

**КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ
ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА
второй возрастной группы (9 класс) муниципального этапа всероссийской
олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности
2023/2024 учебный год**

По теоретическому туру максимальная оценка результатов участника второй возрастной группы (9 класс) определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий Модуля 1 и Модуля 2 и не должна превышать **150 баллов (100 + 50)**.

Оценка за каждое выполненное задание не может быть отрицательной, т.е. минимальная оценка каждого задания должна быть не менее **0 баллов**.

Общая оценка результата выполнения участником заданий теоретического тура определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение всех заданий Модуля 1 и Модуля 2, представленная в табличной форме.

<i>Предмет</i>	<i>Класс</i>	<i>Дата</i>	<i>Время начала</i>	<i>Время окончания</i>
ОБЖ	9	30.11.2023	11:00	12:30

МОДУЛЬ 1

Задание №1. Для определения порядка действий по оказанию первой помощи пострадавшему прежде всего необходимо установить его состояние. Какие патологические состояния можно заподозрить лежащего неподвижно человека, не реагирующего на внешние раздражители? Заполните пустые ячейки таблицы.

Ответ:





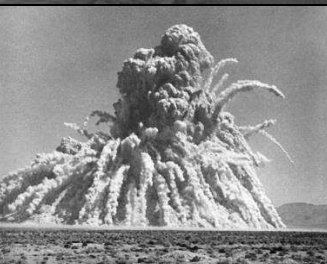
№ п/п	Возможные состояния пострадавшего	Признаки, подтверждающие данное состояние
1.	Клиническая смерть	Отсутствие сознания. Отсутствие пульса на сонной (магистральной) артерии. Отсутствие дыхания
2.	Обморок	Отсутствие сознания не более 4 минут. Наличие пульса на сонной (магистральной) артерии. Наличие дыхания
3.	Кома	Отсутствие сознания более 4 минут. Наличие пульса на сонной (магистральной) артерии. Наличие дыхания
4.	Биологическая смерть	Отсутствие сознания. Отсутствие пульса на сонной (магистральной) артерии. Отсутствие дыхания. Высыхание роговицы (помутнение роговицы). Признак «кошачьего глаза»

Оценка задания. Максимальная оценка за выполненное задание – **15 баллов**, по **1 баллу** из 6-и предложенных признаков за каждое верно указанное соответствие; по **3 балла** из двух предложенных названий состояния пострадавшего за каждое верно указанное соответствие; **3 балла** за верное распределение всех предложенных состояний и признаков. При отсутствии верных или не указанных ответов, баллы не начисляются.

Оценочные баллы: максимальный – **15 баллов**; фактический – _____ **баллов**.

<i>Предмет</i>	<i>Класс</i>	<i>Дата</i>	<i>Время начала</i>	<i>Время окончания</i>
ОБЖ	9	30.11.2023	11:00	12:30

Задание №2. Укажите соответствие, определив номер названия вида ядерного взрыва и ответ запишите в таблицу:

Изображение	№	№	Наименование
	А	1	Воздушный ядерный взрыв
	Б	2	Надводный ядерный взрыв
	В	3	Подземный ядерный взрыв
	Г	4	Наземный ядерный взрыв
	Д	5	Высотный ядерный взрыв

Ответ:

А	Б	В	Г	Д
5	1	2	4	3

<i>Предмет</i>	<i>Класс</i>	<i>Дата</i>	<i>Время начала</i>	<i>Время окончания</i>
ОБЖ	9	30.11.2023	11:00	12:30

Оценка задания. Максимальная оценка за выполненное задание – **15 баллов**, по **3 балла** за каждое верно указанное соответствие. При отсутствии верных или не указанных ответов, баллы не начисляются.

Оценочные баллы: максимальный – **15 баллов**; фактический – _____ **баллов**.

Задание №3. Перечислите структурные элементы системы МЧС России.

