

ШИФР 0-07-03

участника муниципального этапа  
всероссийской олимпиады школьников  
по ОБЖ в 2023-2024 учебном году

**Внимание!** Шифровать следует каждую  
страницу Вашей письменной работы.

Ф. И. О. учащегося (в имен.пад.)

Валкер  
Фёдор  
Алексеевич

Дата

рождения 09/03/2010 г.

Образовательное учреждение (полное  
название)

Муниципальное  
автономное общеобразова-  
тельное учреждение  
средняя образова-  
тельная школа №

Город Мешов

Класс 7б

Ф. И. О. учителя (полностью)

Майя  
Фёдоровна  
Холмак  
Юрий  
Александрович

47/2024

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
**МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП**  
**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**  
2023-2024 учебный год  
7-8 класс

**ШИФР** 0-07-03

**Уважаемый участник Олимпиады!**

Вам предстоит выполнить теоретические (письменные) и тестовые задания.

Время выполнения заданий теоретического тура 90 минут.

*Выполнение теоретических (письменных) 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, если участником отмечено 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.**



## МОДУЛЬ 1

**ЗАДАНИЕ №1.** Прочитав приведенную характеристику, дайте определение описанного понятия.

А) \_\_\_\_\_ - это событие природного происхождения или результат деятельности природных процессов, которые по своей интенсивности, масштабу распространения и продолжительности могут оказать поражающее воздействие на людей, объекты экономики и окружающую природную среду.

Б) Потрясение - это разрушительное природное и (или) природно-антропогенное явление либо процесс значительного масштаба, в результате которого может возникнуть или возникла угроза жизни и здоровью людей, произойти разрушение или уничтожение материальных ценностей и компонентов окружающей природной среды.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание **4 балла**.

(за каждую правильно заполненную позицию начисляется – 2 балла)

Оценочные баллы: максимальный **4 баллов**; фактический – 0 баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**ЗАДАНИЕ №2.** Что нужно сделать при заблаговременном оповещении о землетрясении? Опишите действия по порядку.

1. Пожалуйста здание \_\_\_\_\_;
2. Приехать в аэропорт \_\_\_\_\_;
3. Сесть в самолёт и взлететь \_\_\_\_\_;
4. \_\_\_\_\_;
5. \_\_\_\_\_;
6. \_\_\_\_\_.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание **6 баллов**.

(за каждую правильно заполненную позицию начисляется – 1 балл)

Оценочные баллы: максимальный **6 баллов**; фактический – 0 баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**ЗАДАНИЕ №3.** Вы проживаете в «селеопасном» районе. Находясь дома, вы услышали по радио сообщение об угрозе схода селя. У вас в запасе 30 минут. Выберите из предлагаемых вариантов свои дальнейшие действия и определите их очередность.

- 1)Собрать всё ценное имущество во дворе и укрыть его в помещении.
- 2)Быстро выйти из здания и направиться в безопасное место.
- 3)Плотно закрыть вентиляционные и другие отверстия.
- 4)Закрывать все двери, окна.

- 5) Предупредить соседей об угрозе селя.
- 6) Выходить на склон горы, находящийся на селебезопасном направлении.
- 7) Выходить на склон горы через ущелье или небольшую долину.
- 8) Укрыться в погребе.

**Ответ:**

- 1) 4 —
- 2) 3 —
- 3) 2 +

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание 3 балла.  
(за каждую правильно заполненную позицию начисляется – 1 балл)

Оценочные баллы: максимальный 3 балла; фактический – 1 баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**ЗАДАНИЕ №4.** Наводнения занимают первое место в мире по количеству создаваемых ими стихийных бедствий и второе-третье место по числу жертв. В зависимости от вызывающих их причин они подразделяются на несколько видов.

**А) На какие виды подразделяются наводнения?**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_

**Б) Что называется наводнением?**

1. \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание 7 баллов.

