

**Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников
по «Основам безопасности жизнедеятельности»**

2020-2021 учебный год

9 класс

Максимальный балл – 150 баллов

(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

средняя возрастная группа (9 классы)

Код/шифр участника			

Уважаемый участник Олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические и тестовые задания.

Выполнение теоретических заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- 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;
- продолжайте таким образом работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.

Предупреждаем Вас, что:

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить *один правильный ответ*, 0 баллов выставляется как за неверный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить *все правильные ответы*, 0 баллов выставляется как за неверные ответы, а также, если участником отмечены более 2-х ответов (модуль 1), более 3-х ответов (модуль 3) или все ответы (в том числе правильные).

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Желаем вам успеха!

**Письменные задания теоретического тура
муниципального этапа Олимпиады
9 класс**

«Обеспечение личной безопасности в повседневной жизни».

ЗАДАНИЕ 1. Полное или частичное внезапное обрушение здания - это чрезвычайная ситуация, возникающая по причине:

Обрушению часто может способствовать взрыв, являющийся следствием

Почувствовав вибрацию стен и признаки скорого обрушения следует:

В случае если Вы не можете покинуть помещение, то следует:

Если Вы оказались под завалом:

Подписи членов предметного жюри:

Оценочные баллы: максимальный:

24 б.

фактический:

ЗАДАНИЕ 2. ЗАДАНИЕ 2. Сигналы регулировщика.

Положение регулировщика Руки вытянутые в стороны или опущены



Вариант ответа.

1. Со стороны левого и правого бока разрешено движение:

- а) трамваю – _____
- б) другим транспортным средствам – _____
- в) пешеходам – _____

2. Со стороны груди и спины:

- а) трамваю – _____
- б) другим транспортным средствам – _____
- в) пешеходам – _____

Правая рука, вытянутая вперёд



Вариант ответа.

1. Со стороны левого бока разрешено движение:

- а) трамваю – _____
- б) другим транспортным средствам – _____
- в) пешеходам – _____

2. Со стороны груди:

- а) трамваю – _____
- б) другим транспортным средствам – _____
- в) пешеходам – _____

3. Со стороны правого бока и спины:

- а) трамваю – _____
- б) другим транспортным средствам – _____
- в) пешеходам – _____

Рука поднята вверх



Вариант ответа.

1. Разрешено движение:

- а) трамваю – _____
- б) другим транспортным средствам – _____
- в) пешеходам разрешено переходить проезжую часть дороги – _____

Подписи членов предметного жюри:

Оценочные баллы: максимальный:

18 б.

фактический:

«Чрезвычайные ситуации природного характера»

ЗАДАНИЕ 3. В определение выберите стихийное бедствие из предложенных видов, и вставить пропущенные слова. Укажите признаки возникновения.

_____ являются одной из самых мощных сил стихии, так как несут в себе _____ . Он создаёт угрозу _____ , приносит большие _____ , объектам экономики. _____ разрушает прочные и сносит лёгкие _____ , опустошает _____ , обрывает _____ и валит _____ , повреждает _____ , ломает и вырывает с _____ , повреждает и топит _____ , вызывает аварии в _____ , _____ .

1. Стихийные бедствия (Цунами, морская волна, сели, селевой поток, ураганы, ураганный ветер, землетрясения, обвалы);

2. строения, коммунально-энергетических сетях, жизни людей и животному миру, суда, разрушения жилым и хозяйственным постройкам, засеянные поля, с корнями деревья, провода, линии электропередачи и связи, энергию, транспортные магистрали и мосты, в производстве.

Основные признаки возникновения _____:

Подписи членов предметного жюри:

Оценочные баллы: максимальный:

40 б.

фактический:

ЗАДАНИЕ 4. Определить стороны горизонта по Луне.



При полнолунии Луна в 7 часов утра бывает на _____, в 19 часов на _____, а в 1 час ночи на _____.



Молодой растущий месяц в 19 часов бывает на _____, в 1 час ночи на _____.



