
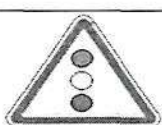











ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

№ п/п	Открытые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	Соотнесите названия знаков с их значением.	10	
А		1 В	0
Б		2 А	1
В		3 Б	1
Г		4 Г	0
Д		5 Ж	1
Е		6 З	1
Ж		7 К	1
З		8 И	1
И		9 Е	1
К		10 И	1
			88

2	<p>Дополните рекомендации по безопасному поведению при пожаре:</p> <ul style="list-style-type: none"> - при обнаружении признаков пожара в помещении необходимо немедленно сообщить по номеру телефона <u>112</u> (1); - при передаче сообщения нужно четко и ясно назвать <u>улицу и номер квартиры</u> (2); - необходимо принять меры к <u>безопасности</u> (3) людей; - начать <u>эвакуацию</u> (4) если нет угрозы для жизни и здоровья; - при угрозе жизни необходимо <u>покрыть</u> (5) помещение, <u>открыть</u> (6) двери, покидая здание, нельзя пользоваться <u>лифтом</u> (7), спускаться можно только по <u>лестнице</u> (8); - в задымленном помещении необходимо двигаться <u>вниз</u> (9), прикрыв нос и рот <u>тканью</u> (10); - в любой сложившейся обстановке действовать надо уверенно, не допуская паники и спешки. 	10 1 1 0 1 1 0 1 1 1 1 85																			
3	<p>Сигнал «Внимание всем!» подается при какой-либо чрезвычайной ситуации. Вы дома, перечислите ваши действия:</p> <p><u>1- сразу же позвонить в пожарную службу и сообщить о случившемся</u> <u>2- следовать все по инструкции</u> <u>и т.д.</u></p>	10 105																			
4	<p>Мальчишки во дворе полезли на высокое дерево, во время спуска один из них сорвался и упал, после падения, почувствовал резкую боль в области стопы, которая по внешним признакам приобрела неестественную форму и положение. Мальчик в сознании.</p> <p>Расставьте мероприятия первой помощи в очерёдности их выполнения.</p> <table border="1"> <tr> <td>7</td> <td>1. Осмотреться и удостовериться в отсутствии опасности для себя и пострадавшего</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>2. Обеспечить иммобилизацию конечности</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>3. Оказать пострадавшему психологическую помощь (разговаривать с пострадавшим до приезда скорой медицинской помощи (СМП), передать пострадавшего бригаде СМП.</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>23</td> <td>4. Осмотреть пострадавшего на наличие других травм</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>5. Вызвать бригаду СМП, объявив об этом громко</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>6. Спросить у пострадавшего нужна ли помощь</td> <td>1</td> </tr> </table>	7	1. Осмотреться и удостовериться в отсутствии опасности для себя и пострадавшего	1	5	2. Обеспечить иммобилизацию конечности	1	6	3. Оказать пострадавшему психологическую помощь (разговаривать с пострадавшим до приезда скорой медицинской помощи (СМП), передать пострадавшего бригаде СМП.	1	23	4. Осмотреть пострадавшего на наличие других травм	0	4	5. Вызвать бригаду СМП, объявив об этом громко	0	2	6. Спросить у пострадавшего нужна ли помощь	1	10 1 1 1 0 0 1 45	
7	1. Осмотреться и удостовериться в отсутствии опасности для себя и пострадавшего	1																			
5	2. Обеспечить иммобилизацию конечности	1																			
6	3. Оказать пострадавшему психологическую помощь (разговаривать с пострадавшим до приезда скорой медицинской помощи (СМП), передать пострадавшего бригаде СМП.	1																			
23	4. Осмотреть пострадавшего на наличие других травм	0																			
4	5. Вызвать бригаду СМП, объявив об этом громко	0																			
2	6. Спросить у пострадавшего нужна ли помощь	1																			
ИТОГ		40																			

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
Определите один правильный ответ			
1.	Какого числа отмечается день солидарности в борьбе с терроризмом? а) 2 октября; б) 3 сентября; в) 7 ноября; г) 3 октября.	4	0
2.	Канцерогенные вещества, содержащиеся в табачном дыме, приводят к развитию: а) органы дыхания б) злокачественных новообразований в) заболеваний суставов г) сосудистой патологии	4	0
3.	Единым номером вызова экстренных оперативных служб является а) 112 б) 103 в) 111 г) 104	4	0 4
4.	Выберите наиболее безопасное место для укрытия при землетрясении а) под подоконником б) дверные проемы в) внутри шкафа г) в кладовке	4	0 5
5.	При переломе ноги в нижней трети голени, какое минимальное количество суставов необходимо иммобилизовать? а) один б) два в) три г) четыре	4	0 5
6.	Определите характеристику венозного кровотечения: а) кровь имеет темный цвет, не пульсирует, вытекает из раны спокойно и непрерывно; б) кровь сочится по всей поверхности раны и ее трудно остановить; в) кровь алого цвета вытекает из раны пульсирующей струей; г) кровь отсутствует	4	0
7.	В случае отсутствия велосипедной дорожки, как должен передвигаться велосипедист по проезжей части? а) навстречу движения транспорта б) по ходу движения транспорта, ближе к правому краю дороги в) по ходу движения транспорта г) как велосипедисту удобно	4	0 5

