

Деловая игра для педагогов **«Если пожар...»**

Форма проведения: слабое звено.

Ход игры:

Игра проводится на основе знакомой телеигры. В нашем случае число участников - 8 человек, поэтому количество вопросов приводится применительно к этому количеству участников. В каждом туре участнику задается по одному вопросу. Вопросы касаются пожарной безопасности в детском саду.

После ответов жюри определяет выбывшего. После каждого тура выбывает один игрок.

Разминка:

1. Что становится больше, если его поставить вверх ногами? (число 6)
2. Как спрыгнуть с десяти метровой лестницы и не ушибиться? (надо спрыгнуть с нижней ступеньки)
3. Что может быть больше слона, и одновременно невесомым? (тень слона)
4. Какой месяц короче всех? (Май - 3 буквы)
5. Может ли страус назвать себя птицей? (нет, он не умеет говорить)
6. Сколько месяцев в году имеют 28 дней? (все)
7. Кто спасает зайцев то весеннего половодья: Дед Мазай, дед Мороз, МЧС России?
8. Что потеряла золушка на балу : стыд и совесть, ориентацию, туфельку?

1 тур: Загадки про пожар.

1. Серое сукно тянется в окно, вьется, взвивается, в небо устремляется? (дым).
2. Пожарного часто в огне защищала такая «фуражка» - она из металла? (каска).
3. Если вдруг пожар случится, кто быстрее всех примчится на машине ярко-красной, чтоб залить огонь опасный? (пожарный).
4. То назад, то вперед бродит, бродит пароход. Остановишь- горе, продырявишь - море? (утюг).
5. В маленьком амбаре держат сто пожаров? (спички).
6. Тонкая девчонка, белая юбочка, красный нос. Чем длиннее ночи, тем она короче? (свеча).
7. Кто опасен всей округе знойным днем, в шальную вьюгу. Кто оставит нас без крова, без пальто в мороз суровый? (пожар).
8. Красная макушка, два уха, два душка, пусто так бренчит. А наполнишь - молчит? (пожарное ведро).

2 тур Вопрос- ответ.

1. Почему телефон пожарной охраны "01"?

Ответ: Во-первых, номер очень простой, и его запомнит каждый. Во- вторых, он короткий. Когда пожар, каждая минута дорога. В-третьих, этот номер и в темноте легко набрать на диске телефона.

2. Для чего служит одежда пожарного?

Ответ: Для защиты от воды, высокой температуры и травматических повреждений при тушении пожаров. Это куртка, брюки, рукавицы, каска, сапоги, ремень. Костюмы изготавливаются из льняного брезента со специальной химической пропиткой, что делает их водонепроницаемыми, прочными и трудно воспламеняющимися. Рукавицы из того же материала сшиты так, что в них можно плотно заправлять рукава куртки.

3. Зачем на пожарной каске гребень?

Ответ: Пожарная каска - стальной головной убор с гребнем наверху (для защиты головы и смягчения ударов от падающих сверху предметов).

4. Зачем пожарному широкий пояс?

Ответ: Такой пояс называют "спасательным". Он очень крепкий - выдерживает нагрузку весом до 350 кг. На поясе имеется стальная петля - карабин. С его помощью пожарный прикрепляется к спасательной веревке, может зацепиться за ступеньки лестниц или элементы конструкций зданий при работе на верхних этажах. Если пламенем отрезан выход, пожарный при помощи веревки и карабина может выбраться через окно вместе со спасенным человеком.

5. Зачем пожарному топор?

Ответ: В умелых руках это не только топор, но и кирка, и крюк. Им разбирают стены и потолки, открывают запертые окна и двери, удерживаются на крутых крышах и т.д. Топор носят в кобуре на поясе.

6. Какой враг у пожарного, кроме огня, и как с ним бороться?

Ответ: Дым. Пожар небольшой, а войти в помещение невозможно - нечем дышать. Поэтому пожарные возят с собой кислородные баллоны. При вдохе свежий воздух поступает по трубке через дыхательный мешок в рот. При выдохе воздух по другой трубке попадает в специальную коробку - регенеративный патрон - и там очищается.

7. Что такое пожарные рукава?

Ответ: Трубы, по которым пожарные качают воду. Всасывающие рукава предназначены для всасывания воды из источника насосами пожарных автомобилей. Они изготавливаются из льняной ткани и резины и усилены металлическими спиралями, чтобы рукава при заборе воды не сплющивались. На конце они имеют мягкие манжеты для присоединения к источнику воды и к пожарному автомобилю. Длина этих рукавов 4 метра, а внутренний диаметр от 15 до 150 мм. Напорные пожарные рукава предназначены для подачи воды или пены к месту пожара. Длина каждого рукава 20 метров. Один рукав легко соединяется с другим - на конце у каждого есть специальные

гайки. Если соединить много рукавов, получится длинный рукав. По нему можно подавать воду издалека.

3 тур Правила поведения при пожаре

В этом туре нужно каждому участнику назвать одно правило.

