АННОТАЦИЯ

к рабочим программам модулей

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

«Оказание первой помощи обучающимся во время пребывания в общеобразовательной организации»

утвержденной решением Ученого совета ОГБУ ДПО КИРО (протокол № 9 от 28 декабря 2023 года)

Рабочая программа модуля 1 «Нормативно-правовое обеспечение оказания первой помощи в Российской Федерации»

№ п/п	Наименование модулей, разделов, тем	Содержание обучения (по темам и дидактическим единицам), наименование и тематика семинарских, практических занятий, стажировки, самостоятельной работы.
Модуль 1	«Нормативно-правовое обеспечение оказания первой помощи в Российской Федерации»	
1.1	Стратегия развития образования в Курской области на период до 2030 года. Приоритетные направления её реализации. Проект «Здоровьесберегающая школа» Входной контроль (2 ч. – лекция)	Сущность Стратегии развития образования в Курской области на период до 2030 года. Цели и задачи, стоящие перед системой образования Курской области. 9 региональных проектов развития образования в Курской области. Характеристика и основные приоритеты регионального проекта «Здоровьесберегающая школа».
1.2	Федеральный закон от 21.11.2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации (2 ч. – лекция)	Основные положения Закона РФ № 323 от 21.11.2011 г. «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» в контексте приоритетов государственной политики по охране жизни и здоровья детей.
1.3	Охрана труда в образовательной организации, жизни и здоровья участников образовательных отношений. (2 ч. – c/p)	Основные положения, законодательные и нормативные акты обеспечения личной и коллективной безопасности в области охраны труда в Российской Федерации. Перечень мероприятий по организации охраны труда в образовательной организации. Комплекс мер, выполняемый уполномоченным по охране труда в образовательной организации по недопущению возникновения несчастных случаев с обучающимися в ходе образовательного процесса.

Рабочая программа модуля 2

«Развитие предметной и методической компетентности специалистов системы образования»

Модуль	«Развитие предметной	и методической компетентности специалистов
2	•	системы образования»
		•
2.1	Основные правила оказания первой помощи пострадавшим в кризисных ситуациях (2 ч. – лекция)	Перечень состояний, при которых пострадавшим оказывается первая помощь. Алгоритм действий по оказанию первой помощи на месте происшествия. Действия оказывающего первую помощь. Требования приступить к комплексу реанимации. Действия оказывающего первую помощь, если у пострадавшего нет сознания, но есть пульс на сонной артерии. Необходимость повернуть пострадавшего на живот и очистить ротовую полость. Действия оказывающего первую помощь при наличии у пострадавшего артериального кровотечения. Требования к наложению кровоостанавливающего жгута. Действия оказывающего первую помощь при наличии у пострадавшего ран. Требования к наложению повязок. Действия оказывающего первую помощь, если у пострадавшего есть признаки переломов костей конечностей. Требования к наложению транспортных шин. Входное тестирование по выявлению дефицитов в
2.2	Виды ранений. Первая помощь пострадавшим при различных видах ранений (2 ч. – практ. занятие; 2 ч. – с/р)	Виды различных ранений. Правила оказания первой помощи пострадавшему при ранении верхних и нижних конечностей. Обработка раны и её перевязка. Особенности наложения повязок на раны конечностей. Недопустимость промывать раны водой, а также вливать в них спиртовые и любые другие растворы. Правила оказания первой помощи пострадавшему при проникающих ранениях груди. Обработка раны и её перевязка. Особенности наложения повязок при проникающих ранениях груди. Недопустимость извлекать из раны инородные предметы на месте происшествия. Требования к транспортировке пострадавшего только в положении «сидя». Правила оказания первой помощи пострадавшему при проникающих ранениях живота. Обработка раны и её перевязка. Особенности наложения повязок при проникающих ранениях живота. Недопустимость вправлять выпавшие органы и давать пить. Требования к ожиданию помощи и транспортировке пострадавшего в положении «лёжа на спине» с приподнятыми и согнутыми в коленях ногами.
2.3	Виды кровотечений.	Виды кровотечений. Кровотечения, представляющие наибольшую опасность для жизни человека.