Ответ:

№ п/п	Наименование структурного элемента системы МЧС РФ
1	Центральный аппарат
2	Территориальные органы – региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
3	Федеральная противопожарная служба
4	Спасательные воинские формирования МЧС
5	Государственная инспекция по маломерным судам МЧС (ГИМС)
6	Аварийно-спасательные и поисково-спасательные формирования
7	Военизированные горноспасательные части
8	Образовательные и научные учреждения и организации МЧС
9	Медицинские учреждения и организации МЧС
10	Санаторно-курортные учреждения и организации МЧС

Оценка задания. Максимальная оценка за выполненное задание – **20 баллов**, по **2 балла** за каждое верно указанный элемент. При отсутствии верных или не указанных ответов, баллы не начисляются.

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

<i>Предмет</i>	<i>Класс</i>	<i>Дата</i>	<i>Время начала</i>	<i>Время окончания</i>
ОБЖ	9	30.11.2023	11:00	12:30

Задание №4. Дома, Вам часто приходится иметь дело с препаратами бытовой химии. Соотнесите предложенные средства бытовой химии по степени опасности и впишите в таблицу: **растворители, пестициды, отбеливающие средства, чистящие средства, средства в аэрозольной упаковке, средства для подкрахмаливания, гербициды, дезинфицирующие средства, средства для подсинивания** (9 наименований).

Ответ:

Степень опасности	Средства бытовой химии
Огнеопасные	Средства в аэрозольной упаковке, растворители
Ядовитые	Пестициды, гербициды
Относительно безопасные	Отбеливающие средства, дезинфицирующие средства
Безопасные	Средства для подсинивания, чистящие средства, средства для подкрахмаливания

Оценка задания. Максимальная оценка за выполненное задание – **20 баллов**, по **2 балла** за каждый верно указанный ответ. **2 балла** за полное верное распределение всех средств бытовой химии по степеням опасности. При отсутствии верных распределений по группам опасности, баллы не начисляются.

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

<i>Предмет</i>	<i>Класс</i>	<i>Дата</i>	<i>Время начала</i>	<i>Время окончания</i>
ОБЖ	9	30.11.2023	11:00	12:30

Задание №5. Нарисуйте обозначение условных топографических знаков и укажите цвет.

Ответ:

№	Наименование условного знака	Цвет	Рисунок
1	Скалы-останцы с высотой 10 метров	чёрный	
2	Курган, не выражающийся в масштабе карты	коричневый	
3	Широкая река, внемасштабное обозначение	голубой или синий	
4	Ветряные двигатели	чёрный	

Оценка задания. Максимальная оценка за выполненное задание – **15 баллов**, по **1 баллу** за каждый верно обозначенный цвет условного знака; по **2 балла** за каждое верное изображение условного знака; **3 балла** за полный ответ. При отсутствии верных или не указанных ответов, баллы не начисляются.

Оценочные баллы: максимальный – **15 баллов**; фактический – _____ **баллов**.

<i>Предмет</i>	<i>Класс</i>	<i>Дата</i>	<i>Время начала</i>	<i>Время окончания</i>
ОБЖ	9	30.11.2023	11:00	12:30

Задание №6. Впишите в таблицу название типа временного укрытия.

Ответ:

1.		Чум
2.		Заслон
3.		Двускатный шалаш
4.		Снежная пещера
5.		Иглу

Оценка задания. Максимальная оценка за выполненное задание – **15 баллов**, по **3 балла** за каждый верно указанный ответ. При отсутствии верных или не указанных ответов, баллы не начисляются.

Оценочные баллы: максимальный – **15 баллов**; фактический – _____ **баллов**.