8.	При выходе из зоны возможного химического заражения рекомендуется двигаться а) перпендикулярно направлению ветра б) параллельно направлению ветра в) по ветру г) по диагонали относительно направления ветра	4	a	
9.	При обнаружении утечки бытового газа укажите алгоритм действий: а) перекрыть подачу газа, выйти из квартиры, вызвать газовую службу по телефону, дождаться их прибытия на улице; б) открыть форточки для проветривания, перекрыть подачу газа, вызвать газовую службу по телефону; в) перекрыть подачу газа, вызвать газовую службу по телефону, известить о случившемся соседей. г) перекрыть подачу газа, включить свет	4	б	
10.	В толпе рекомендуется руки держать а) перед грудью б) перед лицом в) выпрямленными в локтях г) согнутыми в локтях	4	a	
Определите все правильные ответы				
11.	В какие деревья реже всего бьёт молния? а) липа б) дуб в) тополь г) ель д) акация	4	б	
12.	Находясь на эскалаторе, для обеспечения личной безопасности НЕ рекомендуется: а) прислоняться к подвижным частям б) проходить с левой стороны в) держаться за поручень эскалатора г) наступать на жёлтую линию на ступенях эскалатора д) стоять справа лицом по направлению его движения	4	a, 2	
13.	Какое влияние оказывает алкоголь на организм человека? а) поражает сердечно - сосудистую систему б) улучшает кровоснабжение внутренних органов в) вызывает развитие злокачественных новообразований г) в высоких дозах разрушает ЦНС д) вызывает зависимость	4	a, 2, г.	
14.	При каких травмах пострадавшему придают оптимальное положение тела, изображённое на рисунке: а) переломе рёбер б) травме голени в) травме позвоночника г) травме живота д) травме таза	4	а, б	
				
15.	Какие узлы предназначены для создания прочной петли? а) булинь б) восьмерка в) «двойной проводник» г) проводник д) швейцарский проводник	4	б, 2	
ИТОГ		(665)	60	365

Практическая часть олимпиады по ОБЖ 7-8 класс 2024-2025уч.г.
(максимальная оценка –100 баллов)

Составитель: Андропова Е.А., преподаватель-организатор ОБЖ МБОУ СОШ № 7 г. Канска

Маршрутная карта практического тура

Практический тур предусматривает выполнение заданий по выживанию в условиях природной среды, действиям в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, а также по оказанию первой помощи и по элементам начальной военной подготовки.

Очерёдность выполнения заданий может быть изменена в соответствии с условиями местности (особенностями помещений).

В случае использования площадок для выполнения заданий в отдельных помещениях производится отсечка времени от момента окончания выполнения задания на одной площадке до момента перемещения участника на следующую площадку.

Контрольное время доводится до сведения участников непосредственно на инструктаже, на месте проведения практического тура.

Общая оценка результата выполнения участником заданий практического тура определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение всех заданий, которая не должна превышать 100 баллов.

Оценка за каждое задание не может быть отрицательной, минимальная оценка 0 баллов.

ЗАДАНИЕ 1 Зона химического заражения

Максимальная оценка – 20 баллов

Оборудование: Гражданские противогазы ГП-5 или ГП-7.

Условие: действия в чрезвычайной ситуации в районе аварии с выбросом аммиака, преодолеваемо расстояние зоны химического загрязнения определяется в зависимости от условий и мест проведения практического тура.

Алгоритм выполнения задачи:

1. находясь на исходном рубеже «старт», по команде члена жюри «Одеть средств индивидуальной защиты» участник одевает гражданский фильтрующий противогаз (ГП-5 или ГП-7);
2. по указанию члена жюри о направлении ветра и по команде «Преодолеть зону химического загрязнения», участник бегом преодолевает зону заражения и бежит к финишу.

