

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ
БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
возрастная группа (7-8 классы)**

Уважаемый участник олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические (письменные) и тестовые задания. Время выполнения заданий теоретического тура 45 минут. Выполнение теоретических (письменных) заданий 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 целесообразно организовать следующим образом: – не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание; – определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный; – напишите букву, соответствующую выбранному Вами ответу; – продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения тестовых заданий; – после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности ваших ответов; – если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, и рядом напишите новый. Предупреждаем Вас, что: – при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы; – при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы. Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. **Максимальная оценка – _____ баллов.**

МОДУЛЬ 1

ЗАДАНИЕ 1

Вы вернулись домой после учебного дня и почувствовали в квартире запах газа, ваши действия?

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов.

ЗАДАНИЕ 2

Во время урока в школе, по громкой связи сообщается о том, что в школу проникли люди с неадекватным поведением, ваши действия?

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание 5 баллов

ЗАДАНИЕ 3

Из предложенных вариантов впишите группы узлов, подходящие каждому названию узла.

1	Узлы для связывания веревок
2	Узлы-петли

А	Грейпвайн
Б	Прямой
В	Австрийский проводник
Г	Проводник
Д	Встречная восьмерка

А	Б	В	Г	Д

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется по 2 балла;
- при отсутствии правильного ответа баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 4

Заполните таблицу «Социальные опасности по природе и форме воздействия на человека»

<i>Примеры</i>	<i>Виды социальных опасностей по природе и форме воздействия на человека</i>
Шантаж, мошенничество, воровство	
Разбой, бандитизм, террор, изнасилование, заложничество	
Наркомания, алкоголизм, курение	
СПИД, венерические заболевания, туберкулез	

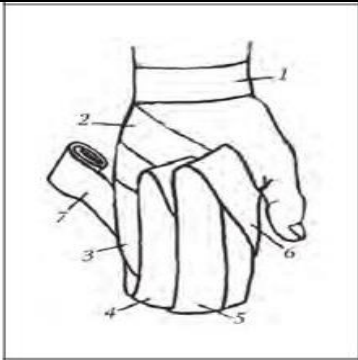

Дайте определение Бандитизму.


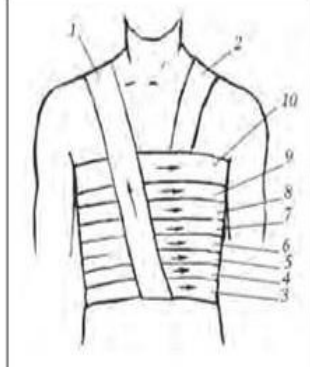
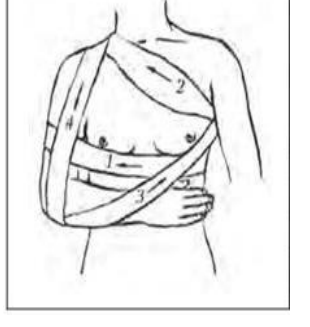

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 5 баллов, при этом:



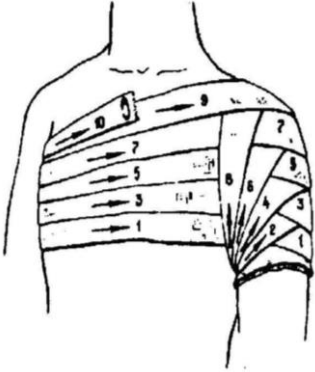
- за каждый правильный ответ по видам социальных опасностей начисляется по 1 баллу;
- за правильное определение Бандитизма – 1 балл;
- при отсутствии правильного ответа баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 5

Заполните таблицу «Виды повязок»

№	Рисунок повязки	Название повязки
1		
2		

3		
4		
5		
6		
7		

8		
9		
10		

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется по 1 баллу;
- при отсутствии правильного ответа баллы не начисляются.