Старый убывающий месяц в 7 часов утра бывает на _____, в 1 час ночи на _____.

Подписи членов предметного жюри:

Оценочные баллы: максимальный:

14 б.

фактический:

ЗАДАНИЕ 5. Приведите пример чрезвычайных ситуаций социального характера. К чрезвычайным ситуациям социального характера относятся:

Подписи членов предметного жюри:

Оценочные баллы: максимальный:

14 б.

фактический:

ЗАДАНИЕ 6. Задачами Уголовного кодекса Российской Федерации являются:

Вариант ответа.

Подписи членов предметного жюри:

Оценочные баллы: максимальный:

8 б.

фактический:

Здоровый образ жизни

ЗАДАНИЕ 7. Из предложенной одежды и обуви подбери себе костюм для занятий спортом (спортивные игры) на воздухе при условиях: температура +15 °С, ветер 2–4 м/с, сухо:

- спортивные брюки из синтетической ткани;
- спортивные трусы (шорты);
- футболка хлопчатобумажная;
- куртка из влаго- и воздухопроницаемой ткани;
- спортивный свитер;
- майка спортивная;
- носки шерстяные;
- носки хлопчатобумажные;
- кроссовки утепленные;
- кроссовки легкие, с воздухопроницаемыми вставками;
- шапка спортивная шерстяная.

Вариант ответа:

Подписи членов предметного жюри:

Оценочные баллы: максимальный:

8 б.

фактический:

**Тестовые задания теоретического тура
муниципального этапа Олимпиады
9 класс**

№ п/п	Тестовые задания	Максим альный балл	Ответ	Количество баллов
<i>Отметьте один правильный ответ</i>				
1	<p>Здоровый образ жизни — это:</p> <p>а) мировоззрение человека, которое складывается из знаний о здоровье</p> <p>б) индивидуальная система поведения человека, направленная на сохранение и укрепление здоровья</p> <p>в) система жизнедеятельности человека, в которой главной</p>	1 балл		
2	<p>Обнаружив подозрительную вещь (бесхозный предмет) в салоне общественного транспорта (автобуса, троллейбуса, трамвая) необходимо:</p> <p>а) попросить пассажиров отойти от бесхозного предмета, попросить водителя остановить транспорт, вынести бесхозный предмет и передать его сотруднику полиции</p> <p>б) опросить пассажиров, с целью установления хозяина вещи (предмета); если хозяин не установлен, немедленно выкинуть вещь (бесхозный предмет) в окно, предупредив об этом водителя</p> <p>в) опросить пассажиров, с целью установления хозяина вещи (предмета); если хозяин не установлен, немедленно сообщить об этом водителю</p>	1 балл		
3	<p>Как вы считаете, почему после освобождения заложников нужно как можно быстрее покинуть самолет или автобус?</p> <p>а) сохраняется угроза взрыва или пожара;</p> <p>б) может произойти повторный захват заложников;</p> <p>в) транспортное средство должно быть осмотрено следственными органами</p>	1 балл		
4	<p>Для чего создаются территориальные подсистемы РСЧС?</p> <p>а) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в городах и районах;</p> <p>б) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в поселках и районах;</p> <p>в) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на промышленных объектах;</p>	1 балл		

