

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

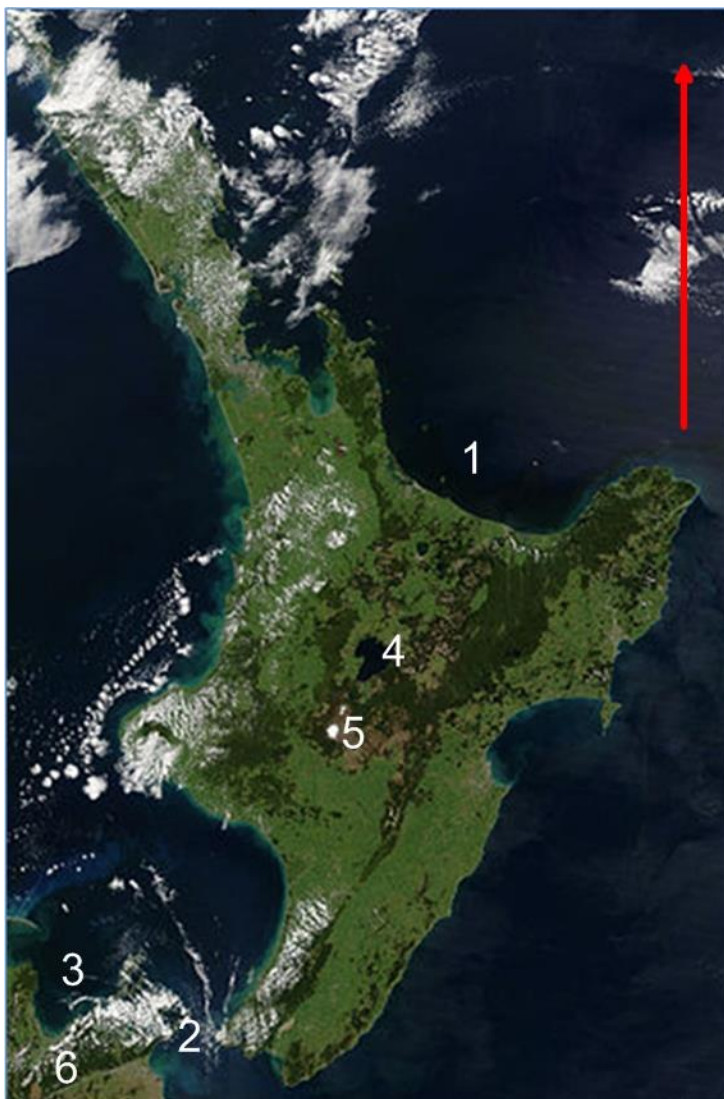
Муниципальный этап

9 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 буквенно-цифровыми индексами.



На фрагменте снимка представлена часть тихоокеанского архипелага (А) \_\_\_\_\_, остров (Б) \_\_\_\_\_. Архипелаг был

открыт мореплавателем (В)\_\_\_\_\_ (имя). Имя мореплавателя носит географический объект, обозначенный цифрой (Г)\_\_\_\_\_. В XVIII в. очертания этого острова окончательно нанес на карту знаменитый английский мореплаватель (Д)\_\_\_\_\_ (имя), имя которого носит объект, обозначенный цифрой (Е)\_\_\_\_\_. Территория архипелага сформировалась в (Ж)\_\_\_\_\_ складчатость, о чём свидетельствуют имеющиеся здесь (З)\_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_.

Впишите названия географических объектов и (или) их тип.

- 1 – \_\_\_\_\_ (тип акватории) \_\_\_\_\_ (название)
- 2 – \_\_\_\_\_ (тип акватории) \_\_\_\_\_ (название)
- 3 – \_\_\_\_\_ (тип акватории) \_\_\_\_\_ (название)
- 4 – \_\_\_\_\_ (тип природного объекта) \_\_\_\_\_ (название)
- 5 – \_\_\_\_\_ (тип природного объекта) \_\_\_\_\_ (название)
- 6 – \_\_\_\_\_ (тип природного объекта) \_\_\_\_\_ (название)

**Задание 2.** Почему древние египтяне поклонялись Нилу как доброму богу, а жители Междуречья считали Евфрат и особенно Тигр злыми богами?

**Задание 3.** Из предложенных названий географических объектов, сформируйте группы однородных названий по признакам: длина, водность, направление течения. 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.**

Заполните таблицу состав Южного федерального округа на 1 января 2017 г.