	Первая помощь пострадавшим при кровотечениях. Способы остановки кровотечений (2 ч. – практ. занятие; 2 ч. – с/р)	Правила оказания первой помощи пострадавшему при опасных кровотечениях из ран шеи, головы, рук и ног. Особенности наложения и снятия кровоостанавливающего жгута. Меры безопасности при наложении и снятии кровоостанавливающего жгута. Требования к фиксации времени наложения жгута. Существующие ограничения по продолжительности действия наложенного жгута при опасных кровотечениях из ран шеи, головы, рук и ног. Правила наложения бинтов и фиксации повреждённых конечностей при опасных кровотечениях из ран шеи, головы, рук и ног. Обезболивающие средства при опасных кровотечениях.
2.4	Виды переломов. Первая помощь пострадавшим при переломах. Иммобилизация. Способы транспортировки пострадавших (2 ч. – практ. занятие; 2 ч. – с/р)	Виды переломов костей конечностей. Правила оказания первой помощи пострадавшему при закрытых и открытых переломах костей конечностей. Иммобилизация пострадавшего. Требования к фиксации повреждённых конечностей с помощью шин. Способы безопасной фиксации повреждённых конечностей с помощью подручных средств. Особенности наложения повязок и шин при открытых переломах верхних и нижних конечностей. Поза «лягушки». Правила переноски пострадавшего. Проведение промежуточного контроля в виде тестирования по изученным вопросам.
2.5	Внезапная смерть. Состояние комы. Экстренная реанимационная помощь. <i>Промежуточный контроль</i> . (2 ч. – практ. занятие)	Понятие «Внезапная смерть». Основные критерии внезапной смерти. Отсутствие сознания и пульса на сонной артерии. Последовательность действий по оказанию первой помощи при обнаружении пострадавшего в состоянии внезапной смерти. Методика выполнения комплекса экстренной реанимации. Правила проверки пульса на сонной артерии. Правила выполнения непрямого массажа сердца. Правила выполнения искусственного дыхания. Особенности реанимации пострадавшего в ограниченном пространстве. Понятие «Кома». Характерные особенности состояния комы. Отсутствие сознания и наличие пульса на сонной артерии. Алгоритм действий по оказанию первой помощи пострадавшему, находящемуся в состоянии комы. Меры безопасности при перемещении пострадавшего, находящегося в состоянии комы. Недопустимость оставлять человека в состоянии комы, лежащим на спине.
2.6	Первая помощь пострадавшим. При сердечных приступах, при болях в сердце (2 ч. – лекция)	Правила оказания первой помощи при острых болях в области сердца, а также сердечных приступах. Алгоритм действий оказывающего первую помощь в зависимости от состояния пострадавшего. Особенности проведения комплекса реанимационных мероприятий. Правила использования устройств для проведения искусственного дыхания и масок для искусственной вентиляции лёгких.

		Uaranyarya kaara maana muru wakaarnayyaa uu wayya maa na n
		Недопустимость проводить искусственное дыхание изо рта в рот без использования специальных масок, защищающих
		спасателя от выдоха пострадавшего.
2.7	Отравления. Первая помощь	Правила оказания первой помощи пострадавшему при
2.1	пострадавшему при	поражениях агрессивными жидкостями (кислотами,
	отравлении	щелочами, растворителями, спецтопливом, маслами и т.п.).
	(2 ч. – с/р)	Требования к промыванию поражённого места большим
	(2 i. 0/p)	количеством воды. Меры безопасности при обработке
		поражённого места. Недопустимость использовать
		концентрированные и сильнодействующие растворы кислот
		и щелочей для реакции нейтрализации на коже
		пострадавшего.
2.8	Поражение электрическим	Действие электрического тока на организм человека.
	током. Алгоритм оказания	Виды электротравм. Факторы, влияющие на исход
	первой помощи	поражения человека электрическим током.
	(2 ч. – лекция)	Правила освобождения пострадавшего, попавшего под
		действие электрического тока. Меры безопасности при
		освобождении пострадавшего. Правила перемещения в зоне
		«шагового» напряжения. Специфика безопасного
		освобождения пострадавшего от воздействия электрического
		тока.
		Правила оказания первой помощи пострадавшему при
		поражении электрическим током. Алгоритм действий
		оказывающего первую помощь в зависимости от состояния
		пострадавшего. Правила оказания первой помощи пострадавшему при
		электрических ожогах.
2.9	Переохлаждение и	Правила оказания первой помощи пострадавшему при
2.7	обморожение. Оказание	переохлаждении и обморожении. Алгоритм действий
	первой помощи	оказывающего первую помощь в зависимости от состояния
	$(2^{4}c/p)$	пострадавшего. Способы безопасного отогрева
	•	переохлаждённого организма. Температурный режим.
		Тёплые ванны и грелки. Напитки и продукты,
		рекомендуемые для согревания при переохлаждении.
		Меры безопасности, направленные на сохранение
		обмороженных конечностей при оказании первой помощи.
		Опасность резкого перепада температур.
		Теплоизолирующие повязки. Недопустимость растирать
		обмороженную кожу, помещать обмороженные конечности
		в тёплую воду и обкладывать грелками; смазывать кожу
2.10	Антенка ппа оказанна поврей	Маслами и вазелином
2.10	Аптечка для оказания первой помощи пострадавшим в	Требования к комплектации изделиями медицинского назначения аптечек для оказания первой помощи
	кризисных ситуациях	работникам. Состав аптечки для оказания первой помощи.
	(2 ч. – лекция)	Установленные нормы размещения аптечек в
		производственных и служебных помещениях, в
		транспортных средствах. Правила пользования аптечкой.
		Правила хранения медикаментов аптечки и сроки их
		годности. Требования к своевременному пополнению
		аптечки и замене медикаментов с истёкшими сроками
		годности.