



Муниципальное, бюджетное общеобразовательное учреждение
«Специальная (коррекционная) общеобразовательная школа
для детей с ограниченными возможностями здоровья «Надежда»
муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым
(МБОУС(К)ОШ «Надежда»)

СОГЛАСОВАНО
Председатель профкома МБОУС(К)
ОШ «Надежда»
_____ Н.В. Усенко
Протокол заседания профкома №37
от 08.02 2022 года

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУС(К)ОШ «Надежда»
_____ С.Н. Жуган
Приказ от 08 февраля 2022 года №28

ПРОГРАММА

**Вводного инструктажа по охране труда в Муниципальном,
бюджетном общеобразовательном учреждении «Специальная
(коррекционная) общеобразовательная школа для детей с
ограниченными возможностями здоровья «Надежда»
муниципального образования городской округ Симферополь
Республики Крым**

г. Симферополь
2022.

ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ ВВОДНОГО ИНСТРУКТАЖА ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

1. Общие положения. Сведения об МБОУС(К) ОШ «Надежда»
2. Характеристика и требования к организации рабочего места
3. Основополагающие законодательные акты об охране труда
4. Охрана труда. Общие требования
5. Правила внутреннего трудового распорядка МБОУС(К) ОШ «Надежда» и ответственность за их нарушение
6. Государственный и ведомственный надзор, общественный контроль по охране труда
7. Общие правила поведения учащихся на территории МБОСУ(К) ОШ «Надежда» .
8. Основные опасные производственные факторы.
9. Основные вредные производственные факторы.
10. Основные требования по предупреждению электротравматизма.
11. Основные требования личной гигиены.
12. Пожарная безопасность. Способы и средства предотвращения пожаров. Действия обучающихся при их возникновении.
13. Первая помощь пострадавшим при несчастном случае.

Введение

Данная Программа разработана в соответствии с требованиями Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.10.2021 года №772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда, разрабатываемых работодателем». Программа вводного инструктажа по охране труда (в дальнейшем «Программа») разработана с учетом специфики и особенностей учреждения, с обязательным использованием законодательных и иных нормативных правовых актов по охране труда.

1. Общие положения. Сведения об МБОСУ(К)ОШ «Надежда».

Вводный инструктаж по охране труда для обучающихся (в дальнейшем «Инструктаж») проводится со всеми учащимися перед началом учебного года или при прибытии обучающегося из другой школы для обучения.

Инструктаж проводит классный руководитель

Цель вводного инструктажа состоит в том, чтобы разъяснить обучающимся, их задачи по соблюдению учебной дисциплины, ознакомить с характером работы образовательного учреждения, общими условиями безопасности обучения, основными положениями законодательства об охране труда, в процессе обучения.

О проведении вводного инструктажа делается запись в журнале соответствующий формы с обязательными подписями инструктируемого и инструктирующего, обучающиеся расписываются, начиная с 14 лет.

В соответствии с требованиями ГОСТ 12.0.004-90 ССБТ «Организация обучения по охране труда» обучение и инструктаж по охране труда носит непрерывный, многоуровневый характер и проводится при всех видах воспитательной работы, подготовки в общеобразовательных учебных заведениях, а также при совершенствовании знаний в процессе учебы.

Сведения об МБОСУ(К)ОШ «Надежда».

Здание школы является собственностью муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым. Акт госприемки от 1984 года. Крыша шатровая, покрыта шифером. Окна пластиковые. Полы: линолеум, ламинат, плитка керамическая.

Отопление отдельная газовая котельная, вентиляция естественная, приточно-вытяжная, освещение естественное и электрическое. Внутренняя отделка – штукатурка, побелка. Наружная отделка –

штукатурка. Число лестниц - 3 шт. Средняя внутренняя высота помещений школы – 3 метра, общая полезная площадь - 2475 кв. м.