<i>Предмет</i>	<i>Класс</i>	<i>Дата</i>	<i>Время начала</i>	<i>Время окончания</i>
ОБЖ	9	30.11.2023	11:00	12:30

МОДУЛЬ 2

№ п/п	Тестовые задания	Кол-во баллов за задание	Кол-во баллов после оценки
<i>Определите один верный ответ</i>			
1.	<p>С какой стороны тротуара разрешается передвигаться пешеходу, чтобы не мешать движению встречных пешеходов?</p> <p>а) с левой; б) посередине; в) с правой; г) там где нет встречных пешеходов.</p>	2	
2.	<p>Верны ли следующие суждения о безопасном поведении в случае, если вы упали на путь в метро, не получив при падении серьёзных травм, и можете самостоятельно двигаться.</p> <p>А. Нужно встать и, не приближаясь к краю платформы, с которой Вы упали, быстро идти по ходу поезда к началу платформы до чёрно-белой рейки.</p> <p>Б. Стоять за этой рейкой и ожидать работника метрополитена, который выведет Вас из тоннеля.</p> <p>а) верно только А; б) верно только Б; в) верны оба суждения; г) оба суждения неверны.</p>	2	

<i>Предмет</i>	<i>Класс</i>	<i>Дата</i>	<i>Время начала</i>	<i>Время окончания</i>
ОБЖ	9	30.11.2023	11:00	12:30
3.	Является ли велосипед транспортным средством? а) нет; б) да, всегда; в) только если имеет электродвигатель; г) только если имеет более 4 скоростей.		2	
4.	Кто имеет право на необходимую самооборону? а) лица, достигшие 18-летнего возраста; б) лица, достигшие 16-летнего возраста; в) лица имеющие специальную подготовку; г) все лица.		2	
5.	В условиях высокогорья организм человека страдает от кислородного голодания. Для того чтобы адаптироваться, организм реагирует а) увеличением количества тромбоцитов; б) увеличением количества эритроцитов; в) уменьшением количества лейкоцитов; г) увеличением количества лейкоцитов.		2	
6.	Как необходимо тушить горящую вертикальную поверхность огнетушителем? а) сверху вниз; б) справа налево; в) слева направо; г) снизу вверх.		2	
7.	Из кабины лифта первыми должны выходить а) дети; б) взрослые; в) одновременно дети и взрослые; г) очерёдность не имеет значения.		2	

<i>Предмет</i>	<i>Класс</i>	<i>Дата</i>	<i>Время начала</i>	<i>Время окончания</i>
ОБЖ	9	30.11.2023	11:00	12:30

8.	<p>Какое из нижеперечисленных ранений может привести к опасной для жизни кровопотере в течение 2–4 минут при прочих равных условиях?</p> <p>а) повреждение артерии бедра; б) повреждение артерии предплечья; в) повреждение артерии нижней трети голени; г) повреждение артерий кисти.</p>	2	
9.	<p>Какой из показателей является главным индикатором состояния здоровья населения по определению Всемирной организации здравоохранения?</p> <p>а) число людей с хроническими заболеваниями; б) продолжительность жизни; в) число заболевших инфекционными заболеваниями за 1 год; г) число привитых людей.</p>	2	
10.	<p>В каком из перечисленных продуктов питания наибольшее содержание белка?</p> <p>а) сыр; б) макароны; в) фасоль; г) горох.</p>	2	
11.	<p>Что означает символ «F», используемый в международной кодовой таблице сигналов бедствия?</p> <p>а) нужны медикаменты; б) нужны оружие и боеприпасы; в) нужны компас и карты; г) нужны продовольствие и вода.</p>	2	

