

Всероссийская олимпиада школьников по основам безопасности жизнедеятельности.
Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 10 класс
Код участника ОБЖ-10-1

м-1 - 104
м-2 - 12
итого 116

Бланк ответов

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

МОДУЛЬ 1. Теоретические задания

- + Задание 1. 1. Возможность заблудиться
- + 2. обвалы
- + 3. неглубокие озёра
- + 4. газы в пещерах
- + 5. сухие переходы, скользкие переходы и лазы.
- + 6. возникновение паводки

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

Задание 2.

(1) Социальными

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

Задание 3.

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З
1	2	3	4	5	6	7	8

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

Задание 4.

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

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

Задание 5.

- + 1 30
- + 2 6

Всероссийская олимпиада школьников по основам безопасности жизнедеятельности.

Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 10 класс

Код участника ОБЖ-10-1

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

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – 12 баллов. *by*

Задание 6.

1. Широкит
2. мехты
3. силы
4. верность
5. было

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

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
<u>в</u>	<u>а</u>	<u>а</u>	<u>б</u>	<u>б</u>	<u>а</u>	<u>г</u>	<u>в</u>	<u>в</u>	<u>в</u>	<u>а</u>	<u>б</u>	<u>а</u>	<u>з</u>	<u>б</u>	<u>б</u>	<u>в</u>	<u>в</u>	<u>в</u>	<u>а</u>
<u>+</u>	<u>+</u>	<u>+</u>	<u>-</u>	<u>+</u>	<u>+</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>+</u>	<u>+</u>	<u>+</u>	<u>+</u>	<u>-</u>	<u>+</u>	<u>-</u>	<u>+</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

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

Максимальное количество баллов за теоретический тур 150 баллов.

Фактический балл 116.

Технологическая карта практического тура муниципального этапа ВсОШ

Код участника **ОБХ-10-1**

Время начала прохождения этапа _____

Время окончания прохождения этапа _____

№ задания	Задание 1	Задание 2	Задание 3	Задание 4	Задание 5
Максимальное количество баллов за задание	30	30	30	30	30
Итоговый балл за задание	218	24	20	0	30
Подпись судьи на станции					
	3,18	1,00	2,10	30 с.	02.19

Максимальный балл в практическом туре	150	Общий набранный балл	105	Председатель жюри практического тура	
---------------------------------------	-----	----------------------	-----	--------------------------------------	--

Подпись участника _____