

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по  
предмету «Основы безопасности жизнедеятельности»  
в 2021-2022 учебном году  
7-8 классы

Впишите свой шифр (код)

ОБЖ-8-1

**Бланк ответов**

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
возрастная группа (7-8 классы)

**МОДУЛЬ 1. Теоретические задания**

Задание 1.

Трудовой закон

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

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

Задание 2.

Решатов

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

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

Задание 3.

Виды термического ожога	Характерные черты термического ожога
I степень	покраснения, зуд +
II степень	обильные покраснения
III степень	волдыри -
IV степень	обугливание костей +

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – 10 баллов.

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

Задание 4.

В службу спасения – МЧС

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

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

Задание 5.

» Движение по улице»

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

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

Задание 6.

2006 год

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

Подписи членов жюри

Задание 7.

мутный лёд

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

Подписи членов жюри

Задание 8.

Решение:

$90 \text{ км/ч} = 25 \text{ м/с}$   $S = vt$   $t = \frac{S}{v}$   $t = \frac{250 \text{ м}}{25 \text{ м/с}} =$   
 $= 10 \text{ секунд}$  (потребуется водителю, чтобы доехать до пешехода)  $+ 3 + 6 = 9 \text{ секунд}$  (потребуется пешеходу, чтобы сделать остановку и перейти дорогу).  $10 > 9$ , значит водителю не придется применять торможение.

Ответ:

+ водителю не придется применять торможение

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

Подписи членов жюри

Задание 9.

Умеренность в питании определяется телосложением человека

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 5 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
б	а	а	б	б	в	б	б	б	в	а,г	б,в	в,г	б,г	б,в,г	б,г	б,в	б,г	б,в	в,г

- + + - + + - + + - 2 0 2 1 0 1 2 1 1 2

Оценочные баллы за тестовые задания: максимальный – 40 баллов;  
фактический 18 баллов.

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

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

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

*Гражданский Т.С. Кор*  
*Бакереева М.С.*

*Олегов В.И.* *Александр*