	Задание	Задание	Задание	Задание	Задание	тест	итого
	1.	2.	3.	4.	5.		
А П					A 13	A	А п п
Баллы							
				A DITTE			

Задания муниципального этапа

всероссийской олимпиады школьников по географии

2023-2024 учебный год, 7 КЛАСС

Время выполнения – 150 минут Максимальный балл – 96

Не разрешается пользоваться атласами, и любыми справочными данными, в том числе сотовыми телефонами и прочими гаджетами. <u>Пишите разборчиво!</u> Удачи!

Аналитический раунд

Задани Максимальное количество баллов – 10 **e 1.**

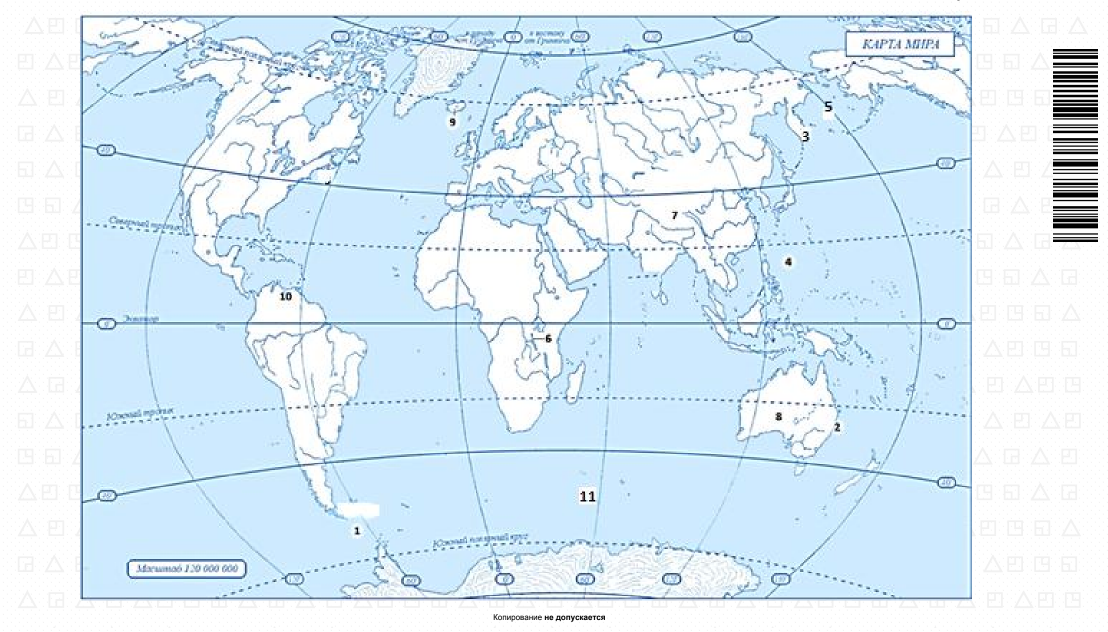
Уважаемый Олимпиадник, мы знаем, что при подготовке к олимпиаде Вы часто просматриваете карты атласа. Представьте, что в одном из них Вы нашли нерешенную задачку. Помогите ее решить: температура у подножия горы равна 20°С, а на вершине – (-21,8 °С). Какова высота горы? Чему будет соответствовать атмосферное давление на ее вершине, если у подножия горы нормальное атмосферное давление? О какой горе идет речь? На каком материке она находится? Какое плоскогорье расположено к востоку от нее? Ответы занесите в таблицу.

Место для оформления расчетов(обязательны):

Название	Высота	АД на	Материк	Плоскогорь
горы	горы	вершине		е

© 2023 ГАОУ «Республиканский олимпиадный центр»

Задание 2. Максимальное количество баллов – 33	котловин, плато и долин, лежащих на высоко поднятом и массивном общем цоколе. № _
Прочтите описание объекта, впишите название объекта, его наименование и номер на карте Например, Прикаспийская низменность, № 5.	8. Природная зона, характеризующаяся равнинной поверхностью разреженностью или отсутствием растений и специфическими животными получившая свое название в честь королевы. — №
1. Самое широкое пространство, разъединяющее два участка суши, названное в честь знаменитого мореплавателя по имени Френсис, который был еще и пиратом.	огня» № 10. Самое высокое падение воды в реке с уступа, пересекающего речное русло, получивший свое название в честь летчика №
	11. Самое масштабное перемещение водных масс в океане в виде огромного потока в определенном направлении под влиянием постоянных
2. Самое большое в мире подводное или частично находящееся на поверхности известняковое образование, материалом для которого стали колонии полипов и отдельные виды водорослей.	ветров
3. Участок суши резко и глубоко вдающийся в море, на котором находится самый высокий активный вулкан в Евразии. №	
4. Самая глубокая часть мирового океана, обособленная сушей или возвышенностями подводного рельефа.	
рельефа и островами (их название созвучно с названием проживающих там коренных народов), которая названа в честь мореплавателя (его имя	
носит так же пролив и остров) № 6. Самое длинное замкнутое углубление суши, заполненное водой и	
не имеющее непосредственной связи с океаном. Находится в Африке	
7. Самый высокий и большой обширный участок земной поверхности, характеризующийся сочетанием горных хребтов и массивов, плоскогорий,	