На первом этаже здания школы расположены спортивный зал, пищеблок и столовая, актовый зал, помещения для администрации, медицинский пункт, кабинет музыки, помещения для группы социально бытовой реабилитации, на втором этаже здания расположены учебные кабинеты. В подвальном помещении расположена мастерская по ремонту инвалидных колясок. Спортивный зал состоит из двух залов, общая площадь - 91 кв.м., вместимость до 20 обучаемых, имеет один выход. Актовый зал, общая площадь 93 кв.м., - вместимость до 40 человек, имеет два выхода. В школе имеется лифт для подъема детей инвалидов на второй этаж. Окна школы выходят на все стороны здания. Здание имеет восемь эвакуационных выходов на первом этаже и четыре наружных эвакуационных выхода на втором этаже. Имеются три лестничных марша внутри здания, три наружных эвакуационных лестницы, одна пожарная лестница, для подъема на чердачное помещение. Здание подключено к городским коммунально-энергетическим сетям центрального обеспечения водой, канализацией, электроэнергией. На территории школы расположены отдельно стоящий: хозяйственный блок (гараж). За территорией: газовая котельная. Металлическое ограждение (сетка «рыбица», в двух местах каменный забор) территории школы выполнено в виде прямолинейного участка по всему периметру. Высота ограждения неравномерная, 1,5 м – 3,0 м. Повреждений ограждения нет. Со стороны ул. Санитарная имеются въездные ворота и калитка, со стороны ул. Тополевая имеются въездные ворота, калитка. По окончанию рабочего времени все въездные ворота и калитки закрываются на замок, ключи в помещении сторожевой охраны. Территория школы с двух сторон окружена частными жилыми домами. Калитка со стороны ул. Тополевая открыта за один час до начала учебного процесса и один час перед окончанием учебного процесса.

– Школа работает в одну смену с 8час.30 мин. До 17 час.00 мин. С пятидневной рабочей неделей, суббота и воскресенье - выходные дни.

2. Характеристика и требования к организации учебного места

Учебные места в школе оборудованы в соответствии с требованиями законодательства РФ. Во всех кабинетах и служебных помещениях установлены металлопластиковые окна, имеется центральное отопление, освещение.

Учебное место необходимо содержать, в чистоте в течение всего учебного времени. На учебном месте не должно быть ничего лишнего, мешающего учебе.

Полы в кабинетах и проходах к ним должны быть без выбоин и сколов, сухими, не скользкими и чистыми.

Для устойчивости размещения (укладки, установки) приборов, технических средств обучения, обрабатываемых материалов и деталей, инструмента и инвентаря учебные места оборудованы прочными столами, стойками, полками, стеллажами, игровыми приспособлениями т.п.

3. Основополагающие законодательные акты об охране труда

Конституция Российской Федерации.

Трудовой кодекс Российской Федерации в редакции Федерального закона РФ от 30 июня 2006 г. № 90 - ФЗ.

Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профзаболеваний»

Отраслевые, межотраслевые правила, инструкции по охране труда.

Локальные нормативные акты: правила, инструкции, должностные обязанности по охране труда в образовательном учреждении.

4. Охрана труда. Общие требования

Обеспечение здоровых и безопасных условий возлагается на директора школы. На директора также возлагается обеспечение обучения всех школьников безопасным приемам труда и учебы, а также проведение инструктажа по охране труда, производственной санитарии, противопожарной охране и другим мерам безопасности.

Работники школы учащиеся или очевидцы обязаны немедленно извещать директора или

вышестоящего руководителя о каждом произшедшем несчастном случае или об ухудшении состояния своего здоровья в связи с проявлением признаков острого заболевания (отравления).

Разногласия по вопросам расследования, оформления и учета несчастных случаев на производстве, непризнания директором несчастного случая, отказ в проведении расследования несчастного случая и составления соответствующего акта, несогласия пострадавшего или его доверенного лица с содержанием этого акта рассматриваются соответствующими органами государственной инспекции труда или судом.

Все ученики школы проходят обязательно предварительные, при поступлении в школу и периодические медицинские осмотры для определения состояния здоровья и определения физических нагрузок на уроках физкультуры.

Учащиеся обязаны соблюдать правила и инструкции по охране труда, соблюдать установленные требования безопасности при обращении с приборами, установками и механизмами, пользоваться выдаваемыми им средствами индивидуальной защиты.

Основные несчастными случаями в школе происходят: при передвижении по территории, падении с высоты, проведении спортивных состязаний, занятиях по физкультуре, работе без защитных приспособлений на оборудовании и т.п.

5. Правила внутреннего распорядка МБОСУ(К)ОШ «Надежда» и ответственность за их нарушение.

Правила внутреннего трудового распорядка образовательного учреждения это локальный нормативный акт МБОСУ(К)ОШ «Надежда», регламентирующий в соответствии с Трудовым кодексом РФ и иными правовыми нормативными актами порядок приема и увольнения работников, порядок приема учащихся для обучения в школе, основные права, обязанности школьников

Правила внутреннего распорядка разрабатываются и утверждаются директором школы с учетом мнения (согласования) выборного профсоюзного органа и являются приложением к коллективному договору МБОСУ(К)ОШ «Надежда».

6. Государственный и ведомственный надзор, общественный контроль по охране труда

Государственный надзор за соблюдением законодательства охраны труда и правил по охране труда осуществляют специальные уполномоченные государственные органы и инспекции, не зависящие в своей деятельности от работодателей и их вышестоящих органов, Федеральная инспекция труда. Ведомственный контроль по охране труда осуществляют:

–отраслевая служба охраны труда, территориальные органы управления образованием согласно «Положению об отраслевой службе охраны труда»;

–специалист по охране труда или лица, на которых возложена эта работа.

