

85  
7  
Иванов

Всероссийская олимпиада школьников по основам безопасности жизнедеятельности.  
Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 9 класс

Код участника 626

### Бланк ответов

### ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

### МОДУЛЬ 1. Теоретические задания

#### Задание 1.

1. Предвидеть опасность

2. Избегать опасности

3.

4.

5.

6.

Оценочные баллы: максимальный – 18 баллов; фактический – 0 баллов.

Подписи членов жюри Иванов

#### Задание 2.

Короткое замыкание, котел, АТП, усадка газа,  
недополученный климат, замерзание

Всероссийская олимпиада школьников по основам безопасности жизнедеятельности.  
Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 9 класс

Код участника 620

Оценочные баллы: максимальный – 22 балла; фактический – 2 баллов

Подписи членов жюри  
[Signature]

Задание 3.

Уровни террористической опасности		
Низкий	Высокий	Критический
Цвет уровня террористической опасности		
Синий	Желтый	Красный

Оценочные баллы: максимальный – 18 баллов; фактический – 18 баллов.

Подписи членов жюри  
[Signature]

Задание 4.

- 8 —
- 10 —
- четыре 4
- 14 4

Оценочные баллы: максимальный – 16 баллов; фактический – 8 баллов.

Подписи членов жюри [Signature]

Задание 5.

- Мелл 0
- Американский Бризол 3
- ~~Американский Бризол~~ Интелли-машин 3
- Бризол 3
- Бризол 3
- Амбасей 0
- Бразильский Бризол 3
- Бризол 3

Всероссийская олимпиада школьников по основам безопасности жизнедеятельности.  
Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 9 класс

Код участника 628

9. Иванов 10

10. Васильев 3

11. Андрей Куртша 3

12. Бондар 3

Оценочные баллы: максимальный – 32 балла; фактический – 27 баллов.

Подписи членов жюри [Подпись]

Задание 6.

1. Социальная ответственность

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

Подписи членов жюри [Подпись]

Задание 7.

Славия, страна! Мы гордимся тобой!

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

Подписи членов жюри [Подпись]

75

Всероссийская олимпиада школьников по основам безопасности жизнедеятельности.  
Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 9 класс

Код участника \_\_\_\_\_

**МОДУЛЬ 2. Тестовые задания**

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

Оценочные баллы за тестовые задания: максимальный – 20 баллов;

фактический – 10 баллов.

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

Оценочные баллы за теоретические задания: максимальный – 150 баллов;

фактический – 85 баллов.

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

Всероссийская олимпиада школьников по основам безопасности жизнедеятельности.

Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 9 класс

Код участника 624

## Бланк ответов

### ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

#### МОДУЛЬ 1. Теоретические задания

##### Задание 1.

1. Ни в коем случае не поджигать и не создавать никакую возгор.
2. Не создавать никаких кургу
3. Одежда должна быть с нормальным С.И.З.
4. Как можно быстрее уйти из зоны опасности
5. При невозможности уйти из з.п. проследуйте в ближайшее укрытие
6. Окажите первую помощь пострадавшим

Оценочные баллы: максимальный – 18 баллов; фактический – 6 баллов.

Подписи членов жюри

##### Задание 2.

Отравление химикатами, отравление газом, возгорание веществ, возгорание из-за утечки газа, удар током из-за контакта с электропроводкой, неправильное использование электропроводки, неправильное использование электропроводки (кабели, шнуровые кабели, шнуры и т.д.), контакт из-за электропроводки с оголенными частями. Также при неправильном использовании электропроводки (шнур, кабель, шнур), контакт или возгорание из-за неправильного использования бытовой техники, неправильное хранение химикатов, возгорание веществ.

Всероссийская олимпиада школьников по основам безопасности жизнедеятельности.

Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 9 класс

Код участника 624

Оценочные баллы: максимальный – 22 балла; фактический – 6 баллов

Подписи членов жюри

### Задание 3.

Уровни террористической опасности		
Опасность -	Угроза -	Критический +
Цвет уровня террористической опасности		
Синий +	Желтый	Красный +

Оценочные баллы: максимальный – 18 баллов; фактический – 12 баллов.

