МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Краснодарского края «ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ОДАРЕННОСТИ»

350000 г. Краснодар, ул. Красная, 76 тел. 259-84-01 E-mail: cro.krd@mail.ru

Всероссийская олимпиада школьников по географии

2017-2018 учебный год

Муниципальный этап

10 класс, задания

Председатель предметно-методической комиссии: Филобок А.А., к.г.н., доцент

Задания теоретического тура

Задание 1. Ознакомьтесь с фрагментом космоснимка и заполните пропуски в тексте, обозначенные буквенными индексами.



На фра	гменте снимка пр	редставлена час	сть архипела	га (A)			,
остров	(Б)	•	Архипелаг	был	открыт	известн	ЫМ
(B)	(Б) (на	циональность)	мореплават	гелем	в (Г)	г. И	RМ
морепл	павателя носит	географическ	ий объект,	обоз	вначеннь	ій цифр	ой
(Д)	В XVIII в. о	чертания этого	острова ок	ончате	ельно наг	нес на кар	эту
известн	ный (Е)		(националн	ность) мо	реплават	ель
(米)	й (3)	(имя), имя н	которого нос	сит об	ъект, об	означенн	ый
цифроі	й (3)	Территория	архипелага	ı c	рормиро	валась	В
(И)		_ складчатост	ь, о чем сви	детелн	ствуют	имеющи	еся
здесь	(K)	И	Государ	ство,	располо	эменное	на
	лаге, специализи						
	вления междунар						
(M)		Денежн	ой единицей	і госуд	царства я	ивляется	(H)
	·						
_		_					
	те названия геогр	•	,	-			
1 –	(тип а	кватории)	(на	азвани	(e)		
2 –		(0	бъект инфрас	структ	уры)		
3 –	(тип а	кватории)	(Ha	азвани	(e)		
4 –	(тип а	кватории)	(на	азвани			
5 –	(тип об	5ъекта)	(назв	ание)			
		(тип природі	ного объекта)		_(названі	ие)
8 –	(1	город)					
9 –		(остров)					

Задание 2. Валовый сбор зерновых по итогам уборки 2017 г. в регионах ЮФО превысил 35 млн. т. Всего в стране намолочено более 127 млн. зерна, что является абсолютным рекордом РФ за всю ее постсоветскую историю. Впишите в таблицу регионы ЮФО, соответствующие показателю валового сбора зерновых.

	Субъект ЮФО	Валовой сбор зерновых, тыс. т
1		13 974
2		12 893
3		5 500
4		1 668
5		577

6	545
7	20

Задание 3. Из предложенных названий географических объектов, сформируйте группы однородных названий по признакам: длина, водность, направление течения, географическое положение, особенности питания в зависимости от типа климата, в том числе муссонного, наличие ГЭС. В каждой группе должно быть не менее двух слов. Одно и то же название может употребляться несколько раз.

Волга, Амур, Хуанхэ, Баргузин, Лена, Енисей, Сарма, Нил, Конго, Ханка, Амазонка, Миссисипи, Муррей, Титикака, Тибр.

Задание 4. В мире насчитывается свыше 50 активных сепаратистских движений на территориях с населением более 220 млн. чел. Первым в новейшей истории случаем объявления независимости, которое привело к возникновению суверенного и частично признанного государства, стало Косово. Среди наиболее горячих очагов сепаратизма — Синьцзян-Уйгурский автономный район в Китае, спорная область Кашмир между Индией и Пакистаном, этнографическая область Курдистан (на территории Турции, Ирана, Ирака, Сирии). Укажите в таблице очаги потенциального сепаратизма на территории стран Зарубежной Европы.

Районы потенциального	Страна (ы)
сепаратизма	

Задание 5.

Соответствующими цифрами обозначьте на контурной карте:

Моря: 1 - Азовское; 2 - Черное.

Заливы: 3 – Таганрогский, 4 - Темрюкский.

Бухты: 5 - Цемесская; 6 - Геленджикская;

Река: 7 - Кубань;

Водохранилище: 8 - Краснодарское;

Проливы: 9 – Керченский;

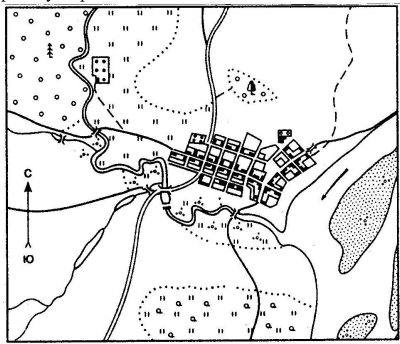
Лиманы: 10 - Ейский; 11 - Курчанский; 12 - Ахтанизовский;

13 - Кизилташский.



Тестовый тур

- **1.** О каких географических объектах, расположенных на территории Краснодарского края, идет речь? Неглубокие водоемы, образовавшиеся при затоплении морскими и речными водами пониженных прибрежных частей суши _______
- 2. Что характерно для плана местности? Выберите верные ответы и запишите соответствующие им буквы.
 - А) Наличие искажений, связанных с шарообразностью Земли
 - Б) Изображение небольших участков земной поверхности
 - В) Наличие меридианов и параллелей
 - Г) Изображение точных размеров географических объектов
 - Д) Мелкий масштаб
- 3. Укажите верные утверждения



- 1) на плане изображено три моста
- 2) восточная часть территории имеет уклон к югу
- 3) еловый лес расположен по азимуту 3100 от села
- 4) река огибает село с севера
- **4.** Выберите вариант ответа, в котором указаны наиболее многочисленные народы в России:
- 1. русские, украинцы, белорусы, азербайджанцы
- 2. Русские, татары, украинцы, чуваши
- 3. русские, белорусы, чеченцы, якуты.
- 4. русские, украинца, армяне, белорусы.

