

# МЕТОДИКА И СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности (8-9 классы)

## 1. МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1.** Ёлочные гирлянды часто делают из лампочек для карманного фонаря. Лампочки соединяют последовательно, и тогда на каждую из них приходится очень малое напряжение, не более 3 вольт. Почему же опасно, выкрутив одну из лампочек, случайно сунуть палец в патрон?

Вариант ответа.

*Сопротивление лампочки от карманного фонаря мало – несколько Ом. Сопротивление всей гирлянды – несколько сотен Ом. Сопротивление пальца – несколько тысяч Ом. При последовательном соединении падения напряжений на участках цепи пропорциональны сопротивлениям участков. Поэтому на палец, если он окажется в патроне, придется практически всё напряжение сети.*

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **6 баллов**, при этом:

- максимальной оценкой в **6 баллов** оценивается знаниевый компонент, умение выразить смысловое содержание, последовательно и логично построить доказательную базу ответа;
- если задание не выполнено полностью, баллы не начисляются.

**Задание 2.** Известно, что в период школьных каникул многие молодые люди желают подзаработать. Укажите, каким документом регламентируется право самостоятельно зарабатывать, с какого возраста это возможно и каковы особенности труда?

Вариант ответа.

*Трудовой кодекс РФ.*

*Согласно Трудовому кодексу РФ подросток имеет право работать с 14 лет, но с обязательного разрешения родителей (опекунов). Такой труд не должен быть тяжелым, с максимальной продолжительностью рабочего дня – 4 часа. Исключается работа в выходные и праздничные дни.*

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание, состоящее из двух частей – **7 баллов**, при этом:

- максимальной оценкой в **7 баллов** оценивается знаниевый компонент, умение выразить смысловое содержание, последовательно и логично построить доказательную базу ответа;
- если задание не выполнено полностью, баллы не начисляются.

**Задание 3.** Электромагнитное излучение всегда относилось к вредным для здоровья факторам. Доказано, что мозг ребенка поглощает электромагнитной энергии больше, чем мозг взрослого человека. Используя свои знания, составьте инструкцию по безопасному использованию мобильного телефона, где в первом пункте укажите, в какой момент при использовании мобильного телефона излучение самое мощное.

*Вариант ответа.*

- 1. Не подносите телефон к уху, пока идет гудок и устанавливается связь с абонентом. В это время самое сильное излучение.*
- 2. Звоните чаще с городского, а не с мобильного телефона.*
- 3. Не носите телефон в карманах – держите его в сумке, подальше от тела.*
- 4. Не оставляйте телефон рядом во время сна. Минимум – 1,5 м от себя.*
- 5. Сокращайте разговор до минимума, а лучше общайтесь с помощью SMS.*
- 6. Используйте наушники или беспроводную гарнитуру, чтобы не подносить телефон к голове при разговоре.*

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

- за каждый правильный ответ начисляется 2 балла, сумма баллов определит общую оценку;
- если задание не выполнено полностью, баллы не начисляются.

**Задание 4.** В настоящее время в РФ актуальной проблемой остается защита населения от самых распространенных АХОВ (аммиак и хлор), которые имеются практически на каждом химически опасном объекте. Однако гражданские противогазы ГП-5 и ГП-7, предназначенные для защиты населения, оказывается, не защищают от этих АХОВ. Подумайте и объясните, с какой целью для населения создаются запасы гражданских противогазов.

*Вариант ответа.*

*Гражданские противогазы ГП-5 и ГП-7 предназначены для защиты населения РФ от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а именно от химического оружия. Поэтому гражданские противогазы предназначены для защиты населения не от АХОВ, а от отравляющих веществ.*

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **8 баллов**, при этом:

- максимальной оценкой в 8 баллов оценивается знаниевый компонент, умение выразить смысловое содержание, последовательно и логично построить доказательную базу ответа;
- если задание не выполнено полностью, баллы не начисляются.

**Задание 5.** Рациональное питание предполагает соблюдение некоторых главных принципов. Сформулируйте их.

*Вариант ответа.*

- соблюдение равновесия между энергией, поступающей с пищей и энергией, расходуемой человеком;*
- удовлетворение потребностей организма в необходимых ему пищевых веществах;*
- соблюдение режима питания.*

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **9 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется 3 балла, сумма баллов определит общую оценку;
- если задание не выполнено полностью, баллы не начисляются.

