

Согласовано

Председатель профсоюзного
комитета МОАУ СОШ№3

Мансур Е.В.Мансурова

Протокол № 9 от 30.12.22 г.

Утверждено:

Директор МОАУ СОШ№3

А.В. Крылов

Приказ № 745 от 30.12.22 г.



Алгоритм оказания первой помощи

Текстовый вариант алгоритма оказания первой помощи

АЛГОРИТМ			
Наименование		УНИВЕРСАЛЬНЫЙ АЛГОРИТМ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ	
Функция		ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ	
Задействованные стороны	Исполнители	Лица, обязанные и (или) имеющие право оказывать первую помощь	
	Координатор	Министерство здравоохранения Российской Федерации	
Пункт Алгоритма	Меры реагирования	Срок	Нормативный акт, устанавливающий требования
1.	Проводят оценку обстановки и обеспечивают безопасные условия для оказания первой помощи:	Определяется в зависимости от обстоятельств происшествия	Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
	1) определяют угрожающие факторы для собственной жизни и здоровья; 2) определяют угрожающие факторы для жизни и здоровья пострадавшего; 3) устраняют угрожающие факторы для жизни и здоровья;		Приказ Минздрава России от 04.05.2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи»

	<p>4) прекращают действие повреждающих факторов на пострадавшего;</p> <p>5) оценивают количество пострадавших (при необходимости);</p> <p>6) извлекают пострадавшего из транспортного средства или других труднодоступных мест (при необходимости);</p> <p>7) перемещают пострадавшего (при необходимости).</p>		
2.	<p>Определяют наличие сознания у пострадавшего. При наличии сознания переходят к п. 7 Алгоритма; при отсутствии сознания переходят к п. 3 Алгоритма.</p>	5 секунд	
3.	<p>Восстанавливают проходимость дыхательных путей:</p> <p>1) запрокидывают голову с подъёмом подбородка;</p> <p>2) выдвигают нижнюю челюсть.</p>	2 секунды	
	<p>Определяют признаки жизни:</p> <p>3) определяют наличие нормального дыхания с помощью слуха, зрения и осязания;</p> <p>4) определяют наличие кровообращения путём проверки пульса на магистральных артериях (одновременно с определением дыхания и при наличии соответствующей подготовки).</p> <p>При наличии дыхания переходят к п. 6 Алгоритма;</p>	10 секунд	

	при отсутствии дыхания переходят к п. 4 Алгоритма.		
4.	Вызывают скорую медицинскую помощь, другие специальные службы, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь в соответствии с федеральным законом или со специальным правилом (по тел. 103 или 112, привлекая помощника или с использованием громкой связи на телефоне)	1 минута	
5.	<p>Начинают проведение базовой сердечно-лёгочной реанимации путём чередования:</p> <p>1) давления руками на грудину пострадавшего;</p> <p>2) искусственного дыхания «Рот ко рту» или «Рот к носу» с использованием устройств для искусственного дыхания <*>.</p> <p>При появлении признаков жизни переходят к п. 6 Алгоритма.</p>	До появления признаков жизни, приезда выездной бригады скорой медицинской помощи или других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь в соответствии с федеральным законом или со специальным правилом, или до появления чувства собственной усталости, не позволяющей продолжать сердечно-лёгочную реанимацию	
6.	При появлении (наличии) признаков жизни выполняют мероприятия по поддержанию проходимости дыхательных путей одним или несколькими способами: 1) придают устойчивое боковое положение;	20 секунд	

	<p>2) запрокидывают голову с подъёмом подбородка;</p> <p>3) выдвигают нижнюю челюсть.</p>		
7.	<p>Проводят обзорный осмотр пострадавшего и осуществляют мероприятия по временной остановке наружного кровотечения одним или несколькими способами:</p> <p>1) наложением давящей повязки;</p> <p>2) пальцевым прижатием артерии;</p> <p>3) прямым давлением на рану;</p> <p>4) максимальным сгибанием конечности в суставе;</p> <p>5) наложением жгута.</p>	<p>Определяется наличием и видом кровотечения, а также методами его остановки</p>	
8.	<p>Проводят подробный осмотр пострадавшего в целях выявления признаков травм, отравлений и других состояний, угрожающих его жизни и здоровью, осуществляют вызов скорой медицинской помощи (если она не была вызвана ранее) и мероприятия по оказанию первой помощи</p> <p>1) проводят осмотр головы;</p> <p>2) проводят осмотр шеи;</p> <p>3) проводят осмотр груди;</p> <p>4) проводят осмотр спины;</p> <p>5) проводят осмотр живота и таза;</p>	<p>Определяется наличием и характером травм, отравлений и прочих состояний, требующих оказания первой помощи</p>	

	<p>6) проводят осмотр конечностей;</p> <p>7) накладывают повязки при травмах различных областей тела, в том числе окклюзионную (герметизирующую) при ранении грудной клетки;</p> <p>8) проводят иммобилизацию (с помощью подручных средств, аутоиммобилизацию, с использованием изделий медицинского назначения <*>);</p> <p>9) фиксируют шейный отдел позвоночника (вручную, подручными средствами, с использованием изделий медицинского назначения <*>);</p> <p>10) прекращают воздействия опасных химических веществ на пострадавшего (промывают желудок путём приёма воды и вызывания рвоты, удаляют с повреждённой поверхности и промывают повреждённое поверхности проточной водой);</p> <p>11) проводят местное охлаждение при травмах, термических ожогах и иных воздействиях высоких температур или теплового излучения.</p> <p>12) проводят термоизоляцию при отморожениях и других эффектах воздействия низких температур.</p>		
9.	Придают пострадавшему оптимальное положение тела.	1 минута	
10.	Постоянно контролируют состояние пострадавшего (наличие сознания, дыхания и кровообращения) и	Определяется временем прибытия выездной бригады	

	оказывают психологическую поддержку.	скорой медицинской помощи	
11.	Передают пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи, другим специальным службам, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь в соответствии с федеральным законом или со специальным правилом при их прибытии, сообщают необходимую информацию.	1 минута	