Подписи членов жюри

### Задание 4.

- двух -
- десяти -
- состоянии под действием и наркотическими веществами +
- шести -

Оценочные баллы: максимальный – 16 баллов; фактический – 3 баллов.

Подписи членов жюри

### Задание 5.

- Питбуль -
- Немецкая овчарка -
- Мустанг -
- Какаду +
- Доберман -
- Английский +
- Булдог -
- Английский -

Всероссийская олимпиада школьников по основам безопасности жизнедеятельности.

Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 9 класс

Код участника 624

- 9. \_\_\_\_\_
- 10. \_\_\_\_\_
- 11. \_\_\_\_\_
- 12. \_\_\_\_\_

Оценочные баллы: максимальный – 32 балла; фактический – 6 баллов.

Подписи членов жюри

\_\_\_\_\_

Задание 6.

1. Кратко персональные ~~свои~~ данные

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 2 баллов.

Подписи членов жюри

\_\_\_\_\_

Задание 7.

Славь страна, как гордишься тобой!

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

Подписи членов жюри

\_\_\_\_\_

Всероссийская олимпиада школьников по основам безопасности жизнедеятельности.  
Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 9 класс

Код участника \_\_\_\_\_

## 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)	б)	а)	в)	б)	а)	а)	в)	в)	б)	а)	2)	4)	3)	3)	3)	2)	4)	3)	3)

- - - - - + - + - + + + + + + + + + +

Оценочные баллы за тестовые задания: максимальный – 20 баллов;  
фактический — 9 баллов.

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



Оценочные баллы за теоретические задания: максимальный – 150 баллов;  
фактический — 57 баллов.

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_





345

**Бланк ответов**

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**МОДУЛЬ 1. Теоретические задания**

- Задание 1. 1. Чрезвычайная опасность Катастрофы  
 2. Техногенная Аварии  
 3. Природно-стихийные бедствия.  
 4. Чрезвычайные ситуации  
 5. Терроризм и экстремизм.  
 6. Военные действия.

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

**Задание 2.**

(1) \_\_\_\_\_

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 0 баллов.

**Задание 3.**

| А | Б | В | Г | Д | Е | Ж | З |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 8 | 5 | 4 | 3 | 6 | 2 | 4 |

- + - - + - - -

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

**Задание 4.**

1. 20 ; -  
 2. 10 ; -  
 3. 30 ; -  
 4. 20 ; -

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

**Задание 5. Травмы:**

1. \_\_\_\_\_  
 2. Травма таза. +  
 3. Солнечный удар, травма головы. +

Всероссийская олимпиада школьников по основам безопасности жизнедеятельности.

Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 11 класс

4. Травма головы. -
5. Травма позвоночника, или. +
6. Обморожение конечностей. +

Оценочные баллы: максимальный - 24 балла; фактический - 16 баллов.

Задание 6. 1...

2. Широкий простор для любви и для жизни
3. Трясущие нас открывают года
4. Нам верность дает наша общность отчужде,
5. Так было так есть и так будет всегда

Оценочные баллы: максимальный - 16 баллов; фактический - 0 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 |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|
| в | а | в | с | с | а | с | в | в | с  | в  | а  | а  | а  | с  | в  | с  | с  | в  | а  | в | с |
| + | + | - | - | - | + | - | + | - | +  | +  | -  | -  | -  | -  | +  | -  | +  | +  | +  |   |   |

Оценочные баллы тестовые задания: максимальный - 20 баллов; фактический - 10 баллов.

Максимальное количество баллов за теоретический тур 150 баллов.

Фактический балл 34.

**Бланк ответов**

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**МОДУЛЬ 1. Теоретические задания**

- + Задание 1. Физические
- + 2. Химические
- + 3. Биологические
- 4. математические
- 5. астрономические
- 6. \_\_\_\_\_

Оценочные баллы: максимальный – 24 балла; фактический – 12 баллов.

**Задание 2.**

- (1) Антропогенными

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

**Задание 3.**

| А | Б | В | Г | Д | Е | Ж | З |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 7 | 8 | 2 | 6 | 3 | 4 | 5 | 1 |

+ + - + + + + -

Оценочные баллы: максимальный – 32 балла; фактический – 24 баллов.