за правильный ответ части А начисляется – 6 баллов (по 1 баллу за каждую правильно заполненную позицию);

за правильный ответ части Б начисляется - 1 балл.

Оценочные баллы: максимальный 7 баллов; фактический – 0 баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



8

**ЗАДАНИЕ №5.** Для предотвращения лесных и торфяных пожаров с наступлением пожароопасного сезона вводят ряд ограничений и запрещений.

А) Что запрещается делать в лесу в пожароопасный период?

1. Разводить костёр +
2. Выбрасывать стекло -
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_

Б) Когда обычно начинается пожароопасный период, и с какими явлениями это связано?

Пожароопасный период начинается в конце мая или в начале лета. Это связано с повышением температуры.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание 8 баллов.

за правильный ответ части А начисляется – 7 баллов (по 1 баллу за каждую правильно заполненную позицию);

за правильный ответ части Б начисляется - 1 балл.

Оценочные баллы: максимальный 8 баллов; фактический – 1 баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**ЗАДАНИЕ №6.** Под темпераментом понимают характеристику человека по интенсивности, скорости, темпу, ритму психических процессов и состояний, зависящих от свойств нервной системы этого человека: силы, подвижности и возбудимости. Установите соответствие между типом темперамента и его характеристикой.

Тип темперамента		Характеристика	
1.	Сангвиник	А	Человек со слабым типом нервной системы, очень впечатлительный, обидчивый, глубоко всё переживающий, но способный тонко чувствовать и воспринимать больше информации, чем другие, отчего он и быстрее устаёт.
2.	Флегматик	Б	Человек уравновешенный, активный, подвижный и спокойный, легко переживающий неприятности и неудачи, практичный.
3.	Холерик	В	Человек с замедленными реакциями, невозмутимый, постоянный в своих чувствах, размеренный в действиях и речи.
4.	Меланхолик	Г	Человек возбудимый, порывистый в действиях, несдержанный в эмоциях, с частыми сменами настроения, быстро говорящий человек.

Ответ:

1	2	3	4
Б +	В +	А -	Г -

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание 4 балла. за каждое правильное найденное соответствию начисляется – 1 балл.

Оценочные баллы: максимальный 4 баллов; фактический – 2 баллов

Подписи членов

жюри \_\_\_\_\_

**ЗАДАНИЕ №7.** Установите соответствие стрелками предельно допустимой концентрации химических веществ в почве с данными в таблиц. (Измеряется в миллиграммах на килограмм мг/кг).

Бензин	—	←	130
Бензпирен	—	←	6,0-32,0 (для разных типов почвы)
Бензол	—	←	2,1
Нитраты	—	←	0,1
Ртуть	—	←	120
Свинец	—	←	0,3
Комплексные гранулированные удобрения	—	←	80,0
Комплексные жидкие удобрения	—	←	0,02



**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание **8 баллов.**


за каждое правильное найденное соответствие начисляется – 1 балл


Оценочные баллы: максимальный **8 баллов**; фактический – 0 баллов


Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**ЗАДАНИЕ №8.** Установите соответствие дорожного знака и группы, к которой он принадлежит, вписав ответ в таблицу.

	Дорожный знак		Группа знаков
1.		А	Предупреждающие знаки
2.		Б	Знаки приоритета
3.		В	Запрещающие знаки
4.		Г	Предписывающие знаки
5.		Д	Знаки особых предписаний

6.		Е	Информационные знаки
----	---	---	----------------------

7.		Ё	Знаки сервиса
----	---	---	---------------

8.		Ж	Знаки дополнительной информации
----	---	---	---------------------------------

Ответ:

1	2	3	4	5	6	7	8
Ж+	А-	Д-	Т-	Ё-	Е-	Ж-	В+

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание 16 баллов.

за каждое правильное найденное соответствие начисляется – 2 балла.

Оценочные баллы: максимальный 16 баллов; фактический – 4 баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**ЗАДАНИЕ №9.** Прочитав приведенную характеристику, дайте определение описанного понятия.