**Задание 6.** При приеме солнечных ванн необходимо придерживаться определенных правил. Сформулируйте их.

Вариант ответа.

- *перед приемом солнечных ванн необходимо получить консультацию у врача;*
- *безопасная доза солнца – это время облучения, после которого появляется легкое покраснение. Это сигнал от организма – пора отправляться в тень, чтобы не получить ожог;*
- *нельзя принимать солнечные ванны на голодный или полный желудок;*
- *во время приема солнечной ванны нужно стараться больше двигаться;*
- *следует использовать для защиты головы от действия солнечных лучей головной убор, а для защиты глаз – солнечные очки;*
- *перед солнечной ванной нельзя смачивать кожу водой, она препятствует проникновению ультрафиолетовых лучей вглубь кожи и может стать причиной ожогов;*
- *во время приема солнечных ванн нельзя употреблять алкогольные напитки, даже пиво;*
- *необходимо регламентировать время пребывания под солнцем;*
- *после солнечной ванны следует принять душ или выкупаться;*
- *наиболее благоприятное время для закаливания солнцем с 8 до 11 утра.*

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

- максимальной оценкой в *10 баллов* оценивается знаниевый компонент, умение выразить смысловое содержание;
- за каждый правильный ответ начисляется 1 балл, сумма баллов определит общую оценку;
- если задание не выполнено полностью, баллы не начисляются.

**Задание 7.** В бытовых отравлениях чаще всего наблюдается отравление грибами. Даже съедобные грибы могут стать вредными при их повторном согревании. Поэтому с целью профилактики отравления грибами необходимо соблюдать элементарные меры предосторожности. Сформулируйте их.

Вариант ответа.

- *собирать только известные виды грибов;*
- *не есть грибы сырыми, а незнакомые и вызывающие сомнения грибы не пробовать даже на язык;*
- *не собирать грибы, которые имеют у основания ножки клубневидные утолщения, окруженные капсулой (именно этот признак отличает поганку и мухомор от других грибов);*
- *не употреблять в пищу свинушки, т.к. содержащийся в них яд мускарин не разрушается при отваривании и при систематическом употреблении свинушек в пищу в крови образуются антитела, создающие угрозу здоровью и жизни;*
- *не собирать и не есть перезрелые, червивые и испорченные грибы;*
- *не собирать грибы вдоль автомобильных дорог (до 300 метров);*

- волнушки, чернушки, белянки, грузди, валуны, сыроежки и другие грибы, имеющие едкий и горький вкус, следует перед засолом вымачивать и отваривать, чтобы удалить раздражающие желудок вещества;

- принесенные домой грибы разбирать, отваривать и подвергать кулинарной обработке в день сбора или не позднее следующего утра.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **16 баллов**, при этом:

- максимальной оценкой в *16 баллов* оценивается знаниевый компонент, умение выразить смысловое содержание;
- за каждый правильный ответ начисляется 2 балла, сумма баллов определит общую оценку;
- если задание не выполнено полностью, баллы не начисляются.

**Задание 8.** Объясните, зачем на ранней стадии радиационной аварии обязательна йодная профилактика и как следует ее проводить в отношении школьников?

Вариант ответа.

1) Йодная профилактика защищает щитовидную железу от радиоактивного йода путем насыщения ее стабильным, не радиоактивным йодом.

