

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА
СОБЛЮДЕНИЕ ПРАВИЛ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
И ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ В КОМПЬЮТЕРНЫХ КЛАССАХ**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1 Ответственность за пожарную безопасность в компьютерном классе несет лицо, назначенное директором школы
- 1.2 Ответственный за пожарную безопасность обязан:
 - обеспечить соблюдение в классе противопожарного режима, установленного для школы;
 - следить за исправностью приборов отопления, электроустановок, технического оборудования и принимать немедленные меры к устранению обнаруженных неисправностей, которые могут привести к пожару;
 - следить за уборкой рабочих мест, отключением электрооборудования;
 - обеспечить содержание в исправном состоянии и постоянной готовности к действию имеющихся средств пожаротушения.
- 1.3 Все пользователи ПК должны проходить инструктаж перед началом работы в компьютерном классе.

2. СОДЕРЖАНИЕ ПОМЕЩЕНИЯ

- 2.1 В кабинете ежедневно должна проводиться тщательная уборка.
- 2.2 Запрещается загромождать помещение различными предметами и оборудованием в целях обеспечения условий для эвакуации в случае пожара.
- 2.3 Запрещается располагать на столе рядом с компьютером предметы, не имеющие отношение к работе.
- 2.4 Запрещается оставлять после работы включенными компьютеры и электропитание.
- 2.5 Ширина проходов к рабочим местам должна быть не менее 1 метра.

3. ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

- 3.1 После окончания работы в классе все электроприборы должны быть полностью обесточены.
- 3.2 Запрещается использовать первичные средства пожаротушения не по назначению.
- 3.3 При обнаружении неисправности электрооборудования немедленно сообщить об этом преподавателю.
- 3.4 Запрещается использование неисправного оборудования.
- 3.5 Не допускается перекручивание проводов, находящихся под напряжением.
- 3.6 Запрещается применять для дополнительного обогрева нестандартные, самодельные нагревательные приборы.
- 3.7 Запрещается пользоваться неисправными розетками и неисправными электроприборами.
- 3.8 Запрещается работать на ПК с мокрыми или влажными руками.
- 3.9 Запрещается использовать проходы для складирования различных приборов, комплектующих и материалов.

4. ДЕЙСТВИЯ ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ПОЖАРА

- 4.1 Немедленно сообщить в пожарную охрану по телефону 101. назвать адрес школы, место возникновения пожара и свою фамилию.

- 4.2 Провести эвакуацию людей из помещения на улицу согласно плану эвакуации.
- 4.3 По возможности начать тушение пожара первичными средствами пожаротушения.

5. ПОРЯДОК ПРИВЕДЕНИЯ В ДЕЙСТВИЕ ПОРОШКОВЫХ ОГNETУШИТЕЛЕЙ

- 5.1 Поднести огнетушитель к очагу пожара.
- 5.2 Выдернуть опломбированную чеку. Отвести вверх рукоятку запуска (при этом боек приводит в действие источник газа, в результате чего рабочий газ через газоотводную трубку, при использовании ИХГ, или отверстия в корпусе газогенератора ГГУ аэрирует порошок и создает внутри корпуса огнетушителя требуемое избыточное давление).
- 5.3 Нажать кистью руки на ручку пистолета-распылителя (при этом огнетушащий порошок через гибкий рукав и пистолет-распылитель подается на очаг пожара).
- 5.4 Тушение необходимо производить с наветренной стороны с расстояния не менее 3–4 метра.
- 5.5 После окончания тушения необходимо нажать на ручку и выбросить остаток порошка.