# 7-8 классы

Максимальная оценка –75 баллов

Тестовый тур - 20 баллов. Теоретический тур - 55 баллов.

# Тестовый тур 7 – 8 класс

1	Какой из перечисленных географических объектов имеет наибольшую площадь?					
	1) Новая Гвинея					
	2) Калимантан					
	3) Хонсю					
	4) Виктория					
	Ответ:	1				
2		iene	численных географических объектов расположен южнее остальных?			
_	1) мыс Иго	-	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
	2) мыс Пар					
	3) мыс Пиа					
	4) мыс Каб		панку			
	Ответ:	1	Sunky			
2						
3		_	численных географических объектов имеет наибольшую			
	протяжени	ност	P.			
	1) Лена					
	2) Меконг					
	3) Миссиси 4) Об-	1ПИ				
	4) Обь					
	Ответ:	3				
4	В каком из	з гео	ографических объектов самая холодная зима?			
	1) Варшава	ı				
	2) Берлин					
	3) Лондон					
	4) Париж					
	Ответ:	1				
5	В каком из	з гео	ографических объектов выпадает меньше всего осадков?			
	1) Южная д	Амер	рика			
	2) Австралі	ия				
	3) Африка					
	4) Северна:	я Ам	перика			
	Ответ:	2				
6		з ука	азанных объектов численность населения наибольшая?			
	1) Пермски	ій кр	рай			
	2) Красноярский край					
	3) Краснодарский край					
	4) Хабаров					
	Ответ:	3				
_						
7			ографический объект по описанию.			
			естественные, природные водоемы, которые использовали для ловли рыбы.			
	Поэтому существует множество родственных слов, связанных с рыбалкой: яз (закол,					

	задерживающий ход рыбы), ез (плетень поперек реки) и т. д. Слово является исконным и						
	пришло в древнерусский из старославянского языка. Начальное «е» в данном слове						
	изменилось в «о» только в восточнославянских языках (русский, украинский,						
	белорусский), тогда как во всех остальных до настоящего времени сохраняется «е».						
	1) река						
	2) osepo						
	3) затон						
	4) ерик						
	<b>Ответ:</b> 2						
8	Определите явление по описанию.						
	Это группа атмосферных оптических явлений, характеризуемая возникновением						
	вторичного свечения вокруг источника света, как правило, имеющее форму круга, кольца,						
	дуги, светового столба или «алмазной пыли»						
	1) мираж						
	2) гало						
	3) рефракция						
	4) фата-моргана						
	Ответ: 2						
9	0.201.						
9	Выберите верную характеристику реки Волга.						
	1) Длина реки составляет 4530 км.						
	<ul><li>2) Самая протяженная река Европы.</li><li>3) Крупнейший левый приток Ока.</li></ul>						
	4) Крупнейшая в мире река, впадающая в бессточный (внутренний) водоём.						
	Ответ: 4						
10	Выберите верную характеристику тумана.						
	1) это атмосферное явление.						
	2) причина возникновения определяется движением воздушных масс.						
	3) возникает рано утром и не продолжается дольше 2-3 часов.						
	4) оказывает решающее воздействие на климат приморских территорий.						
	Ответ: 1						
11	Расположите географические объекты с запада на восток, начиная с самого						
	западного.						
	1) Енисей						
	2) Волга						
	3) Северная Двина						
	4) Обь						
	OTBET: 3 2 4 1						
12	Расположите географические объекты по убыванию высоты.						
12	i achonomite i coi pami icenne oudentdi liu yudidanniu bbiculdi.						
	1) Денали						
	2) Косцюшко						
	3) Белуха						
	4) Эльбрус						
	OTBET: 1 4 3 2						
12	O'DET.						
13	Расположите географические открытия (события) в хронологическом порядке,						
	начиная с самого раннего. 1) Париж						
	2) Берлин						
	<i>2)</i> верлин						

