МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

**Директор МБОУ «Степановская ООШ»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева**

**« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.**

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 01-16**

**по охране труда для директора школы**

**Общие требования безопасности**

1. К работе допускаются лица обоего пола, достигшие 18 лет, имеющее высшее профессиональное образование, стаж работы не менее 5 лет на педагогических или руководящих должностях и прошедшие медицинский осмотр.

2. Директор школы должен:

- знать свои должностные обязанности и инструкции по охране труда

- пройти вводный инструктаж и первичный инструктаж на рабочем месте

- руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка

- режим труда и отдыха определяется графиком его работы

- контролировать режим соблюдения норм и правил техники безопасности в учебно-воспитательном процессе, а также техническим и обслуживающим персоналом

- проводить вводные инструктажи и инструктажи на рабочем месте с отметкой об их проведении в специальных журналах

3. Травмоопасность рабочего места:

- при включении электроосвещения

- при включении и пользовании аппаратурой ТСО (технических средств обучения)

- электромагнитное излучение при работе на ПЭВМ (персональная электронно-вычислительная машина)

4. О случаях травматизма сообщать заведующему районным отделом образования

5. Директор школы относится к электротехническому персоналу и должен иметь допуск по электробезопасности.

6. Заключить коллективный трудовой договор по охране труда с профсоюзным комитетом школы (при наличии)

7. Не заниматься самостоятельным ремонтом электроприборов и средств ТСО

8. Нести административную, материальную и уголовную ответственность за нарушение требований инструкций по охране труда в образовательном учреждении

**Требования безопасности перед началом работы**

1. Проверить исправность электроосвещения в кабинете
2. Проветрить помещение кабинета
3. Проверить безопасность рабочего места
4. Проверить исправность электрической розетки и других электроустановочных изделий
5. Проверить исправность компьютерной техники

**Требования безопасности во время работы**

1. Соблюдать правила личной гигиены и безопасности труда
2. Пользоваться при работе исправной компьютерной аппаратурой
3. Соблюдать чистоту и порядок на рабочем месте
4. Не загромождать рабочее место бумагами, книгами и т.д.
5. Соблюдать правила пожарной безопасности
6. Выполнять ТБ при работе компьютерной аппаратурой
7. Следить за соблюдением ТБ учащихся при работе с ПЭВМ
8. Оставлять работающую аппаратуру без присмотра запрещается
9. Контролировать выполнение инструкций поОТ и ТБ учащимися и работниками школы
10. Проверять их своевременную разработку подчинёнными, ответственными за эту работу, лицами (заместители директора, зав. учебными кабинетами, завхоз и т.д.)

**Требования безопасности в аварийных ситуациях**

1. В случае возникновения аварийных ситуаций принять меры к эвакуации учащихся
2. Сообщить о происшедшем в управление образования МО МР «Усть-Цилемский», при пожаре известить службу 96 -1-23
3. Организовать расследование несчастного случая
4. Оказать первую помощь пострадавшим в случае травматизма
5. В случае возгорания ПЭВМ отключить аппаратуру из электросети
6. Не приступать к работе при плохом самочувствии или внезапной болезни
7. При внезапном заболевании учащегося вызвать медработника, сообщить родителям

**Требования безопасности по окончании работы**

1. Проветрить кабинет, закрыть форточку
2. Привести в порядок рабочее место
3. Проконтролировать влажную уборку кабинета
4. Выключить электроприборы, ПЭВМ
5. Выключить электроосвещение, закрыть кабинет на ключ

Комиссия по охране труда:

Михеева О.Г.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. –\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. –\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 02-16**

**по охране труда для заместителя директора по учебно-воспитательной работе**

**Общие требования безопасности**

1. К работе допускаются лица обоего пола, достигшие 18 лет,имеющие педагогическое образование, стаж работы не менее 5 лет на педагогических или руководящих должностях и прошедшие медицинский осмотр.

