

Ш И Ф Р
Не заполнять!!!

7-8 классы, ШКОЛ ВСОШ, Республика Башкортостан

Всероссийская олимпиада школьников по географии
2022/2023 учебного года
Школьный этап

Задания для 7-8-х классов

Теоретический тур					Тестовый тур (сумма)	ИТОГО (из всех заданий)
Зад. 1	Зад. 2	Зад. 3	Зад. 4	Зад. 5		
5	5	5	5	5	25	30
Подпись преподавателя					подпись	

Перед выполнением заданий
внимательно прочтите инструкции.

на выполнение всех заданий двух туров отводится 80 минут (ориентировочно 60 минут – теоретический тур, 20 минут – тестовый тур);
листы с ответами не подписывать;
использование любых справочных материалов, средств связи, электронных устройств НЕ разрешается;
для ответов по карте можно использовать линейку, транспортир, простой калькулятор;
при решении заданий и тестов выбранный Вами ответ записывать в столбик «Ответ», при этом
обязательно НЕ заполнять (заполняет член жюри);
ПРОВЕРЬТЕ!!! Комплект заданий состоит из 9 листов, включая титульный лист

Ш И Ф Р
Не заполнять!!!

Лист ученика (разборчиво)

О учащегося (фамилия)	Абдуллина Асият Азамовна
образовательное учреждение (полностью)	ШКОЛА № 31
класс	8Б
учителя (наставника) (фамилия)	Абдуллина Асият Азамовна
школьный пункт, район	Минусинск

Внимание! На обороте этого листа ничего не распечатывать!!!

Ш И Ф Р
Не заполнять!!!

7-8 классы, ШКОЛ ВСОШ, Республика Башкортостан

1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Задание 1
В конце XIX века, поднимаясь по склонам крутосклонных Чамбаров и Копотки, известный немецкий географ, которого называли «королем Копотки», открыл замечательную закономерность.

Опишите на картах, заполнив нижеприведенную таблицу:

Вопрос	Ответы на задание	Баллы
1. Как вы думаете, что это за закономерность?	Зональность	1
4. Как звали ученого?		1
2. Дайте определение этой закономерности	Зональность - последовательное изменение природных зон.	1
3. В каких горах России самая большая часть природных зон? Изучите карту (рис. 5), характеризующую одну из физико-географических (природных) областей этой горной страны. Контуры природных областей отображены на картосхеме (рис. 6). Выберите цифровой индекс, обозначающий физико-географическую область горной страны, для которой характерен представленный спектр высотной поясности. Чем мотивирован ваш выбор?	В Ч. Зональные горы	1
4. Что такое зональность? Относится ли сюда эта определенная вами закономерность?	Зональность - чередование природных зон.	1
5. Сопоставьте по рисункам зональные природные комплексы (задание на соответствие, рис. 1-4) А1) Азёрные леса Б1) Тайга В1) Урема Г1) Болота	1 - А1 4 - Б1 2 - В1 3 - Г1	1 1 1 1
Сумма баллов		5

Ш И Ф Р
Не заполнять!

7-8 класс. ШЭ ВСОШ. Республика Башкортостан

Рисунок 1



Рисунок 2



Рисунок 3



Рисунок 4



Рисунок 5

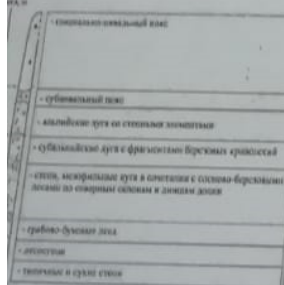
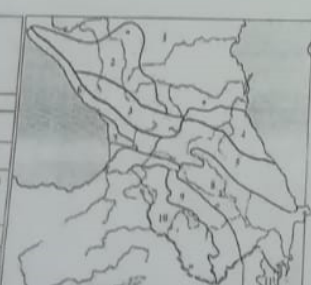


Рисунок 6



Ш И Ф Р
Не заполнять!

7-8 класс. ШЭ ВСОШ. Республика Башкортостан

Задание 2.