**Задание 4.**

- 1. 100;
- + 2. 50;
- 3. 200;
- + 4. 100.

Оценочные баллы: максимальный – 24 балла; фактический – 12 баллов.

**Задание 5. Травмы:**

- + 1. поворотом головы
- + 2. правильно носить обувь
- + 3. правильно ходить

Всероссийская олимпиада школьников по основам безопасности жизнедеятельности.

Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 11 класс

- † 4. правила гражданской обороны (животы)
- † 5. правила пользования
- † 6. одежда.

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

- † Задание 6. 1. шляпки
- † 2. лестня
- † 3. силу
- † 4. верность
- † 5. \_\_\_\_\_

Оценочные баллы: максимальный – 16 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 |
| в | а | а | б | б | а | б | в | в | в  | б  | б  | з  | б  | б  | а  | в  | б  | а  | б  |

+ + + - + + + + + - + + - + + - + +

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

Максимальное количество баллов за теоретический тур 150 баллов.

Фактический балл 114.

Всероссийская олимпиада школьников по основам безопасности жизнедеятельности.

Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 7-8 класс

Код участника

В 0 6

## Бланк ответов

### ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

#### МОДУЛЬ 1. Теоретические задания

Задание 1. Ответ:

- + 1. Химическая
2. террористическая
- + 3. Биологическая
4. Котоксикология
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_

Оценочные баллы: максимальный – 24 балла; фактический – 8 баллов.

Подписи членов жюри

Задание 2.

| Индивидуальный уровень | Групповой уровень | Общественно-государственный уровень |
|------------------------|-------------------|-------------------------------------|
| 5, 6, 4                | 1, 2, 13          | 1                                   |
| + -                    | + +               | +                                   |

Оценочные баллы: максимальный – 21 баллов; фактический – 12 баллов

Подписи членов жюри

Задание 3.

| Самые опасные соединения | Опасные соединения | Условно опасные соединения |
|--------------------------|--------------------|----------------------------|
| 8, 6                     | 3, 4, 12, 5, 4     | 11, 13, 10, 1, 2, 9        |
| + +                      |                    | + +                        |

Оценочные баллы: максимальный – 26 баллов; фактический – 8 баллов.

Подписи членов жюри

Всероссийская олимпиада школьников по основам безопасности жизнедеятельности.  
Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 7-8 класс

Код участника 606

Задание 4.

- + 1. Посты члене организацие жизнедеятельности
- + 2. режисер боч
- 3. пожогичене на месте происшествия

Оценочные баллы: максимальный – 18 баллов; фактический- 12 баллов.

Подписи членов жюри

Задание 5.

- 1. снять с предохранителя
- 2. направить шланг на возгорание
- ⊕ 3. показать на огонь
- 4. двигатель вверт с выж туши на газор.

Оценочные баллы: максимальный – 16 баллов; фактический- ⊕ баллов.

Подписи членов жюри

Задание 6.

- 1. Буллинг

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический- 0 баллов.

Подписи членов жюри

Задание 7.

Братский народом союз вковевей

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов; фактический – 0 баллов.

Подписи членов жюри

Всероссийская олимпиада школьников по основам безопасности жизнедеятельности.

Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 7-8 класс

Код участника 606

**МОДУЛЬ 2. Тестовые задания**

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| g | a | b | z | a | a | d | z | d | d  | d  | b  | z  | z  | g  | z  | g  | z  | b  | b  |
| + | + | + | + | - | - | + | - | + | -  | -  | -  | +  | -  | +  | +  | -  | +  | +  | +  |

Оценочные баллы за тестовые задания: максимальный – 20 баллов;  
фактический 12 баллов.

Подписи членов жюри 

Оценочные баллы за теоретические и тестовые задания: максимальный – 150 баллов; фактический – 52 баллов.