2. Заместитель директора по учебно-воспитательной работе должен :

- знать свои должностные обязанности и инструкции по охране труда

- пройти вводный инструктаж и первичный инструктаж на рабочем месте

- руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка

- режим труда и отдыха определяется графиком его работы

- обеспечивать режим соблюдения норм и правил техники безопасности в учебном процессе

3. Травмоопасность рабочего места :

- при включении электроосвещения

- при включении и пользовании аппаратурой ТСО (технических средств обучения)

- электромагнитное излучение при работе на ПЭВМ (персональная электронно-вычислительнаямашина)

4. О случаях травматизма сообщать директору школы

5. Заместитель директора по учебно-воспитательной работе относится к электротехнологическому персоналу и должен иметь 1 –ю квалификационную группу допуска по электробезопасности

6. Не заниматься самостоятельным ремонтом электроприборов и средств ТСО

7. Нести административную, материальную и уголовную ответственность за нарушение

требований инструкций по охране труда

**Требования безопасности перед началом работы**

- проверить исправность электроосвещения в кабинете

- проветрить помещение кабинета

- проверить безопасность рабочего места

- проверить исправность электрической розетки и других

электроустановочных изделий

* проверить исправность ПЭВМ

**Требования безопасности во время работы**

- соблюдать правила личной гигиены и безопасности труда

- пользоваться при работе исправной аппаратурой ТСО

- соблюдать чистоту и порядок на рабочем месте

- не загромождать рабочее место бумагами, книгами и т.д.

- соблюдать правила пожарной безопасности

- выполнять правила ТБ при работе компьютерной аппаратурой

**Требования безопасности в аварийных ситуациях**

- в случае возникновения аварийных ситуаций принять меры к эвакуации учащихся

- сообщить о происшедшем директору школы, при пожаре известить службу 96-1-23

- оказать первую помощь пострадавшим в случае травматизма

- в случае возгорания ПЭВМ отключить аппаратуру из электросети

- не приступать к работе при плохом самочувствии или внезапной болезни

- при внезапном заболевании учащегося вызвать медработника, сообщить родителям

**Требования безопасности по окончании работы**

- проветрить кабинет, закрыть форточку

- привести в порядок рабочее место

- проконтролировать влажную уборку кабинета

- выключить электроприборы , ПЭВМ и аппаратуру ТСО

- выключить электроосвещение, закрыть кабинет на ключ

- о всех недостатках, отмеченных во время работы, сообщить директору школы.

Комиссия по охране труда:

Михеева О.Г.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. –\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. –\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 03-16**

**по охране труда для учителя биологии**

**I. Общие требования безопасности**

1. К работе допускаются лица обоего пола, достигшие 18 лет, имеющие педагогическое образование, прошедшие медицинский осмотр.
2. Учитель должен :

* знать свои должностные обязанности и инструкции по ОТ
* пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте
* руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка
* режим его труда и отдыха определяется графиком работы

1. Травмоопасность в кабинете:

* при пользовании стеклянной лабораторной посудой
* при работе с колющими и режущими инструментами
* при работе с различными растворами
* при включении электроприборов, аппаратуры ТСО (технических средств обучения)
* при работе с инсектицидами
* при наличии в кабинете ядовитых растений

4. При санитарной обработке растений пользоваться только мыльным и табачным растворами

5. О случаях травматизма сообщать администрации школы.

6. Относится к электротехнологическому персоналу и должен иметь 1-ю квалификационную группу допуска по электробезопасности

7. Соблюдать личную гигиену и технику безопасности

8. При проведении лабораторно-практических занятий работать в спецодежде (халат, перчатки)

9. Не выращивать в кабинете ядовитые растения

10. Не хранить в кабинете лабораторную посуду, оборудование и препараты

11. Нести ответственность (административную, материальную, уголовную ) за нарушение

требований инструкций по ОТ.

**II. Требования безопасности перед началом работы**

* Проверить готовность кабинета и безопасность рабочих мест к учебным занятиям
* Проверить наличие необходимого лабораторного оборудования и препаратов
* Проверить исправность электроосвещения, вытяжного шкафа
* Проветрить кабинет
* Разработать инструкции по ТБ при проведении практических занятий и экскурсий

**III. Требования безопасности во время работы**

* Соблюдать личную гигиену и безопасность
* Следить за дисциплиной и порядком в кабинете
* Не допускать учащихся к включению и переноске аппаратуры ТСО
* Не допускать учащихся к переноске лабораторного оборудования и препаратов
* Выдать учащимся рабочую одежду (халаты)
* Не оставлять учащихся без присмотра во время практических занятиях
* Осколки стеклянной, фаянсовой посуды убирать щёткой и совком
* Следить за санитарно-гигиеническим состоянием кабинета и рабочих мест

**IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

* В случае возникновения аварийных ситуаций принять меры к эвакуации учащихся
* Сообщить о происшедшем администрации школы,
* при пожаре известить службу 96-1-23
* Оказать первую помощь пострадавшим в случае травматизма
* При внезапном заболевании учащегося вызвать медработника, сообщить родителям