2. Определите по географическим координатам известные водопады. Какое место по высоте занимает каждый из них в этом списке.

Ответы на задание			
Координаты	Наименование	Место	Балл
6°с. ш. 63°з. д.	Бр. Афанасий	2	2
18°ю. ш. 26°в. д.	Бр. Виктория	1	2
43°с. ш., 79°з. д.	Бр. Ниагара	1	2
26°ю. ш., 55°з. д.			
29°ю. ш. 29°в. д.			
Сумма баллов			6

Задание 3.

Человек пока не в силах бороться со многими стихийными процессами, но может снизить количество жертв. Слабые проявления этого явления описываются весьма поэтично. Например, одну из степеней в Австралии сравнивают с тем, «как лошади трется о столб веранды», в Европе «начинают звонить в колокола», в Японии фигурирует «опрокинутый каменный фонарик».

Ответьте на вопросы, заполнив нижеприведенную таблицу:

Вопросы	Ответы на задание	Балл
1. Что это за явление.	Землетрясение	1
2. Дайте определение этому понятию.	Землетрясение - это явление, которое происходит в результате сдвига литосферных плит	1
3. Как называются области, где происходит не менее 95 % этих явлений?	Азиатская, Евроазиатская и землетрясения	0
4. Каким прибором регистрируется это явление?	Сейсмограф	1
5. По какой шкале измеряется степень разрушительного действия (интенсивность)?	От 1 до 12 баллов	1
6. По какой шкале определяется магнитуда (энергия) волн?		0
7. От чего зависит количество жертв, погибших при этом явлении.	От кал-ва баллов, от земли и воды землетрясение.	1
8. Какое другое стихийное явление вызывает оно в океанах. Как переводится это явление с японского языка?	Вулканизм	0
9. Дайте определение этого явления	Вулканизм - явление при котором происходит выход лавы, паров воды, и газов	0

Ш И Ф
№ задания

7-й класс, ИЗО В.ОШ, Республика Башкортостан

Вопросы	Ответы на задание	Балл
самостоятельно, а специально учебного пособия до географической литературы?		
Сумма баллов		

Задание 6.

Рассмотрите фрагмент топографической карты и ответьте на приведенные ниже вопросы.

Вопросы	Ответы на задание	Балл
1. Определите координаты хвоста 125,3 в квадрате 4872 (с погрешностью до 2').		
2. Определите численный и именованный масштаб карты.		
3. Определите, на каком удалении (расстоянии) друг от друга находятся точки Д и З (с погрешностью 150 метров).		
4. В каком направлении течет река Абдулловка на фрагменте карты (с-з, з-с, с-в или ю-з)?	5-10	
5. Чему равен азимут из точки Е на точку З (с погрешностью 12°)?		
6. Определите, что находится или родник в квадрате 4873 (расположается выше, на столько метров)?		
7. Что означает цифра и буква характеристики башки у д. Давыдов?		
Сумма баллов		0

Ш И Ф
№ задания

7-й класс, ИЗО В.ОШ, Республика Башкортостан



Ш И Ф Р
№ задания

7-8 классы, ШКОЛ Республики Башкортостан

Вопросы	Ответы на задание	Баллы
10. Перечислите районы России, где преобладают вторые, изверженные вулканы, спящие вулканы.	Камчатка, Сахалин	2
Сумма баллов		2

Задание 4.

Местные жители называли этого россиянина чужаком с Луны. Он прожил всего 42 года и 10 мн. посвятил изучению крестного населения одного из районов Земли, расположенного на расстоянии более 13000 км от его родины. На его досаду в Русском географическом обществе и восточных колониальных восточных восточных удельных удельных народах, который в XIX веке сохранил разделение населения и не знал никаких форм цивилизации. В конце XIX века численность этого народа составила 4,6 млн человек, это было тысячи лет, начиная более чем на 700 тысяч, некоторые из них до сих пор не общаются с внешним миром.

Отвечайте на вопросы, заполняя нижеприведенную таблицу.

