новгород Обоснования: Здесь самое большое количество автобусных рейсов в сутки Здесь самое большое число посадочных мест на этих рейсах.	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.	Р Обоснование: Р сюда больше всего посадочных мест и рейсов, если считать среди самых отдалённых от центра Населённый пункт - Калужин Объект паломничества - Затонувшая Колокельня	0
Используя значение бета-индекса для этого субъекта РФ, равное 1,18, укажите является ли данная сеть связанной и развитой. Аргументируйте свой ответ.	Сеть чуть не достигает до связанной и развитой. У этой сети есть "ебед" и "юв", которые связаны одной дорогой.	0
Почему бета-индекс сети автобусных маршрутов в субъектах РФ сложно сделать высоким, например, 2,0? Укажите любые три аргумента.	Тяжелая связанная дорожная сеть Тяжелые сезонные погодные условия Невозможно запускать много автобусных маршрутов из-за тяжелого дорожного покрытия. Тяжелая связанность городов	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 Обоснование: В таких пунктах проживают больше людей, чем в тех, где нет электрички. И если надо в Н ехать из-за большого кол-ва людей нужны большие автобусы.	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.	Создание тектонических плит Большие объёмы воды в породах земли Взход магмы к поверхности Расположение рядом с вулканами	0,5
Напишите названия географических объектов, зашифрованных под буквами Б-Е.	Б - Долина гейзеров В - Топоустонские горы Г - Исландия Д - Новая Зеландия Е - Теру	2
В пределах какой ООПТ находится объект (Б)?	Камчатский биосферный заповедник	0
Почему Эль-Татио считается самым высокогорным районом формирования этого природного явления в мире?	Потому что имеет высоту 4320 м над уровнем моря и является частью Вулканического пояса Альпийского-Гималайского-Гималайского пояса.	0
Заполните пропуски в характеристиках географических объектов, где распространено это природное явление.	Ж - Камчатка И - Камфорция Л - геотермальной З - Сейсавик. К - Мауи	1,5
Приведите любые два примера использования (Л) в хозяйственной деятельности человека.	1) отопление горячей водой. 2) использование в геотермальных электростанциях	2
Территории, где распространено природное явление (А), являются крайне уязвимыми экосистемами. Приведите любые два способа снижения антропогенной нагрузки в подобных природно-территориальных комплексах.	Создание заповедников Охрана объекта и включение его в список ЮНЕСКО	1



БЛАНК ОТВЕТОВ НА ЗАДАЧУ 5

Вопрос	Ответ	Балл
О каком полуострове идёт речь?	Сомали	0
Описание какой горной системы представлено в тексте?	Африка Эриотское море	0
Какой геологический процесс приводит к перечисленным явлениям?	Тектоническое опускание	0
Укажите два неотъемлемых условия развития этого процесса.	Движение тектонических плит. Движение плит под литосферными плитами.	0
Перечислите три формы рельефа, которые свидетельствуют о развитии этого процесса.	Котловина тектоника Платина Тектонические котловины (могут быть озёра)	0
О добыче какой горной породы идёт речь?	Известняк	1
Может ли приводить такое антропогенное воздействие к ускорению наблюдаемых явлений? Аргументируйте свой ответ.	Да. Добыча горных пород приводит к обвалам грунта и может ускорить процесс тектонического опускания	1
Почему земледелие повышает риск образования провалов?	Грунт становится рыхлым вследствие скапывания и проваливается.	0
Какие три природных фактора обуславливают более высокую интенсивность развития этого процесса?	Волновые осадки Загрязнение грунтов реками и подземными водами. Вулканизм и землетрясения	0

Заключительный этап XIX Многопредметной олимпиады
«Юные таланты» по предмету «География». 8-10-е классы
2025-2026 учебный год
Карточки ответов на задания устного тура

Фамилия, имя, отчество (полностью)

ИВКОВ СТЕПАН ДМИТРИЕВИЧ

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 - М Я О 7
Код участника

Природное явление 1

Цунами +

10

Ю Т Г 2 6 - М Я О 7
Код участника

Природное явление 2

Цунами +

10

Ю Т Г 2 6 - М Я О 7
Код участника

Природное явление 3

Цунами +

10

Ю Т Г 2 6 - М Я О 7
Код участника

Остров 1

~~Великобритания~~
~~Индонезия~~
Великобритания

Ю Т Г 2 6 - М Я О 7
Код участника

Остров 2

Венская Земля

7

Ю Т Г 2 6 - М Я О 7
Код участника

Остров 3

Венская Земля

7

Ю Т Г 2 6 - М Я О 7
Код участника

Суверенное государство 1

Суринам —

0

Ю Т Г 2 6 - М Я О 7
Код участника

Суверенное государство 2

Суринам —

0

Ю Т Г 2 6 - М Я О 7
Код участника

Суверенное государство 3

Суринам —

0

Ю Т Г 2 6 - М Я О 7
Код участника

Гора 1

Мамук +

10

Ю Т Г 2 6 - М Я О 7
Код участника

Гора 2

Мамук +

10

Ю Т Г 2 6 - М Я О 7
Код участника

Гора 3

Мамук +

10

Ю Т Г 2 6 - М Я О 7
Код участника

Столица 1

Сактыяго —

0

Ю Т Г 2 6 - М Я О 7
Код участника

Столица 2

Сактыяго —

0

Ю Т Г 2 6 - М Я О 7
Код участника

Столица 3

Корнакас +

4

ВВ 31 год