**V. Требования безопасности по окончании работы**

* Отключить от электросети аппаратуру ТСО
* Проверить уборку рабочих мест
* Принять от учащихся рабочую одежду
* Перенести в лаборантскую посуду, оборудование и препараты
* После экскурсии сверить численность присутствующих учащихся
* Проветрить кабинет
* Выключить электроосвещение, закрыть кабинет на ключ.
* О всех недостатках, обнаруженных во время учебных занятий, сообщить администрации.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 04-16**

**по охране труда для учителя химии**

**I. Общие требования безопасности**

1. К работе допускаются лица, достигшие 18 лет, обоего пола, имеющие соответствующеепедагогическое образование и прошедшие медицинский осмотр.
2. Учитель должен:

* знать должностные обязанности и инструкции по ОТ
* пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте
* руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка
* режим его труда и отдыха определяется графиком работы учителя
* относится к электротехнологическому персоналу и имеет 1-ю квалификационную группу допуска

1. Травмоопасность в кабинете:

* при использовании различных кислот
* при использовании стеклянной лабораторной посудой
* при пользовании спиртовкой
* при работе с химическими реактивами
* при работе с различными растворами

1. Не хранить в учебном кабинете химические вещества и реактивы
2. Не допускать проведения в кабинете занятий по другим предметам.
3. При проведении лабораторных работ использовать исправный вытяжной шкаф
4. В кабинете должны быть первичные средства пожаротушения и аптечка, для оказания в случае

травматизма первой помощи пострадавшим

1. О случаях травматизма сообщать администрации школы.
2. Соблюдать личную гигиену и технику безопасности – работать в спецодежде (халат, очки, перчатки)
3. Нести административную, материальную и уголовную ответственность за нарушение требований инструкций по ОТ.

**II. Требования безопасности перед началом работы**

* Проверить готовность рабочих мест к учебным занятиям
* Проверить наличие необходимого оборудования ,химреактивов при проведении лабораторно-практических работ
* Проверить исправность электроосвещения, вытяжного шкафа
* Проветрить кабинет
* Не допускать нахождение учащихся в кабинете без учителя
* Следить за чистотой и порядком в кабинете

**III. Требования безопасности во время работы**

* Разработать памятки-инструкции для учащихся при проведении лабораторно-практических работ
* Соблюдать личную безопасность труда
* Выдать учащимся рабочую одежду (халаты)
* Следить за соблюдением рабочего порядка на местах
* Провести инструктаж с учащимися при выполнении учебной работы
* Контролировать правильное выполнение инструкций-памяток

**IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

* В случае возникновения аварийной ситуации ,угрожающей жизни и здоровью учащихся, принять меры к их срочной эвакуации
* Сообщить о случившемся администрации и приступить к её ликвидации
* В случае травматизма оказать первую помощь пострадавшим
* При внезапном заболевании учащегося вызвать медработника

**V. Требования безопасности по окончании работы**

- После окончания учебных занятий, все химреактивы, оборудование, химпосуду,

соблюдая осторожность, убрать в лаборантскую

* Привести в порядок рабочее место
* Отключить вытяжной шкаф
* Снять рабочую одежду, перчатки и очки
* Вымыть руки мыльным раствором
* Выключить электроосвещение и закрыть кабинет на ключ
* В случае проявления каких-либо недостатков, обнаруженных во время занятий,

известить об этом администрацию школы.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 05-16**

**по охране труда для учителя начальных классов**

**I.Общие требования безопасности**

1. К работе допускаются лица обоего пола достигшие 18 лет, имеющие педагогическое образование, прошедшие медицинский осмотр.

2. Учитель должен :

* знать свои должностные обязанности и инструкции по ОТ
* пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте
* руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка
* режим труда и отдыха учителя определяется графиком его работы
* иметь первую группу допуска по электробезопасности

1. Травмоопасность в кабинете:

* при нарушении правил личной безопасности
* при включении электроприборов и аппаратуры ТСО (технических средств обучения)
* при работе с колющими , режущими инструментами

1. О случаях травматизма сообщать администрации школы
2. Соблюдать правила техники безопасности труда
3. Относится к не электротехничекому персоналу и должен иметь 1-ю квалификационную группу допуска по электробезопасности
4. Не производить самостоятельный ремонт электроприборов, розеток и т.п.
5. Нести ответственность (административную, материальную, уголовную) за нарушение

требований инструкций по охране труда.

