

ТУР I

Титульный лист олимпиадной работы. Школьный этап.

ОБЗР, 9 класс.

2053269-9-14-1

718

итоговый результат

Баллы по заданиям

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3	3	3	3	3	3	3	0	0	0	2	0	2	2	2	0	4	0	1	0
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
1	1	1	0	1	1	0	2	2	2	3	3	3	3	0	3	3	3		
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60

Сдана работа из [4] листов

у/сп

подпись организатора

отрезать и прикрепить к работе

ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

(9 классы)

2024-2025 уч.г.

Код/шифр участника

1053269	9	14	1
---------	---	----	---

Уважаемый участник Олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические (письменные) и тестовые задания. Выполнение теоретических (письменных) заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный ответ;
- формулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если Вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- 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;
- обведите кружком букву, соответствующую выбранному Вами ответу;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.

Предупреждаем Вас, что: 0 баллов выставляется, если участником отмечено большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы. Максимальная оценка за теоретический тур 100 баллов.

Желаем вам успеха!

Общая оценка результата теоретического тура _____ 71 баллов

1	2	3
2	3	5

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **12 баллов**, при этом:

- за правильный ответ на вопрос – 12 баллов (по 4 балла за каждую из трех позиций). Если по какой-либо позиции ответ неверен или не указан, баллы не начисляются;

Оценка за «Задание 2» теоретического тура 0.

Задание 3. БЕЗОПАСНОСТЬ НА ТРАНСПОРТЕ

Заполните левые окошки, указав в них термины в соответствии с данными определениями.

<i>водитель</i>	лицо, управляющее каким-либо транспортным средством, погонщик, ведущий по дороге выочных, верховых животных или стадо.
<i>перевозка</i>	совокупность общественных отношений, возникающих в процессе перемещения людей и грузов с помощью транспортных средств или без таковых в пределах дорог.

<i>пешеход</i>	лицо, находящееся вне транспортного средства на дороге либо на пешеходной или велопешеходной дорожке и не производящее на них работу.
----------------	---

<i>регулировщик</i>	лицо, наделенное в установленном порядке полномочиями по регулированию дорожного движения с помощью сигналов, установленных Правилами дорожного движения, и непосредственно осуществляющее указанное регулирование.
---------------------	---

<i>остановка</i>	преднамеренное прекращение движения транспортного средства на время до 5 минут, а также на большее, если это необходимо для посадки или высадки пассажиров либо загрузки или разгрузки транспортного средства.
------------------	--

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

- за правильный ответ на вопрос – 10 баллов (по 2 балла за каждую из пяти позиций). Если по какой-либо позиции ответ неверен или не указан, баллы не начисляются;

	(нашатырного спирта) в) парообразное вещество с запахом горького миндаля, от которого появляется металлический привкус во рту		если участником отмечены более одного ответа (в том числе правильный)
4 <i>1</i>	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	1	За правильный ответ начисляется – 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более одного ответа (в том числе правильный)
5 <i>1</i>	Внезапно возникающая кратковременная потеря сознания – это: а) обморок б) кома в) шок г) мигрень	1	За правильный ответ начисляется – 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более одного ответа (в том числе правильный)
6 <i>0</i>	В результате нарушения режима труда и отдыха появляется переутомление, признаками которого являются: а) снижение продуктивности труда, головная боль б) потеря аппетита, раздражительность в) бессонница, двигательное беспокойство	1	За правильный ответ начисляется – 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более одного ответа (в том числе правильный)
7 <i>1</i>	Первая помощь при электротравме заключается в следующем: а) прекратить действие тока, вызвать скорую медицинскую помощь, определить наличие признаков жизни б) вызвать скорую медицинскую помощь, прекратить действие тока, следить за признаками жизни в) прекратить действие тока, проверить признаки жизни, вызвать скорую медицинскую помощь г) последовательность действий не имеет значения.	1	За правильный ответ начисляется – 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более одного ответа (в том числе правильный)
8 <i>1</i>	Какому уровню террористической опасности соответствует красный цвет? а) повышенному б) критическому в) высокому г) постоянному	1	За правильный ответ начисляется – 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более одного ответа (в том числе правильный)
Определите два правильных ответа			
9 <i>0</i>	Какие из перечисленных признаков являются достоверными при определении вывиха? а) изменение длины конечности б) наличие отёка в) появление боли г) присутствие синяка	2	За каждый правильный ответ начисляется - 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более 2-х

