

Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	8	19.11.2024	10.00	11.30

#### ЗАДАНИЯ ПЕРВОЙ (ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ) ЧАСТИ

Задача 1. Выполните задание. Ответы запишите в таблицу 1.

Эта пустыня была и остается местом притяжения для путешественников, исследователей, ученых и авантюристов. Как и много лет назад она привлекает своей природой, историей, культурой.

- 1. Укажите название самой большой в мире пустыни за пределами полярных регионов, занимающей площадь около 9 миллионов км<sup>2</sup> и 30% материка, на котором она расположена.
- 2. Великую пустыню открывали трижды в античный период, в средние века и в новое время. Значимый вклад в изучение территории сыграли торговые и военные экспедиции, сложившиеся караванные пути. В список исследователей, чьи путешествия по пустыне зарегистрированы и известны в настоящее время, вписано имя арабского путешественника и купца. Определите его имя из предложенных, используя карту, на которой представлены маршруты его путешествий (рис. 1).

Путешественник: Марко Поло, Ибн Буттута, Васко Да Гама, Джеймс Кук

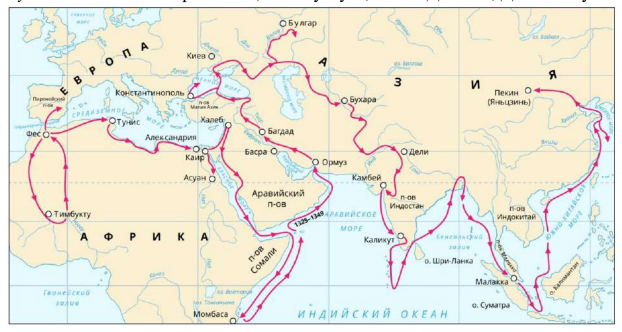


Рисунок 1

3. Определите, какая из климатограмм отражает климатические условия большей части территории пустыни (рис. 2).



Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	8	19.11.2024	10.00	11.30

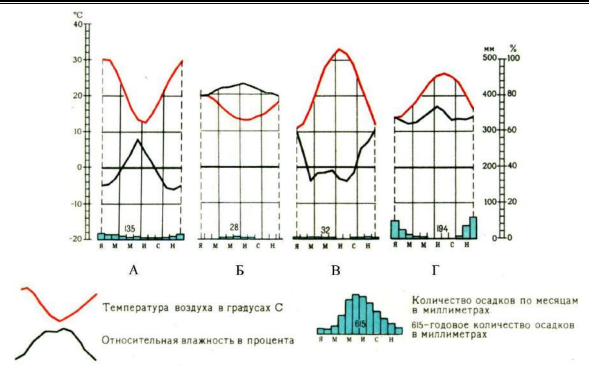


Рисунок 2

- 4. Одна из научных экспедиций в наше время, проводила замеры метеорологических показателей. Значения температуры воздуха в момент наблюдения составили  $+50^{\circ}$ C, в 1 м<sup>3</sup> воздуха содержалось 7 г водяного пара, а может при такой температуре содержаться 85 г. Определите относительную влажность воздуха, приведите алгоритм расчета, укажите значение и единицы измерения.
- 5. В этой пустыне, можно встретить места с богатой растительностью, они обычно расположены около естественных водоёмов. Одним из таких мест, где подземные воды, выступают на поверхность земли и создают естественные водоёмы, поддерживая уровень воды в них, является Гельта д'Аршей, которое местные пастухи, используют, чтобы утолить жажду тысяч верблюдов (рис. 3).





Рисунок 3



Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	8	19.11.2024	10.00	11.30

Укажите, как называются места в пустыне с богатой растительностью по сравнению с окружающей территорией.

- 6. Несмотря на экстремальные климатические условия (жаркий и сухой климат) в Великой пустыне десятки естественных водоемов. Среди них своим размером выделяется бессточное реликтовое озеро самое крупное по площади на территории пустыни. Его название в переводе с языка канури означает «большое пространство воды» или «большая вода». Установите название этого водоема, так как оно указано на географических картах.
- 7. Одной из особенностей озера является то, что границы его не постоянны. Причины не только сезонного характера. Если в 1963 году, его площадь составляла внушительные 25 000 км², то к началу XX века она не превышала 1 500 км², а его берега представляли собой обширные тростниковые болота (рис. 4). При этом озерная котловина находится на территории четырех стран, границы которых указаны на иллюстрации. Определите название этих стран.

