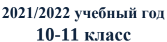


## ГЕОГРАФИЯ



<b>n</b>	видовильная олимпиана		
₩.	8		
Relian		WKOJI-MIROZ	
	Kye		

### Тематический блок 1 Ответьте на вопросы и выполните задания

#### 1. Прочитайте внимательно текст.

Остров Ванкувер и полуостров Калифорния относятся к одному материку, но находятся на разных широтах. Как следствие, природа этих территорий весьма различна. Климат Ванкувера более прохладный и очень влажный. На полуострове Калифорния он жаркий и засушливый. На климатические особенности этих двух территорий влияет не только географическая широта, но и ряд природных особенностей.

Проанализировав текст, дайте ответы на следующие вопросы в таблице.

Вопрос	Ответ	Балл
		(для
		жюри)
К какому материку относятся остров		
Ванкувер и полуостров Калифорния?		
Как называется высшая точка этого		
материка? Укажите нынешнее и		
прошлое название.		
В каких климатических поясах		
расположены остров Ванкувер и		
полуостров Калифорния?		
Воды какого океана омывают берега		
этих территорий?		
Влияют ли океанические течения на		
климат этих территорий. Если да, то		
какие?		
В какой природной зоне расположен		
остров Ванкувер?		
В какой природной зоне расположен		
полуостров Калифорния?		



### ГЕОГРАФИЯ 2021/2022 учебный год 10-11 класс

$\cap$	нильная	ОЛИМО
HOTO	<b>100</b>	Олимпиана да
крытая м		T THE COLUMN THE COLUM
N. C.		
	Kyt	бГУ

#### 2. Прочитайте внимательно текст.

На протяжении истории человечества характер его связей с природной средой претерпевал большие изменения. По мере освоения человеком Земли и вовлечения в хозяйственный оборот минеральных и лесных ресурсов расширялись связи в системе «общество — природная среда», возрастало воздействие человека на окружающую среду. В результате вовлечения в сферу жизнедеятельности человека практически всей поверхности Земли, окружающей атмосферы, судьбы народов и государств оказались тесно переплетенными. В результате увеличения численности населения мира, интенсивной индустриализации и роста городов, хозяйственные нагрузки на природу начали повсеместно превышать способность природных систем к самоочищению. Перед человечеством вплотную встала проблема выживания и сохранения всего живого на планете. Цивилизации прошлого также испытывали острые кризисы, но они никогда не достигали таких масштабов.

Этапы	Название Присваивающее	Краткая характеристика	Ведущий фактор развития цивилизации	Балл (для жюри)
	хозяйство			
	Переход к земледелию (производящее хозяйство)			
	Средневековье			
	Индустриальный			
	Постиндустриальный			



### ГЕОГРАФИЯ 021/2022 учебный го

2021/2022 учебный год 10-11 класс

$\cap$	вадарильная олимпиана		
U	NOOU.	A TOPIO	
		школьмиков.	
1	The lady	CA ON	
		40	
	Kye	бГУ	

#### 3. Выполните задание.

Используя данные таблицы, рассчитайте ресурсообеспеченность стран мира по состоянию на 2017 г. Укажите страну, занимающую первое место в мире по разведанным запасам нефти.

Добыча и разведанные запасы нефти, 2017 г.

			1 '	
Страна	Запасы,	Добыча,	Ресурсообеспеченность, лет	Балл
	млрд. т	млн. т		(для
				жюри)
	36,6	586		
Россия	21,0	554		
США	5,8	543		
Нигерия	5,0	99		

#### Ответьте на вопросы:

- 1. Какие территории в РФ имеют наибольший потенциал для открытия новых месторождений?
- 2. Назовите страну и ледостойкую морскую платформу, на которой впервые в мире в Арктике была начата добыча нефти в 2014 г.

3. На показате	ль ресурсообес	печенности, пр	режде всего, н	влияет богатство	и бедность	территории
	есурсами. Объли, а не природни	=	понятие рес	урсообесеченнос	ги является	социально-



## ГЕОГРАФИЯ

2021/2022 учебный год 10-11 класс



4. Рассмотрите внимательно изображение, представленное на рис.1, и прочитайте приведенный ниже текст.



