



**Тематический блок 1**

**Ответьте на вопросы и выполните задания**

**1. На рисунке изображен денежный знак государства. Извлеките из фото географическую информацию, ответив на вопросы в таблице.**



Рисунок 1 – Денежный знак государства

№	Вопрос	Ответ*	для жюри
1	Назовите государство-эмитент.		
2	К какой части света относится это государство?		
3	Воды какого океана омывают берега государства?		
4	Назовите столицу государства.		
5	Какой тип климата представлен на территории государства		
6	Птица, изображенная на лицевой стороне банкноты, украшает герб государства и является символом этой страны. Назовите эту птицу.		

**2. Выполните задание.**

Назовите диапазоны широт в Южном полушарии, в которых 22 декабря можно наблюдать Солнце строго на юге и укажите, где оно будет в этот день в зените. Ход ваших рассуждений запишите.

Ответ:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



# ОТКРЫТАЯ МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА КУБАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ ГЕОГРАФИЯ

2022/2023 учебный год

8-9 класс



### 3. Прочитайте внимательно текст и выполните задание.

22 декабря школьники посетили один из парков в г. Краснодаре, при этом взяли с собой карту территории. Определите масштаб карты, если расстояние длиной 300 м изображено на ней отрезком 5 см.

Разделившись на две группы, школьники определили высоту полуденного Солнца, но их результаты оказались разными. Как бы вы определили высоту Солнца? Напишите расчет и ответ.

Среди учащихся возникла дискуссия по поводу динамики численности населения Краснодарского края. Расскажите, используя материалы переписей населения, в какой период численность населения в регионе возрастала наиболее интенсивно?

Таблица 1 – Изменение численности населения Краснодарского края (на даты проведения переписей)

Годы	Городское и сельское население, тысяч человек	в том числе		В общей численности населения, процентов	
		городское население	сельское население	городское население	сельское население
1926	2 934	501	2 434	17	83
1939	2 889	728	2 161	25	75
1959	3 408	1 335	2 073	39	61
1970	4 103	1 949	2 154	47	53
1979	4 339	2 224	2 115	51	49
1989	4 621	2 499	2 122	54	46
2002	5 125	2 741	2 385	53	47
2010	5 227	2 765	2 461	53	47
2021	5 838	3 321	2 518	57	43

Источник <https://krsdstat.gks.ru/>

Ответ:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



**ОТКРЫТАЯ МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА КУБАНСКОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ  
ГЕОГРАФИЯ  
2022/2023 учебный год  
8-9 класс**



**4. Прочитайте приведенный ниже текст и ответьте на поставленные вопросы.**

Деградация земель и засуха настолько волнует человечество, что в 1995 году на 49 сессии Генеральной ассамблеи ООН был учрежден всемирный день борьбы с этими явлениями. По результатам исследований ученых Академии биологии и биотехнологии им Д.И. Ивановского Института наук о Земле ЮФУ совместно со специалистами Федерального Ростовского аграрного научного центра и государственного центра агрохимической службы «Ростовский» в Ростовской области за последние 30 лет атмосферных осадков, по данным метеостанций, стало меньше в среднем на 19,5%, или на 52 миллиметра. Для наблюдения были выделены участки с естественной растительностью, так как на сельскохозяйственных угодьях покрытие определяется не только свойствами почвы и климатическими условиями, но и технологиями возделывания. Особое внимание было уделено дефициту увлажнения, это один из основных индикаторов засушливости. Был проведен анализ динамики процессов деградации почв, их предпосылок с акцентом на самый уязвимый регион Ростовской области, юго-восток. Ученые сопоставили климатические изменения и степень аридности (опустынивания) климата, состояние растительного покрова и динамику содержания гумуса как показателя уровня почвенного плодородия. Полученные данные говорят о нарастании аридности климата, особенно юго-восточных районов Ростовской области. Это подтверждают чисто субъективные ощущения: лето стало жарче, а осень теплее и длиннее. Уменьшение естественной влаги ведет к опустыниванию, а значит, снижению плодородия почв.

**Назовите регионы России, которые имеют общую границу с южными и восточными районами Ростовской области.**

**Ответ:** \_\_\_\_\_

**Как в регионе осуществляется борьба с засухой и опустыниванием?**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



**ОТКРЫТАЯ МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА КУБАНСКОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ  
ГЕОГРАФИЯ  
2022/2023 учебный год  
8-9 класс**



**Тематический блок 2  
Выполните тестовые задания**

1. Островные крайние точки России находятся на островах
  - 1) Уединения и Ушакова
  - 2) Рудольфа и Ратманова
  - 3) Ратманова и Крузенштерна
  - 4) Крузенштерна и Лисянского
  
2. К бассейну Атлантического океана относятся реки
  - 1) Дон и Кубань
  - 2) Кубань и Терек
  - 3) Терек и Северная Двина
  - 4) Волга и Дон
  
3. Укажите представителя орнитофауны Новой Зеландии
  - 1) тукан
  - 2) казуар
  - 3) какапо
  - 4) эму
  
4. Ополя характерны для
  - 1) Дальнего Востока
  - 2) Средней Сибири
  - 3) Западной Сибири
  - 4) Восточно-Европейской равнины
  
5. Укажите архипелаг российского сектора Арктики, открытый австрийской экспедицией
  - 1) Новосибирские острова
  - 2) Северная Земля
  - 3) Земля Франца-Иосифа
  - 4) Шпицберген
  
6. Нарастание континентальности климата Западной Сибири проявляется в
  - 1) более холодной зиме и большем количестве осадков
  - 2) более холодной зиме и меньшем количестве осадков
  - 3) более теплой зиме и большем количестве осадков
  - 4) более теплой зиме и меньшем количестве осадков
  
7. Какой вклад внес Ломоносов в географию?
  - 1) совершил путешествие на Камчатку;
  - 2) изучал атмосферу;
  - 3) ввел понятие об экономической географии;
  - 4) совершил экспедицию в Сибирь.
  
