

2-01

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙС
СТАВРОПОЛЬС

ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИ
2022/23 УЧЕБНО

Предмет	Класс	Всего баллов	Теоретический тур					
			1	2	3	4	5	6
ОБЖ	9	297	20	12	10	20	16	9

Председатель
Члены жюри

И.И.И.
К.К.К.
М.М.М.
Н.Н.Н.
О.О.О.
П.П.П.
Р.Р.Р.
С.С.С.
Т.Т.Т.
У.У.У.
Ф.Ф.Ф.
Х.Х.Х.
Ц.Ц.Ц.
Ч.Ч.Ч.
Ш.Ш.Ш.
Щ.Щ.Щ.
Ъ.Ъ.Ъ.
Ы.Ы.Ы.
Э.Э.Э.
Ю.Ю.Ю.
Я.Я.Я.

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
возрастная группа (9 класс)

Уважаемый участник Олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические (модуль 1) и тестовые задания (модуль 2).
Время выполнения заданий теоретического тура 2 академических часа (90 минут).

Выполнение теоретических заданий модуля 1 целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений.

Выполнение тестовых заданий модуля 2 целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой (какие) из предложенных вариантов ответа наиболее верный (верные) и полный (полные);
- обведите кружком букву, соответствующую выбранному ответу;
- продолжайте таким образом работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных ответов;
- если потребуется корректировка выбранного варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.

Предупреждаем Вас, что:

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить *один правильный ответ*, 0 баллов выставляется как за неверный ответ, а также, если отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить *все правильные ответы*, 0 баллов выставляется, если отмечены больше ответов, чем необходимо, или все ответы (в том числе правильные).

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Желаем вам успеха!

Максимальная оценка – 150 баллов.

МОДУЛЬ 1.

ЗАДАНИЕ 1. Для определения порядка действий по оказанию первой помощи пострадавшему прежде необходимо установить его состояние.

Какие патологические состояния можно заподозрить у человека, лежащего неподвижно и не реагирующего на внешние раздражители?

Впишите в незаполненные графы таблицы: графа I – возможные состояния пострадавшего, графа II – признаки, подтверждающие данное состояние.

Максимальный балл - 20

ЗАДАНИЕ 2. Поражающие факторы источников техногенных ЧС по механизму действия подразделяют на факторы физического и химического действия.

Установите соответствие между описанием поражающего фактора и поражающими факторами физического и химического действия. Соответствие отметьте знаком «+».

Максимальный балл - 20

ЗАДАНИЕ 3. Кровотечение - это истечение крови из сосудистого русла через дефект стенки сосуда во внешнюю среду, в полые органы, полости и ткани.

Заполните таблицу – первая помощь при кровотечениях, до вызова скорой помощи.

Вид кровотечения	Первая помощь при кровотечении
Капиллярное из носа	
Венозное из предплечья	
Артериальное из бедра	
Внутреннее (паренхиматозное)	

Максимальный балл - 28

ЗАДАНИЕ 4. В случае необходимости туристы могут подать международные сигналы бедствия, в том числе нанесением их изображений на поверхности большой площади. Укажите стрелками соответствие между изображениями и названиями сигналов бедствия.

Максимальный балл - 20

	<p>в) 30-50 метров г) 80-100 метров</p>	
2.	<p>Какую повязку можно наложить при ранении головы? а) чепец б) спиральную в) циркулярную г) окклюзионную (герметизирующую)</p>	1
3.	<p>Определите ошибку, допущенную в перечне приведённых причин техногенных аварий и катастроф. а) рост сложности производства б) несовершенство и устарелость производственных технологий в) снижение качества жизни производственного персонала г) невысокий уровень профессиональной подготовки</p>	1
4.	<p>В школе координационным органом РСЧС на объектовом уровне является а) директор школы б) комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в) работник, уполномоченный на решение задач в области защиты обучающихся и персонала от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны г) секретариат</p>	1
5.	<p>Какое оптимальное положение тела необходимо придать пострадавшему с подозрением на травму таза? а) положение на спине на ровной твёрдой поверхности б) положение на спине; колени слегка разведены, под ними валик в) возвышенное положение верхней части туловища г) устойчивое боковое положение</p>	1
6.	<p>Какое молодёжное увлечение наиболее опасно для жизни? а) диггерство б) сталкерство в) зацепинг г) планкинг</p>	1
7.	<p>Дезактивация применяется для а) удаления радиоактивных веществ б) уничтожения возбудителей инфекционных и паразитарных болезней в) уничтожения насекомых и клещей г) обезвреживания токсичных и опасных химических веществ</p>	1
8.	<p>Какое описание повреждения соответствует ожогу III степени? а) некроз (омертвение) всех слоёв кожи б) поражение не только кожи, но и глубже лежащих тканей (подкожной клетчатки, мышц, сухожилий, костей) в) повреждение эпидермиса, характеризующееся покраснением и отёком г) отслойка эпидермиса с образованием пузырей</p>	1
9.	<p>На какие нижеперечисленные части тела можно накладывать жгут? а) нижняя треть предплечья б) нижняя треть плеча в) нижняя треть голени</p>	1