	3) Москва						
	4) Хельсинки						
	Ответ:	1	3	3	2	4	
14	Выберите верные утверждения.						
	_		_		•	-	епальского «обитель снегов»
							ной цепи Гималаев находится другая высочайшая горная
	система						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
			_				па территории Индии, Непала и Китая.
							между Тибетским нагорьем (на севере) и Индо-Гангской
	равнино						
	-					ебне	й около 7 км.
		1		4	* - P ·		TORONO / TAIL
	Ответ:	_		•			
15	Выбери	те в	ерн	ны	e xa	рак	геристики вулкана Ключевская сопка.
	1) Распо.	лага	аетс	я г	ia o	стро	ве Камчатка.
	2) Дейст	вую	ОЩИ	ій (	стра	тову	лкан на востоке полуострова Камчатка.
							750 до 5850 метров и выше над уровнем моря.
							ый вулкан в Евразии.
	<ol><li>5) Уника</li></ol>	альн	ый	ву	лка	н, вх	одящий в состав Объект Всемирного наследия ЮНЕСКО.
	Ответ:	2	4	4			
16	Выбери	Te B	eni	ны	e xa	naĸ	геристики циклона.
							мосферы действие внутреннего трения приводит к появлению у
							аправленного к центру.
							ой ураганов и тайфунов.
							нах экватора.
							осфере Земли.
							кновения- осевое вращение Земли.
	Ответ:	1	_	5	iu b	331111	miobelinii ceesse spumeiiile ceimii.
17	Установ	шта	2 CO	ΛT	рата	TDI	۵۰
1,	матери		· CU	UII	БСТ	IDN	горная система
	1) Анта		ипа	,			А) Винсон
	2) Евра	-	ида				Б) Эльбрус
	2) Lbpa	эил					В) Герлаховски-штит
		A	1	Б	В		Б) г сряцковски штиг
	Ответ:	1	_	2	2		
18	Установ	LITO				TDU	0.
10	прибор		CU	UII	вст	лы	назначение
	А) астр		биа	r			1. Измерение вертикальных и
	Б) теодо			L			горизонтальных углов.
	В) секс						2. Определение азимута.
	b) cckc	тант	L				<ol> <li>Определение азимута.</li> <li>Измерение географической широты.</li> </ol>
		4. Определение географических					
							координат по высоте Солнца, Луны или
		_	1		D		звёзд.
	Ответ:	A	_	Б	B		
		3		1	4		
19	Узнайте	ል ለნ፣	LAIA	тг	10.0	писс	нию
17							России. Половина границ объекта морская, половина
				-			ется от московского времени на -1 час.
	Ответ: Калининградская область.						

### 20 Узнайте явление по описанию.

Уникальное природное явление, которое возникает в верхних слоях атмосферы, когда заряженные частицы солнечного ветра прорываются в магнитное поле Земли и встречаются с молекулами воздуха.

Ответ: Полярное сияние

## ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Задание 1. Дайте краткую характеристику предметов народных промыслов, представленных в таблице и ответьте на дополнительный вопрос.



### Какие народные промыслы есть в вашем субъекте? Укажите не менее трёх.

Плетение Мценского кружева, создание плешковской и чернышенской игрушки, изготовление глиняной чернолощеной посуды, плетение из соломки, пеньки, вышивка в стиле орловского «списа», создание ливенских гармошек

Каждая правильно заполненная клетка 1 балл

Каждый верно указанный вид промысла 1 балл (максимально 3 балла)

Максимально - 15 баллов.

### Задание 2. ФИЛВОРД

Филворд — это разновидность кроссворда, которая существенно отличается от классического варианта. Венгерский кроссворд (другое название филворд) имеет поле без черных клеток и нумерации. Все поле заполнено буквами. Каждая буква может входить в состав только одного слова. Слова читаются в любом направлении и могут изгибаться под прямым углом.

Здесь зашифрованы 10 названий крупнейших рек мира.

A	M	Н	Е	Я	Н
Л	A	A	Л	И	Ц
И	3	₽	₽	P	3
H	O	O	Γ	T	Ы
И	Н	A	Н	Ы	X
П	К	Н	О	Ш	$\mathbf{y}$
И	A	A	К	@	A
С	M	P	Е	$\boldsymbol{A}$	H
И	И	A	M	M	X
С	C	П	P	$oldsymbol{y}$	<b>(</b> E)

## Названия рек

No	река	баллы
1	Амазонка	
2	Нил	
3	Миссисипи	
4	Янцзы	
5	Хуанхэ	
6	Иртыш	
7	Амур	
8	Меконг	
9	Лена	
10	Парана	

# Каждое верно обнаруженное название - 1 балл

Максимально – 10 баллов

### Задание 3. Помощник детектива

Прочитай отрывок из детективного рассказа. Вычисли преступника и объясни, как ты об этом догадался.

