

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ИП Гуров М.В.



М.В. Гуров.

ПОЛОЖЕНИЕ Об охране здоровья учащихся

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение разработано в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 28 октября 2013 г. N 966 "О лицензировании образовательной деятельности"; Федеральный закон от 29 декабря 2012 года N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"

2. Цели и задачи

2.1. Основная цель - обеспечение оптимизации образовательного процесса, гарантирующего оптимальные условия для охраны, поддержания и сохранения здоровья обучающихся ИП Гуров М.В.

2.2. Задачи:

- Организации, осуществляющие образовательную деятельность, при реализации образовательных программ создают условия для охраны здоровья обучающихся, в том числе обеспечивающие:
- текущий контроль за состоянием здоровья обучающихся;
- проведение санитарно-гигиенических, профилактических и оздоровительных мероприятий; обучение и воспитание в области охраны здоровья;
- повышение квалификации и аттестацию работников образовательной организации (специализированного структурного образовательного подразделения организации, осуществляющей обучение) в области охраны здоровья и обеспечения безопасности жизнедеятельности.

3. Организация работы по охране здоровья обучающихся

3.1. Охрана здоровья обучающихся включает в себя:

3.1.1. Оказания первичной медико-санитарной помощи в порядке, установленном законодательством в сфере охраны здоровья.

Организацию оказания первичной медико-санитарной помощи обучающимся осуществляются на основании договора об оказании первичной медико-санитарной помощи обучающимся.

3.1.2. Организация питания обучающихся; ИП Гуров М.В. создает необходимый питьевой режим для обучающихся.

3.1.3. Определение оптимальной нагрузки, режима учебных занятий.

3.1.4. Обеспечение безопасности обучающихся во время пребывания в организации, осуществляющей образовательную деятельность;

3.1.5. Профилактику несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в организации, осуществляющей образовательную деятельность;

3.2. Проводят профилактику и запрещение курения, употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, пива, наркотических средств и психотропных веществ, их прекурсоров и аналогов и других одурманивающих веществ;

3.3. Инструкции, разработанные и утвержденные в ИП Гуров М.В. подлежат обязательному исполнению.

3.4. С обучающимися проводятся обязательные инструктажи по технике безопасности.

4. Условия для охраны здоровья обучающихся

4.1. ИП Гуров М.В. при реализации образовательных программ создает условия для охраны здоровья обучающихся, в том числе обеспечивает:

4.1.1. Соблюдение государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов;

4.1.2. Расследование и учет несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в ИП Гуров М.В. в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

Инструкция № 1к ПОЛОЖЕНИЮ Об охране здоровья обучающихся

«Безопасность - это состояние защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от внутренних и внешних угроз» (ст. 1 Закона РФ "О безопасности").

Пожары, массовые заболевания и отравления учащихся, чрезвычайные ситуации криминального характера, дорожно-транспортные происшествия, бытовые несчастные случаи - всё это оборачивается невосполними потерями жизни и здоровья: обучающихся и персонала образовательных учреждений, тяжелыми психологическими травмами. Система комплексной безопасности подразумевает состояние защищенности образовательной организации от реальных и прогнозируемых угроз социального, техногенного и природного характера, обеспечивающее его безопасное функционирование. Поэтому нет важнее задачи для образовательной организации, чем обеспечение безопасных условий проведения учебного процесса, которые предполагают гарантии сохранения жизни и здоровья обучающихся.

Под обеспечением безопасности понимают планомерную систематическую работу по всему спектру направлений - организационному, информационному, агитационному. Безопасность ОУ является приоритетной в деятельности администрации ИП Гуров М.В. и педагогического коллектива. Объектом этой деятельности являются: охрана труда, правила техники безопасности, гражданская оборона, меры по предупреждению террористических актов и контроля соблюдения требований охраны труда. Безопасность ОУ включает все виды безопасности, в том числе: пожарную, электрическую, взрывоопасность.