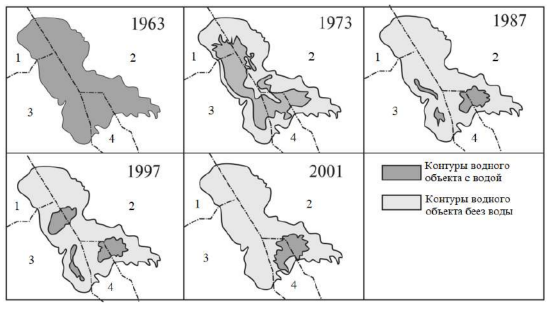


Рисунок 4

8. Укажите к какому типу принадлежит озеро по водному балансу.



Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	8	19.11.2024	10.00	11.30

Таблица 1

No॒	Ответ	Количество
$\Pi/\Pi$		баллов
1		
2		
3		
4		
6		
7		
8		
	Итого	
	Management 15 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	

Максимальное количество баллов по заданию: 15 баллов



Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	8	19.11.2024	10.00	11.30

Задача 2. Выполните задание. Ответы запишите в таблицу 2.

Это море, по мнению ученых, является одним из самых молодых в мире. Современные очертания его берега приобрели 2–3 тыс. лет назад (рис. 5). Площадь моря – около 420000 км², относительно Мирового океана это 0,1%. У разных народов море носило разные названия. Древние славяне на Руси называли его Варяжским в честь народов, населявших побережье.

1. Укажите название моря.



Рисунок 5

- 2. Определите, частью какого океана оно является.
- 3. Установите, к какому типу принадлежит море по расположению в океане.
- 4. Средняя глубина моря 86 м, преобладающие глубины от 10 до 40 м, а максимальная 470 м. Установите, с чем связаны сравнительно небольшие глубины моря.
- 5. Средняя солёность вод моря значительно ниже, чем средняя солёность океана, частью которого оно является. В среднем соленость моря составляет 10-12‰, тогда как в океане в этих же широтах 35,4‰. Объясните этот факт, указав несколько причин.



Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	8	19.11.2024	10.00	11.30

- 6. Море омывает берега девяти стран, одной из которых является Россия. Установите субъекты РФ, выходящие на побережье.
- 7. На побережье моря находятся крупнейшие запасы (около 90% от мировых) окаменевшей ископаемой древесной смолы, затвердевшей живицы древнейших хвойных деревьев. Поскольку она хорошо поддаётся обработке, то прославилась в произведениях ювелирного и декоративно-прикладного искусства (рис. 6). Укажите название этого минералоида.







Рисунок 6

8. Этот объект носит название Кронштадский футшток в Финском заливе (рис. 7). Укажите, какую функцию он выполняет для топографических и геодезических измерений на территории России.



Рисунок 7

9. Одна из достопримечательностей морского побережья — валообразные песчаные гряды, образованные в результате длительного переноса песка. Они являются частью ландшафта косы — узкой и длинной песчаной части суши саблевидной формы, отделяющей залив от моря (рис. 8). Укажите, как называются эти песчаные гряды.



Рисунок 8



Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	8	19.11.2024	10.00	11.30

#### Таблица 2

		·
$N_{\underline{0}}$	Ответ	Количество
п/п		баллов
1		1 балл
2		1 балл
3		1 балл
4		2 балла
5		1 балл
		1 балл
		1 балл
		1 балл
		Итого <b>4 балла</b>
6		1 балл
		1 балл
		Итого <b>2 балла</b>
7		1 балл
8		1 балл
9		1 балл
	Итого	14 баллов
	I	

Максимальное количество баллов по заданию: 14 баллов



Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	8	19.11.2024	10.00	11.30

Задача 3. Выполните задание. Ответы запишите в таблицу 3.

