Министерство образования, науки и молодёжной политики

Краснодарского края

Государственное бюджетное учреждение

дополнительного образования

Краснодарского края «Центр развития одарённости»

**Ответы и критерии оценивания**

**итоговой контрольной работы (олимпиады)**

**по географии для учащихся 8 класса**

**очно-заочного обучения (с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения)**

**(заочные курсы «Юниор»)**

Составитель:

Филобок Анатолий Анатольевич,

кандидат географических наук,

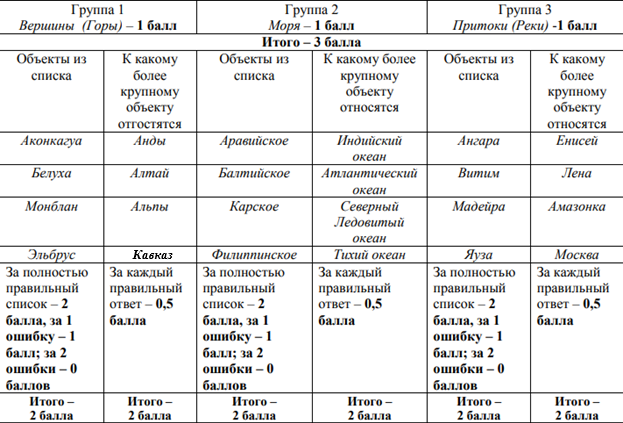
доцент ФГБОУ ВО «КубГУ»

Краснодар

2020

**Ответы на задания**

**Задание 1.** Названия групп могут быть в любом порядке

****

**Задание 2.**

**1.** 1) 840:415=2,02; 2) 2788:178= 15,6; 3) 1155:587= 1,9; 4) 5603:76=73,7; чел. на 1 км2. Число жителей, приходящееся на 1 км² территории

**2.** Самая высокая средняя плотность населения в Краснодарском крае.

**3.** В Краснодарском крае в абсолютных показателях рост численности городского и сельского населения, а в остальных регионах рост только городского населения, сокращение сельского.

**Задание 3.**

Места выхода грунтовых вод на поверхность зачастую приурочены к склонам холмов, или к понижениям между ними, часто это могут быть обрывы, берега, крупные овраги или балки, речные долины. Выходы артезианских вод зачастую расположены в понижениях.

Колодцы приходится копать, прежде всего, на равнинных участках.

Родниковая и колодезная вода чистая, прозрачная и холодная, т.к. залегает под землей, под слоями водопроницаемых или водоупорных горизонтов, что приводит при просачивании к ее фильтрации.

Грунтовые, подземные воды могут иссякнуть по причине нарушения залегания водоупорных и водоносных горизонтов из-за проведения строительных работ (рытье глубоких котлованов), строительства водохранилищ, добычи полезных ископаемых, большого разбора этих вод, что особенно болезненно отразится на межпластовых водах, пополнение которых достаточно медленно.

**Ответы на тесты**

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | В |
| **2** | Б |
| **3** | Б |
| **4** | А |
| **5** | В |
| **6** | Б |
| **7** | А |
| **8** | Б |
| **9** | 22 июня; 2) тропиком; 3) Северное 4) Южное; 5) 22 декабря; 6) тропик; 7) Южное; 8) Северное |
| **10** | Б |
| **11** | 1 2 3 4  Б А Г В |
| **12** | Б |
| **13** | Г |
| **14** | Б |
| **15** | Б |

**Критерии оценивания каждого задания**

**Задание 1.**

Итого:15 баллов

**Задание 2.**

1)По 1 баллу за каждое верно найденный показатель плотности населения, всего 4 балла; За указание только единиц измерения -1 балл; за полный ответ на вопрос – 2 балла.

2) За указание всех факторов – максимум 8 баллов;

3) За полный ответ на вопрос – 1 балл.

Всего за задание 15 баллов.

**Задание 3.**

За формы рельефа выхода родников - 1 балл.

За формы рельефа строительства колодцев - 1 балл.

За указание причины чистоты, прозрачности и низкой температуры - 1 балл.

За указание причин исчезновения (в зависимости от полноты их указания) - 2 балла.

Итого: 5 баллов

**Тесты:**

По 1 баллу за каждый верный ответ на тест.

Всего за тестовую часть – 15 баллов.

**Всего за работу – 50 баллов.**