Сценарий и презентация к внеклассному мероприятию

Цель викторины:

Закрепить знания детей по правилам пожарной безопасности.

Показать роль огня в жизни человека: как положительную, так и отрицательную.

Развивать память, сообразительность, находчивость, навыки работы в группе.

Воспитывать нравственные качества: мужество, находчивость, самоотверженность.

Для проведения викторины создаются команды, используется презентация для демонстрации вопросов и ответов (правильные ответы в презентации появляются после щелчка).

Викторина состоит из пяти туров: разминка, известно ли вам, ждем ответа, и в сказках бывает…, народная мудрость.

За правильный ответ во 2, 4 турах по одному призовому баллу, в 3 туре – цена ответа указана, в 5 туре количество призовых баллов равно числу верно составленных пословиц. По окончанию викторины все баллы суммируются, определяется команда победитель.

Для проведения викторины необходимы ведущий и жюри, которое ведет подсчет правильных ответов участников викторины.

Разминка проводится в виде коллективного ответа в игре «Подскажи словечко», во втором туре «Известно ли вам» командам необходимо выбрать один правильный ответ из четырех предложенных. В следующем туре командам предлагается узнать в каком произведении описывается событие. Затем командам выдаются листы с вопросами 4 тура, дается некоторое время для подготовки, после чего команды по желанию или не жеребьевке дают устные ответы на вопросы по порядку (правильные ответы, после прослушивания, можно демонстрировать на слайдах). В пятом туре участникам нужно к началу пословицы подыскать ее окончание, для этого командам выдается лист с первой частью пословицы, а вторые части всех пословиц на отдельно вырезанных листах.

Человек познакомился с огнем на начальном этапе своего развития. С тех пор люди и огонь являются неразлучными постоянными спутниками.

Человеку потребовались тысячелетия для того, чтобы научиться добывать огонь и пользоваться им.

Первобытные люди боялись огня, приписывали ему божественную силу, поклонялись огню.

Людям необходим огонь, ибо с его помощью совершается много полезных дел, он, верно, служит людям в быту и на производстве.

Но не редко случается, что огонь может из преданного друга превратиться в беспощадного недруга, уничтожающего в считанные минуты то, что создавалось долгими годами упорного труда.

Пожары приводят не только к огромным материальным потерям, но и главное – человеческим жертвам.

Пожары уничтожают все на своем пути, наносят непоправимый вред окружающей среде.

Ежегодно в России происходят около 240 тысяч пожаров, и среднем гибнет около 20 тысяч человек.

Ход мероприятия

Вступительное слово учителя: Огонь - одно из самых больших чудес природы, с которым человек познакомился. Огонь дарил человеку тепло, свет, защищал от диких зверей. Он был великим помощником человека.

Подарил Прометей

 Красный факел для людей,

 Чтобы жаром всех он грел,

 Чтоб в светильнике горел,

 Мясо жарил и варил,

 Страх на зверя наводил,

 Обжигал горшки, игрушки,

 Правил бронзовые пушки.

 Но, к несчастью, этот дар

 Вызывал не раз пожар.

 Как в костре трещат дрова,

 Загорелись лес, дома.

 И кидалось то огнище

 С адским ревом на жилище.

 Легче не пожар тушить,

 А его предупредить!

Затем ведущий поясняет правила и проводит викторину.

**1 тур: Разминка (Игра "Подскажи словечко")**

Дым столбом поднялся вдруг.

 Кто не выключил...?

(утюг)

Красный отблеск побежал.

 Кто со спичками...?

(играл)

Стол и шкаф сгорели разом.

 Кто сушил белье над...?

(газом)

Пламя прыгнуло в листву.

 Кто у дома жег...?

(траву)

Кто в огонь бросал при этом

 Незнакомые...?

(предметы)

Дым увидел - не зевай И пожарных...

(вызывай)

Помни, каждый гражданин,

 Что их номер...

(01)

**2 тур: Известно ли вам?**

(правильные ответы подчеркнуты)

1. Когда люди научились искусственно добывать огонь?

 10 – 5 тыс. лет до н.э.

 1 – 5 тыс. лет до н.э.

100 – 50 тыс. лет до н.э.

 50 – 20 тыс.лет до н.э.

2. Как назывался боец, который в далёком прошлом скакал впереди пожарного обоза?

вестовой

 всадник

 курьер

 скачок

3. Как назывался начальник пожарной команды в 19 веке?

 фурман

 поручик

 брандмайор

брандмейстер

4. Первая пожарная команда в Москве была создана в двадцатых годах XVII столетия. Сколько пожарных было в её составе?

 10

 40

 80

100

5. Как называется гибкий трубопровод для перекачки воды к месту пожара?

 варежка

рукав

 гидрант

 муфта

**3 тур: Ждем ответа**

1. Как называется профессия людей, борющихся с огнем? (1 балл)

Пожарные

1. Почему пожарных вызывают по телефону именно «01»? (1 балл)

«01» самый простой и короткий номер, его легко запомнить. Этот номер легко набрать даже в темноте и на ощупь.

1. Почему пожарная машина красная? (1 балл)

Красная, чтобы издалека было видно, что едет пожарный автомобиль, которому необходимо уступить дорогу. Красный цвет – цвет огня.

1. Как одеваются пожарные? (2 балла)

Пожарные надевают брезентовый костюм. Он не горит, не намокает. Голову от ударов защищает каска, на руках рукавицы, на ногах сапоги. Для работы в огне и дыму пожарным необходим аппарат для дыхания.

1. Чем опасны пожары? (1 балл)

При пожаре могут сгореть вещи, квартира и даже целый дом. Но главное, что при пожаре могут погибнуть люди.