мотоцикл транспортное средство повышенной опасности.

ДТП) авария - событие, возникшее в процессе движения по дороге транспортного средства и с его участием, при котором погибли или ранены люди, повреждены транспортные средства, сооружения, грузы либо причинён иной материальный ущерб.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание 4 балла.

(за каждую правильно заполненную позицию начисляется – 2 балла)

Оценочные баллы: максимальный 4 балла; фактический – 2 баллов



Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**ЗАДАНИЕ №10.** Уровень здоровья обеспечивается системой мышления человека, постоянным стремлением его к самовоспитанию, самообучению и совершенствованию духовных, физических и социальных качеств. Охарактеризуйте основные содержания составляющих здоровья человека.

Составляющие здоровья человека	Основное содержание составляющей здоровья человека
Физическая составляющая здоровья	
Социальная составляющая здоровья	
Духовная составляющая здоровья	

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание **6 баллов.**

(за каждую правильно заполненную позицию начисляется – 2 балла)

Оценочные баллы: максимальный **6 баллов**; фактический – 0 баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**ЗАДАНИЕ №11.** Находясь в школе вы узнали о том, что в вашем районе произошло внезапное наводнение. Перечислите в правильном порядке свои действия.

1. Позвонить родителям \_\_\_\_\_ ;
2. Остаться в школе \_\_\_\_\_ ;
3. Не подкаивать \_\_\_\_\_ ;
4. Пойти к бабушке \_\_\_\_\_ ;
5. \_\_\_\_\_ ;
6. \_\_\_\_\_ ;
7. \_\_\_\_\_ ;
8. \_\_\_\_\_ ;
9. \_\_\_\_\_ ;
10. \_\_\_\_\_ ;

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

(за каждую правильно заполненную позицию начисляется – 2 балла)

Оценочные баллы: максимальный **20 баллов**; фактический – 0 баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**ЗАДАНИЕ №12.** Отметьте + в таблице в каких продуктах встречаются витамины А, Е, С.

Наименование продуктов и наличие в них витаминов А, Е, С.												
Витамины	Капуста	Морковь	Картофель	Лук репчатый	Салат посевной	Шпинат огородный	Перец стручковый	Петрушка	Свёкла	Грецкий орех	Помидор	Яблоко
А	+		+	+		+		+	+	+	+	+
Е	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+
С		+					+			+	+	+

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

**баллов.**

(за каждую правильно заполненную позицию начисляется – 1 балл)

Оценочные баллы: максимальный **29 баллов**; фактический – 16 баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**ЗАДАНИЕ №13.** В результате различных заболеваний, травм, отравлений и других вредных воздействий у человека может возникнуть кома (в переводе с древнегреческого – глубокий сон). Перечислите в правильном порядке свои действия по оказанию первой помощи при коме.

1. \_\_\_\_\_ ;



- 2. \_\_\_\_\_;
- 3. \_\_\_\_\_;
- 4. \_\_\_\_\_;
- 5. \_\_\_\_\_;
- 6. \_\_\_\_\_.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание **6 баллов.**

(за каждую правильно заполненную позицию начисляется – 1 балл)

Оценочные баллы: максимальный **6 баллов**; фактический – 0 баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**ЗАДАНИЕ №14.** Прочитав приведенную характеристику, дайте определение описанного понятия.

А) Пожар - это неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества и государства.