	г) порог д) седловина		если участником отмечены более 3-х ответов (в том числе правильные)
16	Каковы пути проникновения радиоактивных веществ в организм человека при внутреннем облучении? Назовите правильные ответы: а) через одежду и кожные покровы (б) в результате потребления загрязненных продуктов питания в) в результате прохождения радиоактивного облака (г) в результате вдыхания радиоактивной пыли и аэрозолей (д) в результате потребления загрязненной воды	3	За каждый правильный ответ начисляется - 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более 3-х ответов (в том числе правильные)
17	При герметизации помещений в случае аварии на ХОО с выбросом АХОВ необходимо: а) открыть двери и окна б) закрыть, заклеить и уплотнить подручными материалами двери и окна, при этом ни в коем случае не заклеивать вентиляционные отверстия в) закрыть входные двери и окна г) заклеить вентиляционные отверстия д) уплотнить дверные проемы влажной тканью, заклеить и уплотнить подручными материалами двери и окна	3	За каждый правильный ответ начисляется - 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более 3-х ответов (в том числе правильные)
18	Выберите первичные средства пожаротушения: а) аэрозоль б) порошок (в) вода (г) песок (д) кошма е) пена	3	За каждый правильный ответ начисляется - 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более 3-х ответов (в том числе правильные)
19	Перечислите факторы, определяющие безопасность на дороге: а) направление движения (б) исправность транспортного средства (в) организация дорожного движения г) национальные традиции участников дорожного движения (д) дисциплинированность участников дорожного движения е) количество инспекторов дорожного движения	3	За каждый правильный ответ начисляется - 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более 3-х ответов (в том числе правильные)
20	Укажите, какие группы дорожных знаков существуют: а) предупреждающие б) регламентирующие в) регулирующие г) страхующие (д) запрещающие е) информационные	3	За каждый правильный ответ начисляется - 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более 3-х ответов (в том числе правильные)

Общая оценка за тестовые задания теоретического тура _____.

33



ТУР I

Титульный лист олимпиадной работы. Школьный этап.

ОБЗР, 10 класс.

2290902-10-14-1

85

итоговый результат

Баллы по заданиям

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	0	0	3	3	3	3	0	2
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
2	2	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	2	2	0
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
2	1	1	3	3	2	3													

Сдана работа из [6] листов

подпись организатора

отрезать и прикрепить к работе

**ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ**
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
2024-2025 учебный год
(10 классы)

Код/шифр участника

22909	02-10	14	1
-------	-------	----	---

Уважаемый участник Олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические (письменные) и тестовые задания. Выполнение теоретических (письменных) заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный ответ;
- формулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если Вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- 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;
- обведите кружком букву, соответствующую выбранному Вами ответу;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.

Предупреждаем Вас, что: 0 баллов выставляется, если участником отмечено большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы. Максимальная оценка за теоретический тур **100 баллов**.

Желаем вам успеха!

Общая оценка результата теоретического тура 85 **баллов**

- за каждое правильно установленное соответствие начисляется 4 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не выставляются.

Общая оценка за «ЗАДАНИЕ 2» теоретического тура

20

ЗАДАНИЕ 3. ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ ЭКСТРЕМИЗМУ И ТЕРРОРИЗМУ

Впишите в таблицу названия уровней и цветов террористической опасности

Уровень	Цвет	Характеристика
<i>повышенный</i>	<i>жёлтый</i>	при наличии требующей подтверждения информации о реальной возможности совершения террористического акта
<i>высокий</i>	<i>оранжевый</i>	при наличии подтвержденной информации о реальной возможности совершения террористического акта;
<i>критический</i>	<i>красный</i>	при наличии информации о совершенном террористическом акте либо о совершении действий, создающих непосредственную угрозу террористического акта.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 18 баллов, при этом:

