

**Особенности проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
в 2022/23 учебном году
по Основам безопасности жизнедеятельности**

1)

ТУР	Комплекты заданий по возрастным категориям участников МЭ ВСОШ	Длительность олимпиадных туров	Перечень справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады	Необходимое материально-техническое обеспечение для выполнения олимпиадных заданий	Критерии и методика оценивания олимпиадных заданий (возрастные категории, среди которых независимо выстраивается рейтинг результатов; общий максимальный балл, распределение баллов отдельно по заданиям)
I	7-8 классы 9 класс 10 класс 11 класс	90 минут	Гелевые или капиллярные ручки с черными, синими или фиолетовыми чернилами; непрограммируемые калькуляторы.	- Бланки заданий; - бланки ответов; - бумага для черновиков.	Максимальная оценка результатов участника определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение всех заданий и теста и не должна превышать 150 баллов.
II	7-8 классы 9 класс 10 класс 11 класс	В зависимости от количества участников: из расчета не более 20 мин на каждого участника.	1) Не предусмотрено. 2) Обмундирование участников: - спортивная форма, закрывающая локти и колени, - удобная спортивная обувь без металлических шипов.	- Бланки заданий. Перечень оборудования в Приложении 2	Максимальная оценка результатов участника не должна превышать 150 баллов (определяется арифметической суммой баллов, полученных за правильное выполнение всех практических заданий), при ошибках в выполнении заданий вычитаются штрафные баллы. Оценка за каждое выполненное задание не может быть отрицательной, т.е. минимальная оценка каждого задания должна быть не менее 0 баллов.
					<i>Итоговый рейтинг составляется отдельно среди 7, 8, 9, 10, 11-х классов.</i> Итоговая оценка за выполнение заданий определяется <u>путём сложения суммы баллов, набранных участником за выполнение заданий теоретического и практического туров с</u>

	<p><u>последующим приведением к 100 балльной системе</u> (максимальная оценка по итогам выполнения заданий 100 баллов, например, теоретический тур не более 150 баллов, практический тур не более 150 баллов, тогда $(150 + 150) \div 3 = 100$). Результат вычисления округляется до сотых. Например, теор. тур - 122 балла; практ. тур - 143 балла; получаем $100 \div (150 + 150) \times (122 + 143) = 100 \div 300 \times 265 = 88,3333\dots$, т.е. округлённо 88,33</p>
--	---

2) ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДНЫХ ТУРОВ

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ состоит из двух туров: теоретический и практический, которые проводятся в разные дни.

В 2022-2023 учебном году соревновательные туры МЭ ВсОШ по ОБЖ проводятся по следующему графику:

№	Предмет	Возрастные группы	Дни проведения	Начало проведения
1	Основы безопасности жизнедеятельности	7-8, 9, 10 классы (теоретический)	07.12.2022 (ср.)	11:00
2	Основы безопасности жизнедеятельности	7-8, 9, 10 классы (практический тур) 11 класс (теоретический тур)	08.12.2022 (чт.)	11:00
3	Основы безопасности жизнедеятельности	11 класс (практический тур)	09.12.2022 (пт.)	11:00

2.1. **Теоретический тур** включает выполнение участниками письменных заданий по различным темам школьного курса по ОБЖ, проводится отдельно в четырех возрастных группах: первой (7-8 классы), второй (9 классы), третьей (10 классы), четвертой (11 классы) и определяет уровень теоретической подготовки участников.

2.1.1. Длительность теоретического тура составляет 2 академических часа (**90 минут**) для каждой возрастной группы.

2.1.2. В теоретическом туре участникам предстоит выполнить задания разного уровня сложности, разработанные Региональной предметно-методической комиссией.

В аудиториях следует предусмотреть настенные часы.

2.2. **Практический тур.** Задача практического тура – выявить у участников МЭ ВСОШ по ОБЖ умения и навыки эффективных действий с соблюдением мер безопасности в опасных и чрезвычайных ситуациях.

2.2.1. Проведению практического тура предшествуют краткий инструктаж участников о требованиях и порядке выполнения практических заданий, соблюдению мер безопасности.

