

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

МОДУЛЬ 1

ЗАДАНИЕ 1.

Немедленно перекрыть газ и открыть окно.
Во всех случаях не пользоваться электроприборами.
Уведомить Предупредитель соседей.
Вызвать аварийную службу газа (04) в квартире.

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 8 баллов

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 2

Не подходит к этим людям.
Если они пытаются причинить вам вред:
сопротивляться, ~~отбежать~~, сообщить учителю.
Если они причиняют вред другим:
сообщить учителю.
Если вы заметили у них подозрительные вещи
или поведение: не надо идти дальше, сразу сообщите
учителю.

Оценочные баллы: максимальный – 5 баллов; фактический – 0 баллов

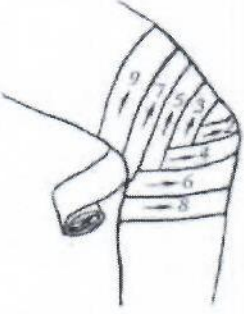
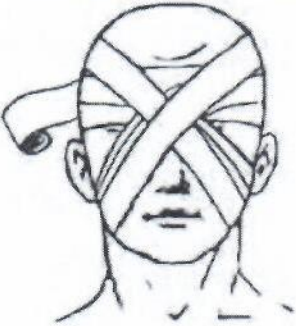
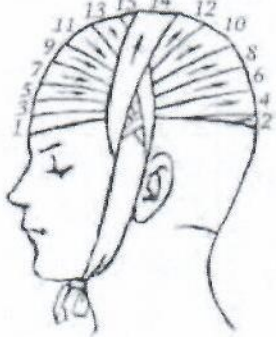
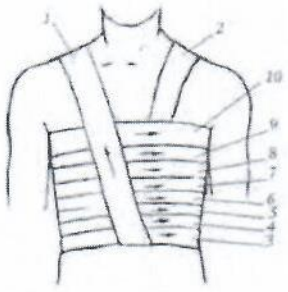
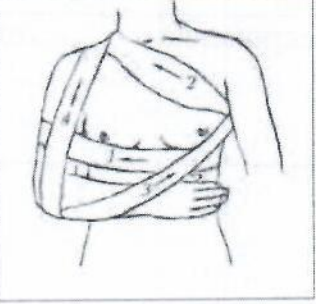
Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 3

А	Б	В	Г	Д
1 ✓	1 ✓	2 ✓	2 ✓	2 -

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 8 баллов

Подписи членов жюри

2			
3		красная	
4		челюсть	✓
5			
6			

МОДУЛЬ 2
Тестовые задания

№	Вопрос	Ответ
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 стационарному телефону? А) 03; Б) 04; В) 02.	Б ✓
2	Химические и биологические средства, используемые для борьбы с вредителями и болезнями растений, с сорной растительностью называются: А) тяжелые металлы; Б) удобрения; В) пестициды; Г) детергенты	В ✓
3	Какой буквой обозначается север на компасах? А) S; Б) N; В) W; Г) E.	А -
4	Что такое эпидемия? 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).	А +
5	Где наиболее безопасно находиться во время грозы? А) на возвышенности; Б) у входа в пещеру; В) среди невысоких деревьев с густыми кронами; Г) в скальной яме	В ✓
6	Какой сигнал рукой должен подать велосипедист, чтобы обозначить остановку? 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	Г -
7	Какого вида костра не существует?	

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.	✓ Б Б
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.	✓ ✓ А Д
17	Какие узлы предназначены для связывания двух веревок? А) булинь; Б) встречный; В) академический; Г) питона	✓ ✓ В Б
18	К горючим веществам относятся: А) трудновоспламеняющиеся; Б) взрывоопасные; В) газообразные; Г) легковоспламеняющиеся	✓ Б Г
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.	✓ ✓ ✓ В Р Б
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	✓ ✓ А Д

За каждый правильный ответ – 2 балла.

За Модуль 2 -60 баллов

За теоретический этап $40+60=100$ баллов $18+46=64$

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

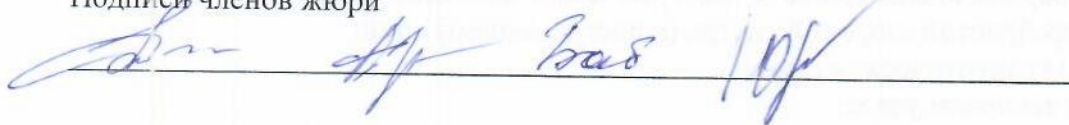
ЗАДАНИЕ 1

Надевание средств индивидуальной защиты.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
При надевании на себя защитного костюма и противогаза:		
1.	Выбран костюм, не соответствующий росту участника	
2.	Не надет капюшон	
3.	Перчатки не заправлены в рукава	
4.	Не застёгнуты шпальки на манжетах куртки и чулок	
При выходе из зоны заражения и снятии средств защиты:		
5.	После выхода из зоны заражения неправильно выбрано направление ветра	
6.	Каждое касание одеждой и открытыми участками тела внешней стороны средств защиты	
7.	ОЗК или Л-1 надеты с превышением контрольного времени норматива.	
	СУММА ШТРАФНЫХ БАЛЛОВ	
	ИТОГО БАЛЛОВ	

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

Подписи членов жюри



ЗАДАНИЕ 2

Перестегивание карабинов с разной конструкцией муфт.

