

Ответы на задания муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по географии

**Теоретический тур.** Максимальное количество баллов: 34

**Задание 1.**

Примерные элементы оценивания	Баллы
И.Д. Черский	2
Северо-Восточная Сибирь, Забайкалье	0,5+0,5
Момская наледь (тарын)	2
Якутия (Саха), Магаданская область	0,5+0,5
<b>Итого</b>	<b>6</b>

**Максимальный балл: 6 баллов**

**Задание 2.**

Примерные элементы оценивания	Баллы
1 – Республика Северная Осетия, столица – Владикавказ. Производство свинца, цинка, вольфрама и молибдена.	1+0,5+0,25+0,25+0,25+0,25
2 – Республика Ингушетия, столица – Магас. Крупнейший город – Назрань.	01+0,5+0,5
3 – Республика Карачаево-Черкессия, столица – Черкесск, крупнейший народ – карачаевцы.	1+0,5+0,25
4 – Республика Дагестан, столица – Махачкала, древний город на юге – Дербент	1+0,5+0,25
<b>Итого</b>	<b>8</b>

**Максимальный балл: 8 баллов**

**Задание 3**

Номер описания	Название государства	Столица государства
1	Бельгия (0,5)	Брюссель (0,5)
2	Ирландия (0,5)	Дублин (0,5)
3	Дания (0,5)	Копенгаген (0,5)
4	Лихтенштейн (0,5)	Вадуц (0,5)
5	Албания (0,5)	Тирана (0,5)

**Максимальный балл: 5 баллов**

**Задание 4.**

Примерные элементы оценивания	Баллы
коряки, Камчатский край, Дальневосточный федеральный округ	1+0,5+0,5
саамы, Мурманская область, Северо-Западный федеральный округ	1+0,5+0,5
ненцы, Ямало-Ненецкий автономный округ, Уральский федеральный округ	1+0,5+0,5
шорцы, Кемеровская область, Сибирский федеральный округ	1+0,5+0,5
<b>Итого</b>	<b>8</b>

**Максимальный балл: 8 баллов**

**Задание 5.**

Примерные элементы оценивания	Баллы
1. Панамский канал	1
2. Карибское море Атлантического океана и Тихий океан	+0,5+0,5+0,5
3. Никарагуа	1
4. США	0,5
5. Панама	0,5
6. Столица – Панама	0,5
7. Коста-Рика и Колумбия	+0,5+0,5
8. Столица – Сан-Хосе (Коста-Рика) и столица – Богота (Колумбия)	+0,5+0,5

**Максимальный балл: 7 баллов****Тестовый раунд**

№ вопроса	Правильный ответ	Количество баллов
1	Г	1
2	А	0,5
3	Исландия	1
4	гиббер	1
5	А	0,5
6	В	0,5
7	Архангельская область	1
8	Б	0,5
9	АЭС	1
10	А	0,5
11	А	1
12	А	1
13	Г	0,5
14	Г	0,5
15	А	1
16	Б	0,5
17	А-3, Б-1, В-2, Г-4	0,25+0,25+0,25+0,25
18	А	0,5
19	Б	0,5
20	Г	1
<b>Итого</b>		<b>15</b>

**Всего: 49 баллов**