

ГУМУ «Брестский районный учебно-методический кабинет»

# ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНО СТИ

ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ  
БЕЗОПАСНОСТИ

4 КЛАСС



**ТЕМА:**

# Правила пожарной безопасности в школе.



## ЦЕЛЬ:

Усвоение правил пожарной безопасности в школе и в доме.

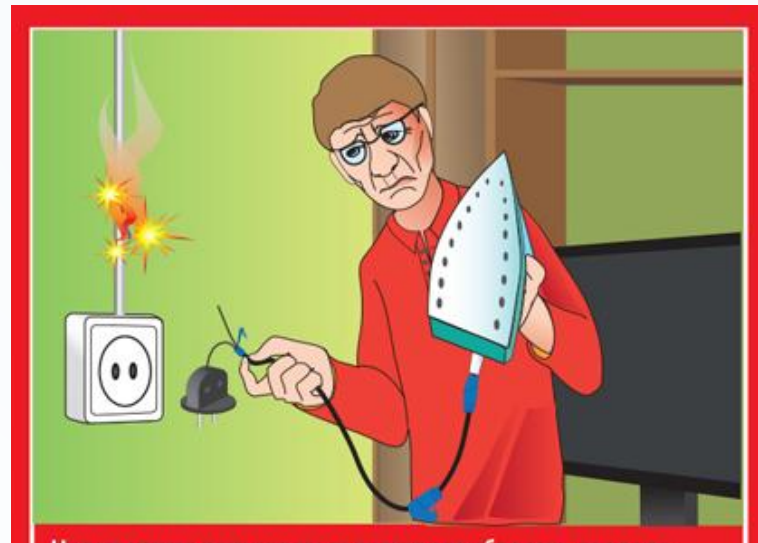
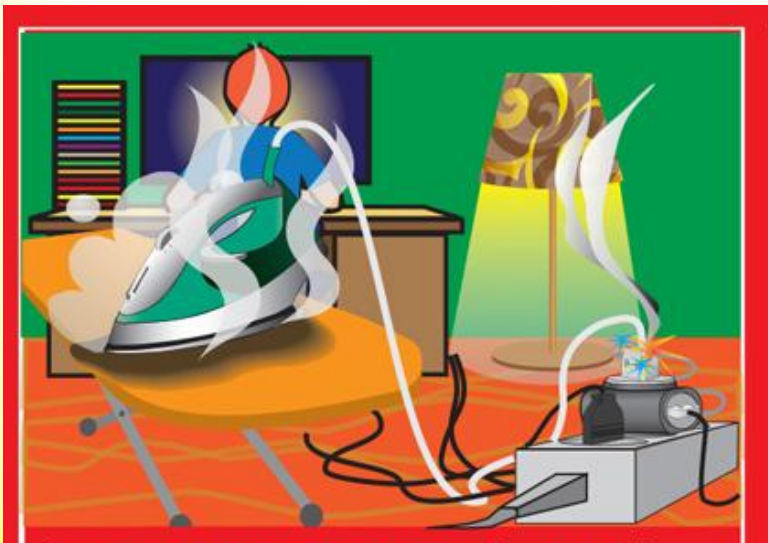
## ЗАДАЧИ:

- Определить причины пожаров в жилых и общественных зданиях.
- Познакомиться с назначением пожарного оборудования, тренироваться в применении первичных средств пожаротушения.
- Усвоить способы эвакуации

Разгадайте  
ребус

ПОЖАР

# Что может быть причиной пожара в



# Что может быть причиной пожара в

- **жилище?** неисправность электросети и электроприборов;
- утечка газа;
- возгорание электроприборов, оставленных под напряжением без присмотра;
- неосторожное обращение и шалости детей с огнем (брошенные горящая спичка, упавшая зажженная свеча или игры с петардами и фейерверками);
- использование неисправных или самодельных отопительных приборов;
- оставленные открытыми двери топок (печей, каминов); выброс горячей золы вблизи строений;
- беспечность и небрежность в обращении с огнем и другие.

