

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ  
БЕЗОПАСНОСТИ  
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП  
ЗАРИНСКИЙ РАЙОН  
10 ДЕКАБРЯ 2018 г.

ШИФР 015

ОЛИМПИАДНАЯ РАБОТА

учени К 11 КЛАССА

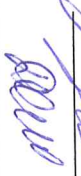
МКОУ Новошарыгинская сш  
(наименование образовательной организации)

\_\_\_\_\_  
(наименование образовательной организации)  
Сидорев Дмитрий Сергеевич  
(Фамилия Имя Отчество)

Учитель по ОБЖ: Бекмеметов Давид Ахмедович

Теоретическая часть	<b>46</b>
Практическая часть	<b>55</b>
Общее количество баллов	<b>101</b>

Председатель жюри:   
А. А. Тихонов  
(ФИО)

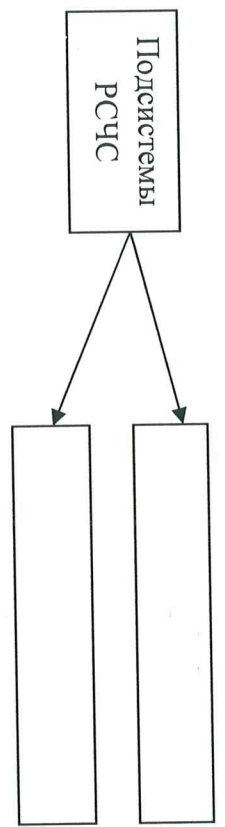
Члены жюри: \_\_\_\_\_  
 (ФИО)  
С. А. Крутов  
 (ФИО)  
Д. М. Остапов

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП  
ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ  
(10-11 классы)

Максимальная оценка за задания теоретической секции определяется суммой баллов, полученных по заданиям 1-7 (72 балла) и тестовыми заданиями (28 баллов), и не должна превышать 100 баллов.

Задание 1. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций состоит из двух подсистем.

а) Заполните схему:



б) Дайте этим подсистемам характеристику.

Задание 2. Основное средство добывания огня – спички. Если спичек нет, огонь можно добыть при помощи подручных предметов. Назовите их: *факелы, 2 палочки, веточки, мелкие камни*.

Задание 3. Порядок действий в различных аварийных ситуациях в условиях природной среды не одинаков и зависит от конкретной обстановки. Укажите спрятками, в каких из перечисленных случаях принимается решение остаться на месте аварии, а когда принимается решение об уходе с места аварии.

Остаться на месте аварии		Уход с места аварии
Группа не может быть обнаружена спасателями из-за окружающей ее густой растительности	<i>+</i>	
Направление на ближайший населенный пункт и его удаление неизвестны	<i>+</i>	
Место происшествия точно не определено, местность незнакомая и труднопроходимая	<i>+</i>	
В течение трех суток нет связи и помощи	<i>+</i>	
Возникла непосредственная угроза жизни людей	<i>+</i>	
Сигнал бедствия или сообщение о месте происшествия переданы при помощи аварийной радиостанции	<i>+</i>	
Точно известно местонахождение населенного пункта, а состояние здоровья людей позволяет преодолеть расстояние до него.	<i>+</i>	



	<div> <div>+</div> <div>←</div> </div> Большая часть людей не может самостоятельно передвигаться из-за полученных травм		
--	---	--	--

Задание 4. Определите типы костров в зависимости от их предназначения и заполните таблицу.

Типы костров	Характеристика
маяки	Предназначены для сигнализации обозначения своего нахождения
звездный	Предназначены для приготовления пищи, освещения поляны лагеря.
маленький	Предназначены для приготовления большого количества пищи, просушки вещей, согревания людей, если они ночуют около костра
кочевые	Предназначены для приготовления пищи с минимальным расходом топлива

Задание 5. Правила безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях природного характера различны и зависят от их особенностей, характера поражений, объема и масштаба разрушений. Укажите стрелками, какие действия необходимо предпринять при угрозе схода лавин, оползней, а что необходимо делать при возникновении урагана, бури, смерча.