Общественный контроль по охране труда осуществляют профессиональные союзы:

–техническая инспекция труда Профсоюза;

–внештатные технические инспекторы по охране труда Профсоюза;

–уполномоченные (доверенные) лица по охране труда профсоюзного комитета образовательного учреждения.

Высший надзор за исполнением законов о труде на территории Российской Федерации осуществляется Генеральной прокуратурой Российской Федерации.

7. Общие правила поведения обучающихся на территории МБОУС(К) ОШ «Надежда».

Общие правила поведения для обучающихся на территории МБОУС(К) ОШ «Надежда» устанавливаются Правилами внутреннего трудового распорядка.

Правила внутреннего трудового распорядка школы, как правило, являются приложением к коллективному договору.

С Правилами внутреннего трудового распорядка школы работодатель обязан ознакомить обучающихся при поступлении в школу.

Классный руководитель обязан объяснить обучающимся расположение основных учебных,

служебных, вспомогательных помещений, используя схемы, кино- видеофильмы и т. д.

На переменах запрещается бегать по классам и коридорам, открывать окна, играть в подвижные игры в здании школы, сидеть на подоконниках. Играть в подвижные игры только под руководством учителя.

При переходе с этажа на этаж и из школы на спортивную площадку не разрешается бежать по лестнице, толкать друг друга, прыгать, перевешиваться через перила. Ни на уроках, ни на переменах не выяснять отношения посредством драк. В школе и на ее территории категорически запрещается курить, распивать спиртные напитки и находится в нетрезвом, наркотическом состоянии! Не разрешается приносить в школу ядовитые, взрывоопасные, легковоспламеняющиеся и отравляющие вещества.

При проведении внеклассных и внешкольных мероприятий необходимо соблюдать дисциплину и выполнять указания учителя.

При уборке кабинетов остерегайтесь трещин, гвоздей на полу. Уборку проводите только специальной щеткой, совком, веником, тряпкой. Не убирайте мусор и отходы непосредственно руками.

8. Основные опасные производственные и учебные факторы.

–неисправность оборудования, инструмента, конструктивные недостатки оборудования, приспособлений;

–неудовлетворительное содержание транспортных средств, грузоподъемных механизмов, электрооборудования;

–загроможденность учебных мест, проходов и т. д.;

–неиспользование средств индивидуальной защиты;

–несовершенство технологического и учебно-воспитательного процесса;

–неудовлетворительное содержание зданий, помещений, сооружений, проездных и пешеходных дорог.

9. Основные вредные производственные факторы.

Санитарно-гигиенические факторы:

–неблагоприятный микроклимат (высокая или низкая температура, повышенная влажность, скорость движения воздуха);

–повышенный уровень шума, вибрации, пыли и т. д.

Психологические и социальные факторы:

– психологические факторы условий обучения.

–социальные факторы условий обучения.

10. Основные требования по предупреждению электротравматизма.

Воздействие электрического тока на организм человека опасно для жизни.

Опасным является напряжение свыше 42 В, а в сырых помещениях с токопроводящими полами - свыше 12 В.

Прохождение через тело человека электрического тока свыше 0,1 ампер может привести к смертельному исходу. Исход воздействия электрического тока зависит от рода тока (постоянный или переменный), состояния человека, пути прохождения, времени прикосновения с источником электрического тока, сопротивления тела человека.

Каждый ученик должен знать, что электрический ток представляет собой скрытую опасность. При прикосновении к токоведущим частям оборудования или оголенным проводам, находящимся под напряжением, человек может получить электротравму (частичное поражение организма) или электрический удар (поражение организма в целом при параличе дыхания или сердца, или того и другого одновременно при параличе нервной системы, мышц грудной клетки и желудочков сердца)

Во избежание поражения электрическим током необходимо соблюдать следующие правила:

–не прикасаться к арматуре общего освещения, электрическим проводам, к неизолированным и не огражденным токоведущим частям электрических устройств, аппаратов и приборов (розеток, патронов, переключателей, рубильников, предохранителей и др.);

–в случае обнаружения нарушения изоляции электропроводок, открытых токоведущих частей

электрооборудования или нарушении заземления оборудования немедленно сообщить об этом

администрации;

–не наступать на переносные электрические провода, лежащие на полу;

–не снимать ограждения и защитные кожухи с токоведущих частей оборудования, аппаратов и приборов, не открывать двери электрораспределительных шкафов (щитов), не класть на них какие-либо предметы;

–использовать в помещениях переносные электронагревательные приборы (электрочайники, электрокипятильники, электроплитки и т. д.) запрещается;

–не производить самостоятельно ремонт электрооборудования, аппаратов, приборов, светильников, замену электроламп и электрозащиты (плавких предохранителей), чистку электросветильников. Эти работы должны выполнять только специалисты, имеющие соответствующий допуск и группу по электробезопасности;

–при перерыве в подаче электроэнергии и уходе с рабочего места обязательно отключите электрооборудование (механизмы) от подачи электрической энергии, на котором выполнялась порученная работа.

