

**Олимпиада школьников по географии**  
**Ответы к заданиям муниципального этапа**  
**для 7 класса в 2022/2023 учебном году**

<b>Ответы к тестовому заданию для 7 класса – максимально 30 баллов</b>		
<b>№ вопроса</b>	<b>Вариант ответа</b>	<b>Кол-во баллов</b>
1.	в) Ф. Магеллан	1
2.	б) 111 км	1
3	б) экватор	1
4.	в) 300 км	1
5.	а) нерудные	1
6.	в) мел	1
7.	б) ядро, мантия, земная кора	1
8.	г) кайнозойской	1
9.	б) барометр	1
10.	б) Прикаспийская низменность	1
11.	г) Виктория	1
12.	а) Конго	1
13.	б) снег	1,5
14.	г) межень	1
15.	в) в течение всего года	1
16.	г) овраги	1
17.	г) Африка	1
18.	б) Енисей	1
19.	а) оз. Байкал	1
20.	б) Марианский	1
21.	г) благодаря гумусу она обладает плодородием	1
22.	г) Азия	1
23.	в) типичными представителями животного мира являются жираф, лев, слон, бегемот	1
24.	а) зебра - Африка	0,5
25.	а) арктическим пустыням	0,5
26.	г) кофе	1
27	в) Боливия	1,5
28.	а) Япония	1
29.	а) Катар	1
30.	а) Кувейт	0,5
	г) Бельгия	0,5

## Ответы к теоретическому туру 7 класса в 2022/2023 учебном году

### Задание 7.1. Максимальное количество баллов – 12.

Таблица 7.1

Вопрос	Ответы	Количество баллов
По фрагменту карты определите географические объекты, обозначенные цифрами: 1 – страна, 2 – приток реки, 3 – равнина, 4 – река, 5 – город, 6 – низменность, 7 – море.	1 – страна – Россия	2
	2 – приток реки – Кама	2
	3 – равнина – Восточно-Европейская	2
	4 – река – Волга	1
	5 – город – Волгоград	2
	6 – низменность – Прикаспийская	2
	7 – море – Каспийское	1

### Задание 7.2. Максимальное количество баллов – 18.

Таблица 7.2

Вопрос	Ответы	Количество баллов
Географические объекты земной поверхности принято изображать картографически, т.е. в виде карты. Однако существуют и другие способы изображения земной поверхности. Расшифруйте предложенную схему, назовите зашифрованные объекты и ответьте на вопросы: 1. Как называется материк 1? 2. Как называется материк 2? 3. Какой из материков больше по площади? 4. Как называется океан 1? 5. Как называется океан 2? 6. Как называется океан 3? 7. Какой океан глубже – 1 или 3? 8. Как называется пролив? 9. Какой картографический объект находится в пределах океана 2?	1. Материк 1 – Северная Америка	2
	2. Материк 2 – Евразия	2
	3. По площади больше материк – 2	2
	4. Океан 1 – Атлантический	2
	5. Океан 2 – Северный Ледовитый	2
	6. Океан 3 – Тихий	2
	7. Глубже океан – 3	2
	8. Пролив – Беренгов	2
	9. В пределах океана 2 находится Северный полюс	2

**Задание 7.3. Максимальное количество баллов – 18.**

Таблица 7.3

Вопрос	Ответы	Количество баллов
<p>Ниже приведены интересные факты про материки нашей планеты. Назовите соответствующий материк для каждого факта.</p> <p>1. Самый пустынный материк (без учета Антарктиды).</p> <p>2. Материк с самым большим населением.</p> <p>3. Самый низкий материк (с учетом средних и максимальных высот над уровнем моря).</p> <p>4. Материк, не имеющий коренного населения.</p> <p>5. Материк, который омывается всеми океанами.</p> <p>6. Материк, который считают колыбелью человечества.</p> <p>7. Материк, который открыли последним (и кто открыл его).</p> <p>8. Материк, где расположен самый высокий водопад (и как он называется).</p> <p>9. Материк с самой полноводной рекой в мире (как она называется).</p> <p>10. Материк, где расположен самый большой каньон на Земле (и как он называется).</p>	1. Самый пустынный материк (без учета Антарктиды) – Австралия	1
	2. Материк с самым большим населением – Евразия	1
	3. Самый низкий материк (с учетом средних и максимальных высот над уровнем моря) – Австралия	1
	4. Материк, не имеющий коренного населения – Антарктида	1
	5. Материк, который омывается всеми океанами – Евразия	1
	6. Материк, который считают колыбелью человечества – Африка	1
	7. Материк, который открыли последним и кто открыл его – Антарктида (Лазарев и Беллинсгаузен)	1+2
	8. Материк, где расположен самый высокий водопад (и как он называется) – Южная Америка (Анхель)	1+2
	9. Материк с самой полноводной рекой (как она называется) – Южная Америка (Амазонка)	1+2
	10 Материк, где расположен самый большой каньон на Земле – Северная Америка (Большой каньон)	1+2

**Задание 7.4. Максимальное количество баллов – 13.**

Таблица 7.4

Вопрос	Ответ	Количество баллов
<p>По рисунку жилищ определите:</p> <p>1. Как называются эти жилища?</p> <p>2. Кто строил такие жилища?</p> <p>3. Из какого материала построены жилища?</p> <p>4. Какова технология строительства такого жилья.</p> <p>5. Почему использовался этот строительный материал?</p> <p>6. Как определялось качество строительного материала?</p>	1. Как называются эти жилища – иглу.	2
	2. Кто строил такие жилища – Гренландские эскимосы.	2
	3. Из какого материала построены жилища – из глыб снега.	2
	4. Какова технология строительства – нарезанные из снега кубы клались по кругу, придавая постройке купольный характер, наиболее устойчиво сохраняющей тепло в помещении, а постепенно наступающее обледенение поверхности постройки делают иглу весьма прочным	3
	5. Почему использовался этот строительный материал – снег, обладая микропористой структурой – хороший теплоизолятор.	2
	6. Как определялось качество строительного материала – нога человека должна оставлять на нем четкий отпечаток.	2

**Задание 7.5. Максимальное количество баллов – 9.**

Таблица 7.4

Вопрос	Ответы	Количество баллов
<p>Проанализируйте космический снимок городской территории Красноярского края и ее окрестностей, назовите город, выберите его герб и ответьте вопросы.:</p> <p>1. Как называется город и когда он был образован?</p> <p>2. Под каким номером представлен герб города?</p> <p>3. Как называется река (1) протекающая через территорию города?</p> <p>4. Как называется остров, обозначенный цифрой (2)?</p> <p>5. Как называется мост (4), соединяющий берега реки?</p> <p>6. Как называется остров, обозначенный цифрой (3)?</p>	1. Как называется город и когда он был образован – г. Красноярск (1628 г.)	3
	2. Под каким номером представлен герб города – 1	2
	3. Как называется река (1) протекающая через территорию города – Енисей	1
	4. Как называется остров, обозначенный цифрой (2) – о. Молокова	1
	5. Как называется мост (4), соединяющий берега реки - Коммунальный	1
	6. Как называется остров, обозначенный цифрой (3) - Татышев	1