

2. МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ПРАКТИЧЕСКОГО (ПОЛЕВОГО) ТУРА

(максимальная оценка - 150 баллов)

Задание 1. Действия при обнаружении и по тушению пожара с применением первичных средств пожаротушения.

Условия: В помещении произошло возгорание электроприбора, на котором полоски красной ткани имитируют огонь, и имеется надпись «Электроприбор находится под напряжением». На расстоянии не менее 3 м. от очага пожара находятся стол, на котором установлен телефон, расположены марлевая повязка и защитные перчатки. Рядом на полу размещены ведро с водой и первичные средства пожаротушения в специальных стойках: огнетушитель углекислотный (ОУ-5) и огнетушитель воздушно-пенный (ОВП-5).

Алгоритм выполнения задания:

1. Обнаружив возгорание электроприбора участник сообщает о пожаре по телефону «01»:
 - называет адрес объекта (улица, номер дома);
 - место пожара (что и где горит);
 - свою фамилию, имя, отчество;
 - номер телефона, откуда передается сообщение.
2. Надевает марлевую повязку и определяет вид первичного средства пожаротушения, необходимого для тушения электроприбора находящегося под напряжением (огнетушитель углекислотный ОУ-5), одевает защитные перчатки берет его и перемещается к месту пожара.
3. Применяет средство пожаротушения (огнетушитель углекислотный ОУ-5) для ликвидации условного пожара в электроприборе в следующем порядке:
 - выдергивает чеку;
 - направляет раструб в очаг возгорания;
 - открывает вентиль или нажимает рычаг пистолета (в случае пистолетного запорно-пускового устройства).
4. По команде члена жюри перекрывает подачу углекислоты (закрывает вентиль или нажимает пистолетный рычаг (в случае пистолетного запорно-пускового устройства).

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 80 баллов.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1.	<i>Ошибки при вызове пожарной охраны:</i>	
	не вызвана пожарная охрана	10
	не назван адрес	5
	не названо место пожара	5

	не названы фамилия, имя, отчество	5
2.	Не надето индивидуальное средство защиты органов дыхания – марлевая повязка	40
3.	Неправильно выбран тип огнетушителя (применялся воздушно-пенный огнетушитель ОВП-5 или использовалась вода). *	80
4.	<i>Неправильное применение огнетушителя ОУ-5:</i>	
	не выдернута чека	10
	не направлен раструб на очаг возгорания	20
	не нажата рукоятка пуска	20
<i>Сумма штрафных баллов</i>		
Оценка задания с учетом штрафных баллов		

* – после этой ошибки дальнейшие действия теряют смысл, и по заданию 1 выставляется оценка – 0 баллов.

Задание 2. При возгорании компьютера пострадал учащийся. Пострадавший жалуется на сильные боли в области ожога на груди и животе. Ожоговые пузыри повреждены и вскрыты. Одежда прилипла к ожоговой поверхности. Окажите первую помощь.

Условия: выполняется на тренажере «Гоша» с правом привлечь помощника. При отсутствии тренажера «Гоша» допускается применять другой манекен или тренажер.

Алгоритм выполнения задания:

1. Быстро накрыть ожог чистой пленкой, взятой из аптечки.
2. Поверх чистой пленки приложить холод.
3. Предложить обезболевющее.
4. Вызвать скорую помощь.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **70 баллов.**

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1.	Холод не приложен в течение 6-ти минут от начала старта	70 баллов*
2.	Место ожога не накрыто чистой тканью	50 баллов
3.	Произведена попытка оторвать прилипшую одежду	50 баллов
4.	Не задан вопрос о наличии аллергических реакций	10 балл
5.	Не предложено обезболевющее	10 балл
6.	Не вызвана скорая помощь	50 баллов

3. МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ В СРЕДНЕЙ ВОЗРАСТНОЙ ГРУППЕ

Общая оценка результата участника теоретического тура определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за тестирование и ответы на открытые вопросы, которая не должна превышать **150 баллов.**

Общая оценка результата участника практического (полевого) тура определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение всех заданий практического тура, которая не должна превышать **150 баллов**.

Общая оценка результата олимпиады по ОБЖ осуществляется по бальной системе, которая определяется суммой общих баллов, полученных за выполнение олимпиадных заданий теоретического и практического (полевого) тура, которая не должна превышать **300 баллов**.