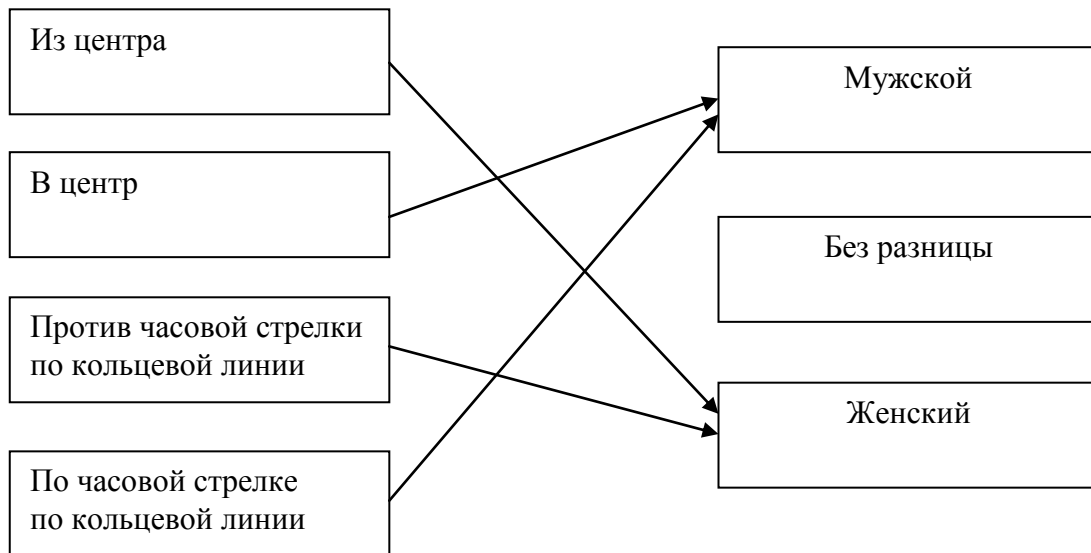
2) Йодная профилактика заключается в приеме таблеток йодистого калия по 0,125 г один раз в день после еды или водно-спиртового раствора йода по 3-5 капель на стакан молока или воды в течение недели.

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

- максимальной оценкой в *10 баллов* оценивается знаниевый компонент, умение выразить смысловое содержание, последовательно и логично построить доказательную базу ответа;
- если задание не выполнено полностью, баллы не начисляются.

**Задание 9.** Находясь на улице, в транспорте, выходя из квартиры, общаясь с товарищами, переходя улицу надо быть всегда внимательным, чтобы принять верное решение в случае возникновения нештатной ситуации. Подумайте и укажите стрелками соответствие между направлением движения поезда метрополитена и голосом диктора, объявляющего станции.

Вариант ответа.



**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **8 баллов**, при этом:

- максимальной оценкой в *8 баллов* оценивается знаниевый компонент;
- если задание не выполнено полностью, баллы не начисляются.

**Задание 10.** Специалисты по расследованию карманных краж сформулировали свод правил для хранения носимых с собой денег. Попробуйте и вы сформулировать их.

Вариант ответа.

*Не показывайте посторонним лицам крупные суммы денег и не говорите об их наличии с собой.*

*Держите деньги по возможности в разных местах.*

*Имейте в кармане мелкие разменные деньги.*

*Не храните деньги в легко доступной сумке, в заднем кармане брюк*

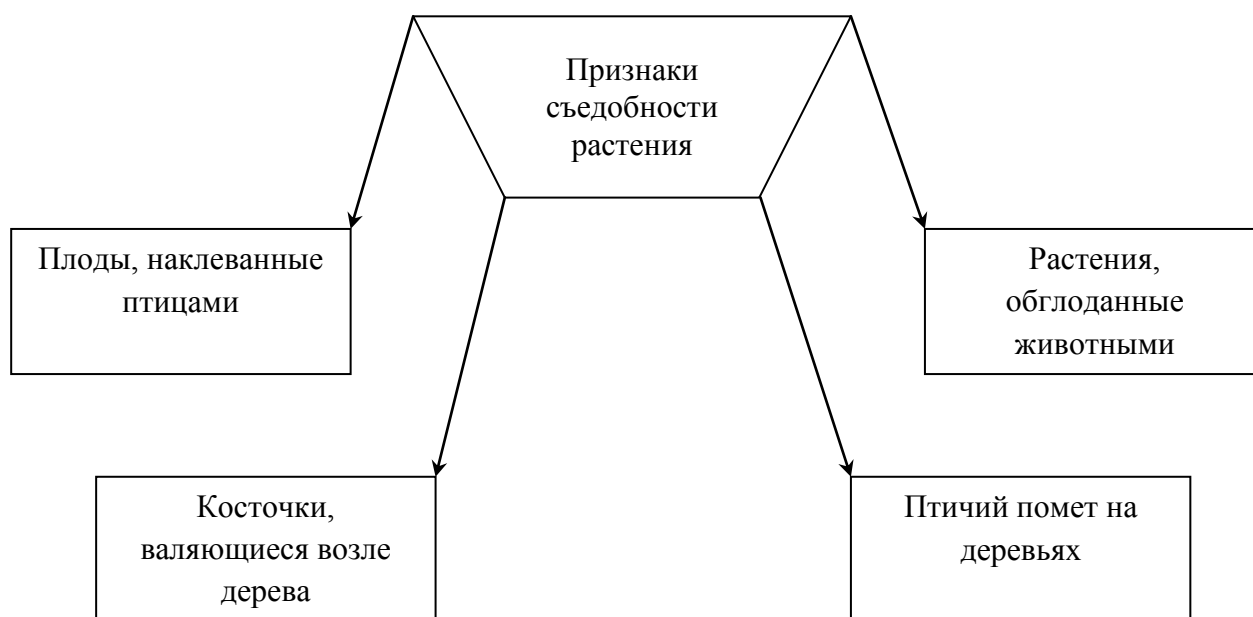
*Лучше держать деньги в застегнутом нагрудном кармане.*

