

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ТАМБОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ Г.Р. ДЕРЖАВИНА»**

ИНСТИТУТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Аннотация дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы

«ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ»

Вид: дополнительное образование

Подвид: дополнительное образование детей и взрослых

Программа: общеобразовательная общеразвивающая программа

Объем: 36 часов

Форма обучения: очная

Цель программы:

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Первая помощь» направлена на овладение знаниями и формирование навыков, необходимых для оказания первой помощи до оказания медицинской помощи, предоставляемой получателям социальных услуг при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, и заболеваниях, угрожающих их жизни и здоровью, в рамках имеющейся квалификации.

Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование модулей и тем	Объем часов
1.	Модуль 1. Принципы и методы базовой реанимации Тема 1. Организационно- правовые аспекты оказания первой помощи. Принципы и методы базовой сердечно-легочной реанимации. Прием Геймлиха. Алгоритм вызова скорой медицинской помощи	4
2.	Модуль 2. Первая помощь при кровотечениях, переломах, ушибах Тема 2. Первая помощь при кровотечениях. Техника наложения кровоостанавливающего жгута. Первая помощь при ожогах и обморожениях. Первая помощь при электротравме и ударе молнии.	7
3.	Тема 3. Первая помощь при переломах, ушибах. Правила наложения иммобилизационной шины	7
4.	Тема 4. Десмургия. Транспортировка пострадавших	7
5.	Модуль 3. Первая помощь при отравлениях, обмороке, утоплении, укусах Тема 5. Первая помощь при отравлениях различными веществами	3
6.	Тема 6. Первая помощь при эпилептических припадках, обмороке	3
7.	Тема 7. Первая помощь при утоплении. Первая помощь при укусах животных, змей, ядовитых насекомых	3
	Итоговая аттестация	2
	Итого	36

Составитель программы:

Гончаров Евгений Иванович - врач анестезиолог-реаниматолог ТОГБУЗ «Городская клиническая больница № 3 г. Тамбова»