**II. Требования безопасности перед началом работы**

* проверить готовность учебного кабинета к занятиям
* проверить исправность электроосвещения
* подготовить необходимы инструменты для уроков труда
* подготовить оборудование для практических занятий, демонстрации опытов

на уроках природоведения ( Окружающий мир )

* проветрить кабинет
* проконтролировать санитарно-гигиеническое состояние кабинета

**III. Требования безопасности во время работы**

* соблюдать личную безопасность и требования инструкций по ОТ
* следить за соблюдением дисциплины учащимися
* контролировать выполнение учащимися практических заданий
* проводить инструктаж с учащимися по технике безопасности труда

по всем видам практических работ и экскурсий

* не допускать учащихся к переноске аппаратуры ТСО
* не допускать учащихся к самостоятельному включению электроприборов

**IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

- в случае возникновения аварийных ситуаций принять меры к эвакуации детей

* сообщить о происшедшем администрации школы,
* при пожаре известить службу 96-1-23
* оказать первую помощь пострадавшим в случае травматизма
* при внезапном заболевании учащихся вызвать медработника, сообщить родителям

**V. Требования безопасности по окончании работы**

* отключить аппаратуру ТСО от электросети
* принять от учащихся выданные им для работы инструменты
* проверить соответствие их количества
* убрать аппаратуру ТСО и инструменты вотведённое для аппаратуры место
* после экскурсии сверить численность учащихся
* проследить уборку рабочих мест после практических занятий
* проветрить кабинет
* выключить электроосвещение, закрыть кабинет на ключ
* о всех недостатках, обнаруженных во время учебных занятий, сообщить администрации.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 06-16**

**по охране труда для учителя английского языка**

**I. Общие требования безопасности**

1. К работе допускаются лица обоего пола, достигшие 18 лет, имеющие педагогическое образование, прошедшие медицинский осмотр.
2. Учитель должен :

* знать свои должностные обязанности и инструкции по ОТ
* пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте
* руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка
* режим его труда и отдыха определяется графиком работы учителя

1. Травмоопасность в кабинете:

* при нарушении правил личной безопасности
* при включении электроприборов: проигрывателей и других ТСО ( технических

средств обучения) – поражение электротоком

1. О случаях травматизма сообщать администрации школы
2. Соблюдать технику безопасности труда
3. Относится к не электротехническому персоналу и должен иметь 1-ю квалификационную группу допуска по электробезопасности
4. Не заниматься ремонтом электроприборов, розеток и т.п.
5. Хранить аппаратуру ТСО в лаборантской
6. Нести ответственность (административную, материальную, уголовную) за нарушение

требований инструкций по охране труда.

**II. Требования безопасности перед началом работы**

* проверить готовность учебного кабинета к занятиям
* проверить исправность электроосвещения
* проветрить кабинет
* следить за чистотой и порядком в кабинете.

**III. Требования безопасности во время работы**

* соблюдать личную безопасность труда
* следить за соблюдением дисциплины учащимися
* не допускать учащихся к переноске аппаратуры ТСО
* не допускать учащихся к самостоятельному включению электроприборов.

**IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

* в случае возникновения аварийных ситуаций принять меры к эвакуации учащихся
* сообщить о происшедшем администрации школы, при пожаре известить службу 96-1-23
* оказать первую помощь пострадавшим в случае травматизма
* при внезапном заболевании учащихся вызвать медработника, сообщить родителям .

**V. Требования безопасности по окончании работы**

* отключить от электросети аппаратуру ТСО
* убрать аппаратуру в лаборантскую, закрыть на ключ

- проверить чистоту в кабинете и порядок на рабочих местах

- проветрить кабинет

* выключить электроосвещение, закрыть кабинет на ключ
* о всех недостатках, обнаруженных во время занятий, сообщить администрации.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 07-16**

**по охране труда для учителя математики**

**I. Общие требования безопасности**

1. К работе допускаются лица обоего пола, достигшие 18 лет, имеющие педагогическое образование, прошедшие медицинский осмотр.
2. Учитель должен :

* знать свои должностные обязанности и инструкции по ОТ
* пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте
* руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка
* режим его труда и отдыха определяется графиком работы учителя

1. Травмоопасность в кабинете :

* при нарушении правил личной безопасности
* при включении электроприборов: проигрывателей и других ТСО ( технических

средств обучения ) – поражение электротоком

1. О случаях травматизма сообщать администрации школы
2. Соблюдать технику безопасности труда
3. относится к не электротехническому персоналу и должен иметь 1-ю квалификационную группу допуска по электробезопасности
4. Не заниматься ремонтом электроприборов, розеток и т.п.
5. Хранить аппаратуру ТСО в лаборантской
6. Нести ответственность (административную, материальную, уголовную) за нарушение

требований инструкций по охране труда.