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

- максимальной оценкой в *10 баллов* оценивается знаниевый компонент;
- за каждый правильный ответ начисляется 2 балла, сумма баллов определит общую оценку;
- если задание не выполнено полностью, баллы не начисляются.

**Задание 11.** Изобразите на схеме косвенные признаки съедобности растения?

Вариант ответа.



**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 8 баллов, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется 2 балла, сумма баллов определит общую оценку;
- если задание не выполнено полностью, баллы не начисляются.

**Задание 12.** Используя свои знания, заполните таблицу «Государственные структуры и мероприятия по защите населения в мирное и военное время», где в представленной таблице против наименования структуры в мероприятиях цифрой 1 отметьте главную задачу, цифрой 2 – может привлекаться, цифрой 3 – привлекается в отдельных, особо оговоренных законом случаях.

Вариант ответа.

Наименование структуры	Мероприятия по защите населения и территории	
	в мирное время	в военное время
Гражданская оборона	2	1
РСЧС	1	2
Войска Министерства обороны	3	-

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

- максимальной оценкой в 12 баллов оценивается знаниевый компонент;
- если задание не выполнено полностью, баллы не начисляются.

**Задание 13.** В последнее время модным стало управление транспортным средством типа скутер. Подумайте и напишите основные правила при движении на улицах с использованием скутера.

Вариант ответа.

1. При движении на мопеде и скутере правила дорожного движения одинаковые.
2. Управлять скутером при движении по дорогам разрешается лицам не моложе 16 лет.

3. Разрешено движение лишь по правой крайней полосе в один ряд, по возможности максимально правее. Скутеру разрешается и движение по обочине, если на ней нет пешеходов или других транспортных средств.

4. Лица, идущие пешком и ведущие скутер по проезжей части или по обочине, должны следовать по ходу движения.

5. Водитель скутера – полноправный участник дорожного движения, поэтому он обязан знать и соблюдать требования ПДД, дорожных знаков, знаков дорожной разметки, сигналов светофоров, распоряжения регулировщиков и сотрудников ГАИ.

6. Если скорость вашего скутера менее 40 км/час, то ему запрещается выезд на автомагистраль.

7. В темное время суток и в условиях плохой видимости, а также в туннелях на скутере должны быть включены фары ближнего или дальнего света, в светлое время суток должен быть обязательно включен ближний свет, независимо от условий видимости.

8. Водителю категорически запрещено управлять скутером в состоянии опьянения (алкогольного, наркотического или иного), под воздействием лекарственных препаратов, ухудшающих реакцию и внимание, в болезненном или утомленном состоянии, ставящем под угрозу безопасность движения.