	г) средняя треть предплечья	
10.	За какое преступление подлежат уголовной ответственности лица, достигшие 14 лет? а) ст. 207. «Заведомо ложное сообщение об акте терроризма» б) ст. 209. «Бандитизм» в) ст. 210. «Организация преступного сообщества (преступной организации) или участие в нём (ней)» г) ст. 110. «Доведение до самоубийства»	1
11.	К опасному фактору пожара, воздействующий на людей и имущество, относится а) вынос высокого напряжения на токопроводящие части имущества б) тепловой поток в) токсичные вещества и материалы, попавшие в окружающую среду г) воздействие огнетушащих веществ	1
12.	Что из нижеперечисленного является основанием для прекращения сердечно-лёгочной реанимации? а) отсутствие признаков жизни по истечении 4-6 минут реанимации б) появление признаков жизни в) множественные травмы г) перелом 2-3-х рёбер	1
13.	Убежища по месту расположения классифицируются на а) встроенные б) примыкающие в) углублённые г) подвальные	1
14.	Какие последствия вызывает однократное облучение до 500 бэр? а) тяжёлую степень лучевой болезни б) незначительное недомогание в) лёгкую степень лучевой болезни г) крайне тяжёлую степень лучевой болезни	1
15.	Здоровье это- а) система взглядов человека, складывающаяся из его представлений о поведении в окружающем мире б) полное отсутствие болезней различного рода в) состояние полного духовного, физического и социального благополучия, а не только отсутствие болезней	1
<i>Отметьте «x» в правильные отдели</i>		
16.	Национальные интересы России в духовной сфере заключаются: а) в сохранении и укреплении нравственных ценностей б) в обеспечении суверенитета в) в сохранении и укреплении патриотизма и гуманизма г) в сохранении конституционного строя д) в сохранении культурного и научного потенциала е) в укреплении высокого уровня жизни народов России	3
17.	Во время движения в лифте оборвался трос, и кабина быстро пошла вниз, ваши действия:	4

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
2022/2023 УЧЕБНОГО ГОДА ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
9 КЛАСС

Код/шифр участника

--	--	--	--	--	--

МОДУЛЬ 1.

ЗАДАНИЕ 1.

I Возможные состояния пострадавшего	II Признаки, подтверждающие данное состояние
1. Клиническая смерть	1. Отсутствие пульса не более 1-2 минут. 2. Отсутствие сознания 3. Отсутствие дыхания. 6
Обморок 4	1. Отсутствие сознания не более 4 минут 2. Наличие пульса на сонной (магистральной) артерии 3. Наличие дыхания
3. Кома	1. Отсутствие сознания более 4-х часов 2. Наличие пульса на сонной артерии 3. Отсутствие дыхания 6
Летальный исход 4	1. Отсутствие сознания 2. Отсутствие пульса на сонной (магистральной) артерии 3. Отсутствие дыхания 4. Высыхание роговицы (помутнение роговицы) 5. Признак «кошачьего глаза»

Оценочные баллы: максимальный - 20 баллов; фактический - 20 баллов

Подпись членов жюри _____

14

МОДУЛЬ 2.

Номер теста	Верный ответ	Номер теста	Верный ответ	Номер теста	Верный ответ
1	ka 1	8	FA 1	15	B 1
2	a 1	9	a 1	16	abgf 3
3	b 1	10	a 1	17	bdgr 3
4	b 1	11	a 1	18	bdgr 35
5	b 1	12	a 1	19	ab 2
6	bb 1	13	a 1	20	ab 2
7	a 1	14	a 1		

Оценочные баллы: максимальный - 31 баллов; фактический - 30 баллов

Подписи членов жюри

Handwritten signature in red ink