Субъект РФ	Центр

### **Задание 5.**

Соответствующими цифрами обозначьте на контурной карте:

**Заливы:** 1 – Таганрогский, 2 - Ясенский, 3 – Темрюкский, 4 - Динской,

**Бухты:** 5 - Цемесская; 6 - Геленджикская;

**Коса:** 7 - Бугазская; 8 – Чушка, 9 – Долгая;

**Лиманы:** 10 - Ейский; 11 - Курчанский.



## **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.** 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

**3.** Укажите три особенности, характерные для плана местности.

- A) Сохраняются точные очертания изображенных объектов
- Б) Используется масштаб 1 : 100 000
- В) Не учитывается кривизна шарообразной поверхности Земли
- Г) Направление север-юг определяется по меридианам
- Д) Составляется на местности
- Е) Используется равноугольная проекция

**4.** Наиболее сильная заболоченность в России характерна для бассейнов:

- 1) Ангары и Енисея
- 2) Волги и Камы
- 3) Амура и Уссури
- 4) Оби и Иртыша

**5.** Выберите самую короткую параллель, из предложенных

- 1)  $0^{\circ}$
- 2)  $23,5^{\circ}$
- 3)  $66,5^{\circ}$
- 4)  $10^{\circ}$

**6.** Экспедиция прошла вдоль Гринвичского меридиана 111 км к северу от тропика Рака. Ее координаты

- 1)  $1^{\circ}$  с.ш.  $24,5^{\circ}$  в.д.
- 2)  $1^{\circ}$  ю.ш.  $22,5^{\circ}$  з.д.
- 3)  $22,5^{\circ}$  ю.ш.  $0^{\circ}$  д.
- 4)  $24,5^{\circ}$  с.ш.  $0^{\circ}$  д.

**7.** Какая природная зона занимает наименьшую площадь в пределах России?

- 1) Арктических пустынь
- 2) Широколиственных лесов
- 3) Средиземноморских субтропиков

**4) Пустынь и полупустынь**

**8. Что такое гляциальные процессы?**

- 1) Ледниковые процессы, деятельность ледников
- 2) Совокупность процессов осуществляющих дезинтеграцию горных пород
- 3) Деятельность рек
- 4) Деятельность ветра

**9. Установите однозначное соответствие между свойством карты и его характеристикой**

<b>Свойство</b>	<b>Характеристика</b>
1) математический закон построения	A) использование языка карты
2) знаковость изображения	B) возможность проведения измерений
3) генерализованность	C) передача элементов и связей между ними
4) системность отображения действительности	D) отбор и обобщение объектов E) применение специальных картографических проекций

**10. Мерзлотно-таёжные почвы – характерная черта природы:**

- 1) Архангельской области;
- 2) Республики Саха (Якутия);
- 3) Камчатского края;
- 4) Чукотского автономного округа.

**11. К какой эре относится девонский период?**

- 1) Кайнозойская
- 2) Архейская
- 3) Мезозойская
- 4) Палеозойская

**12. Как называется вид морской механической эрозии?**

- 1) Морской карст
- 2) Клиф
- 3) Морская абразия
- 4) Аккумулятивная терраса

**13. Дайте определения элементам речной долины.**

1	Пойма реки	A	изгиб русла реки
---	------------	---	------------------

<b>2</b>	Надпойменная терраса	Б	горизонтальная поверхность в склоне долины (бывшая когда-то поймой)
<b>3</b>	Меандр	В	часть речной долины, затопляемая во время половодья.

**14.** Мелкий водоём, отделенный от моря узкой полосой намытого песка или коралловыми рифами, называется:

- 1) Пруд;
- 2) Атолл;
- 3) Лагуна;
- 4) Карстовое озеро.

**15.** Что относится к метаморфическим горным породам

- 1) Известняк
- 2) Антрацит
- 3) Нефть
- 4) Гнейс

**16.** Большая часть суховеев Нижнего Поволжья образуется при адвекции (переносе):

- 1) Холодного сухого арктического воздуха при господстве антициклона;
- 2) Холодного сухого арктического воздуха при господстве циклона;
- 3) Горячего сухого тропического воздуха при господстве антициклона;
- 4) Горячего сухого тропического воздуха при господстве циклона;

**17.** 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.

**18.** Каково происхождение озерных котловин следующих озер?

<b>1</b>	Байкал	A	вулканическая
<b>2</b>	Кроноцкое	Б	тектоническая
<b>3</b>	Онежское	В	ледниковая

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

- |              |              |
|--------------|--------------|
| 1) 55% - 70% | 3) 53% – 74% |
| 2) 50% - 76% | 4) 51% – 73% |

**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**

## **9 класс**

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

---

**Уважаемый участник олимпиады!**

Задания и ответы олимпиады будут опубликованы на сайте ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности»([www.cdodd.ru](http://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.