

# *Основы безопасности жизнедеятельности*

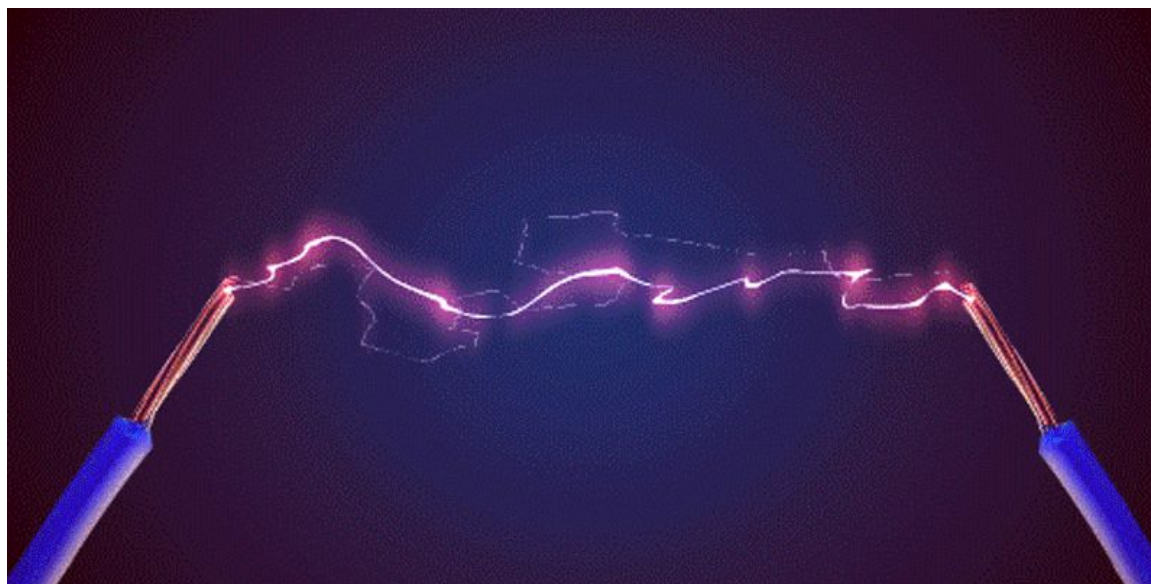
**8 класс**

Подготовил:

Преподаватель ОБЖ СОШ № 4

Плошкин Эдуард Викторович

# **Правила безопасности при обращении с газом и электричеством. Места общего пользования.**



# Проверяем домашнее задание

## 1. Алгоритм действий при глубоком укусе ЖИВОТНОГО.

- промыть место укуса под проточной водой с мыльным раствором в течении 10-15 минут .Вызвать или доставить в МП.

## 2. Виды кровотечений и их признаки.

- артериальное, венозное, капиллярное.

## 3. Первым в истории применил эфир для наркоза...

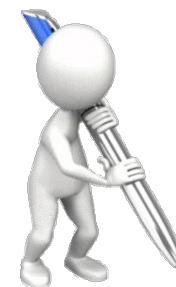
- Н.И. Пирогов первым в истории применил в полевых условиях эфирный наркоз в качестве обезболивания при проведении операции, заложил основы военно-полевой хирургии, ввёл практику иммобилизирующие гипсовые повязки





**OTB**

# *Записать в тетрадь.*



## **1. Правила пользования газовой плитой–**

а) Сначала зажгите спичку, а потом уже поверните переключатель конфорки плиты.

б) Если пламя дрожит или горит не синим пламенем, то этим прибором или плитой нельзя пользоваться. Необходим ремонт.

в) Баллоны с газом необходимо держать как можно дальше от нагревательных приборов и только в вертикальном положении.

г) Необходим постоянный контроль работы газового оборудования. Нельзя использовать газовую плиту как источник обогрева помещения.

д) Самостоятельно ремонтировать газовое оборудование **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**. Есть специалисты по ремонту.

## **При появлении запаха газа в доме необходимо:**

- а) Перекрыть газовый кран и выключить все приборы, работающие на газе!
- б) Проветрить помещение. Открыть окна и двери.
- в) Покинуть помещение, вместе с присутствующими.
- г) Сообщить по телефону «104» или «1 1 2» и оповестить соседей или окружающих.
- д) Запрещается зажигать любые источники открытого огня!
- е) Нельзя пользоваться нагревательными приборами или стационарным телефоном.
- ж) Обесточьте квартиру или помещение.



# Признаки отравления газом:

- а) общее болезненное состояние
- б) боли в животе, тошнота, рвота, диарея
- в) боль в груди, тяжело дышать, потливость, слюноотделение
- г) мышечное подергивание, потеря сознания
- д) необычный запах изо рта
- е) несоответствующая «Хомо Сапиенс» манера поведения!

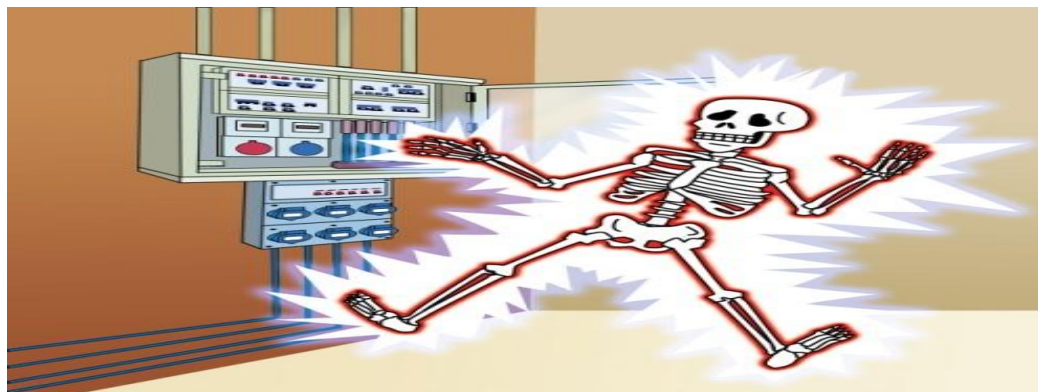




# Электротравма-

- поражение электрическим током или молнией организм человека. Является одной из самых тяжёлых травм и оказывает на организм виды воздействия:

- ТЕРМИЧЕСКОЕ (Приводит к нагреву участков тела и ожогам)
- ЭЛЕКТРОЛИТИЧЕСКОЕ (Приводит к разрывам и смещением клеток, разложением крови)
- БИОЛОГИЧЕСКОЕ (раздражение и судорога органов)



# *Помощь при электротравме*

1. Прекратить воздействие электрического тока на организм (не дотрагиваясь до тела, локализовать причину диэлектрическим предметом)
2. Вызвать «Скорую Помощь» или «Спасателей» (по обстановке)
3. Если пострадавший не дышит и не прочувствуется пульс, провести реанимацию ( ИВЛ - искусственную вентиляцию легких и НМС - непрямой массаж сердца)
4. При электроожоге необходимо поддержать часть тела под проточной холодной водой или приложить холод.



# *Домашнее задание:*

**Модуль 2 тема 3., просмотреть презентацию, ключевые понятия записать в тетрадь. Законспектировать «Правила пользования лифтом». Берегите себя.**