1. Чем еще опасен пожар, кроме огня? (2 балла)

Страшнее огня бывает дым. В задымленной комнате легко заблудиться и не найти выход. Трудно дышать.

1. Чем можно тушить начинающийся пожар? (1 балл)

Пожар можно тушить огнетушителем, водой, песком, одеялом.

1. Почему опасно играть в доме со спичками и зажигалками? (1 балл)

Игры со спичками и зажигалками являются причиной пожара.

1. От чего бывают пожары? (1 балл)

Пожары возникают, если не соблюдаются правила пожарной безопасности: оставляются без присмотра включенными телевизор, утюг, газовая плита и т.д.; если играть со спичками, шалить с огнем.

1. Что ты должен сообщить, вызывая пожарных? (2 балла)

Необходимо сообщить свой точный адрес, фамилию, имя и что горит.

1. Что надо делать, если в квартире много дыма? (2 балла)

Необходимо смочить водой одежду, покрыть голову мокрой салфеткой, дышать через намоченную ткань, продвигаться к выходу ползком.

1. Что вы станете делать, если увидели, что нижние этажи дома охвачены пламенем? (2 балла)

Смочить свою одежду и все вокруг себя, ждать помощи. Нельзя пытаться выбежать из дома, если живешь на верхних этажах. Пройдя два-три этажа, можно отравиться продуктами горения.

1. Чем опасна печь в деревенском доме? (2 балла)

В деревне или на даче детям в отсутствие взрослых нельзя подходить к печке и открывать печную дверцу. От выскочившего уголька может загореться дом.

1. Почему без разрешения взрослых нельзя трогать печную заслонку? (2 балла)

Если печную заслонку закрыть раньше времени, в доме скопится угарный газ и можно задохнуться.

1. **тур: И в сказках бывает…**
2. Море пламенем горит,

 Выбежал на море кит,

 Эй, пожарные, бегите!

 Помогите, помогите!

 К.Чуковский "Путаница”

1. И вдруг заголосили:

 "Пожар! Горим! Горим!”

 С треском, щелканьем и громом.

 Озирается кругом,

 Машет красным рукавом.

 С. Маршак "Кошкин дом”

1. Что за дым над головой?

 Что за гром над мостовой?

 Дом пылает за углом.

 Что за мрак стоит кругом?

 Ставит лестницы команда,

 От огня спасает дом.

 С. Михалков "Дядя Стёпа”.

4. ”И сейчас же все, кого коснулась волшебная палочка феи, заснули… Заснули даже куропатки и фазаны, которые поджаривались на огне. Заснул вертел, на котором они вертелись. Заснул огонь, который их поджаривал.

Шарль Перро “Спящая красавица”

5. ”Раз как-то вечером сидел солдат в своей каморке; совсем уже стемнело, а у него не было денег даже на свечку. Тут он и вспомнил про ведьмину вещицу. Достал солдат ее из кармана и стал высекать огонь. Только он по кремню, дверь распахнулась, и вбежала собака с глазами, точно чайные блюдца”

 Г.Х. Андерсен, “Огниво”

6. “Огонь под плитой разгорался все сильней, на сковородках что-то шипело и дымилось, по комнате разносился приятный, вкусный запах. Старуха металась то туда, то сюда и то и дело совала в горшок с супом свой длинный нос, чтобы посмотреть, не готово ли кушанье. Наконец в горшке что-то заклокотало и забулькало, из него повалил пар, и на огонь полилась густая пена. Тогда старуха сняла горшок с плиты, отлила из него супу в серебряную миску и поставила миску перед Яковом”

 Вильгельм Гауф, “Карлик Нос”

**5 тур: Народная мудрость**

Искру туши до пожара,… - … беду отводи до удара.

Спички не тронь,… - … в спичках огонь.

Спички не игрушка,… - … огонь не забава.

Огонь - не вода, … - … схватит – не выплывешь.

Спичка – невеличка, … - … а огонь великан.

Не шути с огнём … - … можно сгореть.

Дорого при пожаре… - … и ведро воды.

**ВЫВОДЫ**

 Правила пожарные без запинки знайте,

 Правила пожарные строго соблюдайте!

 Утром, вечером и днем

 Осторожен будь с огнем!

 Итог игры, подсчет баллов, награждение победителей.

 Во время подсчета баллов можно провести опрос по тому, как ученики понимают значения составленных пословиц.

**1 команда.**

Искру туши до пожара,… - …

Спички не тронь,… - …

Спички не игрушка,… - …

Огонь - не вода, … - …

Спичка – невеличка, … - …

Не шути с огнём … - …

Дорого при пожаре… - …

**2 команда**

Искру туши до пожара,… - …

Спички не тронь,… - …

Спички не игрушка,… - …

Огонь - не вода, … - …

Спичка – невеличка, … - …

Не шути с огнём … - …

Дорого при пожаре… - …

**Коротко о главном.**

С давних времен наиболее важным вопросом, которому уделяли особое внимание, является - обеспечение пожарной безопасности.

С каждым веком пожарная безопасность, а так же методы и способы её предупреждения совершенствовались. Наряду с примитивными методоами, в обыденную жизнь входили более сложные и наиболее эффективные устройтсва

Современные системы противопожарной безопасности позволяют не только предупреждать о возникновении пожара, но так же позволяют локализовать или полностью исключить источник позгорания.

Самый эффективный способ обеспечить безопасность - это использование автоматических систем в совокупности с техническими средствами пожарной защиты.

**Системы противопожарной защиты.**

 **В настоящее время используются следующие системы безопасности:**

Автоматическая пожарная сигнализация;

Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре;

Автоматические установки пожаротушения;

Противопожарный водопровод;

Система дымоудаления.

**Технические средства защиты:**

Противопожарные занавесы (шторы);

Огнезащита строительных конструкций;

Планы эвакуации.