<i>Предмет</i>	<i>Класс</i>	<i>Дата</i>	<i>Время начала</i>	<i>Время окончания</i>
ОБЖ	9	30.11.2023	11:00	12:30
12.	<p>Какое из нижеперечисленных утверждений является основным правилом иммобилизации при вывихе?</p> <p>а) для иммобилизации нельзя использовать подручный материал;</p> <p>б) для иммобилизации применять только повязку;</p> <p>в) пытаться вправить смещённые кости, а затем фиксировать конечность;</p> <p>г) конечность фиксировать в таком положении, в котором она оказалась в результате травмы.</p>		2	
13.	<p>Какому уровню террористической опасности соответствует красный цвет?</p> <p>а) повышенному;</p> <p>б) критическому;</p> <p>в) высокому;</p> <p>г) постоянному.</p>		2	
14.	<p>С какой частотой выполняют давление руками на грудину пострадавшего при проведении сердечно-лёгочной реанимации?</p> <p>а) до 60 в минуту;</p> <p>б) 60–70 в минуту;</p> <p>в) 100–120 в минуту;</p> <p>г) более 120 в минуту.</p>		2	

<i>Предмет</i>	<i>Класс</i>	<i>Дата</i>	<i>Время начала</i>	<i>Время окончания</i>	
ОБЖ	9	30.11.2023	11:00	12:30	
15.	<p>В школе координационным органом РСЧС на объектовом уровне является:</p> <p>а) директор школы;</p> <p>б) комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности;</p> <p>в) работник, уполномоченный на решение задач в области защиты обучающихся и персонала от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны;</p> <p>г) секретариат.</p>			2	
<i>Определите несколько верных ответов</i>					
16.	<p>Что из нижеперечисленного является основанием для прекращения сердечно-лёгочной реанимации?</p> <p>а) отсутствие признаков жизни по истечении 4–6 минут реанимации;</p> <p>б) появление признаков жизни;</p> <p>в) прибытие скорой медицинской помощи;</p> <p>г) перелом 2–3-х рёбер.</p>			4	
17.	<p>За какие преступления подлежат уголовной ответственности лица, достигшие 14 лет?</p> <p>а) ст. 205. «Террористический акт»;</p> <p>б) ст. 209. «Бандитизм»;</p> <p>в) ст. 210. «Организация преступного сообщества (преступной организации) или участие в нём (ней)»;</p> <p>г) ст. 207. «Заведомо ложное сообщение об акте терроризма».</p>			4	

<i>Предмет</i>	<i>Класс</i>	<i>Дата</i>	<i>Время начала</i>	<i>Время окончания</i>
ОБЖ	9	30.11.2023	11:00	12:30
18.	К опасным факторам пожара, воздействующим на людей и имущество, относятся: а) тепловой поток; б) токсичные вещества и материалы, попавшие в окружающую среду; в) воздействие огнетушащих веществ; г) пониженная концентрация кислорода.		4	
19.	Выделите режимы функционирования РСЧС. а) постоянной готовности; б) повседневной деятельности; в) повышенной готовности; г) усиленной деятельности.		4	
20.	Какие из перечисленных транспортных средств относят к механическим? а) троллейбус; б) прицеп; в) автобус; г) гужевого транспорт.		4	

<i>Предмет</i>	<i>Класс</i>	<i>Дата</i>	<i>Время начала</i>	<i>Время окончания</i>
ОБЖ	9	30.11.2023	11:00	12:30

Матрица ответов по МОДУЛЮ 2

Номер тестового задания	Верный ответ	Номер тестового задания	Верный ответ
1	в	11	г
2	в	12	г
3	б	13	б
4	г	14	в
5	б	15	б
6	г	16	б, в
7	а	17	а, г
8	а	18	а, г
9	б	19	б, в
10	а	20	а, в

Оценка задания. Максимальная оценка за выполненное задание – **50 баллов**, по **2 балла** за каждый верный ответ при выполнении заданий с одним ответом; по **4 балла** за каждое выполненное полностью задание с несколькими ответами. При отсутствии хотя бы одного верного ответа или обозначения неверного ответа вместе с верным ответом – баллы не начисляются.

Оценочные баллы: максимальный – **50 баллов**; фактический – _____ **баллов**.

№ п/п	Наименование модуля	Максимальное кол-во баллов	Кол-во набранных баллов
1	Модуль 1	100	
2	Модуль 2	50	
	ИТОГО:	150	

Подписи членов жюри _____