Обеспечение комплексной безопасности обучающихся:

Комплексная безопасность образовательной организации - это совокупность мер и мероприятий образовательной организации, осуществляемых во взаимодействии с органами местного самоуправления, правоохранительными структурами, другими вспомогательными службами и общественными организациями, обеспечения его безопасного функционирования, а также готовности сотрудников и обучающихся к рациональным действиям в чрезвычайных ситуациях.

Под комплексной безопасностью обучающихся мы понимаем выполнение мероприятия: - обеспечение безопасного функционирования образовательной организации.

Основной целью по реализации программы в данном направлении является обеспечение комплексного подхода, сочетающего в себе основные мероприятия по

безопасному функционированию образовательной организации.

Безопасное функционирование образовательной организации:

Под безопасным функционированием образовательной организации понимается обеспечение безопасности обучающихся, работников во время трудовой, учебной деятельности путем повышения безопасности жизнедеятельности: пожарной, электротехнической и технической безопасности зданий, сооружений.

Основная задача реализация государственной политики и требований законодательных и иных нормативных актов в области обеспечения безопасности образовательной организации, направленных на защиту здоровья и сохранения жизни обучающихся, работников во время их трудовой, учебной и деятельности. Решение этой задачи обеспечивается путем реализации программных мероприятий по следующим основным направлениям:

Безопасная инфраструктура ОУ:

- безопасное состояние и содержание здания, помещений, инженерного и вспомогательного оборудования в соответствии с санитарно-гигиеническими нормами, правилами пожарной и электробезопасности, требованиями ОТ и ГБ; - кадровое обеспечение образовательной организации квалифицированным педагогическим и обслуживающим персоналом, обеспечивающим безопасность режима обучения;

- обеспечение антитеррористической защищенности образовательной организации за счет организации плановой работы по данному направлению; - обеспечение пожарной и электробезопасности образовательной организации за счет организации плановой работы, выполнения норм и правил пожарной безопасности и оснащения ОУ современным противопожарным оборудованием, средствами защиты и пожаротушения, организация их закупок, монтажа, технического и сервисного обслуживания; - обеспечение соблюдения требований охраны труда и техники безопасности в образовательной организации;

- финансово-экономическое обеспечение мер и мероприятий по безопасному функционированию образовательной организации.

Организационное:

- нормативно-ресурсное обеспечение, планирование и документация, регламентирующая деятельность образовательной организации по вопросу безопасности учреждения;

- изучение и совершенствование нормативно-правовой базы в области комплексной безопасности объектов системы образования;

- организация взаимодействия с органами власти, правоохранительными органами, вспомогательными службами, общественностью;

Обучение и проведение инструктажей:

- организация обучения работников трудового коллектива по ОТ и ТБ, пожарной безопасности, вопросам ГО, действиям в чрезвычайных ситуациях.

Общие правила техники безопасности и организация учебной деятельности обучающихся в учебном классе:

Учебный класс является обучающим центром по получению знаний и приобретению первоначальных навыков в работе по профессии, согласно квалификационной характеристики;

Учебную деятельность обучающихся должна осуществляться под руководством преподавателя и только после проведенного инструктажа по правилам техники безопасности (в дальнейшем ТБ);

Обучающиеся обязаны приходить на занятия подготовленными к учебной деятельности и иметь при себе учебные принадлежности;

Быть сосредоточенными в процессе учебной деятельности;

Бережно относиться к оборудованию учебного класса, и оказывать содействие по поддержанию его в рабочем состоянии;

Перед началом выполнения Лабораторно-практических работ (в дальнейшем ЛПР), все учащиеся группы обязаны пройти дополнительный специальный инструктаж по правилам ТБ, электроопасности и пожароопасности;

При выполнении ЛПР содержать рабочее место в чистоте и порядке, не захламлять его;

