

**Методические рекомендации к проведению  
МЭ ВсОШ по \_\_\_ ОБЖ \_\_\_\_\_ (предмет)  
\_\_2022-2023\_\_ учебный год**

<b>Возрастная группа (класс)</b>	Младшая (7-8 класс)	Средняя (9 класс)	Старшая (10-11)
<b>Дата проведения</b>	13.12.22 – теоретический тур 14.12.22 – практический тур	13.12.22 – теоретический тур 14.12.22 – практический тур	13.12.22 – теоретический тур 14.12.22 – практический тур
<b>Время начала олимпиады</b>	10-00	10-00	10-00
<b>Количество туров</b>	2	2	2
<b>Длительность олимпиады</b>	2 часа (90 минут) – теоретический тур 2 часа (90 минут) – практический тур	3 часа (135 минут) – теоретический тур 2 часа (90 минут) – практический тур	3 часа (135 минут) – теоретический тур 3 часа (135 минут) – практический тур
<b>Материально-техническое обеспечение</b>	Для теоретического тура необходима аудитория с достаточным количеством посадочных мест.  Для практического тура: Задание 1. Монитор или другой электроприбор с имитацией возгорания, сосуд с надписью «вода», ящик с песком, телефонный аппарат, марлевая	Для теоретического тура необходима аудитория с достаточным количеством посадочных мест.  Для практического тура: Задание 1. Робот-тренажер «Гоша» или статист с имитацией травмы, медицинская шина, анальгин, пакет со льдом, телефон.	Для теоретического тура необходима аудитория с достаточным количеством посадочных мест.  Для практического тура: Задание 1. Монитор или другой электроприбор с имитацией возгорания, сосуд с надписью «вода», ящик с песком, телефонный

	<p>повязка, защитные перчатки, огнетушитель ОУ-5 (или другой углекислотный).</p> <p>Задание 2. Манекен или статист с имитацией ожога, марля, анальгин, телефон.</p> <p>Задание 3. Международная таблица воздушных сигналов «Земля воздух». Карточки с названиями 5 сигналов. Карандаши или другие материалы для выкладывания сигналов.</p> <p>Задание 4. Кольца из резины, пластика или других материалов для имитации «кочек»</p>	<p>Задание 2. Туристическая веревка 10м.</p> <p>Задание 3. Международная таблица воздушных сигналов «Земля воздух». Карточки с названиями 5 сигналов. Карандаши или другие материалы для выкладывания сигналов.</p> <p>Задание 4. Кольца из резины, пластика или других материалов для имитации «кочек»</p>	<p>аппарат, марлевая повязка, защитные перчатки, огнетушитель ОУ-5 (или другой углекислотный).</p> <p>Задание 2. Манекен или статист с имитацией ожога, марля, анальгин, телефон.</p> <p>Задание 3. Муляжи гранат Ф-1, РГД-5, РГН, РГО. Переносной барьер высотой 1,2м. Сигнальная лента.</p> <p>Задание 4. Международная таблица воздушных сигналов «Земля воздух». Карточки с названиями 5 сигналов. Карандаши или другие материалы для выкладывания сигналов.</p> <p>Задание 5. Кольца из резины, пластика или других материалов для имитации «кочек»</p> <p>Задание 6. Массо-габаритные макеты автомата Калашникова. Секундомер.</p>
<p><b>Перечень справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной</b></p>	<p>Запрещается пользоваться принесенными с собой калькуляторами, справочными материалами, средствами связи и электронно-вычислительной техникой.</p>	<p>Запрещается пользоваться принесенными с собой калькуляторами, справочными материалами, средствами связи и электронно-вычислительной техникой.</p>	<p>Запрещается пользоваться принесенными с собой калькуляторами, справочными материалами, средствами связи и электронно-вычислительной техникой.</p>

<p><b>техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады</b></p>			
<p><b>Инструкция для участников (если необходимо)</b></p>	<p>каждому участнику необходимо иметь линейку, простой карандаш, стиральную резинку, ручку с чернилами синего цвета.</p>	<p>каждому участнику необходимо иметь линейку, простой карандаш, стиральную резинку, ручку с чернилами синего цвета.</p>	<p>каждому участнику необходимо иметь линейку, простой карандаш, стиральную резинку, ручку с чернилами синего цвета.</p>
<p><b>Инструкция организаторов по комплектованию материалов и тиражированию и т.д. (если это необходимо)</b></p>	<p>Организаторам необходимо обеспечить с соблюдением конфиденциальности достаточное количество заданий в соответствии с количеством участников.</p> <p>Для каждого члена жюри необходимо распечатать методические материалы для оценки заданий и протокол с зашифрованными данными участников для выставления баллов.</p> <p>Организаторам необходимо заранее подготовить помещения и необходимое оборудование для выполнения каждого задания практического тура и проинструктировать членов жюри о</p>	<p>Организаторам необходимо обеспечить с соблюдением конфиденциальности достаточное количество заданий в соответствии с количеством участников.</p> <p>Для каждого члена жюри необходимо распечатать методические материалы для оценки заданий и протокол с зашифрованными данными участников для выставления баллов.</p> <p>Организаторам необходимо заранее подготовить помещения и необходимое оборудование для выполнения каждого задания практического тура и проинструктировать членов жюри о</p>	<p>Организаторам необходимо обеспечить с соблюдением конфиденциальности достаточное количество заданий в соответствии с количеством участников.</p> <p>Для каждого члена жюри необходимо распечатать методические материалы для оценки заданий и протокол с зашифрованными данными участников для выставления баллов.</p> <p>Организаторам необходимо заранее подготовить помещения и необходимое оборудование для выполнения каждого задания практического тура и проинструктировать членов жюри о</p>

	порядке безопасного пользования оборудованием.	порядке безопасного пользования оборудованием.	порядке безопасного пользования оборудованием.
<b>Инструкция для жюри по подведению итогов</b>	Члены жюри сдают протоколы со своими подписями председателю жюри, который составляет итоговый протокол, визирующийся всеми членами жюри.	Члены жюри сдают протоколы со своими подписями председателю жюри, который составляет итоговый протокол, визирующийся всеми членами жюри.	Члены жюри сдают протоколы со своими подписями председателю жюри, который составляет итоговый протокол, визирующийся всеми членами жюри.
<b>Максимальное количество баллов всего:</b> в т.ч.	180	250	300
<b>Теоретическое задание</b>	60	100	110
<b>Тестирование</b>	40	60	60
<b>Практические тур</b>	80	90	130