2.2.2. В период проведения практического тура представителями организатора Олимпиады обеспечивается соблюдение мер безопасности участников и их медицинское обслуживание (в случае необходимости). За несоблюдение правил техники безопасности при выполнении практических заданий участники могут быть удалены с места проведения практического тура с составлением протокола о нарушении. Участникам, удалённым с места проведения практического тура за несоблюдение правил техники безопасности по решению жюри, может быть выставлена оценка 0 баллов за участие в данном туре.

2.2.3. Перед началом практического тура участники проходят регистрацию. Представитель шифровальной комиссии вписывает код участника на титульный лист приложения к заданиям (технологической карты). Участнику на руки также выдается код, аналогичный записанному в технологической карте, по которому он участвует в практических испытаниях. На технологических картах не допускается указание фамилии, имени, отчества участника, номера образовательной организации, административно-территориальной единицы (район, округ, населённый пункт), которые представляет данный участник. В технологическую карту включается необходимая информация по оцениванию выполненных участником заданий.

2.2.4. При проведении практического тура для всех участников устанавливаются следующие общие требования:

- участник допускается на практический тур при предъявлении медицинской справки-допуска с обязательным указанием наименования медицинского учреждения и личной печатью врача, допустившего участника до участия в олимпиаде, выданная не ранее 3-х дней до прибытия на МЭ ВСОШ по ОБЖ;
- ознакомление участника с содержанием технологической карты до момента прекращения выполнения заданий не допускается, передачу технологической карты к местам выполнения заданий осуществляют члены жюри или представители организатора Олимпиады;
- прибыв к месту старта, участник объявляет о своей готовности и по команде приступает к выполнению заданий в соответствии с условиями проведения практического тура;
- все участники должны быть в спортивной форме, закрывающей локти и колени, иметь спортивную обувь без металлических шипов.

2.3.5. Пользоваться во время практического тура справочниками, персональными компьютерами, мобильными телефонами и иными приборами, за исключением предоставляемых членами жюри для выполнения заданий, запрещается.

Приложение 2

№ п/п	Название оборудования	Кол-во, ед. измерения
1.	Бумага белая А5 (для фиксации результатов участников при выполнении заданий практического тура)	100 л (по количеству участвующих)
2.	Секундомер	6 шт.
3.	Верёвка (репшнур) Ø 6 мм, 1,5 – 2,0 м	25 шт.
4.	Верёвка Ø 10-11 мм	2 шт. x 10 м
5.	Изолента	50 м
6.	Коврик туристский	10 шт.
7.	Компас магнитный	5 шт.
8.	Лента разметочная жёлто-чёрная	60 м
9.	Лента разметочная красно-белая (волчатник)	100 м
10.	Флажки сигнальные	4 шт.
11.	Призма с номером для обозначения объекта	15 шт.
12.	Липкая лента (скотч широкий)	100 м
13.	Модель массогабаритная стрелкового оружия (АК-74)	4 шт.
14.	Муляжи гранат РГД-5 или Ф-1	3 шт.
15.	Мяч теннисный	6 шт.
16.	Муляжи различных медицинских препаратов (таблеток, микстур и т.п. разного назначения), ран, ожогов и т.п.	2 комплекта
17.	Салфетка спиртовая (для обработки)	по количеству участников
18.	Шины для фиксации различных частей тела	2 комплекта
19.	Аптечка первой помощи	4 шт.
20.	Грелка для имитации тепла и холода	2 шт.
21.	Вата для изготовления ватных тампонов	2 рулона
22.	Бинт узкий	по количеству участников
23.	Бинт широкий	по количеству участников
24.	Жгут кровоостанавливающий (разных моделей)	по 4 шт. каждого наименования
25.	Папка планшет клипборд	15 шт.
26.	Защитные костюмы ОЗК или Л-1	по 2 шт. каждого размера

27.	Противогазы: ГП-5, ГП-7 или их модификации, шлем-маски, фильтро-поглощающие коробки, в том числе повреждённые	по 2 шт. каждого размера и наименования
28.	Фильтро-поглощающие коробки к противогазам, включая повреждённые	по количеству противогазов
29.	Таблички информационные для обозначения заданий и маркировки, изготавливаются после получения о характере задания	20 шт.
30.	Тренажёр «Глаша»	2 шт.
31.	Тренажёр «Гоша». Робот-тренажёр, имитирующий состояние клинической смерти	2 шт.
32.	Батарейки типа АА и другие для тренажёров	40 шт.