

### Бланк ответов

#### ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

#### МОДУЛЬ 1. Теоретические задания

- Задание 1. 1. мало закрепленная ситуация 0б
2. риск обучения пещера 0б
3. оступившее 0б
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_

Оценочные баллы: максимальный – 24 балла; фактический – 0. баллов.

- Задание 2.  
(1) Витрококсирини

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 10. баллов.

Задание 3.

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З
<del>4</del> 0б	3 0б	<del>6</del> 0б	2 0б	5 4б	7 0б	1 0б	8 4б

Оценочные баллы: максимальный – 32 балла; фактический – 8. баллов.

Задание 4.

1 степень	2 степень	3 степень
<sup>+</sup> 2, <sup>+</sup> 3, <sup>-</sup> 6. 4б	<sup>-</sup> 4, <sup>+</sup> 8, <del>9</del> , <sup>-</sup> 9 2б	<sup>+</sup> 7, <del>8</del> <sup>+</sup> 1, <sup>+</sup> 12, <sup>-</sup> 5, <sup>+</sup> 10. 8б

Оценочные баллы: максимальный – 24 балла; фактический – 14 баллов.

- Задание 5.
1. 30 4б
2. половина ребра 0б

Всероссийская олимпиада школьников по основам безопасности жизнедеятельности.  
Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 10 класс

Код участника 0-10-12

3. \_\_\_\_\_ 05  
4. 42 см 05  
5. \_\_\_\_\_

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – 4 баллов.

Задание 6.

1. Академий 05  
2. Мосты 45  
3. Силы 45  
4. Бригады 45  
5. Был 45

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – 16 баллов.

Максимальное количество баллов за теоретические задания -130 баллов.

## МОДУЛЬ 2. Тестовые задания

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
б	а	в	б	б	а	б	б	а	б	а	а	г	в	б	б	а	в	б	б
05	15	05	05	15	15	15	05	05	05	15	05	05	05	05	15	15	05	05	15

Оценочные баллы тестовые задания: максимальный – 20 баллов; фактический – 8 баллов.

Максимальное количество баллов за теоретический тур 150 баллов.

Фактический балл 60

Самина О.В.  
СВ (Григорьев СВ)  
МНУ (Шерстобов В.В.)  
СН (Савиловская Н.В.)  
В (Будничкай О.И.)