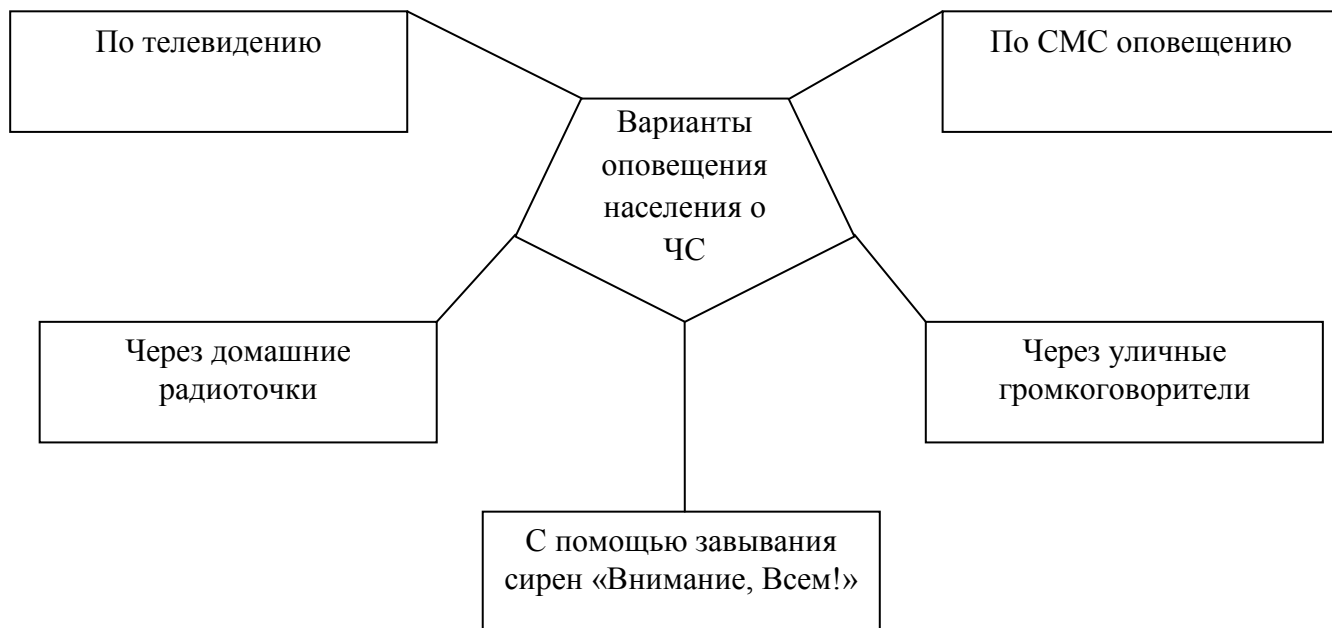
9. Надевать мотошлем перед каждой поездкой – жизненно необходимо, а налокотники и наколенники очень желательны.

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

- максимальной оценкой в 14 баллов оценивается знаниевый компонент, умение выразить смысловое содержание;
- за каждый правильный ответ начисляется 2 балла, сумма баллов определит общую оценку. При этом первый и последний ответ носят информационный характер. В том случае, когда сделаны 7 правильных ответов (со 2 по 8), ответы на эти вопросы не засчитываются. Если даны 5 правильных ответов со 2 по 8, то правильные ответы 1 и 9 засчитываются;
- если задание не выполнено полностью, баллы не начисляются.

**Задание 14.** Печальные уроки чрезвычайных происшествий, происходящих постоянно в мире и России, требуют от граждан определенных знаний. На схеме нарисуйте варианты способов оповещения населения о чрезвычайной ситуации.

Вариант ответа.



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

- за каждый правильный ответ начисляется 2 балла, сумма баллов определит общую оценку;
- если задание не выполнено полностью, баллы не начисляются.



## МЕТОДИКА И СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности (8-9 классы)

### 1.2. МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ТЕСТОВЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

№	Тестовые задания	Макс балл	Порядок оценки тестовых заданий
1	2	3	4
1.	<p><b>При укусах животным, зараженным бешенством, обязательной госпитализации подлежат следующие лица... Выберите правильные ответы.</b></p> <p>1. С тяжелыми укусами руки                      2. С тяжелыми укусами лица                      3. С укусами ноги                      4. Прививающиеся повторно</p>	6	<p>За правильный ответ начисляется – 6 баллов.                      За каждый правильный ответ начисляется 2 балла, сумма баллов определит общую оценку                      0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в т.ч. правильные), или все ответы.</p>
2.	<p><b>В период проведения новогодних праздников в общественном месте вы решили задействовать пиротехнические изделия. А товарищ начал вас отговаривать. Как вы поступите? Выберите верный вариант решения.</b></p> <p>1. Использование пиротехники запрещено                      2. Можно, но в присутствии родителей или взрослых                      3. Можно, если есть сертификат на изделие</p>	2	<p>За правильный ответ начисляется – 2 балла.                      0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в т.ч. правильный), или все ответы.</p>
3.	<p><b>Во время 1-ой мировой войны одна из сторон применила новое оружие. Человечество было в шоке, но это изобретение спасло жизнь многих и многих людей. Напишите, что было изобретено и кто автор изобретения?</b></p> <p>1. Гиперболоид. Автор Гарин П.П.                      2. Противогаз. Автор Зелинский Н.Д.                      3. Автомат. Автор Калашников Н.Т.                      4. Бронированный автомобиль. Автор Менделеев В.Д.</p>	4	<p>За правильный ответ начисляется – 4 балла.                      0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в т.ч. правильный), или все ответы.</p>
4.	<p><b>На каком расстоянии от крупных автомагистралей разрешается собирать грибы без ущерба для здоровья?</b></p> <p>1. 100 метров                      2. 200 метров                      3. 300 метров                      4. 50 метров</p>	2	<p>За правильный ответ начисляется – 2 балла.                      0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в т.ч. правильный), или все ответы.</p>