**II. Требования безопасности перед началом работы**

* проверить готовность учебного кабинета к занятиям
* проверить исправность электроосвещения
* проветрить кабинет
* следить за чистотой и порядком в кабинете.

**III. Требования безопасности во время работы**

* соблюдать личную безопасность труда
* следить за соблюдением дисциплины учащимися
* не допускать учащихся к переноске аппаратуры ТСО
* не допускать учащихся к самостоятельному включению электроприборов.

**IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

* в случае возникновения аварийных ситуаций принять меры к эвакуации учащихся
* сообщить о происшедшем администрации школы, при пожаре известить службу 96-1-23
* оказать первую помощь пострадавшим в случае травматизма
* при внезапном заболевании учащихся вызвать медработника, сообщить родителям .

**V. Требования безопасности по окончании работы**

* отключить от электросети аппаратуру ТСО
* убрать аппаратуру в лаборантскую, закрыть на ключ

- проверить чистоту в кабинете и порядок на рабочих местах

- проветрить кабинет

* выключить электроосвещение, закрыть кабинет на ключ
* о всех недостатках, обнаруженных во время занятий, сообщить администрации.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 08-16**

**по охране труда для учителя технологии**

**I. Общие требования безопасности**

1. К работе допускаются лица обоего пола достигшие 18 лет, имеющие соответствующее

образование и прошедшие медицинский осмотр.

1. Учителю необходимо :

* знать свои должностные обязанности и инструкции по ОТ
* пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте
* руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка
* режим его труда и отдыха определяется графиком работы

1. Травмоопасность в учебных мастерских :

* при ручной обработке дерева и металла
* при работе на станках
* поражение электротоком
* при работе с электроинструментами
* при электропаянии( ожоги кислотой )

1. Не хранить в мастерских инструменты
2. Не допускать к работе в мастерских посторонних лиц
3. Не проводить в мастерских занятий, не соответствующих профилю предмета
4. В мастерских должны быть первичные средства пожаротушения и аптечка для оказания

первой помощи в случае травматизма

1. Иметь полотенце , мыло и раковину или умывальник
2. В мастерских иметь разработанные инструкции по технике безопасности труда
3. Относится к электротехническому персоналу и должен иметь надлежащую квалификационную группу допуска по электробезопасности
4. Соблюдать личную гигиену и ТБ – работать в спецодежде ( халат, защитные очки )
5. Нести административную ответственность за нарушение требований инструкций по ОТ.

**II. Требования безопасности перед началом работы**

* Подготовить рабочие места ( разложить заготовки и исправный рабочий инструмент )
* Проверить исправность электроосвещения и станков
* Проверить наличие защитных устройств и заземления
* Проветрить помещения учебных мастерских
* Не допускать нахождение учащихся в мастерских без учителя
* Следить за соблюдением чистоты и порядка в мастерских
* Провести соответствующий инструктаж с учащимися перед получением ими заданий

**III. Требования безопасности во время работы**

* Выдать учащимся для выполнения учебно-практических заданий рабочую форму
* Показать правила безопасного обращения с рабочими инструментами и выполнения задания
* Контролировать надежность крепления заготовок на верстаках, токарном станке по дереву,при работе на сверлильном станке и в слесарных тисках
* Следить за соблюдением порядка на рабочих местах
* Соблюдать личную безопасность труда
* Контролировать выполнение инструкций по ТБ учащимися
* Не оставлять детей в мастерских без присмотра
* Не допускать учащихся к самостоятельному включению станков и электрооборудования

**IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

* В случае возникновения аварийных ситуаций во время занятий принять меры к эвакуациидетей из помещений учебных мастерских
* Отключить электроэнергию главным выключателем (рубильником)
* В случае пожара сообщить о происшествии по 96-1-23, сообщить администрации и приступитьк его ликвидации первичными средствами
* Оказать первую помощь в случае травматизма
* При внезапном заболевании учащегося вызвать медработника

**V. Требования безопасности по окончании работы**

* Отключить подачу электроэнергии к задействованным на занятии станкам
* Организовать уборку рабочих мест при помощи щётки и совка
* Принять от учащихся инструменты и приспособления
* Принять от учащихся рабочую одежду и защитные очки
* Организовать уборку рабочего мусора
* Проветрить помещения учебных мастерских
* Выключить электроосвещение, закрыть помещение на ключ
* О всех недостатках, обнаруженных во время занятий, сообщить администрации.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 09-16**

**по охране труда для учителя физической культуры**

1. **Общие требования безопасности**

К работе допускаются лица, достигшие 18 лет, обоего пола, прошедшие медосмотр,

имеющие соответствующее педагогическое образование.