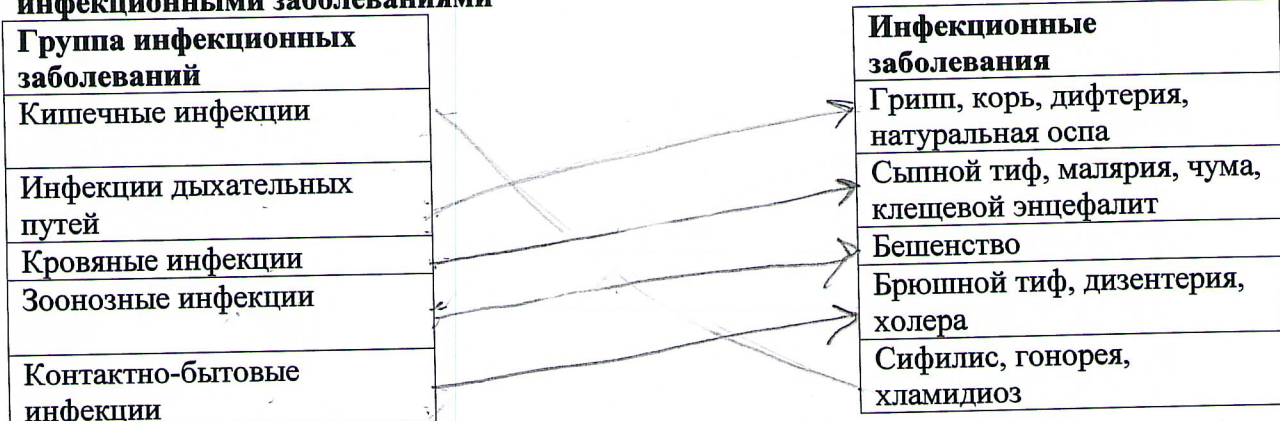
- за правильный ответ – 18 баллов (по 3 балла за каждую из позиций). Если по какой-либо позиции ответ неверен или не указан, баллы не начисляются;

Общая оценка за «ЗАДАНИЕ 3» теоретического тура

12

ЗАДАНИЕ 4. ОСНОВЫ МЕДИЦИНСКИХ ЗНАНИЙ. ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ.

Соотнесите с помощью стрелок группы инфекционных заболеваний с инфекционными заболеваниями



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

- за каждое правильно установленное соответствие начисляется 2 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Общая оценка за «ЗАДАНИЕ 4» теоретического тура

6

			более одного ответа (в том числе правильный)
5	<p>Для одиночного пешехода лёд считается прочным, если его толщина:</p> <p>а) 5 см б) 1–3 см <input checked="" type="radio"/> в) не менее 7 см г) не менее 3 см</p>	1	<p>За правильный ответ начисляется – 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником отмечены более одного ответа (в том числе правильный)</p>
6	<p>Национальный антитеррористический комитет занимается:</p> <p>а) устранением последствий чрезвычайных ситуаций б) ведением уголовных дел террористов <input checked="" type="radio"/> в) координацией органов исполнительной власти РФ и органов местного самоуправления по противодействию терроризму г) изданием законов, которые описывают меры наказания за терроризм</p>	1	<p>За правильный ответ начисляется – 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником отмечены более одного ответа (в том числе правильный)</p>
7	<p>При наличии требующей подтверждения информации о реальной возможности совершения террористического акта устанавливается</p> <p>а) повышенный уровень опасности б) критический уровень опасности <input checked="" type="radio"/> в) высокий уровень опасности г) постоянный уровень опасности</p>	1	<p>За правильный ответ начисляется – 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником отмечены более одного ответа (в том числе правильный)</p>
8	<p>Знак дорожного движения «Место стоянки» относится к группе:</p> <p>а) предупреждающие знаки б) знаки приоритета <input checked="" type="radio"/> в) запрещающие знаки г) информационные знаки</p>	1	<p>За правильный ответ начисляется – 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником отмечены</p>