8. Что такое элювиальные отложения?
  - 1) продукты горных пород, смываемые под влиянием морозящих дождей
  - 2) продукты выветривания, которые образуются под влиянием бурных потоков(ливни)
  - 3) продукты горных пород, оставшиеся на месте своего образования после выветривания
  - 4) отложения постоянно действующих водных потоков, рек



# ОТКРЫТАЯ МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА КУБАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ

## ГЕОГРАФИЯ

2022/2023 учебный год

8-9 класс



9. Город Балашов в Саратовской области был основан в XVIII веке, на его официальном гербе изображена ягода, которая здесь произрастает в избытке.

- |              |           |
|--------------|-----------|
| 1) Брусника  | 3) Арбуз  |
| 2) Шелковица | 4) Рябина |

10. Существуют государства, которые состоят из множества островов - от довольно крупных до совсем крохотных. Назовите островное государство в Юго-Восточной Азии, которое включает в себя более 7600 остров.

- |                      |           |
|----------------------|-----------|
| 1) Филиппины         | 3) Фиджи  |
| 2) Багамские острова | 4) Тувалу |

11. Одна страна может располагаться в разных частях света. А как называется единственный в мире город, который может похвастаться тем же?

- |            |            |
|------------|------------|
| 1) Манагуа | 3) Каир    |
| 2) Омск    | 4) Стамбул |

12. В этом небольшом, но популярном круглогодичном курорте в Швейцарии полностью запрещено передвижение на автомобилях. Назовите этот курортный центр.

- |            |             |
|------------|-------------|
| 1) Базель  | 2) Лугано   |
| 3) Церматт | 4) Бардонне |

13. Центрами судостроения являются:

- 1) Санкт-Петербург, Благовещенск, Коломна
- 2) Санкт-Петербург, Северодвинск, Нижний Новгород
- 3) Санкт-Петербург, Тверь, Брянск
- 4) Владивосток, Находка, Абакан

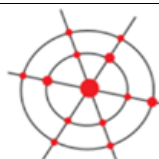
14. Какая страна является европейским лидером по числу и мощности АЭС:

- |             |                   |
|-------------|-------------------|
| 1) Бельгия  | 3) Великобритания |
| 2) Германия | 4) Франция        |

15. В азиатской части России самым крупным центром черной металлургии является:

- |                         |                |
|-------------------------|----------------|
| 1) Находка              | 3) Новокузнецк |
| 2) Комсомольск-на-Амуре | 4) Иркутск     |

16. На уровне географических районов России и субъектов Федерации (регионов России) можно выделить различные особенности территориальной структуры. Напишите название соответствующего типа территориальной структуры хозяйства и расселения населения:

№	Тип территориальной структуры хозяйства и расселения населения		Для жюри
	Рисунок	Название	
1			
2			
3			
4			

Ответ:

1	2	3	4

17. Установите соответствие:

Столица	Государство
1) Сува	А) Греция
2) Афины	Б) Ботсвана
3) Габороне	В) Аргентина
4) Буэнос-Айрес	Г) Мьянма
	Д) Фиджи

Ответ:

1	2	3	4





ОТКРЫТАЯ МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА КУБАНСКОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ  
ГЕОГРАФИЯ  
2022/2023 учебный год  
8-9 класс



--

18. Распределите острова

	1) Вуди
	2) Монсен
а) Азии	3) Зильт
б) Европы	4) Чагос
	5) Акилл
	6) Минданао

Ответ:

а)	б)

19. Русский ученый в 1920-1930-х гг. доказал, что развитие экономики происходит не в виде прямолинейного роста, а поэтапно, блоками. Это связано с тем, что структура промышленности не остается неизменной. На разных этапах развития то одна то другая отрасль выходит на первый план.

Вопрос	Ответ	Балл для жюри
Как звали этого ученого?		
Какое название получили эти исторические этапы?		

20. Географическая оболочка – это комплексная внешняя оболочка, в которой взаимопроникают и взаимодействуют все оболочки Земли. Какие сферы или их части входят в состав географической оболочки? Выберите правильные ответы.

1. Вся атмосфера;
2. Приземная часть атмосферы до озонового экрана;
3. Вся гидросфера;
4. Воды Мирового океана;
5. Воды суши;
6. Подземные воды;
7. Вся литосфера;
8. Верхняя часть земной коры;
9. Мантия
10. Почва;
11. Вся биосфера;
12. Часть биосферы: только растительность;
13. Часть биосферы: только животный мир.
14. Ближний космос
15. Магнитное поле Земли.