	г) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в субъектах Российской Федерации в пределах их территорий			
5	<p>Вы – в лесу, где возник пожар. Определите очередность действий.</p> <p>а) быстро выходить из леса; б) определить направление распространения огня; в) выбрать маршрут выхода из леса в безопасное место; г) определить направление ветра</p> <p>1) г, б, в, а 2) а, б, в, г 3) в, б, г, а 4) б, а, г, в</p>	1 балл		
6	<p>Какой сигнал ГО означает завывание сирены, прерывистые гудки предприятий и транспортных средств?</p> <p>а) Воздушная тревога; б) Радиационная опасность; в) Внимание всем; г) Химическая опасность</p>	1 балл		
7	<p>Определите последовательность оказания первой медицинской помощи при закрытых переломах:</p> <p>а) дать обезболивающее средство, провести иммобилизацию, на место перелома наложить холод, доставить пострадавшего в лечебное учреждение; б) дать обезболивающее средство, сделать перевязку, доставить пострадавшего в лечебное учреждение; в) на место перелома наложить тугую повязку, дать обезболивающее, доставить пострадавшего в лечебное учреждение.</p>	1 балл		
8	<p>Определите очередность действия после оповещения об аварии на химическом предприятии неподалеку от вашего дома. У вас нет индивидуальных средств защиты, убежища, а также возможности выхода из зоны аварии:</p> <p>а) включить радиоприемник, телевизор, прослушать информацию; б) входные двери закрыть плотной тканью; в) плотно закрыть все окна и двери; г) герметизировать жилище</p> <p>1) а, б, в, г; 2) б, а, в, г; 3) г, б, а, в; 4) в, б, а, г</p>	1 балл		
9	<p>Каковы основные причины возникновения оползней?</p>	1 балл		

	а) песок, накопившийся в трещинах горных пород; б) гравий, образовавшийся в долинах горных рек; в) грунтовые воды и обильные дожди; г) глина, отложившаяся на склонах гор и холмов			
10	Туристическая группа организовала переправу реки вброд стенкой. Куда поставить самого низкорослого участника? а) в верх по течению; б) в вниз по течению; в) в середину стенки	1 балл		
<i>Отметьте все правильные ответы</i>				
11	Перед грозой и во время грозы не следует: а) находиться у воды, купаться и ловить рыбу; б) укрываться в лесу на участке с низкорослыми деревьями; в) выполнять спортивные упражнения, бегать, играть на улице; г) оставаться в автомобиле; д) пользоваться телефоном и электроприборами	3 балла		
12	Укажите время наивысшей работоспособности человека в соответствии с суточными биологическими ритмами. а) с 8 до 10 часов б) с 10 до 12 часов в) с 12 до 14 часов г) с 14 до 16 часов д) с 16 до 18 часов е) с 18 до 20 часов ж) с 20 до 22 часов	2 балла		
13	Признаками ушиба являются: а) кровотечение б) боль, припухлость в) бледность кожи г) нарушение функции поврежденной части тела	2 балла		
14	Какие из перечисленных ниже факторов способствуют развитию отморожения? а) слишком просторная обувь; б) тесная и влажная обувь; в) быстрая ходьба; г) высокая подвижность; д) алкогольное опьянение; е) общая усталость	3 балла		
15	Пращевидную повязку накладывают при ранении: а) подбородка; б) живота; в) затылка; г) груди; д) носа	2 балла		
	На какие виды подразделяют кровотечения в			

16	зависимости от характера поврежденных сосудов? а) венозное; б) артериальное; в) носовое; г) поверхностное; д) капиллярное; е) глубокое; ж) паренхиматозное; з) наружное; и) внутреннее	4 балла		
17	Во время урагана наиболее безопасными укрытиями являются: а) овраг; б) крупные камни; в) легкие деревянные постройки; г) большие деревья; д) траншея; е) канава.	3 балла		
18	Использование открытого огня запрещается: а) при скорости ветра, превышающей значение 10 метров в секунду; б) при скорости ветра 4 метра в секунду; в) на сухих почвах; г) под кронами деревьев хвойных пород.	2 балла		
19	Что можно отнести к метеорологическим катастрофам? а) бури; б) землетрясения; в) засухи; г) пожары; д) морозы; е) эпидемии	4 балла		
20	Что необходимо взять основой классификации и характеристики ЧС? а) количество пострадавших б) число людей обратившихся за медицинской помощью в) размер материального ущерба г) границы зон ЧС д) воздействие на людей нескольких поражающих факторов	3 балла		

Подписи членов предметного жюри:

Оценочные баллы: максимальный:

38 б.

фактический: