

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по «Основам безопасности жизнедеятельности»
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
2021-2022 учебный год
10-11 классы

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

**ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

возрастная группа (10-11 классы)

ОБМ-11-05

Уважаемый участник олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические (модуль 1) и тестовые задания (модуль 2). Время выполнения заданий теоретического тура **90** (минут).

Выполнение теоретических заданий модуля 1 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 заданий модуля 2 целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа (в случае их наличия) наиболее верный и полный;

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по «Основам безопасности жизнедеятельности»
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
2021-2022 учебный год
10-11 классы

– напишите ответ (на задания со свободным ответом), либо букву, цифру, соответствующую выбранному Вами ответу (на задания с выбором ответа из предложенных);

– продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения заданий;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности ваших ответов;

– если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком и рядом напишите новый.

Предупреждаем Вас, что:

– при оценке заданий модуля 2, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;

– при оценке заданий модуля 2, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

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

Максимальная оценка – 150 баллов.

**МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ
ШКОЛЬНИКОВ 2021/2022 УЧЕБНОГО ГОДА ПО ОСНОВАМ
БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ 7-8 КЛАСС**

Шифр участника

С	Т	ОБЖ			
---	---	-----	--	--	--

МОДУЛЬ 1.

Задание 1.

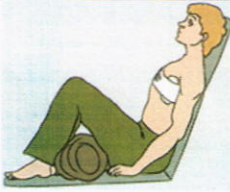
А) Перечислите мероприятия, выполнение которых возможно при оказании первой помощи.

Решение (вариант ответа):



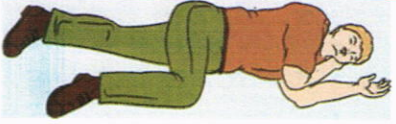
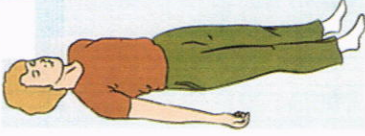
1. Убедиться в собственной безопасности и безопасности пострадавшего ; 1
2. Вызвать скорую медицинскую помощь ; 1
3. Начать осмотр и оказание первой помощи с района, который несет угрозу жизни ; 1
4. Звонить врачам или самим убедиться в состоянии, оказав первую помощь ; 1
5. При переносе - иммобилизовать конечность и создать покой ; 0
6. Дать обезболивающее (анальгин) при отсутствии аллергии ; 0
7. Давать обильное тепло (если человек в сознании) ; 0
8. Подержать пострадавшего, разбрызгать снег, контролировать состояние ; 1
9. При ожогах - приложить холод к поврежденному участку ; 0
10. При обморожении - перенести в теплое место, растереть конечность ; 0
11. При отсутствии сознания и рвоте начать сердечно-легочную реанимацию методом до-а или безвентилимационную реанимацию с частотой 100-120 вдохов в минуту ; 1

Б) Напишите название данного расположения пострадавшего и перечислите состояния, при которых оно используется.

Решение (вариант ответа):

Положение пострадавшего	Название положения и когда оно применяется
	1. Положение на спине ; 2 а) Ранение грудной клетки ; 1

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по «Основам безопасности жизнедеятельности»
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
2021-2022 учебный год
10-11 классы

	<p>2. <u>Лёжа, ноги представляют, по ширине</u> <u>вашик, голова приподнята</u> ○</p> <p>а) <u>Ранение или или</u> <u>сильной артерией</u> ○</p>
	<p>3. <u>Лёжа ног полами вашик</u> ○</p> <p>а) <u>Ранение мивонии</u> б) <u>Ранение таза</u></p>
	<p>4. <u>Лёжа на боку, левая рука и правая</u> <u>вашик ноги выносятся</u> <u>рейтингов</u> <u>"рычаги"</u> ○</p> <p>а) <u>кама, бессознательное состояние</u> 1 б) <u>Ранение спинки</u> ○ в) <u>Ранение левой части головы</u> ○</p>
	<p>5. <u>Положение лёжа на спине</u> ○</p> <p><u>бессознательное состояние,</u> а) <u>обморок, ранение ног.</u> ○</p>

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание 29 баллов.