№	Перечень ошибок	Штраф (баллы)
1	При надевании противогаза открыты глаза	5
2	При надевании противогаза не задержано дыхание	5
3	После надевания противогаза не сделан резкий выдох	5
4	Наблюдается перекосяк шлем-маски противогаза;	5
5	Неправильный выбор направления выхода из зоны заражения	5
Сумма штрафных баллов		0
Оценка задания с учетом штрафных баллов		20

ЗАДАНИЕ 2 Выполнение нормативов по оказанию первой помощи

Максимальная оценка – 20 баллов

Пострадавший с артериальным кровотечением из бедренной артерии кричит от боли. Окажите первую медицинскую помощь.

Условия: выполняется на тренажере с правом привлечь помощника.

№	Перечень ошибок	Штраф (баллы)
1.	Кровотечение не остановлено в течение 1 минуты от начала старта	√ 5
2.	Жгут наложен без опорного предмета	5
3.	Не отмечено время наложения жгута	5
4.	Не вызвана скорая помощь	5
Сумма штрафных баллов		5
Оценка задания с учетом штрафных баллов		15

ЗАДАНИЕ 3. Неполная сборка оружия (автомат АК-74)*Максимальная оценка – 20 баллов*

Условие: Участник по команде члена жюри: «К выполнению задания приступить!», выполняет неполную сборку автомата

№	Перечень ошибок	Штраф (баллы)
1.	Не установлена деталь	20
2.	Не выполнен контрольный спуск до присоединения магазина	√ 5
3.	Нарушен порядок сборки (за каждый элемент)	3
4.	При спуске курка с боевого взвода оружие направлено на людей	10
5.	Автомат не собран за установленное время	20
Сумма штрафных баллов		5
Оценка задания с учетом штрафных баллов		15

Быстрее

15 сек. - 20б	20 сек. - 15б	25 сек. - 10б	30 сек. - 5б
16 сек. - 19б	21 сек. - 14б	26 сек. - 9б	31 сек. - 4б
17 сек. - 18б	22 сек. - 13б	27 сек. - 8б	32 сек. - 3б
18 сек. - 17б	23 сек. - 12б	28 сек. - 7б	33 сек. - 2б
19 сек. - 16б	24 сек. - 11б	29 сек. - 6б	34 сек. - 1б

ЗАДАНИЕ 4. Вязка узлов*Максимальная оценка – 20 баллов.*

Условие: За линией старта находится стол, на котором лежат карточки с названием узла. Узел определяется по жребью («прямой», «встречный», «проводник», «восьмерка», «двойной проводник»)

За 1 минуту участник должен завязать два узла. За каждый правильно завязанный узел - 10 баллов.

№	Перечень ошибок	Штраф (баллы)
1.	Отсутствие контрольного узла	5
2.	Перекручены пряди в узле	5
3.	Неправильно завязан узел	√10
4.	Завязан не тот узел	√10
5.	За каждый не завязанный узел	15
Сумма штрафных баллов		20
Оценка задания с учетом штрафных баллов		0

ЗАДАНИЕ 5. Спасательные работы на воде*Максимальная оценка – 20 баллов*

Спасение утопающего с помощью верёвки из положения сидя.

Оборудование: сектор спасения (размером 100 × 100 см, обозначен строительной лентой строительная лента или скотч для разметки, верёвка Ø 10–12 мм, длиной 15 м – 1 шт., скамей (имитирующая лавку в лодке), спасательный жилет.

Условие: в воде находится тонущий человек. Вы находитесь в спасательной лодке на озере (сидя скамейке). На воде большое волнение, и встать в полный рост в лодке не представляется возможным. Участнику необходимо взять веревку, набрать её и, удерживая один конец, забросить так, чтобы часть попала в сектор спасения. Сектор спасения располагается фронтально по отношению участнику. Расстояние до цели – 5 м (девушки), 6 м (юноши). Верёвка набирается участником самостоятельно. Количество попыток – не более двух. Результат определяется попаданию/непопаданию верёвки в сектор спасения без скольжения по полу или отскока.

Алгоритм выполнения:

1. Надеть спасательный жилет.
2. Бросить верёвку из положения сидя.

Результат броска не засчитывается, если:

- участник заступил за контрольную линию до окончания выполнения задания;
- не выполнено удержание спасательного средства (вся верёвка находится за контрольной линией после броска и не удерживается участником);
- верёвка попала в цель после отскока или скольжения по полу.

№	Перечень ошибок	Штраф (баллы)
1	Заступ за контрольную линию	10
2	Не надет спасательный жилет	5
3	Не застёгнут спасательный жилет или опоясывающий ремень (ремни)	✓ 5
4	Не выполнено удержание спасательной верёвки (вся верёвка оказалась за контрольной линией после броска)	20
5	Непопадание в цель с первой попытки	10
6	Непопадание в цель со второй попытки	✓ 10
7	Задание не выполнялось	20
Сумма штрафных баллов		15
Оценка задания с учётом штрафных баллов		5

Итого 558