11. Основные требования производственной санитарии в личной гигиене.

Все обучающиеся должны соблюдать правила личной гигиены:

–работать в удобной обуви, плотно сидящей на ноге, на непромокаемой и не скользящей подошве, в опрятной одежде;

–во время занятий (в зависимости от условий труда) пользоваться спецодеждой и предохранительными приспособлениями.

Запрещается носить украшения.

Верхнюю одежду следует хранить в специально отведенной гардеробной.

Принимать пищу только в предназначенных для этого местах, отвечающих санитарно-гигиеническим требованиям. Прием пищи в классе запрещается.

Для обеспечения санитарно-бытовых удобств учащихся в школе оборудованы:

–комната для приема пищи (столовая);

–гардероб (шкафы, вешалки и др.) для хранения одежды и личных вещей, душевая, умывальники;

–ответственность за соблюдение правил личной гигиены и содержание учебного места в надлежащем состоянии несет каждый ученик.

В школе на учебных местах созданы необходимые санитарно-гигиенические условия в соответствии с требованиями производственной санитарии. Эти нормы регламентируют необходимые для здоровья и благоприятной учебы площадь и объем учебных кабинетов, освещение и отопление, условия микроклимата (температура, влажность, давление и скорость движения воздуха), шум и вибрация, содержание пыли в воздухе и т.д.

Температура воздуха на учебном месте в помещении в теплый период года не может превышать 28°C, а в холодный период года должна быть в пределах +22–24°C. Оптимальная температура воздуха на учебных местах в зависимости от времени года должна поддерживаться в пределах: в теплый период года +23–25°C, в холодный период года +22–25°C

Оптимальная относительная влажность воздуха на учебном месте в кабинете определяется в пределах 40% – 60%, допустимая – до 75%.

Освещение учебных помещений может быть естественным и искусственным. Искусственное освещение бывает общее, местное и комбинированное. Требования к освещению: достаточная освещенность рабочих поверхностей, рациональное направление света на них, отсутствие резких теней и бликов на рабочих местах (поверхностях). Освещение учебного места соответствующее установленным нормам – один из важных факторов благоприятных и безопасных условий труда.

12. Назначение и использование спецодежды, специальной обуви и средств индивидуальной защиты.

Спецодежда или защитная одежда должна выдаваться учащимся на уроках трудового обучения при проведении лабораторных работ и при выполнении общественно полезного труда.

Работа без предусмотренных нормами спецодежды и защитных приспособлений запрещается.

13. Пожарная безопасность. Способы средства предотвращения пожаров. Действия обучающихся при их возникновении.

Каждый обучающийся должен:

Выполнять правила по пожарной безопасности, а в случае возникновения пожара принимать все зависящие от него меры к спасению людей и тушению пожара. С этой целью он должен выполнять основные требования противопожарного режима.

Знать, где находятся первичные средства пожаротушения, а также какие подручные средства можно применять при тушении пожара.

При работе с огнеопасными материалами соблюдать противопожарные требования и иметь вблизи необходимые средства для тушения пожара (огнетушители песок, воду и др.).

Обо всех замеченных нарушениях пожарной безопасности сообщать администрации школы.

В расположении школы учащимся запрещается:

– загромождать и закрывать проезды и проходы к пожарному инвентарю оборудованию и пожарному крану;

– бросать на пол и оставлять неубранными в кабинетах бумагу, промасленные тряпки и др.;

– обвязывать электролампы бумагой и тканью, вешать на электровыключатели и электропровода одежду, крюки, приспособления и др., забивать металлические гвозди между электропроводами;

14. Первая помощь пострадавшим при несчастном случае

Оперативность, быстрота действий и умение оказать первую медицинскую помощь пострадавшим является залогом успеха от дальнейших тяжелых последствий.

Особо важно своевременное оказание первой помощи пострадавшим от поражения электрическим током. Не следует отказываться от оказания помощи пострадавшим и считать их мертвыми по отсутствию таких признаков жизни, как дыхание или пульс. Окончательный диагноз может поставить только медицинский работник.

Примечание: Вводный инструктаж по охране труда проводится в течение одного учебного часа.

Заместитель директора школы по УВР

А.О. Коновалова