- за правильный ответ части А начисляется - 11 баллов (по 1 баллу за правильный ответ по каждой из одиннадцати позиций);

- за правильный ответ части Б начисляется – 18 баллов (по 2 балла за каждое верно указанное название расположения, а также по 1 баллу за правильный ответ по каждой из восьми позиций в его содержании);





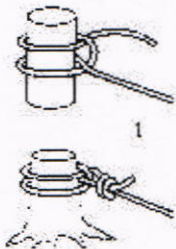
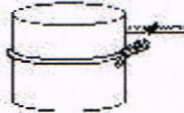
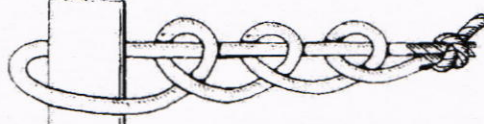
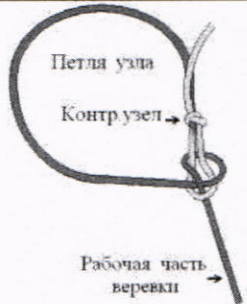
Задание 2. Укажите название узлов, представленных в таблице, и укажите их назначение.

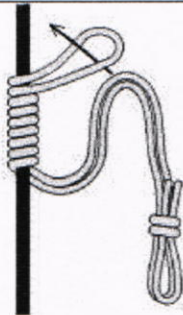

Решение (вариант ответа):

Узлы и их назначение

Изображение узла	Название узла
<p>Назначение: <u>для связывания веревок разного диаметра</u> ○</p>	
	<p><u>Встречный</u> 1</p>

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по «Основам безопасности жизнедеятельности»
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
2021-2022 учебный год
10-11 классы

	<p>Гривайн 1</p>
<p>Назначение: для сдвигания веревки одинакового диаметра. 0</p>	
	<p>Ткацкий 0</p>
	<p>0</p>
	<p>американский 0</p>
<p>Назначение: для крепления к опоре (бочке, столбу, т.д.) 2</p>	
	<p>вирешич 1</p>
	<p></p>
	<p>Шток 1</p>
	<p>Бумиль 1</p>

Назначение: <i>для крепления к опоре (нашке, карабину)</i>	
	<i>узел щученка</i>
	<i>схватывающий</i>
 2 оборота	<i>карабинная завязка</i>

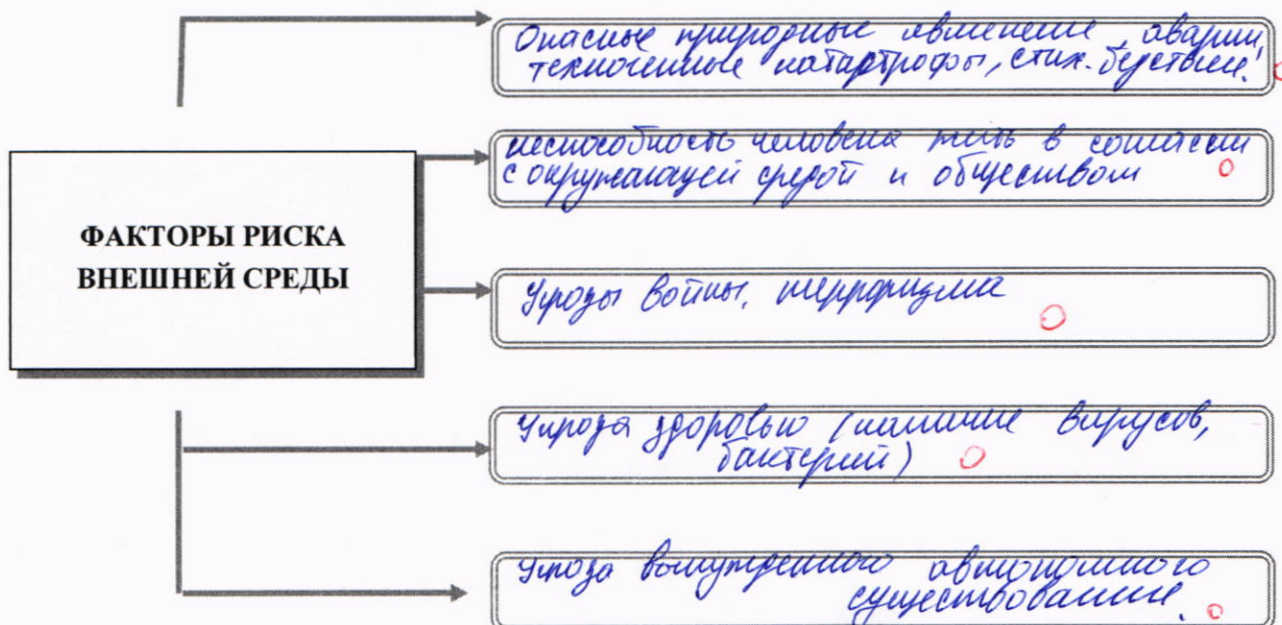
Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание 20 баллов.

- за правильный ответ начисляется – 20 баллов (по 1 баллу за каждый верно названный узел (из 12 позиций) и по 2 балла за каждое верно указанное назначение группы узлов);

Задание 3.

А) Любая деятельность человека происходит в условиях постоянного воздействия внешней среды. Вам предлагается заполнить схему, вписав в неё основные факторы риска внешней среды.

Решение (вариант ответа):



Б) Основываясь на знаниях в области основ обороны государства и воинской обязанности, Вам предлагается ответить на следующий вопрос: Кто является конструктором (главным конструктором) перечисленных единиц вооружения? Выберите фамилию и впишите напротив видов вооружения.

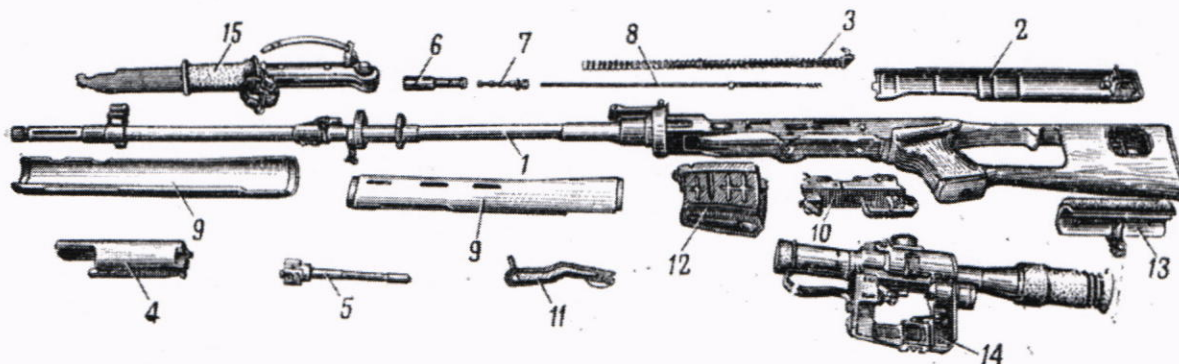
Решение (вариант ответа):

Единица вооружения	Конструктор (главный конструктор)
Автомат АКМ	Калашников 1
Вертолет Ка-26	Камов 1
Стратегический бомбардировщик ТУ-160	Близнюк 1
Пистолет ПМ-9	Макаров 1
Космический корабль «Восток»	Симонов 0
Реактивный бомбардировщик Ил-28	Ильюшин 1
Самозарядный карабин СКС-45	Королев 0
Самолет «Илья Муромец»	Мосин 0
Унифицированная гусеничная платформа «Армата»	Андрей Терлик 1
Трехлинейная винтовка образца 1891 г.	Сикорский 0

6

Калашников М.Т., Камов Н.И., Близнюк В.И., Макаров Н.Ф., Королев С.П., Ильюшин С.В., Симонов С.Г., Сикорский И.И., Андрей Терлик, Мосин С.И..

В) Определите вид оружия и укажите названия его составных частей.



Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по «Основам безопасности жизнедеятельности»
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
2021-2022 учебный год
10-11 классы

Решение (вариант ответа):

Вид оружия Снайперская винтовка Драгунова (СВД) 3

№	Составные части оружия
1	Свояк с прищаром 1
2	Крышка ствольной коробки 1
3	Кружки возвратного механизма 1
4	Замковый механизм 0
5	Замвор 1
6	Печат 0
7	Пыльцекапельник 0
8	Шошлон 0
9	Цевое 1
10	Ствольной механизм 1
11	
12	Магазин 1
13	
14	Прицельная рамка и прищел 0
15	Штык-нож 1

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание 38 баллов.

- за правильный ответ части А начисляется - 10 баллов (по 2 балла за правильный ответ по каждой из пяти позиций);
- за правильный ответ части Б начисляется - 10 баллов (по 1 баллу за правильный ответ по каждой из десяти позиций);
- за правильный ответ части В начисляется - 18 баллов (по 1 баллу за правильный ответ по каждой из пятнадцати позиций составных частей оружия, и 3 балла за верно названный вид оружия);

Задание 4.

А) Найдите ошибку в изображении плана эвакуации. Укажите название условных обозначений на плане эвакуации.

Решение (вариант ответа):

1. Все ^{эвакуационные} ~~построения~~ ^{выходы} ~~выходы~~ ^{входы} ~~входы~~ ^{входы}. Это может повлечь за собой давку и увеличение числа пострадавших. ^{люди должны} ~~люди должны~~ ^{идти вправо} ~~идти вправо~~ ^{вправо}.
2. Комариные ошестунители расположены далеко от людей. Они должны быть рядом с намотками рт и их наиболее эффективной ^{использования}.



Условное обозначение	Название
	пожарный сигнализация 2
	пожарный кран 2
	направление движения эвакуирующихся 2

6

Б) Опишите основные источники пищи в условиях выживания.

Решение (вариант ответа):

1. Аварийной запас продуктов / то, что было занесено с собой) 2
2. Растения, грибы, ягоды 2
3. Животные, насекомые, рыба. 2

6

В) Опишите обязанности граждан по обеспечению воинского учета.

Решение (вариант ответа):

1. восходить на учете в военном комиссариате 2

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по «Основам безопасности жизнедеятельности»
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
2021-2022 учебный год
10-11 классы

2. Явиться в военный комиссариат в назначенное время 2
3. Бережно хранить воинский билет 2
4. Сообщать в воен. комиссариат об изменении: семейное положение, работа, учеба
5. При увольнении в двухмесячный срок составить в запасе ВС РФ 2
6. Сообщить об увольнении в двухмесячный срок 2
7. При переезде сменить с учета по старому адресу и встать на учет в военный комиссариат по новому. 2

Г) Раскройте классификацию пожаро-взрываоопасных объектов. 10

Решение (вариант ответа):

1. Категория «А»;
цехи перерабатывающие предприятия, трубо-проводы 1
2. Категория «Б»;
предприятия по изготовлению древесной муки, жидкой нефти, сахарной пудры, мукомольное мельницы 1
3. Категория «В»;
Деревообрабатывающие, лесохимические, мебельные, столярные предприятия 1
4. Категория «Г»;
предприятия по производству и утилизации несораз-ных соединений в сорбентном состоянии, свинцовые аккумуляторы 1
5. Категория «Д»
Склады хранения несоразных соединений в жидкой форме. 1

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание 37 баллов.

- за правильный ответ части А начисляется – 12 баллов (по 2 балла за каждую найденную ошибку в плане эвакуации, по 2 балла за каждое верно указанное название условного обозначения (из четырех позиций));
- за правильный ответ части Б начисляется – 6 баллов (по 2 балла за правильный ответ по каждой из трех позиций);
- за правильный ответ части В начисляется - 14 баллов (по 2 балла за правильный ответ по каждой из семи позиций);
- за правильный ответ части Г начисляется – 5 баллов (по 1 баллу за правильный ответ по каждой из пяти позиций).

МОДУЛЬ 2.

Задание 5. Ответьте на тестовые вопросы.