Б) \_\_\_\_\_ - это состояние защищенности личности, имущества, общества и государства от пожаров.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание **4 балла.**

(за каждую правильно заполненную позицию начисляется – 2 балла)

Оценочные баллы: максимальный **4 баллов**; фактический – 2 баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**МОДУЛЬ 2**  
**Тестовые задания**


№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
<i>Определите один правильный ответ</i>			
1.	<b>Опасное природное явление, при котором скорость ветра вирируется от 32 до 65 м/с достигается во время:</b> а) бури; б) смерча; в) урагана; г) шторма.	1	—

2.	<b>Массовое и прогрессирующее развитие инфекционного заболевания на определённой территории, называется</b> а) бешенство; б) эпифитотия; в) эпизоотия; г) эпидемия.	1	+
3.	<b>Наводнения, вызванные дождями и ливнями или быстрым таянием снега при зимних оттепелях.</b> а) половодья; б) паводки; в) заторы; г) зажоры.	1	+

4.	<b>Скорость ветра 48,6 м/с и более, называется?</b> а) смерч; б) ураган; в) сильный ураган; г) жестокий ураган.	1	—
5.	<b>Верховой пожар ...</b> а) загорается сухой травяной покров или сухая подстилка; б) уничтожает нижний ярус леса; в) охватывает верхний полог леса; г) возникает на торфянистых почвах.	1	+
6.	<b>Эти знаки устанавливают очередность проезда перекрёстков, пересечения проезжих частей или узких участков дороги, могут иметь различную форму:</b> а) запрещающие знаки; б) предупреждающие знаки; в) знаки приоритета; г) предписывающие знаки.	1	+
7.	<b>Химическая авария – это ...</b> а) это чрезвычайная ситуация, связанная с выходом из строя (разрушением) гидротехнического сооружения или его части и неуправляемым перемещением больших масс воды, несущих разрушения и затопления обширных территорий; б) авария на химически опасном объекте, сопровождающаяся проливом или выбросом аварийно химически опасного вещества, способная привести к гибели или химическому заражению людей, сельскохозяйственных животных и растений, химическому заражению окружающей природной среды; в) это чрезвычайное событие техногенного характера, заключающееся в повреждении, выходе из строя, разрушении технического устройства или сооружение во время его работы; г) это авария, которая повлекла за собой человеческие жертвы.	1	+
8.	<b>Это сооружения гражданской обороны, которые предназначены для обеспечения надёжной защиты укрываемых в них людей от воздействия всех поражающих факторов ядерного взрыва, отравляющих веществ и бактериальных средств, высоких температур, от отравления продуктами горения и аварийно химически</b>	1	



	<b>опасными веществами:</b> а) подвалы; б) простейшие укрытия; <input checked="" type="radio"/> в) противорадиационные укрытия; г) убежища.		—
--	---	--	---

9.	<b>Данный знак обозначает:</b>  а) движение запрещено; б) опасность; <input checked="" type="radio"/> в) въезд запрещен; г) остановка запрещена.	1	+
10.	<b>Противогаз надевается по сигналу «Химическая тревога».</b> <b>После получения сигнала в первую очередь необходимо:</b> а) вынуть противогаз из сумки; <input checked="" type="radio"/> б) задержать дыхание; в) снять головной убор; г) сделать полный выдох	1	+ 1
<i>Определите все правильные ответы</i>			
11.	<b>Как действовать после химической аварии?</b> а) при подозрении на поражении АХОВ исключите любые физические нагрузки, принимайте обильное питье (молоко, чай) и немедленно обратитесь к врачу. б) перед уходом из дома выключите электричество и газ, плотно закройте окна, двери, вентиляционные и другие отверстия. <input checked="" type="radio"/> в) если вы попали под непосредственное воздействие АХОВ, то при первой возможности примите душ. Заражённую одежду снимите и выбросьте в определённое место для утилизации. Проведите тщательную влажную уборку помещения. Воздержитесь от употребления воды, фруктов и овощей из огорода, мяса скота и птицы, забитых после химической аварии, до официального заключения об их безопасности.	2	2

<p>г) если вы находитесь на улице, немедленно защитите органы дыхания платком, шарфом и укройтесь в ближайшем здании, лучше в собственной квартире. При входе в помещение в коридоре следует снять с себя верхнюю одежду и обувь, поместить их в пластиковый пакет или плёнку. Органы дыхания лучше всего закрыть ватно-марлевой повязкой, которую можно легко изготовить в домашних условиях.</p>		
--	--	--