	веществами		более одного ответа (в том числе правильный)
13	<p>Назовите закон, определяющий права и обязанности граждан России в области защиты от ЧС:</p> <p>а) федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»</p> <p>б) федеральный закон «Об обороне»</p> <p>в) федеральный закон «О пожарной безопасности».</p>	1	<p>За правильный ответ начисляется – 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником отмечены более одного ответа (в том числе правильный)</p>
14	<p>Граждане Российской Федерации проходят военную службу:</p> <p>а) только в добровольном порядке (по контракту)</p> <p>б) по призыву и в добровольном порядке (по контракту)</p> <p>в) только по призыву - по достижении определенного возраста</p>	1	<p>За правильный ответ начисляется – 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником отмечены более одного ответа (в том числе правильный)</p>
Отметьте несколько правильных ответов			
15	<p>Что необходимо делать при возникновении в толпе беспорядков и паники:</p> <p>а) принять в них самое активное участие</p> <p>б) крепко держаться на ногах, стараясь не упасть</p> <p>в) согнуть руки в локтях и прижать их к телу</p> <p>г) сопротивляться движению толпы</p>	2	<p>За каждый правильный ответ начисляется - 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником отмечены более 2-х ответов (в том числе правильные)</p>
16	<p>К общим признакам острой кровопотери относятся:</p> <p>а) боль в месте травмы</p> <p>б) кровоизлияние</p> <p>в) головокружение</p> <p>г) деформация в месте повреждения</p> <p>д) резкая общая слабость</p>	2	<p>За каждый правильный ответ начисляется – 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником</p>

			отмечены более 2-х ответов (в том числе правильные)
21	<p>Какие функции выполняет кожа человека?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> а) защитная <input type="checkbox"/> б) эстетическая <input checked="" type="checkbox"/> в) терморегулирующая <input checked="" type="checkbox"/> г) выделительная</p> <p>3</p>	<p>За каждый правильный ответ начисляется - 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником отмечены более 3-х ответов (в том числе правильные)</p>	
22	<p>Вы в школе. Идёт урок. Сыпан звук сирены. В класс вбежал дежурный по школе и сообщил, что по радио передали о приближающемся землетрясении.</p> <p>Определите ваши действия и укажите их последовательность:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> а) отключить электричество <input type="checkbox"/> б) забить окна <input checked="" type="checkbox"/> в) попытаться быстро покинуть здание школы и пойти домой <input checked="" type="checkbox"/> г) эвакуироваться вместе с классом из здания школы <input checked="" type="checkbox"/> д) занять место вдали от зданий и линий электропередач</p> <p>3</p>	<p>За каждый правильный ответ начисляется - 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником отмечены более 3-х ответов (в том числе правильные)</p>	
23	<p>Инженерные сооружения гражданской обороны по назначению и защитным свойствам бывают:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> а) убежища <input type="checkbox"/> б) противорадиационные укрытия <input checked="" type="checkbox"/> в) простейшие укрытия <input checked="" type="checkbox"/> г) бункер <input type="checkbox"/> д) блиндаж <input type="checkbox"/> е) бомбоубежище</p> <p>2</p>	<p>За каждый правильный ответ начисляется - 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником отмечены более 3-х ответов (в том числе правильные)</p>	
24	<p>К подручным средствам защиты кожи относят:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> а) галоши <input checked="" type="checkbox"/> б) Брюки <input type="checkbox"/> в) Общевойсковой защитный комплект <input type="checkbox"/> г) Легкий защитный костюм <input type="checkbox"/> д) Противогаз <input checked="" type="checkbox"/> е) Кожаные перчатки</p> <p>3</p>	<p>За каждый правильный ответ начисляется - 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником</p>	



ТУР I

Титульный лист олимпиадной работы. Школьный этап.

ОБЗР, 11 класс.

1538477-11-14-1

69

итоговый результат

Баллы по заданиям																			
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
0	2	0	0	0	0	0	6	0	2	2	2	2	0	3	3	3	3	3	3
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
2	2	2	2	2	2	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
1	1	1	2	1	3	2	2	3											

Сдана работа из [4] листов

[] подпись организатора

открепить и прикрепить к работе

ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
(11 классы)
2024-2025 уч. г.

Код/шифр участника

15384	77-11	14	1
-------	-------	----	---

Уважаемый участник Олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические (письменные) и тестовые задания. Выполнение теоретических (письменных) заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный ответ;
- формулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если Вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- 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;
- обведите кружком букву, соответствующую выбранному Вами ответу;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.

Предупреждаем Вас, что: 0 баллов выставляется, если участником отмечено большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы. Максимальная оценка за теоретический тур **100 баллов**.

