

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)

Аракчеев Владимир Алексеевич

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				Г		1
2	A +			Г		0,6
3	A		В	Г		1
4	A	Б			А	1
5		Б				1
6	A		В	Г		1
7	A					0
8			В			1
9	A +	Б +	В +	Г	А	0,6
10			В			0
11	A- 5 +	Б- 1 +	В- 2 +	Г- 4 +	Д- 3 +	2
12	A- 4	Б- 5	В- 1	Г- 2	Д- 3	2
13	A- 5	Б- 1	В- 3	Г- 4	Д- 2	2
14	A- 1 -	Б- 3 -	В- 5 -	Г- 4 +	Д- 2 -	0,4
15	В +	А +	Б +	А +	Г +	2
16	A- 5 -	Б- 1 +	В- 4 +	Г- 2 2 -	Д- 3 +	1,2
17	A- 2 -	Б- 3 -	В- 4 -	Г- 1 +	Д- 5 -	0,4
18	А) Лос-Анджелес		Б) Мумбаи			1,5
19	А) Колумбия	Б) Тайвань	В) Енисей			3
20	А) Sega	Б) Lego	В) 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 +	Н -	Великобритания (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	XII +	А +	Кения +	Найроби +	2
7	V +	В +	Монголия +	Улан-Батор +	2
8	VI +	О +	Перу +	Лима +	2
9	XV +	Е +	США +	Вашингтон +	2
10	III +	К +	Тайланд +	Бангкок +	1,8
11	VII +	Б +	Тринидад и Тобаго +	Тринидад -	1,5
12	XI +	М -	Финляндия +	Хельсинки +	1,5
13	II +	А +	Франция +	Париж +	2
14	I +	Ж -	Великобритания (Шотландия) +	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
Германия	Франция	0

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)

Аракчеев Владимир Алексеевич

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?	Резжспорт	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	E +	Танзания -	0,5
Западная Африка	C	Нигерия -	0
Северная Америка	G +	Мексика +	1
Центральная Америка	F	Коста-Рика -	0
Южная Америка	A +	Бразилия +	1
Восточная Азия	H +	Китай +	1
Юго-Восточная Азия	B +	Вьетнам +	1
Южная Азия	I +	Индия +	0,5
Западная Европа	D +	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>A $\frac{3705719 \cdot 10}{18982,39 \cdot 100} = 19,52 \text{ ц/га}$</p> <p>B $\frac{1763476,04 \cdot 10}{6375,63 \cdot 100} = 27,66 \text{ ц/га}$</p> <p>Колумбия $\frac{833400 \cdot 10}{8447,44 \cdot 100} = 9,87 \text{ ц/га}$</p>	3

Напишите две причины, с которыми это связано.	Наиболее благоприятные природные условия более интенсивное сельское хозяйство (механизация, техника, удобрения)	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 $\frac{3705719}{11238739,29} \cdot \frac{211715973}{7684524028} = 11,97$</p> <p>B $\frac{1763476,04}{11238739,29} \cdot \frac{98721275}{7684524028} = 12,21$</p> <p>Колумбия $\frac{833400}{11238739,29} \cdot \frac{49084841}{7684524028} = 11,61$</p>	3
---	--	---

Вычислите коэффициенты межгосударственной товарности в странах первой тройки по производству плодов растения «Х». Приведите полные расчёты. Результат сократите до двух знаков после запятой.	<p>Коэффициент межгосударственной товарности</p> <p>A $\frac{2372632,78 - 2151,33}{3705719} = 0,64$</p> <p>B $\frac{1231298,41 - 45578,23}{1763476,04} = 0,67$</p> <p>Колумбия $\frac{694927,71 - 63267,66}{833400} = 0,76$</p>	3
---	--	---

Напишите названия ещё двух показателей, при помощи которых можно определить специализацию государств.	Коэффициент специализации, доли занятых в конкретной сфере относительно всех занятых	1
---	--	---