Вопросы	Ответы на задание	Баллы
1. Как звали этого человека?		
2. Какой народ и какой расы он изучал?		
3. На каком большом острове находится «вад байер»?		
4. В каких климатических поясах расположен этот остров?		
5. В каких природных зонах расположен этот остров?		
6. Территории каких стран расположены на этом острове? Назовите столицы этих государств.		
7. Что такое «эдемский сад»?		
8. Какие природные условия позволили описанному народу сохранить свою		

Ш И Ф Р
№ задания

7-8 классы, ШКОЛ Республики Башкортостан

Вопросы	Ответы на задание	Баллы
самостоятельно, а также как ученом, давали до истинной природы?		
Сумма баллов		0

Задание 5.

Рассмотрите фрагмент топографической карты и ответьте на приведенные ниже вопросы.

Вопросы	Ответы на задание	Баллы
1. Определите координаты точки (25.3 в квадрате 4572 (с точностью до 2°).	42°1' ш., 45°6' в.	4
2. Определите численный и именованный масштабы карты.	1:30000; 1 см 300 м	1
3. Определите, на каком удалении (расстоянии) друг от друга находятся точки 2 и 3 (с точностью до 50 метров).	2250 м	1
4. В каком направлении течет река (укажите на фрагменте карты (с-з, ю-з, с-в или ю-в)).	Юго-запад	
5. Чему равен азимут из точки Е на точку 2 (с точностью до 1°)?	45°	
6. Определите, что колодец или родник в квадрате 4672 располагается выше. На сколько метров?		
7. Что означают цифры и буквы характеристики брода у д. Писунчино	Величина земли	
Сумма баллов		6

Ш Н Ф Р

Имя, фамилия

7-8 классы ШЭ ВСОШ, Республика Башкортостан

Г) Над Северным тропиком Стэнли вывет в зиме в дни равенствости		
11. Какая из перечисленных территорий относится к области кайнозойской оледенелости?	A	1
A) Камчатка		
Б) Палеозой		
В) Зауралье		
Г) Прибайкалье		
12. Муссонный тип климата характерен для:	B	1
A) Западной Сибири		
Б) Сахалина		
В) Восточно-Европейской равнины		
Г) Кавказа		
13. Какое утверждение о природной зоне широколиственных лесов России является верным?		
A) Распространены восточнее Уральских гор		
Б) К широколиственным породам деревьев относят лиственницы. Произрастают в условиях резкого перепада температур	P	1
В) Произрастают в условиях повышенной влажности воздуха		
Г) Наиболее богаты по видовому составу. Распространены на степных лесных почвах		
14. Укажите регион, который является крупнейшей рифтовой зоной мира.	A	1
A) Восточная Африка		
Б) Юго-Западная Азия		
В) Киргизия		
Г) Северная Австралия		
15. Определите внутренние моря:	B	1
A) Средиземное и Желтое		
Б) Андаманское и Коралловое		
В) Черное и Красное		
Г) Азовское и Балтийское		
16. Напишите реки, относящиеся к бассейну внутреннего стока.	P	0
A) Селенга и Амур		
Б) Амур и Шренк		
В) Амур и Витим		
Г) Кильма и Дна		
17. Южная граница тундровой зоны наиболее близко проходит к экватору на:	A	0
A) Северо-Сибирской низменности		
Б) Яко-Индийской низменности		
В) Колымской низменности		
Г) Западно-Сибирской равнине		
18. Карстовые процессы наиболее характерны для следующих районов:	B	1
A) Алтай и Западные Саяны		
Б) Восточные Саяны и Кавказ		
В) Урал и Алтай		
Г) Хибин и Сихотэ-Алинь		
19. Определите регион России, располагающий возможностями для развития геотермальной энергии:	B	1
A) Республика Адыгея		
Б) Камчатский край		
В) Приморский край		
Г) Республика Башкортостан		
20. На границе какого государства и региона России находится крайняя южная точка страны?	B	1
A) Грузия-Республика Карачаево-Черкессия		
Б) Азербайджан-Республика Дагестан		
В) Казахстан-Алтайский край		
Г) Монголия-Республика Тыва		
Сумма баллов	14	