											3 : E		<u>\ </u>			3															(LI
Задани	ıe 3.	Макс	имал	льно	е ко	личє	ЭСТВ	о ба	аллс)B - 8	8																				
											4						Δ														4
Прочтите					ките	, вер	эное	этс) УТЕ	зерж	_ <ден	ие и	ли н	ет			6														5
(да/нет).	Обосну	/йте (тве	Ta i													П														
1. Глина, породам		изве	стня	1K 01	гнося	ятся	I K M	етам	море	фич	ески	1М ГС	рны	IM B	4	4			<u>.</u>	Δ					Ш		Δ				1 4
2. В эква	аториал	іьной	час	ти З	емлі	и фо	рми	іруе	тся	обл	асть																				E
понижен	іного ат	гмосс	рерн	ЮГО	давл	пени	іЯ.																								
3. К клим	иатообі	эазук	оши	и фа	aktor	зам і	ОТНС	СЯТ	СЯ Е	303Д	νшн	ые м	iacci	ol.																	
																Ħ.	Δ	<u> </u>	P	Δ		H	6	П	Δ	H	<u>: :/</u>	E	H	<u></u>	
4. В Тата	рстане	овра	аги о	бра	зуют	ся п	юд д	дейс	стви	ем в	зетр	ової	і эрс	зии		5 															
Да/нет	Крє	ткое	обо	СНОЕ	зание	е отғ	зета	(по	чем	у им	енн	о да	/нет)																	
						1			-113				<u> </u>		44																
																															F
																					Ш			H							Z.
2 🛕 🗓	ΔE	7 4	E						E	<u> </u>	XE		6																		
															P																
															X																
L E A																															

Задание 4. Максимальное количество баллов – 12

1. Что обозначено на рисунке цифрой 1, если учесть, что она включает в себя 4 и верхнюю твердую мантию._____

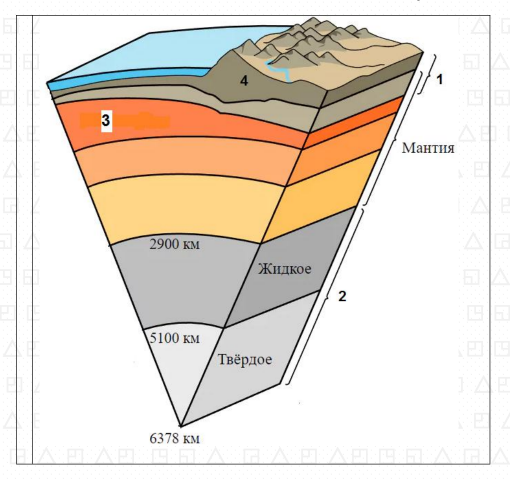
2. Что обозначено цифрой 2? _____

3. Что обозначено цифрой 3, если учесть, что она является вязким пластичным слоем мантии?

4. Что обозначено цифрой 4?

5. Какие два основных типа (цифра 4) вы знаете?

6 Чем они отличаются друг от друга?



© 2023 ГАОУ «Республиканский олимпиадный центр»

