МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ДЕТСКИЙ САД ОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕГО ВИДА «БЕРЕЗКА»

|  |  |
| --- | --- |
| СОГЛАСОВАНО  Председателем первичной профсоюзной организации МДОУ «Березка»  от 01.02.2017 г. № 2  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Л. И. Кочнева | УТВЕРЖДЕНО  приказом заведующего  МДОУ «Березка»  от 01.02.2017 г. № 27  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О. В. Ветрова |

**Программа**

**первичного противопожарного инструктажа**

п. Пречистое

Содержание:

1. Общие положения …………………………………………… 3

2. Организация обучения……………………………………….. 3

3. Учебный план………………………………………………….4

4. Содержание тем………………………………………………..5-6

5. Список литературы…………………………………………….7

**I. Общие положения.**

Настоящая программа проведения первичного противопожарного инструктажа разработана в соответствии с требованиями приказа МЧС России от 12 декабря 2012 г. № 645 (с учётом изменений приказа МЧС России от 22.06.2010 № 289) «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организации» и предназначена для обучения работников учреждения основам профилактических мер и мер безопасности с учётом их специальности на рабочем месте.

При этом первичный противопожарный инструктаж имеет цель привить инструктируемым знания безопасных методов работы с учётом их специальности и пожарной опасности материалов, применяемых на рабочем месте, с имеющимися на рабочем месте средствами пожаротушения, пожарной связи и правилами их применения в случае пожара.

**II. Организация обучения.**

Первичный противопожарный инструктаж проводится:

* со всеми вновь принимаемыми на работу;
* переводимыми из одного подразделения в другое;
* с работниками, выполняющими для них новую работу;
* с командированными в учреждения работниками;
* со специалистами строительного профиля, выполняющими строительно-монтажные и иные работы в учреждении.

Первичный инструктаж проводит ответственное лицо за пожарную безопасность учреждения.

О проведении первичного инструктажа делается запись в Журнале учета инструктажей с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего.

Первичный инструктаж на рабочем месте проводят с каждым работником индивидуально с практическим показом действий в случае возникновения пожара. Первичный инструктаж можно проводить с группой лиц, обслуживающих однотипное оборудование и в пределах рабочего места.

Полномочия по проведению первичного инструктажа на рабочем месте возлагаются на лица, ответственного за пожарную безопасность учреждения.

В результате обучения обучаемые должны:

**ЗНАТЬ:**

**-** план эвакуации учреждения. Места расположения первичных средств пожаротушения;

**-** пути эвакуации (помещения, этажа). Аварийные выходы;

**-** пожароопасные свойства применяемых материалов;

**-** ответственность за соблюдение ТПБ на рабочем месте;

**-** виды огнетушителей и их применение в зависимости от класса пожара;

**-** требования при тушении электроустановок и оборудования;

**-** средства противопожарной защиты и первичные средства пожаротушения в учреждении.

**Уметь:**

**-** правильно действовать при загорании, а также при сильном задымлении;

- сообщать о пожаре в пожарную охрану;

- оказывать доврачебную помощь пострадавшему.

Учебный план

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № темы | Наименование тем занятий | время |
| 1. | План эвакуации. Эвакуационные пути и выходы по плану эвакуации (помещения, этажа). Места расположения первичных средств пожаротушения. | 10 мин |
| 2. | Возможные причины пожаров на рабочем месте. Условия распространения ОФП. | 10 мин |
| 3. | Ответственность за соблюдение требований пожарной безопасности на рабочем месте | 5 мин |
| 4. | Виды огнетушителей и их применение в зависимости от класса пожара. | 10 мин |
| 5. | Действия работника при возникновении загорания, при сильном задымлении, обесточивании электрооборудования. | 10 мин |
| 6. | Способы сообщения о пожаре. | 5 мин |
| 7. | Меры личной безопасности | 10 мин |
| 8. | Способы оказания первой помощи пострадавшим | 10 мин |
| итого |  | 1 ч. 10 мин |

Содержание тем занятий.

**Тема 1. План эвакуации. Эвакуационные пути и выходы по плану эвакуации (помещения, этажа). Места расположения первичных средств пожаротушения.**

Изучение планов эвакуации. Расположение рабочего места инструктируемого на плане эвакуации. Эвакуационные пути и выходы. Аварийные пути эвакуации. Опасные помещения, оборудования (электощитовые).

Места расположения первичных средств пожаротушения (пожарных щитов, огнетушителей) на этаже, в помещении на рабочем месте.

**Тема 2.** **Возможные причины пожаров на рабочем месте. Условия распространения ОФП.**

Возможные источники зажигания теплового происхождения (неосторожное обращение с огнём, неисправность электрооборудования, бытовых электроприборов, нарушение правил противопожарного режима при их эксплуатации, возможные ремонтные работы.

Условия, способствующие распространению пожара ( отсутствие преград: противопожарных дверей, перегородок и т.д, сквозные отверстия в конструктивных элементах здания; отделка путей эвакуации горючими материалами и т.п.).

**Тема 3. Ответственность за соблюдение требований пожарной безопасности на рабочем.**

Законодательство Российской Федерации об ответственности за нарушение требований пожарной безопасности, работниками (гражданами) должностными лицами в пределах их компетенции.

**Тема 4.** Виды огнетушителей и их применение в зависимости от класса пожара.

Расчёт первичных средств пожаротушения. Выбор типа огнетушителей в зависимости от пожароопасных свойств, применяемых материалов и оборудования. Виды огнетушителей, установленные в учреждении (этаж, помещение). Меры безопасности при их применении. Особенности тушения пожаров в электроустановках.

**Тема 5. Действия при загорании, пожаре. Средства и меры личной и коллективной безопасности.**

Порядок эвакуации. Меры безопасности при движении по путям эвакуации (коридор, лестничная клетка). Ознакомление инструктируемого с психологическими особенностями человека при возникновении пожара и сильном задымлении.

**Тема 6. Способы сообщения о пожаре.**

Порядок вызова пожарной охраны.

**Тема 7. Меры личной безопасности при возникновении пожара.**

Индивидуальные средства защиты органов дыхания и зрения. Подручные средства защиты. Виды самоспасательных средств, применяемых для личной эвакуации при возникновении пожара.

**Тема 8. Способы оказания первой помощи пострадавшим.**

Способы оказания помощи пострадавшим при отравлении угарным газом термических ожогах

Библиография.

1. Федеральный закон «О пожарной безопасности» от 21 декабря 1994 г. №69-ФЗ.

2. Федеральный закон от 22 июля 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» №123-ФЗ

3. Постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. «О противопожарном режиме».

4. Приказ МЧС России от 31 марта 2011г. № 156 «Об утверждении Порядка тушения пожаров подразделениями пожарной охраны».

5. Гост Р.12.4.026-2001 г. «Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний».

6. Гост р. 12.2.143-2009 г. «Фотолюминесцентные системы эвакуации людей.

7. СП 9.13130.2009 «СПБ. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации.

8. Нормативные акты учреждения (инструкции, приказы, распоряжения и т.д.)

9. Демичев С.В. 2009 Первая помощь при травмах и заболеваниях.

10. Первая медицинская помощь. Академия. 2008 г.

Разработал: ответственный за пожарную безопасность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Богуш Л. Д.