# ВОЗНИКНОВЕНИЕ ПОЖАРОВ И ИХ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Учитель начальных классов МОУ СОШ N° 23 г. Коврова Рыбакина Татьяна Ивановна

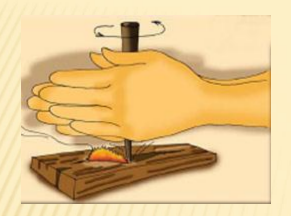
## КАК ДРЕВНИЕ ЛЮДИ ДОБЫВАЛИ



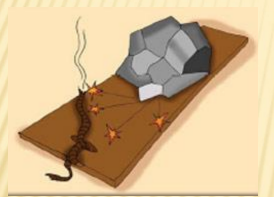
Во время грозы молния ударяла в сухое дерево, и оно загоралось. Древние люди брали огонь от этого дерева.



**Им** было легче заботиться о горящем огне, чем получать новый.



Позже люди научились добывать огонь с помощью **щепки, палочки и сухого мха.** Палочку вставляли в трещину щепки, рядом клали мох и крутили в ладонях, пока мох не начинал тлеть.



Когда пещерные жители бродили среди камней в темноте, они заметили искры, вылетающие от удара одного камня о другой. Так древний человек научился высекать огонь из камня.



В Древней Греции и Древнем Риме использовали **специальные линзы**, которые назывались «сжигающее стекло». Когда жар лучей собирался в одну точку, он зажигал сухую древесину.

# Народы, живущие в наше время на примитивных стадиях общественного развития, добывают огонь тем же способом, что и наши предки.



На Аляске индейцы некоторых племен добывают огонь, ударяя камень о камень, а индейцы Северной Америки пользуются двумя палочками. Эскимосы ударяют куском кварца по железу.

## Пытаемся добыть огонь,





#### Чтобы ответить на этот вопрос, проведем исследование.



Накроем горящую свечу стаканом – начинает постепенно потухать.



Поднимаем стакан – свеча снова разгорается в полную силу.

Для горения необходимы не только тепло и топливо, но и кислород.

### Три условия для горения:



если одно из них не исполняется, пламя

FOCULOT

#### Какими способами можно потушить



Польем на горящую свечу водой – огонь потух.

Накроем горящую свечу плотной тканью – огонь потух.





Насыплем на горящую свечу песок (землю) – огонь потух.



Небольшое возгорание можно потушить – **ВОДОЙ, ПЕСКОМ, ПЛОТНОЙ ТКАНЬЮ.** 

# Водой нельзя тушить возгорания горючих жидкостей и электроприборов! На помощь придут огнетушители.

#### Виды огнетушителей:



- Пенный используется для тушения горючих жидкостей.
- Порошковый применяется для тушения горючих жидкостей и электроприборов.
- Углеродным пользуются для тушения горючих жидкостей и электроприборов.
- Газовый применяют также для тушения горючих жидкостей и электроприборов.

А в нашем классе стоит порошковый огнетушитель!

# Что же мы понимаем под словом пожар?

стихийное Пожар ЭТО распространение огня, вырвавшегося из-под контроля человека. Неконтролируемый процесс горения сопровождается уничтожением материальных ценностей и создает опасность для жизни и здоровья людей.

# Статистические данные о пожарах

по Коврово	комурай	ОНV <sup>2009</sup> год
Количество пожаров	25	26
Погибших	3 чел.	1 чел.
Тяжело пострадавших	3 чел.	3 чел.
Спасено на пожаре	18 чел.	44 чел.
Нанесенный ущерб	1,5 млн. руб.	248 ты. Руб.
Спасено ценностей	4,5 млн. руб.	1,5 млн. руб.

Причины пожаров: 200	08 год 2009	9 год
Неосторожное обращение	9	7
с огнем		
Неисправность	6	4
электрооборудования		
Неисправность	2	3
производственного		<i>HIHHHH</i>
оборудования	1111111111	
Возгорания транспортных	1	3
средств		
Возгорания от печей	2	5
Умышленные поджоги	2	2
Прочие причины	3	2

Большинство пожаров возникает по вине людей, неосторожного обращения с огнем.

Пожар на 2-ом этаже ТЦ, г. Ковров, 2010 год



## Внимание! Повторять



# Люди в пожаре погибают не столько от огня, сколько от угарного газа.

Докажем это.

Поднимем над свечой плотную белую ткать, смоченную водой. В огонь положим крохотный кусочек пластмассы. Потушим свечу, рассмотрим ткань – со стороны свечи образовался черный круг от копоти, а с другой

ткань более чистая. Во время пожара органы дыхания необходимо закрыть мокрым платком.

# Действия при пожаре

Сообщите в пожарную охрану Идите в сторону, противоположную пожару

Двигайтесь к безопасному выходу



Закройте двери, окна в помещении, где происходит пожар

При задымлении закройте дыхательные органы влажной тканью

Двигайтесь к выходу, нагибаясь как можно ниже, или ползите





Если вы не можете выйти к лестничной площадке, то вернитесь в помещение Закройте в горящем помещении все щели мокрыми тряпками

Выйдите на балкон, плотно закрыв за собой дверь. Если возможно, постарайтесь эвакуироваться по пожарной лестнице





# При пожаре набери по телефону номер «01».

#### Сообщи в пожарную охрану:

- адрес горящего объекта;

- название объекта;

- что горит конкретно;



назови свою фамилию;

- сообщи номер своего

Мы на экскурсии



впожарной части



Особое внимание привлекла пожарная машина на базе КАМАЗа. Ее стрела в вытянутом положении достигает высоты 50 метров, содержит грузоподъемные лифты.

По окончании экскурсии мальчики нашего класса решили стать пожарными.

### Самая мощная в мире пожарная установка



пожарная машина ошкош».

## Мы нарисовали условные противопожарные

знаки и сочинили стихотворные

Собираясь на прогулку,
Хоть на час, хоть на минутку,

Проверь воду, газ, утюг, И да здравствует досуг!

Чтоб квартиру не спалить – Спичку надо потушить!

Пожар – это страшно, Для жизни опасно. Чтоб не запылал огнем Ни лес, ни дом -Потуши костер водой.



Нужно правила пожарные учить, Чтоб огня нигде не допустить!

Не загорелась, чтоб квартира вдруг – Не забудьте выключить утюг!

Лес от огня оберегай – В лесу костер не разжигай!

Пожарные едут, машины мчатся...

Не следует детям с огнем развлекаться!