## Аннотация к рабочей программе «Оказание первой помощи»

## Среднее общее образование

Место в учебном плане/	10 - 1 ч/нед.
недельная нагрузка	11 - 1 ч/нед.
Базовый/ профильный/	Базовый/ профильный курс
углублённый курс	Базовый профильный курс
Документы в основе	1. ПРИКАЗ от 17 декабря 2010 г. № 1897 Об утверждении и введении в
составления рабочей программы	действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования
	2. Примерная основная образовательная программа среднего общего
	образования (в редакции протокола № 3/15 от 28.10.2015 федерального учебно-методического объединения по общему образованию)
Учебники (электронный	1. Научно-практический журнал «Педиатрия - приложение к журналу
вариант)	Consilium Medicum », ЗАО «Медицинские издания» https://con-med.ru/magazines/pediatry/
	2. Поликлиническая педиатрия. Учебник. Автор: Калмыкова А.С. Издательство: ГЭОТАР-Медиа, 2009 год, ISBN 978-5-9704- 1102-5.
	3. Сахно И.И., Сахно В.И. Медицина катастроф (организационные
	вопросы). – М.: ГОУ ВУНМЦ МЗ РФ, 2003. – 559с.; Микрюков В.Ю.
	Безопасность жизнедеятельности: Учебник Ростов н/Д: Феникс, 2006. – 560с.
Другие пособия (для учителя)	Атлас по неотложной помощи - Адамс Х.А 2009 год - 216 с.
Электронные ресурсы	1)https://chrdk.ru/ 2) http://school-collection.edu.ru
	3) https://www.mos.ru/city/projects/mesh/
Структура дисциплины	10-11 класс:
(порядок изучения основных тем)	1.Принципы и порядок оказания первой медицинской помощи.
	2. Первая медицинская помощь при различных повреждениях.
	3. Терминальные состояния.
Формы контроля	устный опрос, проверочные работы, тестирование, практические работы, решение практических задач, обобщающие работы и др.

Оценивание	Текущее оценивание и промежуточная аттестация - 5-ти балльная
- A	система
Основные требования к	Личностные результаты, - создание условий для всестороннего
результатам освоения	развития личности, гражданина и патриота своей Родины, готового и
дисциплины	способного отстаивать ее интересы.
	- формирование положительной мотивации учащихся, освоение
	основных медицинских понятий;
	- удовлетворение потребности воспитанников в познании окружающе-
	го мира и самого себя как личности;
	- воспитание конструктивного восприятия определенных явлений
	жизни;
	- сформировать необходимые умения и навыки при оказании первой
	медицинской помощи;
	- сформировать у учащихся начальное представление о системе
	здравоохранения;
	- развить клиническое мышление в критических ситуациях;
	- научить применять знания для оценки состояния пострадавших;
	- научить применять практические и теоретические знания на практике;
	- развивать аналитические способности учащихся;
	Метапредметные результаты
	- умение владеть экспресс - диагностикой состояний, требующих
	оказания первой помощи;
	-взаимодействовать с бригадами скорой медицинской помощи и
	спасателями;
	-подготовить пострадавшего к транспортировке;
	-осуществлять наблюдение и уход за пострадавшими во время
	транспортировки в зависимости от характера поражающего фактора.
	Предметные результаты:
	предметные результаты.
	Выпускник на базовом уровне научится:
	Владеть экспресс - диагностикой состояний, требующих оказания
	первой
	помощи
	Взаимодействовать с бригадами скорой медицинской помощи и
	спасателям
	Подготовить пострадавшего к транспортировке
	Осуществлять наблюдение и уход за пострадавшими во время
	транспортировки
	Владеть техникой наложения повязок, шин, жгутов
	Владеть техникой остановки кровотечения
	Владеть техникой освобождения дыхательных путей
	Владеть техникой базовой сердечно-легочной реанимации
	Освоит:
	Этапность оказания первой медицинской помощи
	отанность оказания первои медиципской номощи

Виды перевязочных материалов

Виды травм

Виды кровотечений

Виды терминальных состояний

Определение клинической смерти

Алгоритм оказания сердечно-легочной реанимации

Классификацию ожогов

Механизм действия электрического тока на организм

Меры безопасности при оказании помощи пострадавшему от действия электрического тока

Знать понятие и классификацию асфиксии

Виды отравлений

Классификацию ядов

Признаки действия ядов на организм

Мозговой инсульт: виды, причины возникновения, признаки

Инфаркт миокарда: причины возникновения, признаки

Приступ удушья при бронхиальной астме: причины возникновения,

признаки

Гипертонический криз: причины возникновения, признаки

Острая сосудистая недостаточности (коллапс): причины

возникновения, признаки

Комы при сахарном диабете: основные проявления Судорожный припадок при эпилепсии: признаки