За Модуль 1 – 40 баллов

МОДУЛЬ 2

Тестовые задания

№	Вопрос	Максимальное количество баллов
Определите один правильный ответ За каждый правильный ответ начисляется по 2 балла		
1	1. Вы почувствовали в квартире запах газа. По какому номеру телефона нужно вызвать специалистов по	2

	<p>стационарному телефону?</p> <p>А) 03; Б) 04; В) 02.</p>	
2	<p>Химические и биологические средства, используемые для борьбы с вредителями и болезнями растений, с сорной растительностью называются:</p> <p>А) тяжелые металлы; Б) удобрения; В) пестициды; Г) детергенты</p>	2
3	<p>Какой буквой обозначается север на компасах?</p> <p>А) S; Б) N; В) W; Г) E.</p>	2
4	<p>Что такое эпидемия?</p> <p>А) инфекционные заболевания среди людей; Б) заразные болезни среди животных; В) заразные болезни среди растений; Г) отравление вредными веществами; Д) инфекционное заболевание, переносчиком которого является большая панда (бамбуковый медведь).</p>	2
5	<p>Где наиболее безопасно находиться во время грозы?</p> <p>А) на возвышенности; Б) у входа в пещеру; В) среди невысоких деревьев с густыми кронами; Г) в скальной яме</p>	2
6	<p>Какой сигнал рукой должен подать велосипедист, чтобы обозначить остановку?</p> <p>А) вытянутая в сторону и согнутая в локте под прямым углом вверх правая рука; Б) поднятая вверх левая или правая рука; В) руки вытянуты в стороны или подняты вверх; Г) вытянутая в сторону и согнутая в локте под прямым углом вверх левая рука</p>	2
7	<p>Какого вида костра не существует?</p> <p>А) колодец; Б) шалаш; В) луна. Г) таёжный.</p>	2
8	<p>К коллективным средствам защиты относят:</p> <p>А) противогазы; Б) противорадиационные укрытия; В) средства защиты кожи;</p>	2

	Г) респираторы	
9	Способ передачи возбудителя гриппа: А) воздушно-капельный; Б) инъекционный; В) контактный; Г) пищевой	2
10	Наиболее опасный вид кровотечения: А) венозное; Б) артериальное; В) капиллярное	2
<p>Определите два правильных ответа За каждый правильный ответ начисляется по 2 балла</p>		
11	Какое положение рук поможет обеспечить личную безопасность в толпе при давке? А) руки находятся возле груди; Б) руки согнуты в локтях; В) руки находятся возле бёдер; Г) руки согнуты в кистях; Д) руки находятся в грудных карманах.	4
12	Что из перечисленного есть в углекислотном огнетушителе? А) сифон; Б) баллончик; В) распылитель; Г) запорно-пусковое устройство; Д) насадка	4
13	Какие службы входят в систему обеспечения безопасности города: А) служба городского пассажирского транспорта; Б) служба связи и городская справочная служба; В) «скорая помощь» и служба спасения; Г) метеорологическая служба и служба охраны окружающей среды; Д) пожарная охрана и полиция.	4
14	Лучшей защитой от смерча являются: А) подвальные помещения; Б) глубокие рвы; В) овраги и котлованы; Г) подземные сооружения; Д) верхние этажи зданий	4
415	Какое значение имеет жёлтый мигающий сигнал светофора? А) разрешает движение и информирует о наличии нерегулируемого перекрёстка; Б) предупреждает об опасности; В) запрещает движение; Г) разрешает движение.	4

146	Признаки закрытого перелома конечности: А) сильная боль; Б) нет усиления боли при резком движении; В) зуд в месте повреждения; Г) отёчность в месте повреждения; Д) деформация и отёчность в месте повреждения.	4
17	Какие узлы предназначены для связывания двух веревок? А) булинь; Б) встречный; В) академический; Г) питона	4
18	К горючим веществам относятся: А) трудновоспламеняющиеся; Б) взрывоопасные; В) газообразные; Г) легковоспламеняющиеся	4
19	Из ниже перечисленных объектов выберите те, которые могут являться линейными ориентирами: А) летящий самолет; Б) линии электропередач и дороги; В) граница леса, просека; Г) движущийся автотранспорт и сельскохозяйственная техника.	4
20	Покрывало спасательное изотермическое накладывается серебристой стороной внутрь (к пострадавшему) при: А) травматическом шоке; б) тепловом ударе; В) солнечном ударе Г) значительном повышении температуры тела при инфекционных заболеваниях; Д) переохлаждении	4

За каждый правильный ответ – 2 балла.

За Модуль 2 -60 баллов

За теоретический этап 40+60= 100 баллов