

Код/шифр участника:

40007

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2022-2023 учебном году
7-8 классы

Бланк ответов

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
возрастная группа (7-8 классы)

МОДУЛЬ 1. Теоретические задания

Задание 1.

1. курить

2. костров

3. открыть

4. различные

5. неоднородное

6. сварщик

Оценочные баллы: максимальный – 12 баллов; фактический – 6 баллов.

Подписи членов жюри

Задание 2.

1. не зыряли органы дыхания, надо было бреть
маскировку и паромом их к носу и рту

2. курить это вызывает спастический

3. курить это приводит к воспалению
бронхов

Оценочные баллы: максимальный – 12 баллов; фактический – 4 баллов

Подписи членов жюри

Код/шифр участника:

40007

Задание 3.

Оценочные баллы: максимальный – 5 баллов; фактический – 0 баллов.

Подписи членов жюри

Ю

Задание 4.

1. нетравильно организован процесс контроля
2. много едет
3. мало двигаются

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов; фактический – 5 баллов.

Подписи членов жюри

Ю

Задание 5. Север:

1. ших
2. муравейник
3. слово то

Юг:

1. не муравейника
2. кора рабамистая
- 3.

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

Подписи членов жюри

Ю

Код/шифр участника:

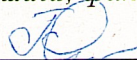
7 000 7

Задание 6.

2018 2

Оценочные баллы: максимальный – 2 балла; фактический – 0 баллов.

Подписи членов жюри



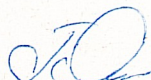
Модуль 2. Тестовые задания

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2	9	5	5	6	2	2	5	6	5	92	5	56	6	9	6	6	2	2	96

Оценочные баллы за тестовые задания: максимальный – 30 баллов;
фактический 14 баллов.

Оценочные баллы за теоретические задания: максимальный – 100 баллов;
фактический – 70 баллов.

Подписи членов жюри



Код/шифр участника:

70007

Приложение к заданиям (технологическая карта) практического тура
Школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности

2022/2023 учебный год

7 Класс. Время заполнения _____ ч _____ мин

Контрольное время: _____ минут, _____ секунд.

Итог выполнения заданий

№ задания	1	2	3	4	5	Сумма баллов
Максимально возможное количество баллов	30	20	20	30	—	—
Количество штрафных баллов	5	20	5	0	—	—
Итог	25	0	15	30	—	—

Время выполнения заданий участником _____ мин _____ сек

Код/шифр участника:

70007

Общая оценка результата выполнения практических заданий

Сумма набранных баллов по итогам выполнения заданий	Штрафные баллы за превышение контрольного времени	Общая оценка результата выполнения практических заданий
70	20	70

Председатель (заместитель председателя) жюри _____

С результатом ознакомлен _____

(подпись)

$$70 + 29 = 99 : 2 = 49,5$$