12.	<p><b>К чрезвычайным ситуациям техногенного характера относятся:</b></p> <p>а) пожары, взрывы, угрозы взрывов;          б) землетрясение;          в) транспортные чрезвычайные ситуации;          г) цунами;          д) природный пожар;          е) гидродинамические чрезвычайные ситуации.</p>	3	3+
13.	<p><b>К правилам личной гигиены относят:</b></p> <p>а) разумное сочетание умственного и физического труда;          б) гигиена зубов;          в) занятия физической культурой и закаливание;          г) гигиена волос;          д) рациональное питание;          е) чередование труда и активного отдыха;          ж) полноценный отдых.</p>	5	3+
14.	<p><b>Признаки воздействия аммиака на организм:</b></p> <p>а) вдыхание концентрированных паров может привести к быстрой смерти в результате химического ожога и рефлекторного торможения дыхательного центра;          б) сильный кашель, удушье, сердцебиение, нарушение частоты пульса, насморк, жжение в груди, покраснение и зуд кожи, резь в глазах, слезотечение;          в) соприкосновение с кожей вызывает обморожение;          г) появляется чувство стеснения в груди, сухой кашель, сухие хрипы в лёгких.</p>	2	1+
15.	<p><b>Основные признаки переломов:</b></p> <p>а) боль в суставе;          б) припухлость;          в) изменение формы сустава;          г) боль;          д) разрывы мышц;          е) кровоподтёк;</p>	3	3+
<b>Итого:</b>		<b>25</b>	19

Примечание. Максимальное количество баллов за тестовые задания 25

*Handwritten signatures and marks in red ink.*



**ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА 7-8 КЛАССЫ  
ПРАКТИЧЕСКОГО ТУРА**

**ШИФР**

**О Б Ж / М Л / 7-8 / 0-07-08** С результатом ознакомлен

Для прохождения «Полосы выживания» устанавливается контрольное время: для девушек – 15 мин. 30 сек. и юношей – 15 минут.

**Задание 1. Международные знаки «Земля-Воздух».**

*Условия:* Перед вами находятся карточки с названиями сигналов. Задание: Выложите на полу, используя гимнастические палки, два выбранные вами сигнала.

**Максимальная оценка 20 баллов**

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Количество штрафов
1.	За каждый неправильный сигнал	10 баллов	
2.	Отказ от выполнения задания	20 баллов	
		<b>Итого:</b>	
		<b>Судья:</b>	

**Задание 2. Связывание веревок разного и одинакового диаметра.**

*Условия:* На столе находятся 5 карточек с названием узлов. Задача участника: вытянуть любые две карточки и связать веревки узлом указанными в карточке.

**Максимальная оценка – 20 баллов.**

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Количество штрафов
1.	Не правильно завязан 1-ый узел.	10 баллов	
2.	Не правильно завязан 2-ой узел.	10 баллов	
3.	Отказ от выполнения задания	20 баллов	
		<b>Итого:</b>	
		<b>Судья:</b>	

**Задание 3. Смена фильтрующего элемента в зоне химического заражения.**

*Условия:* На исходном рубеже участник надевает подсумок с гражданским противогазом ГП-7. На расстоянии шага от места нахождения участника обозначена указателем «зона заражения», представляющая собой кривой коридор (типа лабиринта) длиной до 5 м. и шириной 1,5 м.