Угроза схода лавины, оползня, селевого потока, обвала		Угроза возникновения урагана, бури, смерча
	<div>+</div> <div>←</div> <div>Укроете ценное имущество от воздействия влаги</div>	
	<div>+</div> <div>←</div> <div>Срочно выйдите из здания (дома), и перейдите в безопасное место (склоны гор и возвышенностей, не подверженные данной опасности)</div>	<div>+</div> <div>←</div>
	<div>+</div> <div>←</div> <div>На улице найдете естественное укрытие (овраг, яма, ров, канава)</div>	<div>+</div> <div>←</div>
	<div>+</div> <div>←</div> <div>В доме займете относительно безопасное место (ниши стен, дверные проемы, встроенные шкафы) или встаньте к стене</div>	
	<div>+</div> <div>←</div> <div>Вынесите из дома опасные химические вещества</div>	

Задание 6. Химическое оружие – это оружие массового поражения, действие которого основано на токсических свойствах некоторых химических веществ. К нему относят боевые отравляющие вещества и средства их применения. Все отравляющие вещества подразделяются по действию на организм человека, а также в зависимости от характера поражающего действия.

Заполните таблицу:  
Отравляющие вещества: синильная кислота, иприт, зарин, зоман, фосген, Би-Зет, Ви-Икс, Си-Эс, хлорциан, адамсит

По действия на организм человека	Отравляющие вещества	От характера поражающего действия	Отравляющие вещества
Нервно-паралитического	<del>Вещества</del> Би-Зет, Ви-Икс, Си-Эс	Смертельного	зарин





	<p>а) экологическим бедствием;</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) опасным природным явлением;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) бедствием естественного происхождения;</p> <p>г) аномальным явлением.</p>	1
4	<p>Гражданская оборона Российской Федерации в зависимости от обстановки функционирует в ___ основных режимах:</p> <p>а) 2-х</p> <p>б) 4-х</p> <p>в) 6-и</p> <p><input checked="" type="radio"/> г) 3-х</p>	1
5	<p>Воздействие на организм диоксида приводит к нарушению:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) психического состояния;</p> <p>б) физического состояния;</p> <p>в) обмена веществ в организме;</p> <p>г) деятельности мочеполовой системы.</p>	0
6.	<p>Федеральный закон «О гражданской обороне» определяет задачи в области гражданской обороны и правовые основы их осуществления:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) при ведении военных действий;</p> <p>б) по решению органов местного самоуправления;</p> <p>в) по сигналу «Опасность»;</p> <p>г) в мирное время.</p>	1
7	<p>При скачках напряжения в электрической сети квартиры или его отключении, в первую очередь, необходимо:</p> <p>а) вызвать аварийную службу;</p> <p>б) уточнить причину происшедшего;</p> <p>в) сообщить в жилищно-эксплуатационное управление по месту жительства;</p> <p><input checked="" type="radio"/> г) обесточить все электробытовые приборы.</p>	1
8	<p>Обеззараживание средств индивидуальной защиты, обуви, одежды, техники и других материальных средств - это:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) санитарная обработка населения;</p> <p>б) очистка;</p> <p>в) помывка;</p> <p>г) защитное мероприятие.</p>	1
9	<p>Подъем и поддержание на достаточно высоком уровне военного потенциала государства определяет одну из задач обеспечения:</p> <p>а) безопасности РФ в экономической сфере;</p> <p>б) безопасности РФ в политической сфере;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) национальной безопасности РФ;</p> <p>г) безопасности РФ в социальной сфере.</p>	1
10	<p>Права и обязанности граждан в области защиты от чрезвычайных ситуаций техногенного характера определяются в Федеральном законе:</p> <p>а) «О гражданской обороне»;</p> <p>б) «О безопасности»;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;</p> <p>г) «об обороне».</p>	1
11	<p>Зажигательное оружие, состоящее из бензина и порошка запустителя, которое нельзя погасить водой, называется:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) термитным составом;</p> <p>б) белым фосфором;</p>	1