	8. Хватит ли материала, чтобы построить мост через реку, если
Задание 5. Максимальное количество баллов — 13	количество материала поверхности моста рассчитано на 109 м, а сваи – на глубину 2 м?
Задания к топографической карте.	
1. Определите масштаб топографической карты.	
Укажите его численныйи именованный	9. Самостоятельно обозначьте на карте точку с абсолютной высотой равной 159 м. Рядом с точкой напишите название высоты – г. Икс.
2. Укажите высоту сечения рельефа	10. Обведите на карте территорию(ии), для которой(ых) характерен
3. Определите географические координаты г.Карьерная	редкий и вырубленный лес с примесью кустарников. Тестовый раунд Максимальное количество
4. Определите максимальную отметку абсолютной высоты местности	АН Н А Н АН АН АН АН АН АН АН Н АН Н А
	Вопрос ответ
5. Определите минимальную отметку абсолютной высоты местности	1. Если на плане расстояния уменьшены в 1000 раз, то каким будет именованный масштаб данного плана? а) в 1 см 10 м, б) в 1 см 100 м, в) в 1 см 1 км, г) в 1 см 10 км
6. Дайте характеристику древостоя Северного леса	2. На какой параллели не бывает полярной ночи? а) 75° с.ш., б) 65° с.ш., в) 90° с.ш., г) 89° ю.ш.
	3. Какой съемкой местности воспользовался учитель, если при составлении плана школы глазомерная съемка производилась из одной точки?
7. Напишите, в каком направлении течет	а) маршрутной, б) полярной, в) экваториальной, г) нивелированием
р.Соть	4. Условные линии, которые соединяют точки земной поверхности, лежащие на одинаковой высоте, называют

© 2023 ГАОУ «Республиканский олимпиадный центр»

горизонталями или а) изотермами, б) изобатами, в) изогипсами, г) изогалинами 5. В честь кого из мореплавателей названо море? а) Ф. Кук,				морск а) на г) на 1	а лож	се ок			сред	инно	-оке	анич	ески	ıx xp	ебтах	к, в) :	жело	бе,		
б) X. Колумб, в) Ф. Магеллан, г) Ф. Беллинсгаузен				18. настя	Ка	к наз									верг					
6. Почему в зоне степей не произрастают леса?	J : ZX	HJ:		сряж.			, , ,		<u> </u>		Ш'		ŽŽ,			Ľ	XX			
а) деревьям не хватает влаги, б) происходят периодические засухи в) территория заболочена, г) деревья не могут прорасти		A	T.	19. извест											a30Ba		, чаш	(e	ΣĐ	
7. Амазонка образуется при слиянии рек Мараньен и а) Токантинс, б) Укаяли, в) Мадейра, г) Риу-Негру.					алахі		стал	акти	г, в) і	кимб	ерли	іт, г)	инде	езит.						
8. Самая большая планета Солнечной системы а) Сатурн б) Венера в) Юпитер, г) Нептун					стро															
9. Найдите неверное выражение: а) Земля вращается с запада на восток, б) Земля вращается вокруг своей оси			<u></u>		еогра ебесн							ство,						Ш Б1 ,		
в) Земля вращается вокруг Солнца, г) Земля вращается с востока на запад	LEI.			Δ		Δ		Δ		9		Δ		Δ		Δ			1 7	7
10. Высочайшая вершина России																				
а) Казбек, б) Эльбрус, в) Ключевская Сопка, г) Белуха		ш																		
11. Что НЕ характерно для Республики Татарстан?																				
а) умеренные широты, б) чернозёмы, в) тайга, г) муссоны		· XX																		
12. На одном меридиане с Казанью находится																				
а) Москва, б) Екатеринбург, в) Мадагаскар, г) Гренландия																				
13. К какому бассейну стока рек в океаны относится р.Янцзы?																				
а) Индийскому, б) Тихому, в) Атлантическому, г) внутреннему.		- X																		
14. На каком из островов имеются действующие вулканы?																				
а) Суматра, б) Калимантан, в) Шри-Ланка, г) Ньюфаундленд	-																			
15.В каком климатическом поясе находится Аравийский																				
полуостров?		1																		
а) субэкваториальный, б) экваториальный, в) тропический, г)																				
субтропический																				
16. В устье какой из перечисленных рек выпадает больше		E																		
осадков?																				
а) Миссисипи, б) Нил, в) Волга, г) Енисей																				
17. В какой части океана происходит интенсивное накопление																				

иорских отложений? а) на ложе океана, б) в срединно-океанических хребтах, в) желобе,	1 4
у) на шельфе.	
18. Как называется вытянутая возвышенность с вершинными настями мягкой, округлой формы? а) хребет, б) нагорье, в) плато, г) сряж.	
19. Как называются натечные минеральные образования, чаще известковые, образующиеся обычно в карстовых пещерах? а) малахит, б) сталактит, в) кимберлит, г) индезит.	Λ
20. Найдите соответствие: наука – объект изучения	7: : E
1) Астрономия, 2) Химия, 3) География, 4) Биология	
а) географическая оболочка, б) вещество,	3 2
в) небесные тела, г) живая природа	Δ

© 2023 ГАОУ «Республиканский олимпиадный центр»