а) лицевая сторона



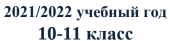
б) оборотная сторона

Рис.1. Денежный знак государства

На рис.1 представлен денежный знак государства, расположенного в южном полушарии. На его лицевой стороне изображен портрет известного путешественника, географа и картографа. На оборотной стороне представлена редкая эндемичная птица и сцена подписания договора между европейцами и представителями местного населения.



### ГЕОГРАФИЯ 021/2022 учебный го



)	фильная	ONUMA
M	Con Con	ONUMPHARIA BY
жоытая		So <sub>2</sub> Mariano
	Куб	

<del></del>			, _
Прознацизировав изображение и те	TAOR HOTTED OFFICER	TTO OHOUTHOUTHE	DOTTO O OT T / TOO D

Проанализировав изображение и текст, дайте ответы на следующие вопросы (таблица).

Вопрос	Ответ	Балл (для
		жюри)
Чей портрет представлен на лицевой стороне		
банкноты? Назовите имя и фамилию.		
Изображение какой эндемичной птицы		
представлено на оборотной стороне купюры?		
Территория государства, денежный знак		
которого представлен на рис.1, является		
островом или архипелагом?		
В честь путешественника, чей портрет		
изображен на лицевой стороне банкноты,		
названы два географических объекта этой		
страны. Назовите эти два объекта.		
Укажите название народа, представители		
которого подписали договор с европейцами		
(см.оборотную сторону банкноты).		
Из какой страны прибыли европейцы, которые		
изображены на оборотной стороне банкноты?		
Укажите название населенного пункта, в		
котором был подписан договор. Этот договор		
ныне известен под именем данного населенного		
пункта.		
Назовите фамилию военно-морского офицера,		
подписавшего договор от имени монарха		
европейской страны и ставшего первым		
губернатором этой новой колонии.		
Вышеупомянутый губернатор основал город,		
который ныне является крупнейшим в стране и		
до 1865 г. был ее столицей. Назовите этот		
город.		
Местное население называет свою землю		
страной Длинного Белого Облака. Приведите		
это местное название в виде одного слова.		
Назовите современную столицу и		
общеизвестное название страны, денежный		
знак которой представлен на рис.1		



### ГЕОГРАФИЯ

2021/2022 учебный год

10-11 класс			

# Тематический блок 2 Выполните тестовые задания

- 1. Почему солёность воды в Карском море ниже, чем в Баренцевом?
- 1) Баренцево море открытое
- 2) Карское море мелкое и надолго замерзает
- 3) В Карское море впадают крупные реки Обь и Енисей
- 4) Карское море имеет меньшую связь с морем
- 2. На сколько максимально местное (солнечное) время может отличаться внутри одного часового пояса:
- 1) на 15 минут
- 2) на 30 минут
- 3) на 45 минут
- 4) на 60 минут
- 3. Мировое лидерство в добыче природного газа принадлежит:
- 1) США, России, Катару

- 3) России, Туркмении, Венесуэле
- 2) России, Ирану, Саудовской Аравии
- 4) США, Канаде, Норвегии
- 4. Уникальный центр комплексного использования медно-никелевых руд Талнахского месторождения
- 1) Норильск

3) Красноярск

2) Новосибирск

- 4) Саяногорск
- 5. Крупнейшими центрами гражданского авиастроения являются:
- 1) Комсомольск-на-Амуре, Воронеж

3) Казань, Елабуга

2) Воронеж, Коломна

- 4) Ульяновск, Екатеринбург
- 6. Среди субъектов РФ по объемам лесозаготовок выделяются:
- 1) Иркутская, Вологодская и Архангельская области
- 2) Иркутская, Архангельская области и республика Башкортостан
- 3) Иркутская, Вологодская и Кировская области
- 4) Архангельская, Магаданская и Вологодская области



### ГЕОГРАФИЯ

2021/2022 учебный год

0	фильная	ONUMA
Horos		ONUMENTAL PROPERTY OF THE SECOND
крытая м		школьмикод.
	Kye	

ОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	10-11 класс	КубГУ
7. Что является поверхностью г		
1) Уровень дна Мирового океан	•	
	продолженный» под материками	
3) Уровень атмосферы		
4) Уровень сфероида		
5) Уровень подошвы земной ко	ры	
8. Меньше всего сезонная ритм	ика природных явлений выражена:	
1) В бассейне р.Конго		
2) В пустынях Монголии		
3) В саваннах Южной Америки		
4) В тайге Северной Америки		
9. Точкой нулевых искажений н	па карте полушарий является:	
1) Место пересечения экватора	и нулевого меридиана	
2) Место пересечения экватора	и среднего меридиана	
3) Полюсы Земли, где сходятся	все меридианы	
4) Точки, расположенные на це	нтральных меридианах	
10. Какими видами ресурсов бо	гат европейский север России?	
1) водными		
2) почвенными		
3) агроклиматическими		
4) всеми указанными выше		
11. На каждого человека (жител	ия Земли) приходится около зем	ной поверхности
1) 2 га 3) 6 га		•
2) 4 га 4) 8 га		
12. Малоприспособленные для :	жизни человека территории (пустыні	и и полупустыни, ледники, зона
	пенные пространства, высокие горы и	
суши:	1 1 /	1 1
1) 1/3 3) 1/6		
2) ½ 4) 1/8		
13. Аласами называются:		
1) 1 1		

- 1) формы рельефа термокарстового происхождения
- 2) болота
- 3) морены
- 4) протаивание и проседание мерзлотного грунта



### ГЕОГРАФИЯ

2021/2022 учебный год 10-11 класс

0		оподружения опименновый в в в в в в в в в в в в в в в в в в			
3	=	Stigo C		*	-0
	WDBITAS !				школьников
			Kyt	бГУ	

- 14. Какие полезные ископаемые составляют главное богатство Гвинеи:
- 1) медные руды
- 2) бокситы
- 3) фосфориты
- 4) железные руды
- 15. Что из перечисленного является лишним?
- 1) «Нинья»
- 2) «Реаль»
- 3) «Пинта»
- 4) «Санта-Мария»
- 16. С учетом особенностей рельефа, климата и почвенного покрова укажите для каждой из перечисленных ниже территорий один или два основных вида мелиораций, необходимых для сохранения и увеличения плодородия почв:

Территории	Виды мелиораций
а) Ставропольский край	1) орошение
б) Ленинградская область	2) осушение
	3) известкование почв
	4) закрепление движущихся песков

Ответ:

a)	6)

17. Установите соответствие между долей пашни в общей структуре сельскохозяйственных угодий и частью света:

Доля пашни, %	Часть света
a) 11	1. Европа
б) 90	2. Африка
в) 50	3. Австралия и Океания

Ответ:

abet.				
	a)	б)	в)	



### ГЕОГРАФИЯ

2021/2022 учебный год 10-11 класс

n	фильная	ONUMA
	обраборильная	S TORRE
TAS M		Т
·	and the second	
	Куб	бГУ

#### 18. Установите соответствие

Годовой сток	Река
а) наименьшее значение	1) Амазонка
б) наибольшее значение	2) Волга
	3) Енисей
	4) Нигер
	5) Урал
	6) Рейн

Ответ:

a)	6)

19. Античный историк и географ, живший во времена Римской империи, а именно Гая Юлия Цезаря написал огромный труд, состоящий из 17 книг. Сам ученый был рожден в Амасье – резиденции понтийских царей.

Вопрос	Ответ	Балл
		для жюри
Как звали этого ученого?		
Как назывался главный труд этого		
ученого?		
На территории какого современного		
государства находится Амасья?		

### 20. Прочитайте текст и впишите недостающие слова

Исходным сырьем для производства азотных удобрений является (1). Важнейшим
фактором в размещении производства является наличие газовых ресурсов либо потребителей готовой
продукции – предприятия сельского хозяйства, но на магистральных газопроводах. Основные центры
производства азотных удобрений в России –(2). Ранее исходное сырье получали из кокса
и коксового газа, и поэтому такие производства исторически связаны с центрами черной металлургии
<i>–</i> (3).
1)
2)
3)