1	2	3	4
5.	<b>Пары какого из перечисленных веществ являются наиболее токсичными?</b> 1. Хлора 2. Ртут 3. Сероводорода	1	За правильный ответ начисляется – 1 балл. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в т.ч. правильный), или все ответы.
6.	<b>Выделите ядовитые растения?</b> 1. Цикута 2. Липа 3. Клевер 4. Белена 5. Одуванчик 6. Ягоды ландыша 7. Вороний глаз 8. Волчье лыко 9. Зверобой 10. Береза	5	За правильный ответ начисляется – 5 баллов. За каждый правильный ответ начисляется 1 балл, сумма баллов определит общую оценку 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в т.ч. правильные), или все ответы.
7.	<b>Что нужно сделать в первую очередь при ожоге?</b> 1. Охладить пораженное место под струей холодной воды 2. Смазать маслом, присыпать порошком 3. Проколоть образовавшиеся пузыри	2	За правильный ответ начисляется – 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в т.ч. правильный), или все ответы.
8.	<b>Что нужно сразу же сделать при отравлении?</b> 1. Выпить 5-6 стаканов воды 2. Принять слабительное 3. Увеличить физическую нагрузку	2	За правильный ответ начисляется – 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в т.ч. правильный), или все ответы.
9.	<b>Чем и как можно обеззаразить воду? Выберите правильные ответы.</b> 1. Ягодами бузины 2. 8-10 каплями йодной настойки на литр воды 3. Марганцовкой 4. Ягодами ландыша 5. Дать воде отстояться 6. Отфильтровать 7. Пропустить через песок 8. Кипячением 9. Таблеткой Пантоцида	5	За правильный ответ начисляется – 5 баллов. За каждый правильный ответ начисляется 1 балл, сумма баллов определит общую оценку 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в т.ч. правильные), или все ответы.
10.	<b>Чтобы добраться до места назначения, вам необходимо выйти из лагеря в час дня. У вас нет часов, но есть компас. Где будет находиться солнце в этот период времени?</b> 1. На севере 2. На юге 3. На юго-востоке 4. На юго-западе	3	За полный правильный ответ начисляется – 3 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в т.ч. правильный), или все ответы.