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во баллов
	2	3	4
Определите один правильный ответ			
1	При организации однодневного турпохода рекомендуется выбирать расстояние до конечной точки маршрута не более: <input checked="" type="radio"/> А) 10 км в одну сторону; Б) 15 км в одну сторону; В) 20 км в одну сторону; Г) 25 км в одну сторону.	1	1
2	В каком году была официально признана эмблема «Красный крест на белом фоне»: А) 1812; <input checked="" type="radio"/> Б) 1863; В) 1876; Г) 1914.	1	1
3	Открытым хищением чужого имущества называют: А) кража; Б) мошенничество; <input checked="" type="radio"/> В) грабеж; Г) вымогательство.	1	1
4	Укажите правильное действие при ранении инородным предметом: <input checked="" type="radio"/> А) Не извлекать из раны инородный предмет, наложить повязку вокруг инородного предмета, зафиксировав его салфетками или бинтами, вызвать скорую медицинскую помощь; Б) Срочно извлечь инородный предмет из раны, остановить кровотечение доступными способами, вызвать скорую медицинскую помощь; В) Не предпринимать никаких действий до прибытия медицинских работников; Г) Обработать рану раствором антисептика, закрыть рану стерильной салфеткой, вызвать скорую медицинскую помощь;	1	1
5	Под уничтожением грызунов- переносчиков инфекций понимают: А) дезинфекцию; Б) дезинсекцию; <input checked="" type="radio"/> В) дератизацию; Г) дегазацию.	1	1
6	Временная изоляция и медицинское наблюдение за здоровыми гражданами, имеющими контакт с заболевшими карантинными болезнями - это: А) карантин;	1	

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по «Основам безопасности жизнедеятельности»

Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

2021-2022 учебный год

10-11 классы

	<p>Б) обсервация; <input checked="" type="radio"/> В) изоляция; Г) наблюдение.</p>		0
7	<p>Невидимый поток радиоактивных частиц, который характеризуется различной проникающей способностью - это: <input checked="" type="radio"/> А) ионизирующее излучение; Б) уровень радиации; В) радиоактивное загрязнение; Г) радиоактивное заражение.</p>	1	1
8	<p><i>Пострадавшему с сильным венозным кровотечением была наложена давящая повязка на рану. Спустя несколько минут повязка пропиталась кровью. Укажите дальнейшие действия:</i> А) Удалить старую повязку, наложив на ее место новую; Б) Не трогая старую повязку, наложить кровоостанавливающий жгут; В) Наложить новую давящую повязку поверх старой с большим валиком на ране; <input checked="" type="radio"/> Г) Сняв старую повязку, плотно затампонировать рану марлевыми салфетками, после чего повторно наложить давящую повязку;</p>	1	0
9	<p>Что из перечисленного не относится к боевым традициям Вооруженных сил РФ: А) военная присяга; Б) боевое Братство; <input checked="" type="radio"/> В) ротная песня; Г) милосердие к поверженному противнику;</p>	1	1
10	<p>В какой статье уголовного кодекса РФ дано разъяснение ответственности граждан в случае умышленного заражения венерическими заболеваниями: А) статья 121 УК РФ; Б) статья 129 УК РФ; <input checked="" type="radio"/> В) статья 105 УК РФ; Г) статья 108 УК РФ.</p>	1	0
11	<p>Какой буквой обозначается класс горючести металлов: А) А Б) В <input checked="" type="radio"/> В) Д Г) Е</p>	1	1
12	<p>Укажите несуществующий род войск в составе современных сухопутных войск РФ: А) танковые; Б) мотострелковые; <input checked="" type="radio"/> В) армейская авиация; Г) ракетные;</p>	1	1
13	<p>До какого возраста возможно использование детской защитной камеры (КЗД-6)? <input checked="" type="radio"/> А) до 1,5 лет;</p>	1	1

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по «Основам безопасности жизнедеятельности»

Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

2021-2022 учебный год

10-11 классы

	<p>Б) до 3 лет; В) до 2 лет; Г) до 5 лет.</p>		
14	<p>В какой статье уголовного кодекса РФ дано разъяснение ответственности граждан в случае оставления человека в опасности и неоказания первой помощи: А) статья 127 УК РФ; Б) статья 94 УК РФ; В) статья 209 УК РФ; Г) статья 125 УК РФ.</p>	1	1
Определите несколько правильных ответов			
15	<p>Право на отсрочку от призыва на военную службу имеют граждане: А) обучающиеся по очной форме обучения; Б) граждане, получающие второе высшее образование; В) обучающиеся в магистратуре; Г) граждане, достигшие 27-летнего возраста Д) граждане, достигшие 25-летнего возраста</p>	2	2
16	<p>Управлять квадроциклом, согласно ПДД, можно: А) с 16 лет; Б) имея права категории А, так как квадроцикл приравнен к мотоциклу; В) с 18 лет; Г) имея удостоверение тракториста-машиниста, так как квадроцикл приравнен к самоходной машине; Д) имея водительское удостоверение любой категории.</p>	2	2
17	<p>К запрещающим дорожным знакам относятся: А) таможня; Б) опасность; В) железнодорожный переезд без шлагбаума; Г) уступите дорогу.</p>	2	2
18	<p>В состав танкового экипажа танка Т-80 входят: А) водитель; Б) заряжающий; В) наводчик; Г) стрелок-радист; Д) механик-водитель.</p>	2	2
19	<p>По длительности проведения эвакуация может быть: А) временной; Б) постоянной; В) среднесрочной; Г) долгосрочной; Д) короткой;</p>	2	2

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по «Основам безопасности жизнедеятельности»

Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

2021-2022 учебный год

10-11 классы

20	Назовите заболевания, которые могут передаваться половым путем: А) СПИД; Б) холера; В) гонорея; Г) дерматит; Д) пневмония;	2	2
Итого:		26	24

Матрица ответов на тестовые задания

Номер теста	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Верный ответ										

Номер теста	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Верный ответ										

Примечание. Максимальное количество баллов за тестовые задания 26.

24

Маршрутный лист участника муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по Основам Безопасности Жизнедеятельности

10-11 класс

Код участника ОБЖ -11-05

Задание 1. Нарушение дыхания у младенца

Женщина из соседнего купе в поезде сообщает Вам, что ее ребенку 10 месяцев во время приема пищи закашлялся, посинел, лежит без сознания. Окажите первую помощь.

Максимальная оценка 10 баллов.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Количество штрафов
1.	За каждый не выполненный пункт алгоритма	2 балл	
2.	За каждую ошибку при выполнении алгоритма	1 балл	
3.	Не вызвал Скорую медицинскую помощь (112)	5 баллов	
4.	Не обозначил «Контроль состояния до прибытия скорой помощи»	5 баллов	
		Итог баллов:	10
		Подпись судьи:	

Задание 2. Повязка при ранениях грудной клетки

Пострадавший при ДТП получил рану в области грудной клетки справа. Из раны при дыхании слышен звук выходящего воздуха. Окажите первую помощь.

Максимальная оценка 20 баллов.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Количество штрафов
1.	За каждый не выполненный пункт алгоритма	4 балл	
2.	За каждую ошибку при выполнении алгоритма	2 балл	
3.	Не вызвал Скорую медицинскую помощь (112)	10 баллов	
4.	Не обозначил «Контроль состояния до прибытия скорой»	10 баллов	
5.	Отказ от выполнения задания	20 баллов	
		Итог баллов:	20
		Подпись судьи:	

Задание 3. Клиническая смерть

Мужчина примерно 40 лет лежит на спине без движений после приступа болей в сердце. Окажите первую помощь.

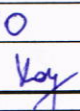
Максимальная оценка 10 баллов.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Количество штрафов
1.	Безопасность	5 баллов	
2.	Не определил сознание	5 баллов	
3.	Не определил дыхание	5 баллов	
4.	Не вызвал Скорую медицинскую помощь (112)	10 баллов	
5.	Не проговорил «Продолжать базовую сердечно-легочную реанимацию до приезда скорой медицинской помощи»	2 балла	
6.	Не проговорил «Контроль пострадавшего каждые 2 минуты (дыхание, сознание)»	2 балла	
		Итог баллов:	10
		Подпись судьи:	

Задание 4. Артериальное кровотечение

Мужчина, вынимая оконную раму, разбил стекло. Большой осколок вонзился в ткани средней трети бедра. Мужчина сильно испугался, выдернул стекло, и сразу же началось сильное кровотечение пульсирующей струей. Окажите первую помощь.