Условия: в обозначенном секторе участнику необходимо перестегнуть и замуфтовать за 1 минуту по одному 6 штук карабинов с разной конструкцией муфт на другую веревку.

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

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)	Количество ошибок (нарушений)

1	Не завинчена муфта карабина	1	
2	Не перестегнут карабин на другую веревку	2	25
	ИТОГО БАЛЛОВ		

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 8 баллов

Подписи членов жюри



ЗАДАНИЕ 3

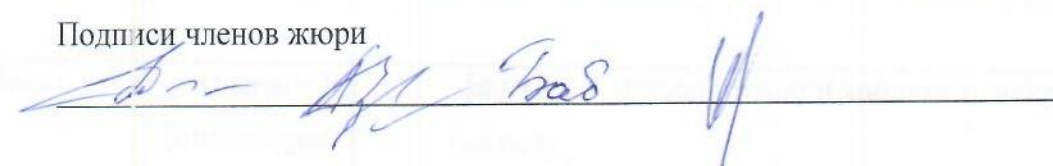
Завяжите четыре узла для связывания веревки одинакового диаметра.

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

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)	Количество ошибок (нарушений)
1	Отсутствие контрольного узла	5	
2	Перекручены пряди в узле	3	
3	Неправильно завязан узел	10	
4	Завязан не тот узел	10	
	ИТОГО БАЛЛОВ		

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

Подписи членов жюри



ЗАДАНИЕ 4

Мужчина получил удар кулаком в лицо. Асимметрия лица за счёт отёка мягких тканей, гематома в области нижней челюсти, нарушение прикуса, симптом «ступеньки» по нижнечелюстному краю, крепитация отломков.

Задания 1. Определите неотложное состояние пациента.

2. Составьте алгоритм оказания доврачебной помощи.

3. Продемонстрируйте технику наложения повязки – «уздечка».

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Количество ошибок
---	--------------------------------	-------	-------------------

В школьной столовой у ученицы 8 класса во время торопливой еды и разговора появился судорожный кашель, затруднение дыхания. Её беспокоит боль в области гортани. Пациентка растеряна, говорит с трудом, испытывает страх. Лицо цианотично. Осиплость голоса. Периодически повторяются приступы судорожного кашля и шумное дыхание с затруднением вдоха.

Задания 1. Определите неотложное состояние пациента.

2. Составьте алгоритм оказания доврачебной помощи.

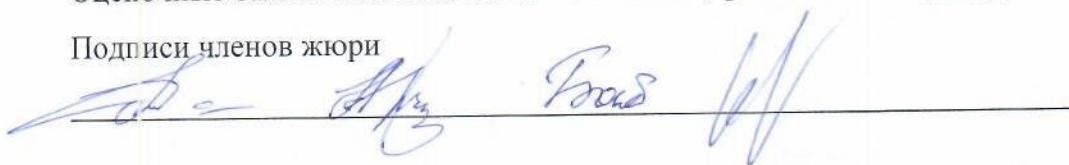
3. Продемонстрируйте технику проведения искусственной вентиляции легких (ИВЛ).

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

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)	Количество ошибок (нарушений)
1	Неверно определено неотложное состояние пострадавшего	5	
2	Неверно определен алгоритм оказания первой помощи	5	
3	Неправильная демонстрация техники проведения искусственной вентиляции легких	10	105
	ИТОГО БАЛЛОВ		

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – 10 баллов

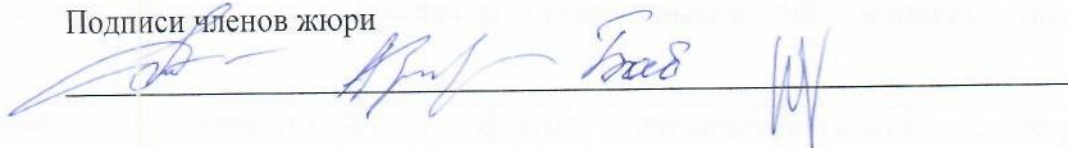
Подписи членов жюри



п/п		(баллы)	(нарушений)
1	Неверно определено неотложное состояние пострадавшего	5	55
2	Неверно определен алгоритм оказания первой помощи	5	55
3	Неправильная демонстрация повязки уздечка	5	
	ИТОГО БАЛЛОВ		

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов; фактический – 5 баллов

Подписи членов жюри



ЗАДАНИЕ 5

В результате удара по переносице кулаком началось обильное выделение крови. Пострадавший беспокоен, сплёвывает кровь, частично её проглатывает.

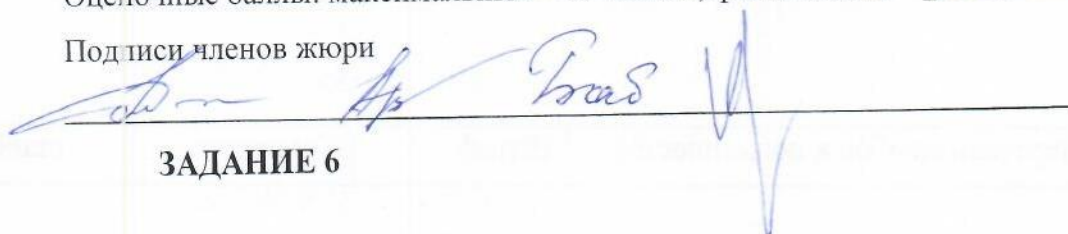
- Задания 1. Определите неотложное состояние пациента.
2. Составьте алгоритм оказания доврачебной помощи.
3. Продемонстрируйте технику остановки носового кровотечения.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)	Количество ошибок (нарушений)
1	Неверно определено неотложное состояние пострадавшего	5	
2	Неверно определен алгоритм оказания первой помощи	5	55
3	Неправильная демонстрация техники остановки кровотечения	5	
	ИТОГО БАЛЛОВ		

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов; фактический – 10 баллов

Подписи членов жюри



ЗАДАНИЕ 6




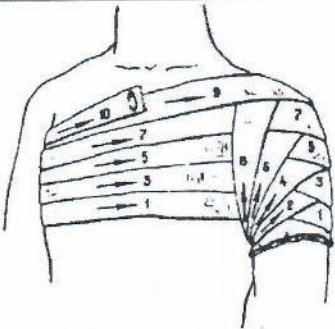
415	<p>Какое значение имеет жёлтый мигающий сигнал светофора?</p> <p>А) разрешает движение и информирует о наличии нерегулируемого перекрёстка;</p> <p>Б) предупреждает об опасности;</p> <p>В) запрещает движение;</p> <p>Г) разрешает движение.</p>	
146	<p>Признаки закрытого перелома конечности:</p> <p>А) сильная боль;</p> <p>Б) нет усиления боли при резком движении;</p> <p>В) зуд в месте повреждения;</p> <p>Г) отёчность в месте повреждения;</p> <p>Д) деформация и отёчность в месте повреждения.</p>	
17	<p>Какие узлы предназначены для связывания двух верёвок?</p> <p>А) булинь;</p> <p>Б) встречный;</p> <p>В) академический;</p> <p>Г) питона</p>	
18	<p>К горючим веществам относятся:</p> <p>А) трудновоспламеняющиеся;</p> <p>Б) взрывоопасные;</p> <p>В) газообразные;</p> <p>Г) легковоспламеняющиеся</p>	
19	<p>Из ниже перечисленных объектов выберите те, которые могут являться линейными ориентирами:</p> <p>А) летящий самолет;</p> <p>Б) линии электропередач и дороги;</p> <p>В) граница леса, просека;</p> <p>Г) движущийся автотранспорт и сельскохозяйственная техника.</p>	
20	<p>Покрывало спасательное изотермическое накладывается серебристой стороной внутрь (к пострадавшему) при:</p> <p>А) травматическом шоке;</p> <p>Б) тепловом ударе;</p> <p>В) солнечном ударе</p> <p>Г) значительном повышении температуры тела при инфекционных заболеваниях;</p> <p>Д) переохлаждении</p>	

За каждый правильный ответ – 2 балла.

За Модуль 2 -60 баллов

За теоретический этап 40+60= 100 баллов

	А) колодец; Б) шалаш; В) луна. Г) таёжный.	В ✓
8	К коллективным средствам защиты относят: А) противогазы; Б) противорадиационные укрытия; В) средства защиты кожи; Г) респираторы	Б ✓
9	Способ передачи возбудителя гриппа: А) воздушно-капельный; Б) инъекционный; В) контактный; Г) пищевой	А ✓
10	Наиболее опасный вид кровотечения: А) венозное; Б) артериальное; В) капиллярное	Б ✓
Определите два правильных ответа За каждый правильный ответ начисляется по 2 балла		
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.	А ✓ Д ✓
12	Что из перечисленного есть в углекислотном огнетушителе? А) сифон; Б) баллончик; В) распылитель; Г) запорно-пусковое устройство; Д) насадка	Д ✓ Б ✓ Г ✓
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.	Д ✓ Г ✓
14	Лучшей защитой от смерча являются: А) подвальные помещения; Б) глубокие рвы; В) овраги и котлованы; Г) подземные сооружения; Д) верхние этажи зданий	А ✓ Г ✓

7		
8		спиральная. ✓
9		
10		

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 2 баллов

Подписи членов жюри

18

За Модуль 1 – 40 баллов

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 _____

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 0 баллов

Подписи членов жюри _____

ЗАДАНИЕ 5

Заполните таблицу «Виды повязок»

№	Рисунок повязки	Название повязки
1	