	в) напалмом; г) фугасным.		0
12	В остановленную машину человеку безопаснее всего садиться на: а) любое место; б) заднее сидение по диагонали от водителя; в) место рядом с водителем; г) место водителя.		1
13	Газом с характерным запахом прелого сена является: а) фозген; б) аммиак; в) пропан; г) иприт.		1
14	Противорадиационное укрытие защищает от: а) химического и бактериологического оружия; б) ударной волны, радиоактивного заражения и химического оружия; в) проникающей радиации, светового излучения; г) электромагнитного импульса.		1
15	Состояние защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от внутренних и внешних угроз называется: а) предупреждением возможных опасных и чрезвычайных ситуаций; б) комфортными условиями жизнедеятельности человека; в) безопасностью; г) отсутствием угрозы личности, обществу и государству.		1
Определите все правильные ответы			
16	К основным помещения убежища относятся: а) помещения дизельной электростанции; б) меппункт; в) помещения для отдыха людей; г) кладовая; д) помещения для размещения людей.		3
17	При обнаружении предмета, похожего на взрывное устройство необходимо: а) незамедлительно сообщить о случившемся в правоохранительные органы; б) не трогать подозрительный предмет, не предпринимать самостоятельных действий с ним; в) находиться от подозрительного предмета на расстоянии 5-6 метров; г) связаться по мобильному телефону с родителями.		2
18	Задачи пожарной охраны: а) организация и осуществление профилактики пожаров; б) организация и проведение мониторинга чрезвычайных ситуаций; в) спасение людей и имущества при пожарах, оказание первой помощи; г) организация первоочередного жизнеобеспечения населения в зонах чрезвычайных ситуаций; д) организация и осуществление тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ.		3
19	Обязанности дневального по роте, предусмотренные уставом		2





# Практический тур (9 - 11 классы)

0/15

## Задание №1 «Оказание первой медицинской помощи пострадавшему»

(максимальная оценка - 20 баллов)

Вводная: Во время тренировки в спортивном зале подросток случайно сильно ударил сверстника локтем по носу. Возникло обильное носовое кровотечение.

20

Задание: оказите первую медицинскую помощь.

Условий: выполняется на статисте с правом привлечь помощника.

## Задание №2 «Полоса выживания»

Соберите 4 макета костров: шалаш, коллодец, звездный, таежный.

Условия:

- организаторы заранее готовят бруски, имитирующие бревна, длиной не менее 50 см.;
- время выполнения – 5 мин.

0

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 20 баллов, при этом:

- за каждый правильно выполненный макет костра выставляется - 5 баллов.
- за превышение контрольного времени до 1 минуты снимается – 2 балла, более 1 минуты – 3 балла.

## Задание №3 «Действия в чрезвычайных ситуациях»

Преодоление зоны химического заражения.

Условия:

1. На исходном рубеже находятся обшейской защитный комплект ОЗК и гражданский противогаз (ПТ-5 или ПТ-7). На расстоянии 2-х метров от исходного рубежа обозначена указателем «зона заражения», представляющая коридор (длиной не менее 10 м и шириной 1,5м), внутри которого по всей длине установлены следующие гимнастические скамейки.
2. Контрольное время и преодолеваемое расстояние зоны химического заражения определяется предметно-методической комиссией в зависимости от условий и места проведения практического тура.

15

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 20 баллов.

## Задание №4. Действия при сообщении о пожаре.

Условия:

У входа в помещение установлена стойка с тревожной кнопкой включения автоматической пожарной сигнализации. Рядом на столе размещен телефон, на котором указан его номер. У телефона размещена табличка с информацией о наименовании объекта и его адрес.

0

## Задание №5 «Основы военной службы»

Неполная разборка модели массогабаритной автомата (АКМ, АК-74)

**Оборудование:** стол для разборки модели массогабаритной автомата (АКМ, АК-74), модель массогабаритная автомата (АКМ, АК-74)

Условие: контрольное время – 20 секунд

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 20 баллов.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1.	за каждую совершённую ошибку (изложены в алгоритме выполнения задания)	5 баллов
2	за превышение контрольного времени	5 баллов

205