**Максимальная оценка – 20 баллов.**

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Количество штрафов
<i>Ошибки при надевании гражданского противогаза:</i>			
1.	Открыты глаза во время надевания противогаза	5 баллов	
2.	Не задержано дыхание	5 баллов	
3.	После надевания противогаза не сделан резкий выдох	4 балла	
4.	Перекося шлем-маски противогаза	2 балла	
<i>Ошибки при замене фильтрующего элемента</i>			
5.	Не задержал дыхание	10 баллов	
6.	Не вытащил заглушку с фильтрующего элемента	10 баллов	
7.	Не сделал резкий выдох после замены фильтрующего элемента	5 баллов	
8.	Не принял исходное положение	20 баллов	
<i>Ошибки при снятии противогаза</i>			
9.	Снял противогаз в зоне заражения	20 баллов	
10.	При снятии противогаза коснулся наружной стороны противогаза	5 баллов	
		<b>Итого:</b>	
		<b>Судья:</b>	

**Задание 4. Преодоление заболоченного участка по «кочкам».**

*Условия:* 8 «кочек» установлены в шахматном порядке со «сбоем ноги» (в середине две «кочки» по прямой); расстояние между центрами «кочек» 1,4 м.; диаметр «кочек» не более 30 см. В 1,4 м от первой «кочки» и в 1,4 м за последней «кочкой» нанесены контрольные линии.

**Максимальная оценка – 10 баллов.**



№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Количество штрафов
1.	Заступ за контрольную линию	10 баллов*	
2.	За каждое касание пола.	2 балл	
3.	За каждый пропуск «кочки»	4 балла	
		<b>Итого:</b>	10
		<b>Судья:</b>	10/10

\* – после этой ошибки дальнейшие действия теряют смысл, и по заданию выставляется оценка 10 баллов.

**Задание 5. Действия при обнаружении и тушении пожара с применением первичных средств пожаротушения.**  
**Условия:** В помещении произошло возгорание электроприбора (очаг №1), на котором нарисованы красные полосы, имитирующие огонь и имеется надпись «Электроприбор находится под напряжением более 1000 В». В стороне от очага пожара находится телефонный аппарат. Рядом на полу размещены ведро с водой и первичные средства пожаротушения в специальных стойках: огнетушитель углекислотный (ОУ-5) и огнетушитель воздушно-пенный (ОВП-5).

**Максимальная оценка – 10 баллов.**

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Количество штрафов
1.	<i>Ошибки при вызове пожарной охраны:</i>		
	Не вызвана пожарная охрана	5 баллов	
	Не назван адрес	3 балла	
	Не названо место пожара	1 балл	
	Не названы: своя фамилия, имя, отчество	1 балл	
2.	Неправильно выбран тип огнетушителя (применялся воздушно-пенный огнетушитель ОВП-5 или использовалась вода).	10 баллов*	
3.	<i>Неправильное применение огнетушителя ОУ-5:</i>		
	Не выдернута чека	1 балл	
	Не направлен раструб на очаг возгорания	1 балл	
	Не нажата рукоятка пуска	3 балла	
		<b>Итого:</b>	10
		<b>Судья:</b>	10/10

\* – после этой ошибки дальнейшие действия теряют смысл, и по заданию выставляется оценка – 0 баллов.

**Задание 6. Оказание первой помощи пострадавшему с внезапной утратой признаков жизни.**

**Условия:** На ваших глазах пострадавший сползает на пол и не двигается. Необходимо оценить состояние пострадавшего и оказать первую помощь.

**Максимальная оценка – 20 баллов.**

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Количество штрафов
1.	Не выполнена оценка обстановки (не выполнен осмотр места происшествия и/или не произнесено: «Обстановка безопасна», или иное, не искажающее смысла)	10 баллов	
2.	Не проверены признаки жизни (сознание, дыхание)	20 баллов	
3.	Неправильно выполнена проверка наличия сознания*	7 баллов	
4.	Неправильно выполнена проверка дыхания с помощью зрения, слуха, осязания* (предварительно запрокинуть голову)	7 баллов	
5.	Неправильная постановка рук при проведении СЛР (правильно – руки «в замок»)	7 баллов	
6.	Искусственное дыхание выполнялось без защитных устройств	20 баллов	
7.	Не вызвана скорая медицинская помощь	10 баллов	
8.	Скорая медицинская помощь НЕ вызвана после определения отсутствия признаков жизни (определения состояния пострадавшего)	5 баллов	
9.	Не назван адрес места происшествия	3 балла	
10.	Не сказано, что случилось	3 балла	
11.	Не указан пол и примерный возраст пострадавшего	3 балла	
12.	Задание не выполнялось	20 баллов	
		<b>Итого:</b>	
		<b>Судья:</b>	20/20

\*критерии используются при неполном выполнении п. 2 – не проверены признаки жизни (сознание, дыхание).