Подписи членов жюри 

Код участника 611

## Бланк ответов

### ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

#### МОДУЛЬ 1. Теоретические задания

**Задание 1. Ответ:**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_

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

Подписи членов жюри

---

**Задание 2.**

| Индивидуальный уровень | Групповой уровень | Общественно-государственный уровень |
|------------------------|-------------------|-------------------------------------|
| <u>3   4   5</u>       | <u>1   5</u>      | <u>2   6   4</u>                    |

3+3+3

3

3+3

Оценочные баллы: максимальный – 21 баллов; фактический – \_\_\_\_\_ баллов

18

Подписи членов жюри

---

**Задание 3.**

| Самые опасные соединения | Опасные соединения         | Условно опасные соединения |
|--------------------------|----------------------------|----------------------------|
| <u>4   8   13</u>        | <u>5   4   11   12   3</u> | <u>1   2   6   9   10</u>  |

2+2+2

2+2

2+2

Оценочные баллы: максимальный – 26 баллов; фактический – \_\_\_\_\_ баллов.

14

Подписи членов жюри

---



Всероссийская олимпиада школьников по основам безопасности жизнедеятельности.  
Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 7-8 класс

Код участника 611

Задание 4:

- 1. Славская бойль
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_

Оценочные баллы: максимальный – 18 баллов; фактический \_\_\_\_\_ баллов.

Подписи членов жюри

Задание 5.

- 1. скелет шлангу с огнетушителем
- 2. вкладыш чеку с огнетушителем
- 3. направлен шланг огнетушителя в очаг возгорания
- 4. важно рычать и круговыми движениями шланга тушить пожар

Оценочные баллы: максимальный – 16 баллов; фактический \_\_\_\_\_ баллов.

Подписи членов жюри

Задание 6.

- 1. \_\_\_\_\_

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

Подписи членов жюри

Задание 7.

Славская страна мы гордимся тобой

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов; фактический \_\_\_\_\_ баллов.

Подписи членов жюри

Всероссийская олимпиада школьников по основам безопасности жизнедеятельности.  
Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 7-8 класс

Код участника 677

**МОДУЛЬ 2. Тестовые задания**

|     |   |    |      |      |        |      |        |    |    |      |    |        |      |      |      |    |    |    |    |
|-----|---|----|------|------|--------|------|--------|----|----|------|----|--------|------|------|------|----|----|----|----|
| 1   | 2 | 3  | 4    | 5    | 6      | 7    | 8      | 9  | 10 | 11   | 12 | 13     | 14   | 15   | 16   | 17 | 18 | 19 | 20 |
| В/Д | В | 2/ | В/2/ | В/2/ | В/В/2/ | В/2/ | В/В/2/ | В/ | В/ | В/В/ | В/ | 2/В/В/ | В/В/ | В/В/ | В/В/ | В/ | 2/ | В/ | В/ |

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 1 1

Оценочные баллы за тестовые задания: максимальный – 20 баллов;  
фактический \_\_\_\_\_ баллов.

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

Оценочные баллы за теоретические и тестовые задания: максимальный – 150 баллов; фактический – \_\_\_\_\_ баллов.

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

735

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

Код участника 633

**Бланк ответов**

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**МОДУЛЬ 1. Теоретические задания**

- Задание 1. <sup>обвдп. +</sup>  
 1. ~~Анализом отношений при передаче~~  
 2. Завлудили +  
 3. Засиряки при поаыке правителю в Шель  
 4. слоть сьб? чьлокиб, ов  
 5. К К К К  
 6. В В В В

Оценочные баллы: максимальный – 24 балла; фактический – 8 баллов.

Задание 2.  
(1) Климатические скелети

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 0 баллов.

Задание 3.

| А | Б | В | Г | Д | Е | Ж | З |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 5 | 4 | 6 | 7 | 3 | 8 |
| + | + | - | + | - | - | - | + |

Оценочные баллы: максимальный – 32 балла; фактический – 16 баллов.

Задание 4.

| 1 степень | 2 степень | 3 степень   |
|-----------|-----------|-------------|
| 2 4 3 6   | 1 5 8 10  | 7 9, 11, 12 |
| ++        | ++        | ++          |

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

- Задание 5.  
 1. 15 -  
 2. 5 +

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

Код участника 633

- 3. 2 -
- 4. 30с -
- 5. 2:15 -

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

Задание 6.