1	2	3	4
11.	<p><b>При выезде на улицы города на велосипеде необходимо ... Выберите правильные ответы.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Знать правила дорожного движения</li> <li>2. Знать прилегающие улицы, их рядность</li> <li>3. Знать, где располагаются светофоры, разметку</li> <li>4. Проверить тормоза, звуковой сигнал, светоотражающие устройства и фары</li> <li>5. Надеть на голову защитный шлем и налокотники</li> <li>6. Знать, что запрещается поворачивать налево на дорогах, имеющих более одной полосы для движения в заданном направлении</li> <li>7. На нерегулируемом пересечении велосипедной дорожки с дорогой, расположенной вне перекрестка, уступить дорогу транспортным средствам, движущимся по этой дороге</li> </ol>	5	<p>За правильный ответ начисляется – 5 баллов.</p> <p>За каждый правильный ответ начисляется 1 балл, сумма баллов определит общую оценку</p> <p>0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в т.ч. правильные), или все ответы.</p>
12.	<p><b>Укажите параметры нормального артериального давления человека.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 100/60</li> <li>2. 90/50</li> <li>3. 120/80</li> <li>4. 140/95</li> </ol>	2	<p>За правильный ответ начисляется – 2 балла.</p> <p>0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в т.ч. правильный), или все ответы.</p>
13.	<p><b>В небольших количествах тяжелые металлы необходимы человеку для жизнедеятельности. Отметьте в предложенном перечне такие металлы.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Медь</li> <li>2. Ртуть</li> <li>3. Цинк</li> <li>4. Свинец</li> <li>5. Марганец</li> <li>6. Железо</li> <li>7. Кадмий</li> <li>8. Кобальт</li> <li>9. Молибден</li> <li>10. Мышьяк</li> </ol>	3	<p>За правильный ответ начисляется – 3 балла.</p> <p>За каждый правильный ответ начисляется 0,5 баллов, сумма баллов определит общую оценку</p> <p>0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в т.ч. правильные), или все ответы</p>
14.	<p><b>Как известно, последствия ураганов делятся на первичные и вторичные. Из перечисленных последствий выделите то, которое всегда является вторичным.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Разрушения</li> <li>2. Повреждение линий электропередач</li> <li>3. Эпидемии</li> <li>4. Аварии на производстве</li> <li>5. Пожары</li> </ol>	3	<p>За правильный ответ начисляется – 3 балла.</p> <p>0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в т.ч. правильный), или все ответы.</p>
15.	<p><b>Мы все знаем, что сильный ветер в каждой стране называется по-своему. Найдите ошибку и отметьте определение, не являющееся названием ветра.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Тайфун</li> <li>2. Циклон</li> <li>3. Биг-бен</li> <li>4. Ураган</li> <li>5. Вилли-вилли</li> </ol>	2	<p>За правильный ответ начисляется – 2 балла.</p> <p>0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в т.ч. правильный), или все ответы.</p>

1	2	3	4
16.	<b>Отметьте, какая максимальная температура может быть в метро?</b> 1. 30 градусов 2. 24 градуса 3. 28 градусов 4. 35 градусов	2	За правильный ответ начисляется – 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в т.ч. правильный), или все ответы.
17.	<b>Вы водитель скутера и не имеете право им управлять. Какому наказанию вы подвергнитесь в случае задержания Вас за нарушения правил дорожного движения?</b> 1. Штраф 2. Арест 3. Составление административного протокола 4. Рапорт в образовательное учреждение и (или) в комиссию по делам несовершеннолетних	3	За правильный ответ начисляется – 3 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в т.ч. правильный), или все ответы.
18.	<b>Нужно ли скутер с объемом двигателя менее 50 куб. см регистрировать в ГАИ?</b> 1. Да 2. Нет 3. Да, после достижения совершеннолетия	2	За правильный ответ начисляется – 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в т.ч. правильный), или все ответы.
19.	<b>Какое выражение наиболее правильно и полно отражает сущность международного гуманитарного права?</b> 1. Самый нравственный закон 2. Право вооруженного конфликта 3. Право, защищающее бедных 4. Право, защищающее людей, потерявших кров и пищу	2	За правильный ответ начисляется – 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в т.ч. правильный), или все ответы.
20.	<b>Укажите правильные действия при укусе змеи?</b> 1. Полный покой в горизонтальном положении 2. Интенсивное движение 3. Имобилизация конечности 4. Обильное питье 5. Наложение жгута 6. Принять меры для срочной доставки пострадавшего к врачу	4	За правильный ответ начисляется – 4 балла. За каждый правильный ответ начисляется 1 балл, сумма баллов определит общую оценку 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в т.ч. правильные), или все ответы
<b>ИТОГО:</b>		<b>60</b>	Общий итоговый балл определяется суммой баллов, полученных за каждое тестовое задание

### Матрица ответов на тестовые задания теоретического тура

Номер теста	Верный ответ	Номер теста	Верный ответ	Номер теста	Верный ответ
1	1, 2, 4	8	1	15	3
2	1	9	1, 2, 3, 8	16	3
3	2	10	2	17	4
4	3	11	1, 2, 3, 4, 7	18	2
5	2	12	3	19	2
6	1, 4, 6, 7, 8	13	1, 3, 5, 6, 8, 9	20	1, 3, 4, 6
7	1	14	3		