Код участника (не заполнять!)

Всероссийская олимпиада школьников по географии Региональный этап 2023/2024 учебного года

ЗАДАНИЯ ПЕРВОЙ (теоретической) и ВТОРОЙ (практической) частей для 10 – 11 классов

ФИО участника (заполнить обязательно!)	

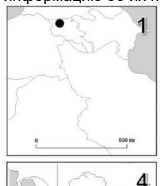
Класс (заполнить обязательно!)

ПЕРЕД ВЫПОЛНЕНИЕМ ЗАДАНИЯ ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ ИНСТРУКЦИЮ

- На выполнение всех трёх частей регионального этапа отводится 3 часа (180 минут).
- На выполнение заданий первой части (4 задачи теоретического тура и задания практического тура) отводится 2 часа 30 минут (150 минут).
- На выполнение заданий второй части (20 вопросов тестового тура) отводится 30 минут.
- Максимальная оценка за выполнение заданий:
 - О Теоретического тура 60 баллов (15 баллов за каждую задачу);
 - О Практического тура 20 баллов;
 - О Тестового тура 20 баллов (1 балл за каждый тестовый вопрос).
- На полях листов ответов теоретического и практического туров указаны максимальные баллы за отдельные элементы
- Для записи ответов используйте полученные вами листы заданий с полями для ответов.
- Персональные данные укажите только на титульном листе. Листы, на которых вы будете писать ответы, не подписывайте.
- Черновики не проверяются и не оцениваются.

ЗАДАНИЯ ПЕРВОЙ (ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ) ЧАСТИ

Задача 1. Современные базы данных о стихийных бедствиях содержат подробную информацию об их параметрах, расположении и масштабах ущерба.







Локализацию событий, вызвавших масштабные стихийные бедствия этого типа, определяют на основе постоянных наблюдений на специализирован ных станциях.







Рисунок 1

Назовите тип событий, отмеченных на Рисунке 1: _______.

Назовите прибор, регистрирующий этот тип событий: ______

На территории или вблизи берегов каких современных государств произошли эти события? Заполните **Таблицу 1**.

Таблица 1

№ события на Рисунке 1	Государство	Год	Показатель Х*	Показатель Ү
1		1988	6,8	10-11
2		2011	9,1	9-10
3		1912	7,5	7-8
4		1948	7,2	9-10
5		2008	7,9	9-10
6		1960	9,5	10-11

Назовите показатели X и Y – важнейшие Показатель X: ______; характеристики этого типа событий. Показатель Y: ______.

Как называются точки, имеющие одинаковые координаты, в одной из которых фиксируется максимальное значение показателя X, а в другой – Y?

X:_____; Y:

Приведенные на **Рисунке 1** события связаны с тремя основными процессами, происходящими на границах геоструктур планетарного масштаба. Назовите эти процессы и распределите события по ним.

	Процесс	№ на Рисунке 1
1		
2		
3		

8б

Код участника (не заполнять!)

Задача 2. Территория условной провинции площадью в 10 тыс. км² включает четыре района: Западный, Южный, Восточный и Северный (**Рисунок 3**). На схематичную карту нанесены все населённые пункты провинции.



Рисунок 3

Определите численный масштаб схематичной карты: ______.

Каким способом картографического изображения на карте показаны населённые пункты? _____.

Назовите районы с наиболее высокими значениями следующих характеристик расселения (размещения населения) и рассчитайте значения соответствующих показателей для этих районов, округляя до целых. Приведите ответы в **Таблице 2.** При всех расчётах площадью населённых пунктов пренебречь.

Таблица 2

Характеристика расселения	Район с максимальным значением (Северный, Западный, Восточный, Южный)	Значение показателя в районе-лидере
Общая плотность населения, чел./км²		
Плотность сельского населения, чел./км²		
Доля городского населения, %		
Густота сети населённых пунктов, нас.пунктов/1 тыс.км²		

12б

Код участника (не заполнять!)

Задача 3. В XX в. многие официальные названия народов, населяющих территорию России, были изменены. В **Таблице 3.1** представлены данные о современной численности населения пяти таких «переименованных» народов, принадлежащих к единой языковой группе.

Назовите эти народы, зная их прежние названия:

вогулы, вотяки, зыряне, остяки, черемисы.

Таблица 3.1

Народ (современное название)	Народ (устаревшее название из списка)	Численность в России 2002 г., тыс. чел.	Численность в России 2021 г., тыс. чел.
		604,3	423,8
		636,9	386,5
		293,4	143,5
		28,7	31,5
		11,4	12,2

К какой языковой группе относятся народы, указанные в таблице?