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

Напишите названия двух видов растений, относящихся к роду «Х», выращиваемых в промышленных объёмах.	Тай, какао	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 химического работника Кемерово, НовоМосковск, Череповец	0,5 0,25 0,25
Из представленных на картосхеме городов выберите, в каких широко отмечается праздник, изображённый на рисунке Б. Напишите название праздника и названия городов.	День металлурга Магнитогорск, Череповец, Железногорск	0,5 0,25 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 Кемерово, Нернэври, Таланро	0,5 0,25
Из представленных на картосхеме городов выберите, в каких широко отмечается праздник, изображённый на рисунке Г. Напишите название праздника и названия городов.	День машиностроителя Таланро, Волжский, Набережные Члены, Магнитогорск	0,5 0,25 0,25
Укажите производство, скрытое под цифрой I на схеме энергопроизводственного цикла, и крупнейший центр данного производства в России.	Добыча железной руды КМА (Курская обл, Белгородская обл)	1,0
Укажите производство, скрытое под цифрой II на схеме энергопроизводственного цикла, и крупнейший центр данного производства из числа городов, представленных на картосхеме.	Производство чугуна Магнитогорск	1,0
Укажите производство, скрытое под цифрой III на схеме энергопроизводственного цикла, и крупнейший центр данного производства в России.	Переработка металлов (переработка стальных изделий (металлообработка) Заводы (изделия) Москва	0
Укажите название энергопроизводственного цикла, представленного в задаче.	Химико-металлургический полный цикл	0
Укажите, какие из городов на картосхеме НЕ включены на современном этапе в представленный энергопроизводственный цикл?	Нернэври	0
Укажите любые два из представленных городов, в которых имеется металлоёмкое машиностроение. Какие факторы повлияли на размещение отрасли в этих центрах?	Таланро, Волжский Потребительский Транспортный	0,5 0,5 0,5

7,5

БЛАНК ОТВЕТОВ НА ЗАДАЧУ 3

Вопрос	Ответ	Балл
Напишите название субъекта РФ, для которого представлена схема автобусных маршрутов.	респ. Камышки	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, Элиста	0,5 +
	Обоснования: Наибольшее количество транспортных "ребер", выходящих из узла. Наибольшее количество рейсов и посадочных мест	0,0 + 1,0 + 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.	3	0,0 +
	Обоснование: много рейсов и посадочных мест Населённый пункт - Объект паломничества - Буддийский храм	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.	$1,18 < 1,4 \Rightarrow$ сеть недостаточна связана и развита	1,0 +
		1,0 +
Почему бета-индекс сети автобусных маршрутов в субъектах РФ сложно сделать высоким, например, 2,0? Укажите любые три аргумента.	1) Низкая плотность дорог во многих субъектах. 2) Большие площади территорий 3) Недостаточные производства общественного транспорта	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 Обоснование: Пункты П и Р связаны электричками, но сильнее развиты там пункты и автобусы с большим количеством посадочных мест	1,0 +
		1,0 +

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) Вулканическая/тектоническая активность территории. (зоны разломов и границы литосферных плит) 2) Близкое к поверхности залегание грунтовых вод. 3) Наличие выходов грунтовых вод на поверхность.	2,5 +
Напишите названия географических объектов, зашифрованных под буквами Б-Е.	Б - Ключевская сопка + Г - Исландия + Е - Чили + В - Пембрукстон + Д - Новая Зеландия +	2 +
В пределах какой ООПТ находится объект (Б)?	Кроноцкий заповедник	0,5 +
Почему Эль-Татио считается самым высокогорным районом формирования этого природного явления в мире?	Здесь в Андах расположена одна из высочайших тектонически активных территорий с близким залеганием подземных вод.	1,5 +
Заполните пропуски в характеристиках географических объектов, где распространено это природное явление.	Ж - Кайлаша + И - Вайоми + Л - Геотермальная + З - Рейкьявик + К - Маори +	2,5 +
Приведите любые два примера использования (Л) в хозяйственной деятельности человека.	Рекреационный туризм + Получение энергии на 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 ООПТ, которые будут ограничивать антропогенное воздействие. Создавать экологические стандарты использования геотермальных источников	1,5 +

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)

Аракчеев Владимир Алексеевич

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 П О З
Код участника

Природное явление 1

Цунами

Ю Т Г 2 6 - С П О З
Код участника

Природное явление 2

Цунами

Ю Т Г 2 6 - С П О З
Код участника

Природное явление 3

Цунами

10

Ю Т Г 2 6 - С П О З
Код участника

Остров 1

Огненная земля

Ю Т Г 2 6 - С П О З
Код участника

Остров 2

Огненная земля

Ю Т Г 2 6 - С П О З
Код участника

Остров 3

Огненная земля

10

Ю Т Г 2 6 - С П О З
Код участника

Суверенное государство 1

Тайвань

Ю Т Г 2 6 - С П О З
Код участника

Суверенное государство 2

Тайвань

Ю Т Г 2 6 - С П О З
Код участника

Суверенное государство 3

Тайвань

10

Ю Т Г 2 6 - С П О З
Код участника

Гора 1

Машук

Ю Т Г 2 6 - С П О З
Код участника

Гора 2

Машук

Ю Т Г 2 6 - С П О З
Код участника

Гора 3

Машук

10

Ю Т Г 2 6 - С П О З
Код участника

Столица 1

~~Санта-Моника~~
Мини

Ю Т Г 2 6 - С П О З
Код участника

Столица 2

Санта-Моника

Ю Т Г 2 6 - С П О З
Код участника

Столица 3

Каракас

4

4/4 *[Signature]*