Механизмы, сборочные единицы автомобиля, приборы, укладывать на свое место, после их использования в процессе выполнения ЛПР;

Плакаты, инструктивные карты, учебную литературу и имеющиеся инструменты уложить, в отведенное место;

Обучающиеся обязаны оформлять отчет о выполненной ЛПР и ответить на контрольные вопросы преподавателя или мастера производственного обучения;

Запрещается производить какие-либо разборочно-сборочные работы механизмов и приборов, не предусмотренные в заданиях ЛПР;

Не допускается баловство, как при выполнении ЛПР, так и при общении со своими коллегами;

Все обучающиеся обязаны, в процессе учебной деятельности, соблюдать правила ТБ, электробезопасности и пожаробезопасности;

При выполнении каких-либо вспомогательных работ, связанных с оснащением класса наглядным учебным материалом, обучающиеся должны получить спец.одежду и дополнительный инструктаж по правилам ТБ.

Инструкция № 2 к ПОЛОЖЕНИЮ Об охране здоровья обучающихся

Пожарная безопасность:

Основная концепция и требования по пожарной безопасности определены и сформулированы в Федеральном законе РФ от 21.12.1994 Кг 63-ФЗ "О пожарной безопасности".

Анализ причин возникновения пожаров и возгораний в образовательных организациях показывает и специалисты Госпожнадзора МЧС РФ подтверждают, что только в 20% случаев они происходят по причине неисправности электропроводки и электрооборудования, а в 70% - вызваны халатностью, а иногда и преступной бездеятельностью должностных лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности.

Обеспечение пожарной безопасности включает:

- соблюдение нормативно-правовых актов, правил и требований пожарной безопасности, а также проведение противопожарных мероприятий;

- обеспечение образовательных организациях первичными средствами пожаротушения в соответствии с нормами, установленных Правилами пожарной безопасности в РФ (ППБ 01-03);

- неукоснительное выполнение требований Госпожнадзора по устранению недостатков по пожарной безопасности;
- совершенствование системы оповещения о пожаре и эвакуации людей при пожаре;
- перезарядку огнетушителей (в сроки, согласно паспорта) и ремонт при падении давления в огнетушителе ниже допустимого уровня по показаниям манометра;
- защита от пожара электросетей и электроустановок, приведение их в противопожарное состояние;
- поддержание в надлежащем состоянии путей эвакуации и запасных выходов;

Пожарная безопасность не может быть формальной: первостепенное условие - практическая реализация противопожарных мероприятий, предписанных Законом РФ о пожарной безопасности и Правилами пожарной безопасности в РФ (ППБ 01-03) и разработанными в образовательной организации локальными нормативными актами и методическими документами по пожарной безопасности.

Наиболее важными локальными нормативно-правовыми документами являются:

- приказ о назначении ответственных за противопожарное состояние помещений;
- инструкция о мерах пожарной безопасности в ИП Гуров М.В. Инструкция по пожарной безопасности - основной рабочий документ для пользования, в котором отражены практически все вопросы ПБ и действия в случае возникновения пожара;
- план эвакуации обучающихся при возникновении пожара в ИП Гуров М.В.;

Главная цель по обеспечению ПБ в ИП Гуров М.В. - сохранение жизни и здоровья обучающихся и персонала за счет высокой степени противопожарного состояния, исключения предпосылок к возгоранию и возникновению пожара.

Электробезопасность.

Основными нормативными документами, регламентирующими требования по электробезопасности, являются правила устройства электроустановок (ПУЭ) и Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (ПТЭЭП) (введены в действие с 01.07.2003 года).

Требования к электросетям и электроустановочным изделиям.

Светильники должны быть надежно подвешены к потолку и иметь светорассеивающую арматуру. Запрещается устройство нестандартных (самодельных) электронагревательных приборов, воздушных линий электропередачи и наружных электропроводок, проложенных по территории образовательного учреждения с нарушением требований ПУЭ.