Большинство других «переименованных» в XX веке народов России относится к числу «коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока».

Заполните Таблицу 3.2: соотнесите современные названия таких народов с их устаревшими названиями:

гиляки, енисейские остяки, енисейские самоеды, ламуты, лопари, остякисамоеды, самоеды, тунгусы.

4б

Народ (современное название)	Народ (устаревшее название из списка)
Ненцы	
Эвенки	
Эвены	
Нивхи	

	таолица 3.2
Народ	Народ
(современное	(устаревшее
название)	название из списка)
Селькупы	
Саамы	
Кеты	
Энцы	

Код участника	(не заполнять!)

Задача 4. На карте (**Приложение А к Задаче 4**) выделены государства — члены важнейшей отраслевой международной организации. На эти государства приходится больше трети производства профильного вида продукции и около половины международной торговли данной продукцией.

	Укажите аббревиатуру этой организации: и полное название
	на русском языке:
	Где расположена её штаб-квартира? Город: Страна:
4б	Какая у этой организации главная цель?
	Механизм достижения этой цели:
2б	Как называется единица измерения этого профильного вида продукции?
	Выразите эту величину в принятой в России системе мер:
	Организация основана в 1960 г. пятью государствами. Определите, каким её государствам-основателям соответствуют показатели, представленные в Таблице 4.1 (на 2022 г.). Заполните пустующие ячейки.
	To6 4.4

Таблица 4.1

			i doninga Ti i
Объём производства продукции, млн тонн	Доля от мирового производства, %	Производство продукции на душу населения, тонн/чел	Государства
1011111		101111/1031	
573,1	13	15,7	
221,3	5	4,9	
176,5	4	2	
145,7	3,3	34,1	
37,3	0,8	1,3	

В последствии членами организации стали в некоторые государства Африки, получившие независимость в середине XX века. Заполните **Таблицу 4.2.**

Таблица 4.2

Государство, от которого получили независимость	Африканские государства – члены организации
Франция	ор. ш.лоцил
•	
Великобритания и Франция	
Великобритания	
Испания	
Euro orus rocyropotro umolouico ur	TOLIOTRO R. ORFOLIMACIUMA. OTORO LICOORIMOMANINA F

Ещё одно государство, имеющее членство в организации, стало независимым в 1971 г. По форме государственного устройства это федерация, а по форме правления – монархия. Напишите полное название государства:

правления – монархия. Папишите полное название государства.

4

4б

Kod vusemulika	(не заполнять!)

ЗАДАНИЕ ВТОРОЙ (ПРАКТИЧЕСКОЙ) ЧАСТИ

Перед вами учебная топографическая карта (**Приложение Б**, состояние местности вымышленное). Ответьте на вопросы и выполните задания.

2б	1. К территории какого субъекта РФ геодезически привязана карта?
2б	2. Масштаб карты: Высота сечения рельефа:
1б	3. Каково общее направление течения реки Андога в пределах карты? С на
	4. Какой уклон имеет река на участке в пределах карты? Приведите расчеты.
	Поле для расчётов:
2б	
	Ответ
	5. В ходе промеров выяснилось, что русло Андоги имеет V-образный поперечный профиль. Рассчитайте расход воды в реке (приведите расчеты), укажите единицы измерения.
	Поле для расчётов:
2б	
	Ответ
1б	6. Откуда взялась и как пополняется вода в пруду за земляной плотиной в селе Сидорово?
2б	7. По деталям на карте определите механический состав грунтов в районе елового леса в селе Сидорово
1б	8. Каков перепад высот в пределах карты (округлите до целого числа)? м.
1б	9. Во время вёрстки карты в типографии при изображении обрывистых берегов реки Андоги была допущена ошибка. Где она и в чём она состоит?
1б	10. На Новый год жители села Сидорово ставили в посёлке натуральную ёлку. Для этого в лесу у земляной плотины срубили среднее по размерам дерево. Подставка с отверстием какого диаметра понадобилась для установки этой ёлки? см.
	отверетием какого диаметра попадобилась для устаповки этой слки:

3б

2б

Поле для расчётов:

11. Зная, что валовый сбор яблок в фермерском хозяйстве Беличи ежегодно составляет около 55 тонн, определите, какой единственный сорт яблонь из приведённых в таблице там культивируется. Приведите расчеты. Свой выбор отметьте значком \circlearrowleft в последнем столбце таблицы.

Nº	Сорт	Среднегодовая урожайность, ц/га	Значок
1	Чемпион	450	
2	Белорусское сладкое	170	
3	Ред Делишес	400	
4	Мельба	90	
5	Макинтош	150	

_____ человек.