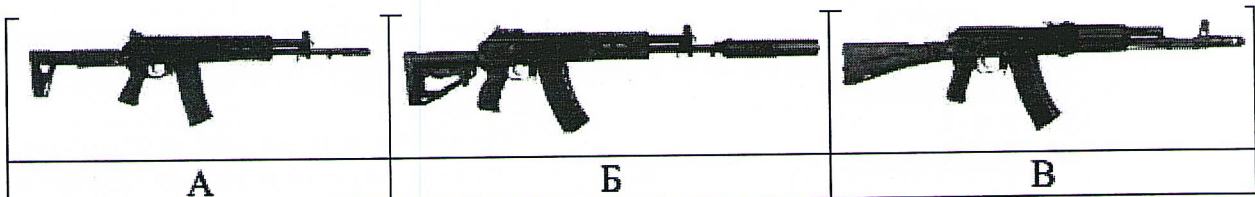
Желаем вам успеха!

Общая оценка результата теоретического тура _____ баллов

ЗАДАНИЕ 2. ОСНОВЫ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ

Автомат Калашникова является индивидуальным оружием и предназначен для уничтожения живой силы и поражения огневых средств противника.

1. Определите, на каком изображении представлен АК-12.



Ответ: Б

2. Определите характеристики АК-12. Подчеркните верный ответ.

- Применяемый боеприпас – 5,45x39; 7,62x39; 5,56x45
- Ёмкость магазина – 30 патронов; 45 патронов; 20 патронов
- Режимы ведения огня – с отсечкой по 2, одиночный, автоматический; с отсечкой по 3, автоматический; одиночный, автоматический
- Наличие штатного глушителя – есть; нет
- Возможность установки штык-ножа – есть; нет
- Возможность оперативной замены ствола – есть; нет

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 20 баллов, при этом: – за правильно выбранное изображение выставляется 6 балла; – за каждую правильно определённую характеристику вставляется – 2 балла; – при отсутствии правильных ответов баллы не выставляются.

Общая оценка за «ЗАДАНИЕ 2» теоретического тура 14

ЗАДАНИЕ 3. ОСНОВЫ ПРОТИВODEЙСТВИЯ ЭКСТРЕМИЗМУ И ТЕРРОРИЗМУ

Впишите в таблицу названия уровней и цветов террористической опасности

Уровень	Цвет	Характеристика
Повышенный	Синий	при наличии требующей подтверждения информации о реальной возможности совершения террористического акта
Высокий	Жёлтый	при наличии подтвержденной информации о реальной возможности совершения террористического акта;
Критический	Красный	при наличии информации о совершенном террористическом акте либо о совершении действий, создающих непосредственную угрозу террористического акта.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 18 баллов, при этом:

- за правильный ответ – 18 баллов (по 3 балла за каждую из позиций). Если по какой-либо позиции ответ неверен или не указан, баллы не начисляются;

Общая оценка за «ЗАДАНИЕ 3» теоретического тура 18

№ п/п	Тестовые задания	Макси- мальный балл	Кол-во набранных баллов
Отметьте один правильный ответ			
1	<p>Стойкость химического заражения в случае применения химического оружия зависит:</p> <p>а) от токсичности ОВ и направления ветра б) площади разлива и рельефа местности в) свойств отравляющих веществ, погоды и условий местности г) температуры окружающей среды</p> <p><i>0</i></p>	1	<p>За правильный ответ начисляется – 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником отмечены более одного ответа (в том числе правильный)</p>
2	<p>Законодательной основой создания и функционирования РСЧС является:</p> <p>а) Положение «О Единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» б) Федеральный Закон «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» в) Федеральный Закон «О безопасности»</p> <p><i>1</i></p>	1	<p>За правильный ответ начисляется – 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником отмечены более одного ответа (в том числе правильный)</p>
3	<p>К кишечным инфекциям относят:</p> <p>а) чуму б) столбняк в) дизентерию г) дифтерию</p> <p><i>1</i></p>	1	<p>За правильный ответ начисляется – 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником отмечены более одного ответа (в том числе правильный)</p>
4	<p>При попадании в водоворот нужно:</p> <p>а) нырнуть в водоворот, воронка вынесет на берег б) как можно громче звать на помощь и пытаться не двигаться в) погрузиться в воду, сделать сильный рывок в сторону по течению, всплыть на поверхность г) нырнуть под воду и как можно дольше оставаться под водой</p> <p><i>0</i></p>	1	<p>За правильный ответ начисляется – 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником</p>