**Задание 7. Оказание первой помощи пострадавшему с внезапной утратой сознания.**

**Условия:** После ДТП на земле на спине лежит человек без движений (признаков травм, повреждений и кровотечения нет). Необходимо оценить состояние пострадавшего и оказать первую помощь.

**Максимальная оценка – 20 баллов.**

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Количество штрафов
1.	Не выполнена оценка обстановки (не выполнен осмотр места происшествия и/или не произнесено: «Обстановка безопасна», или иное, не искажающее смысла)	7 баллов	
2.	Не проверены признаки жизни (сознание, дыхание)	20 баллов	
3.	Неправильно выполнена проверка наличия сознания*	7 баллов	
4.	Неправильно выполнена проверка дыхания с помощью зрения, слуха, осязания* (предварительно запрокинуть голову)	7 баллов	
5.	При повороте в устойчивое боковое положение не фиксирована голова	7 баллов	
6.	Не проверено дыхание после поворота/ Неправильно выполнена проверка дыхания с помощью зрения, слуха, осязания (предварительно запрокинуть голову)	7 баллов	
7.	Пострадавший не зафиксирован в устойчивом боковом положении	20 баллов	
8.	Не вызвана скорая медицинская помощь	10 баллов	
9.	Скорая медицинская помощь НЕ вызвана после определения отсутствия признаков жизни (определения состояния пострадавшего)	7 баллов	
10.	Не назван адрес места происшествия	3 балла	
11.	Не сказано, что случилось	3 балла	
12.	Не указан пол и примерный возраст пострадавшего	3 балла	
13.	Задание не выполнялось	20 баллов	
		<b>Итого:</b>	20
		<b>Судья:</b>	Коз

\*критерии используются при неполном выполнении п. 2 – не проверены признаки жизни (сознание, дыхание).

**Задание 8. Оказание первой помощи пострадавшему с кровотечением.**

**Условия:** Перед Вами пострадавший, у которого в области правого предплечья рана с кровотечением. Необходимо оценить состояние пострадавшего и оказать первую помощь.

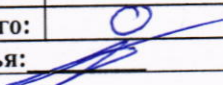
**Максимальная оценка – 20 баллов.**

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Количество штрафов
1.	Не выполнена оценка обстановки (не выполнен осмотр места происшествия и/или не произнесено: «Обстановка безопасна», или иное, не искажающее смысла)	7 баллов	
2.	Не обозначено «В ране отсутствуют инородные тела, или иное, не искажающее смысла)	7 баллов	
3.	Пострадавший не привлечен к оказанию помощи (салфетка в руке у пострадавшего и команда прижми рану)	7 баллов	
4.	Не обозначено или не продемонстрировано «усадить/уложить пострадавшего»	7 баллов	
5.	Не надеты или не обозначено наличие перчаток	7 баллов	
6.	Не правильно наложена повязка (нет давящей салфетки из бинтов)	7 баллов	
7.	Не вызвана скорая медицинская помощь	7 баллов	
8.	Не назван адрес места происшествия	3 балла	
9.	Не сказано, что случилось	3 балла	
10.	Не указан пол и примерный возраст пострадавшего	3 балла	
11.	Задание не выполнялось	20 баллов	
		<b>Итого:</b>	20
		<b>Судья:</b>	Коз

**Задание 9. 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); 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	
		<b>Итого:</b>	0
		<b>Судья:</b>	

<b>Итоговое количество баллов:</b>	
------------------------------------	--