

СОГЛАСОВАНО:

Председатель ТК

«___» _____ 2019г

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МБОУ «ПТПЛ»

«___» _____ 2019г

ИНСТРУКЦИЯ I-16

О порядке противопожарного осмотра школьных помещений по окончании рабочего дня

1. Лица ответственные за обеспечение пожарной безопасности помещений назначаются приказом директора.

2. Сотрудники ответственные за пожарную безопасность обязаны в конце рабочего дня производить ежедневный осмотр закрепленных за ними объектов.

При осмотре следует контролировать уборку помещений:

- корзины для сбора мусора должны быть пусты;
- находящиеся в помещении электроприборы обесточены, штепсельные вилки вынуты из электрических розеток;
- окна, форточки и фрамуги закрыты и зафиксированы;
- входы, выходы и коридоры в помещении должны быть свободны и оборудованы знаками пожарной безопасности и также планами эвакуации;
- электрическое освещение, за исключением дежурного освещения отключено;
- входные двери закрыты;
- автоматическая сигнализация включена и исправна;
- первичные средства пожаротушения должны находиться в специально отведённых местах и доступны.

- привести в порядок свое рабочее место

- проверить рабочие места учащихся

- закрыть помещение

- ключ от помещения сдать на вахту

Обо всех выявленных при осмотре нарушения настоящих правил, доложить ответственному за пожарную безопасность или руководителю.

Устранить выявленные в ходе осмотра нарушения.

Составил: _____

Все помещения должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения согласно нормам и правилам пожарной безопасности. Средства пожаротушения должны размещаться в пожарных шкафах, и отмечены знаком пожарной безопасности. Все имеющиеся первичные средства пожаротушения должны содержаться в исправном, состоянии и регулярно, в соответствии с техническими условиями эксплуатации подвергаться испытаниям.

Сотрудники учреждения обязаны выполнять правила пожарной безопасности.

Для предупреждения пожара в помещениях здания запрещается:

Использовать не сертифицированные нагревательные электроприборы для отопления помещений;

использовать электрические приборы, потребляемая мощность которых превышает допустимую мощность электросети;

оставлять без присмотра любые приборы и устройства, находящиеся под напряжением;

подключать электроприборы без стандартных штепсельных разъемов;

использовать неисправные электрические выключатели, розетки, штепсельные вилки с разбитыми корпусами, обгоревшими и контактами;

искрящиеся и нагревающиеся в местах контакта соединения;

светильниками без колпаков;

производить монтаж электросетей без соблюдения требований "Правил устройства электроустановок";

использовать для защиты электросети некалиброванные плавкие вставки или автоматические выключатели, ток срабатывания которых превышает максимально

допустимое значение для электросети.

Все переключения и ремонтные работы в электросетях должны выполняться специалистами, имеющими допуск к работе и группу электробезопасности не ниже третьей.