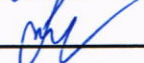
Максимальная оценка 10 баллов

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Количество штрафов
1.	Безопасность	10 баллов	
2.	За каждый не выполненный пункт алгоритма	2 балл	
3.	За каждую ошибку при выполнении алгоритма	1 балл	
4.	Не вызвал Скорую медицинскую помощь (112)	10 баллов	
5.	Не обозначил «Контроль состояния до прибытия скорой»	10 баллов	
		Итог баллов:	10
		Подпись судьи:	

Задание 5. Сборка массогабаритной модели автомата (АКМ, АК-74).

Условия: За линией старта на полу лежит разобранный автомат. Участник производит сборку лежащего на полу разобранного автомата в положении на колене или лежа.

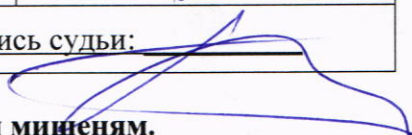
Максимальная оценка —10 баллов.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Количество штрафов
1.	Не спущен курок после присоединения крышки ствольной коробки	5 балла	
2.	Нарушение последовательности	2 балла	
3.	Нарушение безопасности	5 баллов	
4.	Не поставлен на предохранитель после спуска	4 балла	
5.	Отказ от выполнения задания	10 баллов	
		Итог баллов:	
		Подпись судьи:	

Задание 6. Метание гранаты (теннисный мяч).

Условия: На полу находятся два теннисных мяча. На расстоянии не менее 15 метров установлена цель (гимнастический мат). Участник выполняет два броска по цели. Задача: прямым попаданием поразить цель.

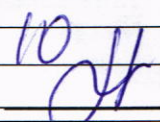
Максимальная оценка —10 баллов.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Количество штрафов
1.	Заступ за контрольную линию - Положительный результат не засчитывается		
2.	За каждое непопадание в мишень	5 баллов	10
		Итог баллов:	0
		Подпись судьи:	

Задание 7. Стрельба из пневматической винтовки по откидным мишеням.

Условия: На поражение 5-ти откидных мишеней №8 участнику предоставляется 8 выстрелов (выдается 8 пульек).

Максимальная оценка - 10 баллов.


№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Количество штрафов
1.	за каждый непораженную мишень	2 балла	
		Итог баллов:	10
		Подпись судьи:	

Задание 1(8). Узлы.

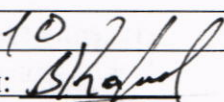
Вводная: Перед вами находится три карточки.

Задание: Выберите любую карточку и завяжите необходимый узел.

Максимальная оценка - 10 баллов.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Количество штрафов
1.	За неправильно завязанный узел	10 баллов	
2.	За отказ от выполнения задания	10 баллов	
		Итог баллов:	10
		Подпись судьи: 	

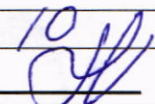
Задание 2(9). Задание: Выложите на столе, используя карандаши, два выбранные вами сигнала: (Международный код визуальных сигналов «земля-воздух»)**Максимальная оценка - 10 баллов.**

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Количество штрафов
1.	За каждый неправильный сигнал	5 баллов	
2.	Отказ от выполнения задания	10 баллов	
		Итог баллов:	10
		Подпись судьи: 	

Задание 3(10). Преодоление зоны химического заражения.

Условия: На исходном рубеже находятся общевоинской защитный костюм ОЗК (возможен Л-1) и гражданский противогаз (ГП-5 или ГП-7). На расстоянии шага от места нахождения СИЗ обозначена указателем «зона заражения», представляющая собой кривой коридор (типа лабиринта) длиной до 5 м. и шириной 1,5 м.