Этот материк был открыт позднее остальных. Ещё в древности люди предполагали о существовании большого участка суши на юге, однако, многие столетия путешествия сюда оставались практически невозможными.

28 января 1820 года (16 января по старому стилю) вошло в историю как день открытия шестого континента — Антарктиды. Честь ее открытия принадлежит русской кругосветной военно-морской экспедиции.

- 1. Укажите, под чьим руководством была осуществлена экспедиция.
- 2. На сегодня материк земля для научного сотрудничества. Его исследование продолжается. Определите, какая информация о материке известна, выбрав верные ответы из предложенных.

По площади Антарктида занимает (**I**) *четвертое*, *пятое*, *шестое место* среди материков. Она расположена в (**II**) *одном*, *двух*, *трех*, *четырех полушариях*. У этого материка только одна крайняя точка — (**III**) *северная*, *южная*, *западная*, *восточная*. Она находится на: (**IV**) *Южном полюсе*, *Антарктическом полуострове*, *Южном полярном круге*. Самый ближайший сосед-материк с Антарктидой: (**V**) *Африка*, *Австралия*, *Южная Америка*.

Только около (**VI**) 0.3%, 4%, 12% материковой земли свободны ото льда, вся остальная площадь — ледниковый покров. Средняя мощность ледяного покрова — (**VII**) 2, 4, 6  $\kappa m$ .

Из всех пресных вод, что содержаться в ледниках планеты на Антарктиду приходится более: **(VIII)** 40%, 60%, 80%. Каменной Антарктидой ученые называют: **(IX)** Горные вершины, поднимающиеся над ледниковым покровом; Прибрежные участки материка, свободные ото льда; Сушу материка под ледяным панцирем.

Антарктида известна самым южным действующим вулканом на Земле: (**X**) *Сидли, Эребус, Безымянный*, верхняя часть которого значительно выступает над ледниковым щитом. Он находится на острове в море: (**XI**) *Амундсена, Беллинсгаузена, Росса*.

Высочайшие вершины шести континентов вдохновили любителей горных восхождений на создание международного альпинистского клуба «Клуб 7 Вершин». Идея — покорить все высочайшие вершины различных континентов Земли возникла



Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	8	19.11.2024	10.00	11.30

в 1981 году и с тех пор стала пользоваться популярностью. В настоящее время всё больше людей из разных стран мира стремятся взойти на высочайшие вершины всех континентов Земли. В Антарктиде высочайшая вершина принадлежит (XII) Трансантарктическим горам, массиву Винсон, горам Гамбурцева.

В Антарктиде находится самая большая по площади (**XIII**) *тундра, тайга, пустыня* в мире. Это единственный континент, на котором нет (**XIV**) *птиц, рептилий, насекомых*.

- 3. Одной из особенностей материка является положение его шельфа, опускающегося до глубины 500 м, притом, что в среднем глубина шельфовой зоны материков в Мировом океане составляет около 200 м. Объясните эту особенность.
- 4. Укажите, как называются ветры, образующиеся, когда массы холодного воздуха стекают с высоких центральных частей на периферию материка (рис. 9).



Рисунок 9

5. В 2013 году в районе японской станции «Купол Фудзи» (рис. 10) была зафиксирована самая низкая температура на Земле за все время наблюдений – минус 92,2°С. Замеры были сделаны американскими специалистами с помощью спутника. Между тем об официальном признании зафиксированного рекорда спорят. На сегодня, согласно действующим научным стандартам, для полной гарантии точности измерения температуры воздуха должны проводиться на поверхности планеты. Поэтому, признанный международным сообществом рекорд самой низкой температуры воздуха зарегистрированной в 1983 году на наземной метеорологической станции составил минус 89,2°С. Определите, название антарктической станции и страну, которой она принадлежит.



Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
<i>ГЕОГРАФИЯ</i>	8	19.11.2024	10.00	11.30
Научно- исследовательские станции в Антарктиде	60° Фолклендение (Мальяниские) острова (спорн. Брит. и Аргентии	о. Южная Георгия  ОКЕ  Оркадас (Аргентина)	M O-811	30° о-ва Принс-Эдуард (ЮАР) Альфред Фор (Франция)  0-ва Крозе (Фр.)  60°  0-кергенен (Фр.)
Остров Кинг-Джордж Витерасо, Рэй-Хорхс, 25 мая)  Мачу-Пикчу (Перу) Команданте Ферраз (Бразилия)  О Арцтовский (Польша)  15. О Артигас (Уругави) (Польша)  Король Седжон (Республика Корея)  Хубани (Аргентина) 0 10 км	о, Кинг-Джориж (с 1,3,6,7,8,9,12,15 АРГЕНТИНА ЧИЛИ	ни (Великобритания) Ноймайер (Германия Деликок) Абоа (Филляндия) (16/86 — Зоперанса (Аргентина) 120 — Марамойо (Аргентина) 120 — Марамойо (Аргентина) 450 — Генсалос Видела (Чили) — Хи	Васа (Швеция) Васа (Швеция) Васа (Швеция) Васа (Швеция) Васа (Швеция) Васа (Швеция) Мидзухо (Япония) пьграно II (Аргентина) Купол Фудзи (Япония) Бхарати (Инчина) Куньлунь (Китай) Тайшань (Кита	Порт-о-Франс (Франция)  о. Херд (Алстрения) Остров Херд (Австралия)  при-Раковица (Румыния) Прогресс (Росоя)
• Круглогодичные станции  • Сезонные (летние) станции  Граница зоны действия Договора об Антарктике  Цифрами на схеме подписаны станции  1 Хубани (Аргентина)  2 Сеятой Климент Охридский (Болгария)  4 Габриаль-де-Кастилья (Испания)  5 Хуан Карлос I (Испания)  6 Великая Стена (Китай)	ТИХИЙ	CKOTT (HOBE	Восток (Россия)  Конкордия (Италия, Фран  Мак-Мердо (США)  яя Зеландия)  Марио Дзуккели (Италия)	Мирный (Россия)  мейси (Австралия)  н-д'Юрвиль (Франция)
7 Мачу-Пикчу (Перу) 8 Арцговский (Польша) 9 Беллинсгаузен (Россия) 10 Палмер (США) 11 Академик Вернадский (Украина) 12 Артигас (Урувай) 13 Генерал Бернардо О'Хигтинс (Чили) 14 Капитан Артуро Прат (Чили) 15 Президенте Эдуардо Фрей (Чили) 16 Профессор Хулио Эскудеро (Чили) 17 Мальдонадо (Эквадор) 18 Король Селжон (Южная Корея)	50° 120°	Сътовија потпочника пруг ОКЕ А	о. Маккуори (А	OKEAH 120°

Рисунок 10



Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	8	19.11.2024	10.00	11.30

#### Таблица 3

No	Ответ	Количество
п/п	Olbei	баллов
11/11		
1		По <i>1 баллу</i>
		Итого <b>2 балла</b>
2		По <i>1 баллу</i>
		за каждый
		верный ответ
		_
		Итого <i>14 баллов</i>
3		2 балла
4		1 балл
5		По <i>1 баллу</i>
		Итого <b>2 балла</b>
	Итого	21 балл

Максимальное количество баллов по заданию: 21 балл



Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	8	19.11.2024	10.00	11.30

**Задание 4.** Задание выполняется с использованием фрагмента топографической карты (рис. 11). Заполните таблицу 4, ответив на предложенные вопросы.

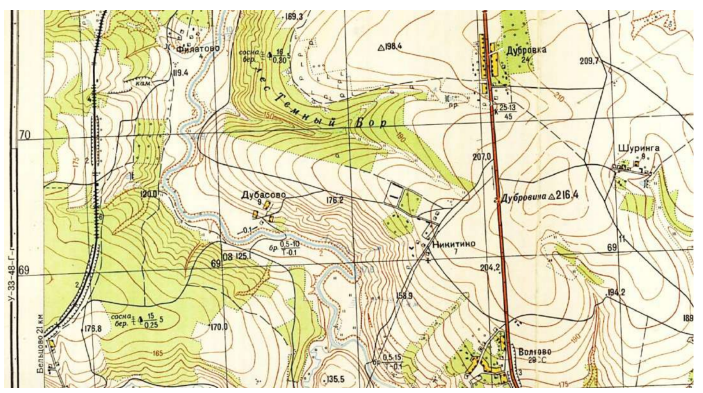


Рисунок 11. Фрагмент топографической карты

#### Таблица 4

$N_{\underline{0}}$	Вопросы	Ответ
$\Pi/\Pi$		
1	Какая растительность представлены на фрагменте карты?	
2	Объясните, что обозначает данный условный знак	



	Предмет		Класс Дата		ала Время окончания
	ГЕОГРАФИЯ		19.11.2024	10.00	11.30
3	Определите, чему Андога?	равна	скорость течения ре	СКИ	
4	Определите абсолю берега р. Андога.	отные вы	ысоты левого и право	ОГО	
5	Определите, чему р высот?	равно аб	бсолютное превышен	ие	
6	В каком направленно село Дубасово?	ии от се	ела Дубровка находит	гся	
	Итого			10.5	10 баллов

Максимальное количество баллов по заданию: 10 баллов

Максимальное количество баллов по заданиям: 60 баллов



Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	8	19.11.2024		
2			`	4=

Задания выполняют сразу после теоретического тура, продолжительность тура – 45 минут

	ЗАДАНИЯ ВТОРОЙ (ТЕСТОВОЙ) ЧАСТИ					
N₀	Вопросы	Ответы				
n/n						
1	Определите, на какой иллюстрации показан холм.  В  В  Г	1 балл				
2	Укажите, какая из площадок, обозначенных на фрагменте					
	топографической карты цифрами, ближе всех находится к	1 балл				
	оврагу.					
	о К. Колодец  Овраг  Обрыв  Шоссе  Фруктовый сад  Масштаб 1: 10 000 В 1 см 100 м  Горизонтали проведены через 2,5 метра					
3	Определите в основании какой равнинной территории нахо-					
	дится платформа, возраст которой соответствует представ-	1 балл				
	ленному на иллюстрации.					
	А. Амазонская низменность.					
	<b>Б.</b> Западно-Сибирская равнина. <b>В.</b> Инло-Гангская низменность.					
1	Г. Ла-Платская низменность.					
4	Группа школьников отправилась в поход, остановившись на					



	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ 8 19.11.2024	
Задания выполняют сразу после теоретического тура, продолжительност	ь тура – 45 минут
ночевку в домике лесника (см. задание 2). Для того что приготовить ужин несколько человек из группы реши дойти до колодца и набрать воды. Определите, в кан направлении они должны двигаться.	или
5 Установите вид картографической проекции представленной на иллиюстрации.  А. Коническая. Б. Цилиндрическая. В. Азимутальная. Г. Поликоническая.	1 балл 80°
<ul> <li>Укажите, как называется линия, соединяющая точки на к те, с одинаковой солёностью воды.</li> <li>А. Изобара.</li> <li>Б. Изобата.</li> <li>В. Изогалина.</li> <li>Г. Изогиета.</li> </ul>	сар- 1 балл
Определите, какая из климатограмм отражает тип клим гилеи.         °C       мм °C       мм °C       мм °C       500 50 450 40 400 30 400 30 400 30 10 400 30 10 400 30 10 400 30 10 400 30 10 400 30 10 400 30 10 400 30 10 400 30 10 400 30 10 400 30 10 400 30 10 400 30 10 400 30 10 400 30 10 400 150 -20 150 -20 150 -20 100 -3	Тата  1 балл  ММ 500 450 400 350 300 250 200 150 100 50 0
яфмамииасонд яфмамииасонд яфмамииасонд	



	Предмет	Класс	Дата		Время начала	Время окончания
	<i>ГЕОГРАФИЯ</i>	8	19.11.2024		`	45
	Задания выполняют ср					
8	Рассмотрите фраг	тмент то	пографичес	кой ка	арты. Какой из	
	изображённых ни	же объ	ектов може	т быт	ъ сооружён на	а 1 балл
	участке, по которо	му прохо	одит маршру	ут А-Б	•	
	С 35 I		140,5	Ма: 100 Боризо	сштаб 1:10 000 В 1 см 100 м 0 100 200 Ш — Онтали проведены рез 2,5 метра	
	A	Б		B		
9	Установите, на каг		_			
	процесс, благодаря	котором	іу сформиро	вался 1	вулкан Гекла.	1 балл
	A		<b>(B)</b>	(	B	
10	Определите, какая ческого океана. А. Колорадо. Б. Муррей. В. Оранжевая.	і из рек п	<b>гринадлежи</b> т	г к бас	сейну Атланти-	1 балл



	Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
	<i>ГЕОГРАФИЯ</i>	8	19.11.2024		45
	Задания выполняют с	разу после теор	етического тура, пр	ооолжительность ту	/pa — 43 минут
	Г. Маккензи.				
11	Установите соотв		•	-	
	зовались осмысле		«страна – рисун		
		2)	(3)	<b>4</b>	
		-			1 балл)
	<b>—</b>				
	(A)	3	B		
	TOTAL AND			Commercial	
	ANNA LE	The Marin			
		ME TO THE			
		<b>海外交换</b>			
12	Определите, над	каким из оз	ер, которые изо	<del>бражены на кос-</del>	,
	мических снимка		_		1 балл
	A		Б	TV TO	
		F 12.00			
				1200	
		1 minus			
		TONO	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH		
	B		Γ	4	
		13/3/13		S. J. William	
				1. 8 .	
13	Укажите, на как	_		_	
	природного явлен	ия изображе	енного на иллю	страции.	1 балл
			П		
	100	AND THE RESERVE OF THE PARTY OF	Драконовы горы	[ <b>.</b>	
	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		Капские горы.	здельный хребет.	
	- 1 30		вольшои водора Альпы.	здельный хребет.	
		2.3	1 MIDIIDI.		
	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH				



	Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
	<i>ГЕОГРАФИЯ</i>	8	19.11.2024		15
	Задания выполняют ср	азу после теор	етического тура, пр	ооолжительность т	ура – 45 минут
14	Укажите, какая и чатую систему мез А. Аппалачи. Б. Скандинавские г В. Верхоянский хре Г. Анды.	<b>озойского в</b> оры.		<b>цставляет скла</b> д	- 1 балл
15	Выберите рисунок	на которо	м หรดถึกจพะคนจ แร	ампа	
13	Выоерите рисунок	, на которол	Б Г	amira.	1 балл
16	Установите, на в	сакои иллн	острации изоор	ажены эоловыс	
	формы рельефа.  A  B				1 балл
17	Рассчитайте коэфо если известно, чт				



	Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания				
	ГЕОГРАФИЯ	8	19.11.2024						
	Задания выполняют ср	азу после	теоретического тура, пр	одолжительность ту	rpa – 45 минут				
	+18,4°С, января -1	0,5°С, 1	годовое количество	осадков 500 мм,					
	испаряемость рав	на 300	мм/год, а испарени	ие – 240 мм/год.					
	Ответ округлите д	о десяті	ых.						
18			з рек в среднем и						
	• •	й сток (	подъем уровня вод	ы) из-за муссон-	1 балл				
	ных осадков.								
		13/05/	The	sepular nompusi toy					
	3/2/17	7	A STATE	The first of the second					
	Agrap	/ / -	7-2266-	11/20					
	14617	1. 5	The Bolton	Troop !					
	A Land		The fort	219					
	45 - 5- 1	: 11	65 7 TV	LIGHT B					
	BY BY								
	1 Contract	-	7/10/	The same					
	Mail		E Colo	ST.					
	1-		(E)	7					
	1 1 1 0 1								
	1 138	-		1/10					
19	Укажите, какое озе	еро отно	сится к бессточным	I.					
	<b>А.</b> Танганьика.				1 балл				
	<b>Б.</b> Иссык-Куль.								
	В. Онежское.								
	Г. Виктория.								
20			ответствие «приро	дная зона — зо-					
	нальный тип почв				1 балл				
	<b>А.</b> Тайга – каштано								
	<b>Б.</b> Степи – подзоли								
	В. Саванны – красн	• •							
	1. Широколиственн	ые леса	<ul> <li>коричневые почвы</li> </ul>	[,					