Конспект урока по ОБЖ 5 класс ФГОС

Учитель: Коротнева Е.В.

Тема: Общая характеристика кровотечений. Первая помощь при кровотечениях.

Планируемые результаты:

**Знать:**1.Основные признаки кровотечений.

2.Способы временной остановки кровотечений и правила их применения.

3.Правила наложения жгута и давящей повязки

**Различать**: Виды кровотечений

**Понимать**: Опасность кровотечений для здоровья пострадавших

**Уметь**: Пользоваться ИПП. Оказывать первую помощь при кровотечении из носа.

Урок изучения нового материала.

*Оборудование*: учебник, электронное приложение, тетрадь, мед.аптечка

*На доске написаны основные термины и понятия:* кровотечение, артерия, вена, капилляр, жгут, давящая повязка, ИПП, сквозное ранение.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этапы урока | Деятельность учителя | Деятельность учеников |
| 1.организационныймомент2.Основная частьИзучение нового материала3.Заключительная часть | Здравствуйте! Присаживайтесь! Дежурные назовите отсутствующих. Проверьте, все ли у вас лежит на партах для урока: учебник, тетрадь, дневник, аптечка.Человек рождается со способностью откликаться на чужую боль. При несчастных случаях рядом с пострадавшим, как правило, оказываются люди, не имеющие медицинского образования, и от того, как они поведут себя, будет зависеть здоровье, а нередко и жизнь человека. У вас на столах аптечки, рассмотрите содержимое, попробуйте определить тему урока.Тема урока: Общая характеристика кровотечений. Первая помощь при кровотечениях.Тему есть, а какие можно перед собой поставить задачиНаша задача: Выяснить, что такое кровотечение, виды, способы остановки, научиться оказывать помощь при носовом кровотеченииЧто такое кровотечение? Ваши варианты.Кровотечение - истечение крови из поврежденного кровеносного сосуда.Наша задача выяснить, какие виды кровотечений существуют. Стр.128. эл. ПриложениеЧто вы выяснили?1.В зависимости от места излияния крови: наружное и внутреннее2.В зависимости от характера поврежденных сосудов: венозное, артериальное, смешанное, капиллярноеСтр.128-129.Почитайте характеристику кровотечений. Приготовьтесь отвечать на вопросы.1.Чем внутреннее отличается от наружного?2.Чем отличается венозное от артериального?3.Какие кровотечения чаще всего встречаются при авариях, стихийных бедствиях, несчастных случаях?4.В чем опасность внутреннего кровотечения?5.Какие средства используются для остановки капиллярного кровотечения, почему?А что служит причинами кровотечений?Опасны ли кровотечения, как вы считаете?Физминутка Наша сегодня с вами задача научится правильно останавливать кровотечения.Сейчас при просмотре, вы должны услышать способы остановки, записать в тетрадь ,и выполнять пр.часть1.пальцевое прижатие2.наложение жгута стр.131 правила3.давящая повязка4.максимальное сгибание конечности5.приподнятое положениеА какое чаще всего в вас бывает кровотечение?Как правильно остановить носовое кровотечение?Правильная остановка носового кровотеченияЭл.приложениеЧто вы сегодня узнали на уроки? Нового?Почему данную тему включили в программу, как вы считает?Решение ситуционных задачД.з п.28.29, заполнить таблицу1.вид кровотечения2.признаки кровотечения3.способ остановкиВыставление оценок | Дежурные называют отсутствующих, учащиеся проверяют готовностьСлушают вступительное словоРассматривают и предлагают варианты темы.Записывают в тетрадьПредлагаютСлушаютПредполагаютЗаписывают в тетрадьРаботают с учебником, смотрят, эл.приложениеОтветы ребят: Работают с текстом учебникаВнутреннее - излияние крови во внутренние органы, полости, ткани, а наружное – кровь изливается на поверхность тела.Венозное- кровь темного цвета, спокойно истекает, а артериальное –кровь ярко-алого цвета, фонтанируетСмешанное Не видно снаружиСпециальные салфетки или губка, так как кровь сочится по всей поверхности раны и её трудно остановить.Ранения, повреждения острыми предметами, резкий тупой удар, заболеванияДа, если во время не остановить кровотечение человек погибнетВыполняют заданиеВысказываютсяВысказываются Смотрят, слушают, выполняютвысказываются |