Максимальная оценка - 10 баллов.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Количество штрафов
1.	<i>Ошибки при надевании общевоинского защитного костюма ОЗК:</i>		
	за каждый не застёгнутый шпенец	1 балл	
	чулки не закреплены на поясном ремне	1 балл	
2.	<i>Ошибки при надевании гражданского противогаза:</i>		
	открыты глаза	2 балла	
	не задержано дыхание	2 балла	
	не сделан резкий выдох	2 балла	
	перекос шлем-маски противогаза	1 балл	
3.	За каждое нарушение порядка норматива	1 балл	
4.	Отказ от выполнения задания	10 баллов	
		Итог баллов:	10
		Подпись судьи: 	

Задание 4(11). Снятие средств индивидуальной защиты.

Условия: Выйдя из зоны химического заражения, участник на исходной точке в определенной последовательности с учетом направления ветра снимает общевоинской защитный костюм ОЗК и гражданский противогаз. (Направление ветра указано стрелкой)

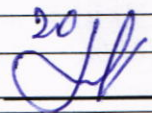
Максимальная оценка - 10 баллов.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Количество штрафов
1.	За каждое нарушение последовательности	1 балл	
2.	За каждое касание зараженного защитного комплекта	2 балла	
3.	Снятие СИЗ произошло без учета ветра (за каждое).	2 балла	
		Итог баллов:	10
		Подпись судьи: 	

Задание 5(12). Подъём груза.

Условия: к опоре на высоте 2,5-3 метра от пола при помощи верёвки 0 6 мм прикреплен карабин, через который пропущена основная верёвка 0 10-12 мм длиной 10 м, на полу находится гиря 24 кг с ручкой и груз (набивной мяч). Участнику необходимо обвязать груз основной верёвкой, поднять его на высоту не менее 1,5 метров и закрепить, привязав свободный конец верёвки к гире одним из перечисленных узлов: «штык^к», «стремя^к», «булинь^к», «карабинная удавка». Узлы, обозначенные символом «^к» вяжутся с контрольными узлами.

Максимальная оценка - 20 баллов.

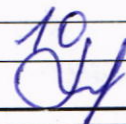
№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Количество штрафов
1.	Груз не обвязан или не поднят, или не закреплён	20 баллов	
2.	Падение верёвки 0 10-12 мм на пол (потеря возможности поднять груз на высоту не менее 2,5 м)	20 баллов	
3.	Падение груза при подъёме с повторением задания	4 балла *	
4.	Груз поднят на высоту менее 2,5 метров и закреплён	11 баллов	
5.	Падение груза после закрепления (привязывания к гире)	8 баллов*	
6.	Использован узел, не перечисленный в условиях задания	7 баллов	
7.	Использован узел, кроме «карабинной удавки», перечисленный в условиях задания, но не завязан контрольный узел	3 баллов	
8.	Задание не выполнялось	20 баллов	
		Итого баллов:	20
		Подпись судьи:	

*За каждую ошибку.

Задание 6(13). Спасательные работы на воде.

Условия: *Напротив контрольной линии, обозначенной на полу, на расстоянии 10 метров расположена «зона утопающего» - гимнастический мат на полу. От контрольной линии в сторону «зоны утопающего» лежит основная (диам. 10 мм) верёвка длиной не менее 15 м без петли. Участник должен: закрепить конец веревки на своей руке штыковым узлом (учебник ОБЖ 6 класс изд. Дрофа); прямым попаданием попасть верёвкой в «зону утопающего», самостоятельно набирая верёвку (дается две попытки).*

Максимальная оценка - 10 баллов.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Количество штрафов
1.	Заступ за контрольную линию - положительный результат не засчитывается		
2.	Не закреплена верёвка на руке (за каждый)	4 балла	
3.	Не попадание петли верёвки в «зону утопающего» с 2-х попыток	10 баллов	
		Итого баллов:	10
		Подпись судьи:	

№ задания	Результат	№ задания	Результат	Итого
1		1(7)		
2		2(8)		
3		3(9)		
4		4(10)		
5		5(11)		
6		6(12)		
		7(13)		
Сумма 1		Сумма 2		