### «Двое подозреваемых»

Полиция получила информацию о том, что вечером в районе третьего портового причала должна произойти передача крупной партии наркотиков. Вечером район был оцеплен и прочесан. Было задержано несколько человек. Двоих наиболее подозрительных

Раф решил допросить сам. Первым ввели невысокого негра в нейлоновой куртке. Он выглядел крайне возмущенным и сразу обрушил на Инспектора Кроу град обвинений.

- На каком основании вы меня задержали? Я не делал ничего противозаконного. Я нигерийский гражданин. Я требую, чтобы немедленно вызвали консула.
- Успокойтесь. Если все это так вас немедленно отпустят, но сначала я должен задать вам несколько вопросов. Как вас зовут и что вы делали на причале?
- Я матрос с нигерийского судна "Лагос". Меня зовут Салех Ошогбо. Я шел на свое судно, когда на меня напали двое ненормальных и отвезли сюда.
- Так вы из Нигерии. Расскажите о себе поподробнее.
- Я не знаю, что вам рассказать. Ну родился я в штате Квара. Это на западе Нигерии. В деревне Гвасеро, где я жил жили хауса и йоруба. Это два главных народа Нигерии. Мой отец был хауса, а мать йоруба. Я был восьмым ребенком в семье. Когда мне исполнилось шестнадцать лет мы переехали жить в Лагос. Там я устроился на корабль и с тех пор я матрос.
- Спасибо. Пока достаточно. Сейчас вас отведут в соседнюю комнату и вы все это напишите на бумаге.

Вторым был смуглый высокий человек в светлом костюме. Он спокойно вошел в кабинет Рафа и сел на предложенный ему стул.

- На каком основании я задержан? поинтересовался он.
- Не волнуйтесь! Это обычная проверка. При вас не оказалось никаких документов. Как вас зовут и что вы делали в районе причала.
- Я работаю механиком на судне "Бешар". Сам я алжирец и это алжирское судно. Кстати, через час мы выходим в море и я бы попросил быстрее доставить меня к судну.
- Не волнуйтесь. Наша машина отвезет вас прямо к траппу. Итак, вы из Алжира. Расскажите немного о себе.
- Меня зовут Саид Абесси. Я родом из южного Алжира. Есть там такой город Оран. У моего отца был неплохой сад. Там росли оливки и финики. Урожай мы продавали купцам и смогли накопить неплохие деньги. На них отец мне дал образование. Я окончил мореходное училище в Каире и с тех пор работаю на судне механиком.
- Кстати. Вы хорошо говорите по-английски. Вы где-нибудь учили наш язык?
- Алжир долго был английской колонией. Многие алжирцы знают английский.

Когда второй подозреваемый вышел, Инспектор Кроу вызвал сержанта и приказал ему задержать ...

### Кого приказал задержать Инспектор Кроу?

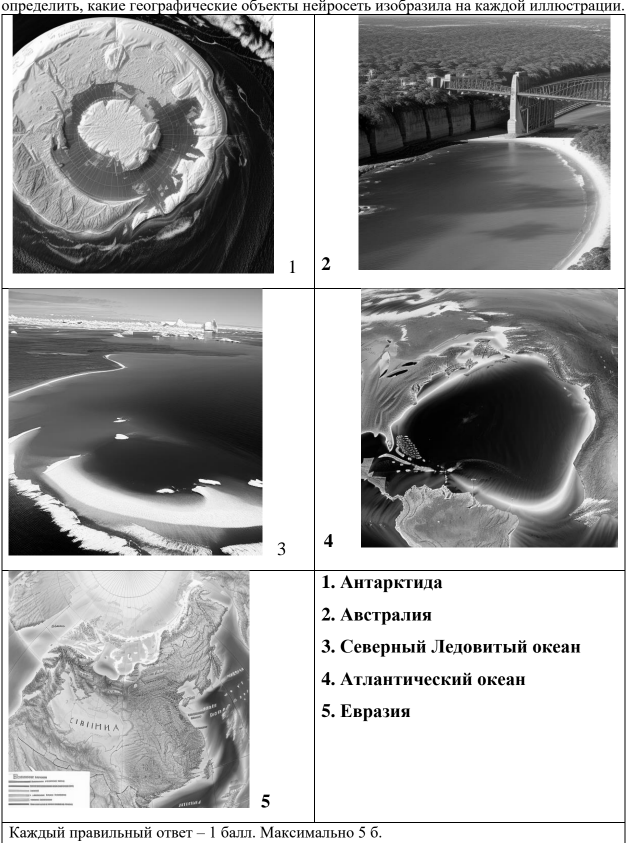
#### OTRET

Olber	
Преступник	2 балла
Саид Абесси из Алжира	
Пояснение	ļ
Он никогда не был в Алжире, так как он ничего не знает об	
этой стране.	ļ
1. Оран находится на севере страны.	
2. Алжир- французская, а не английская колония.	
3. Южный Алжир- это безжизненная пустыня, а не цветущий	
сад.	
4. Каир располагается на реке, а не море и там не может быть	
мореходного училища.	