			отмечены более одного ответа (в том числе правильный)
9	<p>Самоотверженное, мужественное исполнение военнослужащим своего воинского долга и служебных обязанностей в мирное и военное время это:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> а) воинская честь б) мужество в) воинская доблесть</p> <p>0</p>	1	<p>За правильный ответ начисляется – 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником отмечены более одного ответа (в том числе правильный)</p>
10	<p>Какого вида ядерного взрыва не существует?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> а) космический б) атмосферный в) подземный г) надводный д) надгорный е) подводный</p> <p>0</p>	1	<p>За правильный ответ начисляется – 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником отмечены более одного ответа (в том числе правильный)</p>
11	<p>Верны ли утверждения о фланге строя?</p> <p>А. Фланг - правая (левая) оконечность строя. Б. При поворотах строя названия флангов не изменяются.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> а) верно только А б) верно только Б <input checked="" type="checkbox"/> в) верны оба утверждения г) оба утверждения неверны</p> <p>1</p>	1	<p>За правильный ответ начисляется – 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником отмечены более одного ответа (в том числе правильный)</p>
12	<p>Последствиями аварий на химически опасных предприятиях могут быть:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> а) резкое повышение или понижение атмосферного давления в зоне аварии и на прилегающей к ней территории б) разрушение наземных и подземных коммуникаций, промышленных зданий в результате действий ударной волны <input checked="" type="checkbox"/> в) заражение окружающей среды и массовые поражения</p> <p>0</p>	1	<p>За правильный ответ начисляется – 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником</p>

			участником отмечены более 2-х ответов (в том числе правильные)
17	<p>Гражданин имеет право на замену военной службы по призыву альтернативной гражданской службой в случаях, если:</p> <p>а) признан ограниченно годным к военной службе по состоянию здоровья <input checked="" type="radio"/> б) несение военной службы противоречит его убеждениям или вероисповеданию в) он относится к коренному малочисленному народу Российской Федерации, ведёт традиционный образ жизни и пр. <input checked="" type="radio"/> г) занят постоянным уходом за отцом, матерью, женой, родным братом, родной сестрой д) является опекуном несовершеннолетнего родного брата</p>	2	<p>За каждый правильный ответ начисляется - 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником отмечены более 2-х ответов (в том числе правильные)</p>
18	<p>Выберите отдельные рода войск ВС РФ:</p> <p>а) РВСН б) ПВО <input checked="" type="radio"/> в) ВМФ г) РХБЗ <input checked="" type="radio"/> д) ВДВ</p>	2	<p>За каждый правильный ответ начисляется - 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником отмечены более 2-х ответов (в том числе правильные)</p>
19	<p>Что может являться источником биологического-социальной ЧС?</p> <p>а) железнодорожная авария б) катастрофа <input checked="" type="radio"/> в) эпидемия г) цунами <input checked="" type="radio"/> д) панфитотия</p>	2	<p>За каждый правильный ответ начисляется - 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если участником отмечены более 2-х ответов (в том числе правильные)</p>
20	<p>К боевым отравляющим веществам общядовитого действия относят:</p> <p>а) хлор б) дифосген в) зарин <input checked="" type="radio"/> г) синильную кислоту д) хлорциан</p>	2	<p>За каждый правильный ответ начисляется - 1 балл.</p> <p>0 баллов выставляется, если</p>

			участником отмечены более 3-х ответов (в том числе правильные)
--	--	--	---

Общая оценка за тестовые задания теоретического тура _____

25

Протокол результатов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по предмету ОБЗР.
МКОУ "Урлаповская СОШ им. Н.В. Четырина"

ФИО	Результат	Статус
9 класс		
Ананкина Евгения Андреевна	71	Призер
Тимченко Никита Васильевич	63	Участник
Лобова Анна Евгеньевна	62	Участник
Дмитриева Екатерина Максимовна	34	Участник
10 класс		
Казанцева Ксения Алексеевна	85	Призер
Лопатина Яна Яковлевна	50	Участник
Тропин Александр Александрович	33	Участник
11 класс		
Симачёва Ирина Николаевна	69	Призер
Осадчий Глеб Александрович	59	Участник
Семерьянов Сергей Анатольевич	41	Участник
Чернов Никита Станиславович	41	Участник