**Инструкция**

**о мерах пожарной безопасности и действиях при возникновении пожара**

**(для проведения повторного инструктажа)**

 В рамках соблюдения правил пожарной безопасности сотрудники колледжа должны знать:

* Расположение запасных выходов из учебных корпусов
* Местоположение первичных средств пожаротушения и связи.
* Порядок действий при эвакуации учащихся, сотрудников.
* Контролировать открытие распашных решеток в классах I этажа на время занятий.
* Знать и выполнять правила пожарной безопасности для образовательных учреждений.
* Осуществлять контроль за соблюдением студентами и персоналом противопожарного режима.

Общие требования пожарной безопасности:

1. Помещения должны содержаться в чистоте. Проходы, выходы должны быть свободными.
2. Пользоваться только исправными бытовыми и электронагревательными приборами.
3. Курить разрешается только в специально отведенных местах для курения
4. После окончания рабочего дня работники учреждения должны осмотреть помещение, отключить электрические приборы, закрыть окна.
5. Планы эвакуации размещены на каждом этаже, перед выходом на лестницу. Утвержден порядок эвакуации учащихся и сотрудников колледжа. В соответствии с этим планом преподаватели выводят учащихся к указанным эвакуационным выходам.
6. Первичные средства пожаротушения находятся на каждом этаже возле выходов на лестницы, на лестничных пролетах находятся пожарные краны.

**В ЦЕЛЯХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

1. Курить и применять приборы с открытым огнем в помещениях колледжа.
2. Разводить костры и сжигать мусор на территории колледжа
3. Хранить в помещениях горючие и легковоспламеняющиеся жидкости.
4. Закрывать доступ к средствам пожаротушения.
5. Пользоваться электроприборами с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией электропроводкой.
6. Применять электронагревательные приборы с открытой спиралью.
7. Пользоваться поврежденными и незакрепленными розетками, выключателями.
8. Оставлять без присмотра включенные в сеть электроприборы.

**Меры пожарной безопасности**

**при эксплуатации электронагревательных приборов**

Для того чтобы при использовании электронагревательных приборов не возникла угроза пожаров, необходимо помнить следующее:

- не включать одновременно в сеть все имеющиеся электроприборы;

- ни в коем случае нельзя пользоваться поврежденными розетками и выключателями, использовать самодельные электроприборы. Особую опасность представляют собой электронагревательные приборы с поврежденными проводами;

- ремонт неисправных приборов должен производиться только квалифицированными специалистами;

- исключите попадание шнуров питания электрических обогревателей в зону теплового излучения и воду;

- не допускать соприкосновения обогревателей с мебелью и тканями. Это вызывает тепловое воспламенение.;

- не допускайте включения электронагревательных приборов без соединительной вилки.

- если при включении или выключении электрооборудования в розетку вы видите искры, если розетки нагреваются при включении в сеть бытовой техники – это признак слабых контактов. Лучший способ предотвратить скорый пожар - заменить розетку;

- если при включении того или иного электроприбора освещение становится чуть темнее, это верный признак того, что сеть перегружена. А это – предвестник пожара. В данном случае нужно срочно вызывать электрика.

**В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРА:**

**При первых же признаках пожара (задымлении, запахе гари, повышении температуры, искрении и т.п.) необходимо:**

1. Немедленно сообщить в пожарную охрану по телефону **01 (с сотового телефона 112)**, указав точный адрес, этаж, свою фамилию, имя и отчество.
2. Немедленно оповестить о пожаре путем включения ручного пожарного извещателя, если не произошло автоматическое срабатывание пожарной сигнализации
3. Сообщить директору или лицу его заменяющему информацию о возгорании.
4. Согласно плана эвакуации, организовать эвакуацию учащихся и работников.
5. Покидая помещение, отключить электроэнергию и закрыть за собой все окна и двери во избежание распространения огня и дыма
6. Звено пожаротушения приступает к тушению пожара и его локализации с применением пожарных кранов и огнетушителей.
7. Охрана – организовывает встречу пожарных подразделений

**Если в помещении создалась высокая температура /плотное задымление, необходимо немедленно покинуть здание.**