# Что может быть причиной пожара в школе?

1. Несоблюдение правил пожарной безопасности.
2. Устаревшая повреждённая электропроводка.
3. Детская шалость.
4. Поджог.

# Что нужно делать при пожаре в школе?

1. Немедленно сообщить в службу спасения по телефону «101».
2. Эвакуироваться в безопасное место в соответствии с планом эвакуации. При этом использовать и запасные эвакуационные выходы. Не обязательно собирать все учебники и бежать к гардеробу. В этой ситуации нельзя терять ни минуты.



3. При сильном задымлении нужно обеспечить защиту органов дыхания. Это могут быть намоченные водой полотенца и платки.

4. Ни в коем случае не допускать паники. Если пути эвакуации перерезаны, под руководством учителей нужно вернуться в классы, закрыть дверь, вентиляционные решетки, открыть окна и ждать прибытия

# Последовательность действий при

## 1. ТРЕВОГА.                      пожаре

Любой человек (ученик или член персонала) при обнаружении пожара должен без колебаний поднять тревогу о пожаре.

## 2. ВЫЗОВ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ.

О любом возникновении пожара, даже самого небольшого, или же о подозрении на пожар нужно немедленно сообщить пожарной охране наиболее быстрым способом.

### 3. ЭВАКУАЦИЯ.

Услышав тревогу, ученики должны встать у своих парт и по указанию учителя, ответственного за класс, покинуть классную комнату по одному и идти к сборному пункту. Классы должны идти ровным, размеренным шагом. Необходимо закрыть дверь классной комнаты и все остальные двери по пути эвакуации, которыми во время эвакуации больше никто не будет пользоваться.

## **4. СБОР.**

Место сбора должно быть заранее согласовано.

Придя на место сбора, каждый отдельный класс или группа людей должны занять определенное место и находиться там, не расходясь.

## **5. ПЕРЕКЛИЧКА.**

Немедленно по прибытии классов на место сбора должна быть проведена переключка.

# Определите порядок действий при пожаре в школе:

1. Тревога.
2. Вызов пожарной охраны.
3. Эвакуация.
4. Сбор.
5. Перекличка.

**По прибытии пожарной охраны в первую очередь нужно знать следующее:**

**В каком помещении пожар.**

**Все ли эвакуированы.**

**П. ЭВАКУАЦИИ**  
 Детская школа в Чернобичи  
 ПЕРВЫЙ ЭТАЖ

Утверждено  
 Директор ГБОУ "Средняя школа  
 в Чернобичи"  
 \_\_\_\_\_  
 И.И. Мухомов



- ДЕЛОВАЯ ГРА ПОЖАРЕ  
 СОХРАНИТЕ СПОКОЙСТВИЕ!**
- 1** Если вы обнаружили пожар:
    - немедленно сообщить о пожаре
    - немедленно оповестить окружающих
    - немедленно сообщить о пожаре
  - 2** Если вы обнаружили пожар:
    - немедленно сообщить о пожаре
    - немедленно оповестить окружающих
    - немедленно сообщить о пожаре
  - 3** Если вы обнаружили пожар:
    - немедленно сообщить о пожаре
    - немедленно оповестить окружающих
    - немедленно сообщить о пожаре
  - 4** По возможности, принять меры по тушению пожара:
    - использовать средства противопожарной защиты

**ПРИ ПОЖАРЕ  
 ЗВОНИТЬ 101**

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

	КОСТА ВУЗВЕЩЕНИЯ ПОЖАРНОЙ АУДИОСИСТЕМОЙ		НАПРАВЛЕНИЕ ДВИЖЕНИЯ ВНИЗ ПО ЛЕСТНИЦЕ
	ПОЖАРНЫЙ КРАН		ПУТЬ К ДОПОЛНИТЕЛЬНОМУ ВЫХОДУ
	ТЕЛЕФОН		ПУТЬ К ДОПОЛНИТЕЛЬНОМУ ВЫХОДУ





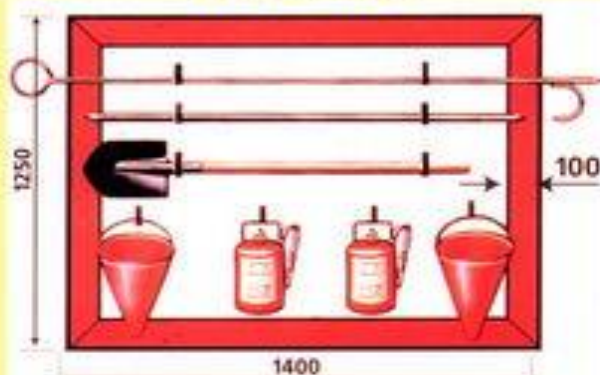
# ПЕРВИЧНЫЕ СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ

**ВНУТРЕННИЙ ПОЖАРНЫЙ КРАН**



Предназначен для тушения пожаров водой от внутреннего водопровода жилых, административных и производственных помещений (кроме электроустановок под напряжением).  
 - высота шкафа от пола - 1,35 м, ствол, кран должны соединяться;  
 - внешний осмотр шкафов - 2 раза в год;  
 - проверка спуска воды - один раз в г., подтекан. недопустимо;  
 - льняной рукав перематывают складку - один раз в 6 месяцев

**ПОЖАРНЫЙ ЩИТ**



Предназначен для размещения первичных средств пожаротушения, инструмента и пожарного инвентаря в производственных, складских помещениях, необорудованных противопожарным водопроводом и автоматическими установками пожаротушения, а также на территории предприятий, не имеющих наружного противопожарного водопровода, комплектуется согласно ППБ 01-93 \*\*.

**ЩИТЫ ПОЖАРНЫЕ С ПЕСКОМ**



Предназначены для размещения и хранения огнетушителей, пожарного инструмента и инвентаря, применяемых для ликвидации пожаров в организациях, на объектах экономики, в складских помещениях и заправочных пунктах - устанавливаются как правило на улице.  
 Использовать пожарное оборудование для нужд не связанных с пожаротушением **ЗАПРЕЩАЕТСЯ!**

## О Г Н Е Т У Ш И Т Е Л И

**УГЛЕКИСЛОТНЫЕ**



Применяется при загораниях на электроустановках под напряжением до 1000 В, двигателями внутреннего сгорания, ГЖ, при пожарах в музеях и архивах.

**ПОРОШКОВЫЕ И ВОДНЫЕ**



1. Применяется, в зависимости от состава порошка, для тушения пожаров класса А, В, С, Е-установок под напряжением до 1000 В и класса Д.  
 2. Применяется для тушения пожаров класса А, на небольших площадях (не применять для тушения горючих жидкостей, газов и электроустановок!).

**ВОЗДУШНО-ПЕННЫЕ**



Применяется при загораниях различных веществ и материалов при температуре окружающей среды от +5 до +50 град., за исключением щелочных, щелочноземельных элементов и электроустановок под напряжением. Зимой хранить в отапливаемом помещении!

**ПОЖАРНЫЕ МОТОПОМПЫ**



Применяется для пожаротушения в коммунальных службах и сельскохозяйственных организациях, предприятиях и хозяйствах.

# Пожарный

## ЩИТ



# Отработка способов эвакуации



# ТЕСТ. ВЫБЕРИ ПРАВИЛЬНЫЙ

1. Ты обнаружил **ОТВЕТ** задымление в коридоре школы. Отметь неверный ответ:

- а) вызову МЧС по телефону 101;
- б) плотно закрою дверь класса, открою окно и буду звать на помощь;
- в) найду взрослых и оповещу их;
- г) спрячусь в укромном месте.

## 2. Для чего нужен план

эвакуации:

- а) чтоб научиться читать схемы и чертежи;
- б) для того, чтобы знать куда идти при возникновении пожара;
- в) для украшения интерьера.

### 3. Для чего нужны эти предметы:

а) для работы  
на даче;

б) для тушения  
пожара;

в) для ремонтных  
работ.



# РЕФЛЕКСИЯ

- Я УЗНАЛ ...
- МНЕ БЫЛО ...
- Я ТЕПЕРЬ ВСЕГДА БУДУ ...