Правила поведения при пожаре в ДОУ

1. Первый кто заметил пожар или задымление должен сообщить заведующей, завхозу, который оповещает всех о случившемся.
2. Пожарную вызывает тот, кто заметил пожар или задымление.
3. Пожарную машину вызывает то лицо, которое их вызвало, у ворот на улице и информирует о том, что угрожает детям.
4. При тушении пожара нужно стремиться не создавать сквозняков и сильного притока воздуха. Как можно быстрее обесточить электропроводку.
5. Одновременно с вызовом пожарных и принятию мер по тушению пожара, необходимо приступить к подготовке, а если требуется к эвакуации детей.
6. Эвакуацией должна руководить заведующая или ее зам. Эвакуация детей проводится в ближайшее помещение.
7. В первую очередь эвакуируют из тех помещений, где больше всего угрожает опасность их жизни. Из верхних этажей первыми выводятся дети младшего возраста.
8. Если лестница задымлена, нужно раскрыть окно, чтоб пропустить дым, а дверь, откуда идет дым, плотно закрыть.
9. Прежде чем войти в горящее помещение, накройтесь с головой мокрым, пальто и т.д.
10. Дверь в задымленном помещении открывать осторожно, во избежание вспышки пламени. При сильном задымлении передвигаться ползком.
11. Если вы нашли в горящем помещении ребенка, который не может сам передвигаться, закройте его рот и нос влажной тряпкой и вынесите в безопасное место.
12. Если загорелась одежда необходимо накинуть мокрое покрывало, одеяло, плотную ткань. Не пытайтесь тушить одежду с помощью огнетушителя, это может привести к химическому ожогу.
13. Поиски детей в горячей зоне прекращать лишь в том случае, когда проверены все помещения и точно установлено, что там никого нет.

4 тур Синквейн на тему пожарная безопасность.

Синквейн– это стихотворение состоящее из 5 строк, в котором человек высказывает свое отношение к проблеме.

Правила написания:

- 1 строка – одно ключевое слово (определяет содержание)
- 2 строка – два прилагательных характеризующие данное предложение.
- 3 строка – три глагола, показывающие действия понятия.

4 строка – короткое предложение в котором автор высказывает свое отношение к проблеме.

5 строка – одно слово (существительное) в котором высказывает свое отношение.

Пример:

Игра

Детская, веселая.

Играют, общаются, веселятся.

То, без чего не смогут развиваться.

Времяпровождение.

На все 3 минуты.

4 тур Синквейн на тему пожарная безопасность.

Показать на схеме здания где есть огнетушители.

В приложении находятся схемы здания первого и второго этажа, и фишки, которые нужно наклеить.

6 тур Оказание первой помощи.

1. Рассказать правила первой медицинской помощи при ожогах.

Ответ: При оказании первой помощи необходимо быстро удалить пострадавшего из огня. После, на ожоговые раны следует наложить стерильные или просто чистые повязки из подручного материала. При этом не следует отрывать то обожженной поверхности прилипшую одежду, лучше ее обрезать ножницами. Пострадавшего с обширными ожогами следует завернуть в чистую свежевыглаженную простыню. Пузыри нельзя протыкать. Повязки должны быть сухими. Ожог нельзя смазывать различными жирами, яичным белком и д.р.

2. Рассказать правила оказания первой помощи при шоке или обмороке.

Ответ: Чтобы вывести пострадавшего из обморочного состояния, необходимо положить его на спину так, чтоб голова была ниже, а ноги приподняты. Следует расстегнуть воротник и пояс, обрызгать лицо холодной водой или дать понюхать нашатырный спирт. Также нашатырем натирают виски. Если потерпевший не дышит, необходимо сделать искусственное дыхание.

3. Рассказать правила оказания первой помощи при удушье.

Ответ: Установить признаки, указывающие на то, что пострадавший жив:

- Зеркало приложенное ко рту

- Зрачок сужается при свете

- палец руки отекает, если перевязать ниткой.

- кожа воспаляется, краснеет при воздействии тепла.

Далее обеспечить приток свежего воздуха. Положить пострадавшего, чтобы ноги были выше головы. Расстегнуть одежду, стесняющую

движения. И дать понюхать нашатырь. При отсутствии самостоятельного дыхания провести искусственное дыхание и непрямой массаж сердца.

7 тур Ваши действия.

1. В холодное время года, в 12 часов происходит автоматическое включение пожарной безопасности.
2. В теплое время года в 17 часов в подсобном помещении детского сада сотрудником обнаруживается небольшое возгорание.

Ответ:

Порядок эвакуации при пожаре:

- немедленно сообщить о возгорании в пожарную часть
- выключить приточно-вытяжную вентиляцию всех помещений
- оповестить людей о пожаре
- открыть все эвакуационные выходы
- быстро,но без паники эвакуировать людей, согласно схеме эвакуации
- покидая помещение отключить все приборы, плотно закрыть за собой дверь в зимнее время года накинуть верхнюю одежду и эвакуировать в ближайшее помещение.
- проверить отсутствие людей во всех помещениях, на месте сбора проверить по спискам.