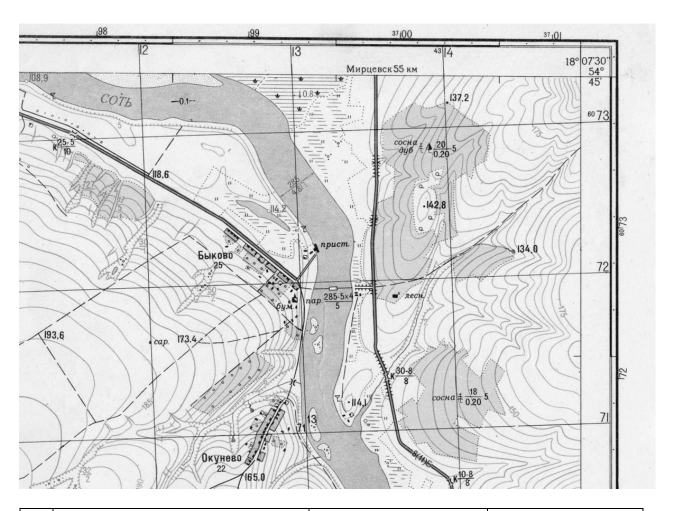
Каждое верное пояснение по + 2балла, каждое неверное пояснение- — 1 балл Максимально 10 б.

# Задание 4. НЕЙРОСЕТЬ.

Искусственному интеллекту поручили создать изображения крупнейших географических объектов планеты Земля. Пред тобой итог его работы. Попробуй определить, какие географические объекты нейросеть изобразила на каждой иллюстрации.



Задание 5.



№	вопрос	ответ	баллы
1.	Какую природную зону вы видите на карте?	Смешанные леса, или лесостепь.	16.
2.	Какая форма рельефа изображена на карте? Почему вы сделали такой вывод?	Низменность. Т к. Преобладающие высоты до200м.	<b>26.</b> Названа форма рельефа и есть пояснение.
3.	Как вы думаете, какой основной экзогенный процесс повлиял на формирование рельефа, представленного на карте? Подтвердите свои высказывания.	Водная эрозия. Наличие оврагов, промоин, балок, уклона местности.	26. (1б. при наличии ответа, 1б. при пояснении). Если у учащегося есть еще какие-либо ответы, связанные с экзогенными процессами, и их можно применить к данной карте, можно поставить 1б.

		1	1
4.	В) Укажите через сколько проведены горизонтали на карте? Как вы определили?	Через 5 м. (Один из способов. Находим две горизонтали с обозначением высоты. Например: 175 и 150. Считаем перепад 25 и делим на количество горизонталей между ними	26. Только при наличии объяснения и расчетов. (Допускается другая форма расчета)
5.	Укажите сколько лесных массивов на карте?	На карте два лесных массива.	16.
6.	Укажите характеристики лесных массивов, приведенных на карте.	-Севернее расположен Смешанный (сосноводубовый лес). Его высота 20м, обхват стволов 0,20м. Расстояние между деревьями 5 мЮжнее расположен сосновый лес. Его высота 18м. Обхват деревьев 0,20 м. расстояние между деревьями 5м.	Всего -46. 2 б. присуждается только при наличии целой характеристики леса (Указан один лес. Вид, высота, объем, расстояние между деревьями) 1б. присуждается только при наличии неполной характеристики леса
7.	Назовите самый крупный гидрографический объект карты.	Река Соть	16.
8.	Дайте полное описание самого крупного гидрографического объекта карты.	1) Протекает с северозапада на юго-восток. 2) Характер течения ровный. 3) Ширина реки 285м, глубина до 5 м. 4) Дно- песчаное 5) Судоходная, т.к. есть пристань. 6) Есть паромная переправа. 7) Характер берегаобрывистый и заболоченный.	26.При наличии не менее 5 параметров описания (Допускаются иные ответы в описании, не искажающие сути ответа) 1 б. При наличии не менее Зпараметров описания

Максимально 15 баллов.

Правильно выполнение задания 1балл Максимальное количество- 20 баллов