- **5.** По показателю механизации сельского хозяйства (количество тракторов на 1000 га пашни) в мире лидируют, 2016 г.:
- 1) Франция и Германия;
- 2) США и Канада;
- 3) Аргентина и Индия;
- 4) Россия и Мексика.
- **6.** Установите соответствие между названием эллипсоида и территорией, где он в основном применялся

Эллипсоид		Регион (страна)		
1	Кларка	A	Россия	
2	Эвереста	Б	США и Канада	
3	Бесселя	В	Южная Азия	
	Всесыя	Γ	Западная Европа	

- 7. Каковы характеристики тропиков?
- 1) Географические параллели 66° 33'.
- 2) Географические параллели 23° 27'.
- 3) Солнце находится в зените в дни солнцестояний.
- 4) Граница зон полярных дней.
- 8. Какие три города расположены в одном климатическом поясе?
- 1) Санкт-Петербург, Якутск, Симферополь;
- 2) Красноярск, Санкт-Петербург, Нарьян-Мар;
- 3) Керчь, Сочи, Астрахань;
- 4) Москва, Пермь, Анадырь
- 9. Наиболее сильная заболоченность в России характерна для бассейнов:
- 1) Ангары и Енисея
- 2) Волги и Камы
- 3) Амура и Уссури
- 4) Оби и Иртыша
- 10. Экспедиция прошла вдоль Гринвичского меридиана 111 км к северу от тропика Рака. Ее координаты
 - 1) 10 с.ш. 24,50 в.д.
 - 2) 10 ю.ш. 22,50 з.д.
 - 3) 22,50 ю.ш. 00 д.
 - 4) 24,50 с.ш. 00 д.

- 11. Какая природная зона занимает наименьшую площадь в пределах России?
- 1) Арктических пустынь
- 2) Широколиственных лесов
- 3) Средиземноморских субтропиков
- 4) Пустынь и полупустынь
- 12. Какой архипелаг входит в состав Французской Полинезии:
- 1) Гавайские острова
- 2) Туамоту
- 3) Острова Кука
- 4) Самоа

13. Установите однозначное соответствие между свойством карты и его характеристикой

Свойство	Характеристика		
1) математический закон построения	А) использование языка карты		
2) знаковость изображения	Б) возможность проведения измерений		
3) генерализованность	В) передача элементов и связей между ними		
4) системность отображения	Г) отбор и обобщение объектов		
действительности	Д) применение специальных картографических проекций		

- 14. Мерзлотно-таёжные почвы характерная черта природы:
- 1) Архангельской области;
- 2) Республики Саха (Якутия);
- 3) Камчатского края;
- 4) Чукотского автономного округа.
- 15. К какой эре относится девонский период?
- 1) Кайнозойская
- 2) Архейская
- 3) Мезозойская
- 4) Палеозойская
- 16. В первую пятерку главных мировых импортеров нефти входят, 2016 г.:
- 1) Германия, Франция, Сингапур
- 2) Япония, Италия, Австралия

- 3) Южная Корея, Китай, Индия
- 4) США, Испания, Бельгия
- 17. Дайте определения элементам речной долины.

1	Пойма реки	Α	изгиб русла реки
2	Надпойменная терраса	Б	горизонтальная поверхность в склоне долины (бывшая когда-то поймой)
3	Меандр	В	часть речной долины, затопляемая во время половодья.

18. Каково происхождение озерных котловин следующих озер?

1	Байкал	A	вулканическая
2	Кроноцкое	Б	тектоническая
3	Онежское	В	ледниковая

19. Выберите верное соотношение удельного веса городского населения в общей численности населения Краснодарского края и России

20. Водопад «Графские развалины» высотой 11 м и шириной 4 м находится в одном из районов Краснодарского края:

- 1. Абинском
- 2. Северском
- 3. Лабинском
- 4. Апшеронском

Бланк для ответов на тестовый тур

10 класс

No	Ответ	Балл
вопроса		
1		
2		
3		
4		
5		
6	1- ,2- , 3-	
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13	1- ,2- ,3- ,4-	
14		
15		
16		
17	1- ,2- ,3-	
18	1- ,2- ,3-	
19		
20		
1	1	

Уважаемый участник олимпиады!

Задания и ответы олимпиады будут опубликованы на сайте ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности» (www.cdodd.ru) в день проведения олимпиады в 15.00 в разделе «Методическая копилка/Олимпиадные задания муниципального этапа ВОШ».

Уточните у организаторов, где и когда будут опубликованы результаты проверки олимпиадных работ.

В случае несогласия с выставленными баллами вы можете подать апелляцию, предварительно просмотрев Вашу оцененную работу, обратившись в муниципальный орган управления образованием. Там же Вы можете получить подробную информацию о месте и времени проведения просмотра олимпиадных работ и апелляции.