



ТУР I

Титульный лист олимпиадной работы. Школьный этап.

ОБЗР, 10 класс.

1490988-10-14-1

54

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	16	6	6	24															
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60

Сдана работа из

5

листов

подпись организатора

отрезать и прикрепить к работе

- 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 54 баллов

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

2024-2025 учебный год

(10 классы)

Код/шифр участника

--	--	--	--

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 54 баллов

Письменные задания теоретического тура школьного этапа олимпиады
для 10 класса

25

ЗАДАНИЕ 1. БЕЗОПАСНОСТЬ В ПРИРОДНОЙ СРЕДЕ

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

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

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 14 баллов, при этом:

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

Общая оценка за «ЗАДАНИЕ 1» теоретического тура 25

ЗАДАНИЕ 2. ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

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	X	Укроете ценное имущество от воздействия влаги	←	Угроза возникновения урагана, бури, смерча
		Срочно выйдете из здания (дома), и перейдете в безопасное место (склоны гор и возвышенностей, не подверженные данной опасности)		
		На улице найдете естественное укрытие (овраг, яма, ров, канава)		
		В доме займете относительно безопасное место (ниши стен, дверные проемы, встроенные шкафы) или встаньте к стене		
		Вынесете из дома опасные химические вещества		

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

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

Общая оценка за «ЗАДАНИЕ 2» теоретического тура 168

ЗАДАНИЕ 3. ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ ЭКСТРЕМИЗМУ И ТЕРРОРИЗМУ

Впишите в таблицу названия уровней и цветов террористической опасности

Уровень	Цвет	Характеристика
X <i>повышенный</i>		при наличии требующей подтверждения информации о реальной возможности совершения террористического акта
<i>критический</i>	<i>красный</i> +	при наличии подтвержденной информации о реальной возможности совершения террористического акта;
<i>высокий</i>	<i>оранжевый</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 65

ЗАДАНИЕ 4. ОСНОВЫ МЕДИЦИНСКИХ ЗНАНИЙ. ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ.

Соотнесите с помощью стрелок группы инфекционных заболеваний с инфекционными заболеваниями

Группа инфекционных заболеваний	Инфекционные заболевания
Кишечные инфекции +	Грипп, корь, дифтерия, натуральная оспа
Инфекции дыхательных путей +	Сыпной тиф, малярия, чума, клещевой энцефалит
Кровяные инфекции +	Бешенство
Зоонозные инфекции -	Брюшной тиф, дизентерия, холера
Контактно-бытовые инфекции -	Сифилис, гонорея, хламидиоз

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 65

			участником отмечены более одного ответа (в том числе правильный)
5	<p>Для одиночного пешехода лёд считается прочным, если его толщина:</p> <p>а) 5 см</p> <p>б) 1–3 см</p> <p>в) не менее 7 см</p> <p>г) не менее 3 см</p>	1 +	<p>За правильный ответ начисляется – 1 балл. 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</p> <p>б) ведением уголовных дел террористов</p> <p>в) координацией органов исполнительной власти РФ и органов местного самоуправления по противодействию терроризму</p> <p>г) изданием законов, которые описывают меры наказания за терроризм</p>	1 0	<p>За правильный ответ начисляется – 1 балл. 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</p> <p>б) критический уровень опасности</p> <p>в) высокий уровень опасности</p> <p>г) постоянный уровень опасности</p>	1 +	<p>За правильный ответ начисляется – 1 балл. 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</p> <p>б) знаки приоритета</p> <p>в) запрещающие знаки</p> <p>г) информационные знаки</p>	1 +	<p>За правильный ответ начисляется – 1 балл. 0 баллов выставляется, если</p>

	<p>в) заражение окружающей среды и массовые поражения людей, растений и животных опасными ядовитыми веществами</p>		<p>участником отмечены более одного ответа (в том числе правильный)</p>
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>	<p>1</p>	<p>За правильный ответ начисляется – 1 балл. 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>	<p>1</p>	<p>За правильный ответ начисляется – 1 балл. 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>	<p>2</p>	<p>За каждый правильный ответ начисляется - 1 балл. 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>	<p>2</p>	<p>За каждый правильный ответ начисляется - 1 балл. 0 баллов выставляется,</p>

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

Общая оценка за тестовые задания теоретического тура 24.