- 1. ~~широкий~~ широкий +
- 2. мечты +
- 3. ~~беречь~~ беречь Селу +
- 4. ~~верность~~ верность +
- 5. было +

Оценочные баллы: максимальный - 20 баллов; фактический - 20 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 | А | В | Б | а | б | б | б | В  | а  | В  | б  | Г  | б  | В  | а  | В  | а  | б  |

- + + - + + - - - - + + + + - + + - - +

Оценочные баллы тестовые задания: максимальный - 20 баллов; фактический - 11 баллов.

Максимальное количество баллов за теоретический тур 150 баллов.

Фактический балл 73

Код участника 629

**Бланк ответов**

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**МОДУЛЬ 1. Теоретические задания**

- Задание 1. + Обрушение сводов пещер, завалы
2. Запутанность ходов пещеры
- + 3. Скопление газов в пещерах
4. Падение пещерных образований ↓
- + 5. Грязевые и водные потоки, разрывы горных пород застопорение нижних сводов пещеры дождем во время
6. Некомпетентность туристов и проводников

Оценочные баллы: максимальный – 24 балла; фактический – 12 баллов.

**Задание 2.**

(1) Техногенными

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

**Задание 3.**

| А | Б | В | Г | Д | Е | Ж | З |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 7 | 6 | 5 | 3 | 4 | 8 |
| + | + | - | - | + | - | - | + |

Оценочные баллы: максимальный – 32 балла; фактический – 16 баллов.

**Задание 4.**

| 1 степень | 2 степень  | 3 степень   |
|-----------|------------|-------------|
| 2,3       | 4,5,6,7,11 | 1,8,9,10,12 |
| ++        | ++         | + +++       |

Оценочные баллы: максимальный – 24 балла; фактический – 16 баллов.

**Задание 5.**

- + 1. 30
- + 2. 5-6 см

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

Код участника 629

- + 3. 120
- + 4. 1
- + 5. 30 : 2

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

Задание 6.

1. Широким
2. Мечта
3. Силу
4. Верность
5. Было

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – 20 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 |
| в | а | а | б | б | а | б | в | а | в  | б  | б  | б  | 2  | б  | в  | а  | а  | в  | б  |

+ + + - + + - + - + - + + + - - + + - +

Оценочные баллы тестовые задания: максимальный – 20 баллов; фактический – 13 баллов.

Максимальное количество баллов за теоретический тур 150 баллов.

Фактический балл 97

Код участника 632

1085

**Бланк ответов**

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**МОДУЛЬ 1. Теоретические задания**

- Задание 1. 1. Узкие проходы 3
2. Возможность бьва
3. Важные моменты
4. Возможность потеряться 3
5. Опасные вещества
6. Обходы

Оценочные баллы: максимальный – 24 балла; фактический – 65 баллов.

**Задание 2.**

- (1) Антропогенные

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 105 баллов.

**Задание 3.**

| А | Б | В | Г | Д | Е | Ж | З |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 7 | 4 | 5 | 6 | 3 | 8 |

+   +   -   +   +   +   +   +

Оценочные баллы: максимальный – 32 балла; фактический – 24.0 баллов.

**Задание 4.**

| 1 степень | 2 степень       | 3 степень   |
|-----------|-----------------|-------------|
| 2, 3, 4   | 5, 6, 8, 11, 12 | 1, 7, 9, 10 |

6

4

Оценочные баллы: максимальный – 24 балла; фактический – 18 баллов.

**Задание 5.**

1. 30     4

2. 5-6 см     4

Всероссийская олимпиада школьников по основам безопасности жизнедеятельности.

Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 10 класс

Код участника 632

3. 100-110 4

4. 2 смена -

5. 30 и 2 4

Оценочные баллы: максимальный - 20 баллов; фактический - 165 баллов.

Задание 6.

1. Широким

2. Мелким

3. Сильным

4. Вертикальным

5. Горизонтальным

Оценочные баллы: максимальный - 20 баллов; фактический - 200 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 |
| в | а | а | б | б | а | б | в | в | а  | б  | а  | з  | б  | в  | а  | б  | в  | б  | б  |

Оценочные баллы тестовые задания: максимальный - 20 баллов; фактический - 145 баллов.

Максимальное количество баллов за теоретический тур 150 баллов.

Фактический балл \_\_\_\_\_.