1. Учитель должен :

* знать должностные обязанности и инструкции по ОТ
* пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте
* в работе руководствоваться правилами внутреннего распорядка
* режим труда и отдыха определяется графиком работы учителя
* относиться к не электротехническому персоналу и иметь 1-ю квалификационную группу допуска по электробезопасности

1. Травмоопасность в спортивном зале:

* занятия на неисправных спортивных снарядах
* при выполнении упражнений на загрязнённых или влажных снарядах
* при выполнении упражнений без страховки
* при выполнении упражнений без использования гимнастических матов
* при нарушении инструкций по проведению игровых занятий и по лыжной подготовке

4. Не допускать проведения в спортивном зале внеклассных непрофильных мероприятий

1. В спортивном зале должны быть огнетушители и укомплектованная аптечка для оказанияпервой помощи пострадавшим.

* о случаях травматизма сообщать администрации школы, принимать участие в расследовании несчастных случаев

- нести административную ответственность за нарушение требований инструкций по ОТ.

**II. Требования безопасности перед началом работы**

* проверить исправность электроосвещения, спортивных снарядов и оборудования
* прочно закрепить используемые спортивные снаряды и оборудование
* не допускать нахождения в спортзале учащихся, а также посторонних лиц, без учителя
* проветрить помещение спортзала

- следить за своевременной влажной уборкой

**III. Требования безопасности во время работы**

- разработать инструкции по технике безопасности для учащихся во время занятий различнымивидами спорта : волейбол, футбол, баскетбол, стрельба, лёгкая атлетика, гимнастика , лыжи.

* не допускать к занятиям детей с явно выраженными признаками заболевания
* допускать на занятия учащихся только в спортивной форме
* провести инструктаж по ТБ с учащимися (вводный, поурочный, тематический)
* вести постоянный контроль за индивидуальной дозировкой физических нагрузок
* соблюдать личную гигиену
* организовать страховку при выполнении учебных упражнений
* следить за соблюдением порядка и дисциплины
* не оставлять учащихся без присмотра во время занятий

**IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

* в случае возникновение аварийных ситуаций, угрожающих жизни и здоровью детей, принятьмеры к их срочной эвакуации, согласно плана
* сообщить о происшедшем администрации и приступить к их ликвидации
* в случае травматизма оказать первую помощь пострадавшим
* при внезапном заболевании учащегося вызвать медработника

**V. Требования безопасности по окончании работы**

* после окончания занятий проверить списочный состав учащихся
* убрать спортинвентарь в отдельное помещение
* привести в порядок своё рабочее место
* выключить электроосвещение и закрыть спортзал на ключ
* о всех недостатках, обнаруженных во время проведения учебных занятий,

сообщить администрации.

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 10-16**

**по охране труда для учителя ОБЖ**

**I. Общие требования безопасности**

1. К работе допускаются лица обоего пола достигшие 18 лет, имеющие педагогическое образование и прошедшие медицинский осмотр
2. Учитель должен :

* знать свои должностные обязанности и инструкции по ОТ (охране труда)
* пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте
* руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка
* режим труда и отдыха определяется графиком работы учителя

1. Травмоопасность в кабинете :

* при включении электроприборов, аппаратуры ТСО (технических средств обучения)

поражение электротоком

- при проведении занятий по стрельбе

* при использовании дозиметрических приборов – излучение
* нарушение правил личной безопасности

1. О случаях травматизма сообщать администрации школы
2. Соблюдать технику безопасности труда
3. Учитель ОБЖ относится к электротехничекому персоналу и должен иметь 1 квалификационную группу допуска по электробезопасности
4. Не заниматься самостоятельно ремонтом приборов электроосвещения

Хранить аппаратуру ТСО , дозиметрические приборы и оружие в специально

отведённом месте

1. Не привлекать учащихся к переноске приборов и оборудования в учебный кабинет
2. Нести ответственность (административную, материальную, уголовную) за нарушение

инструкций по охране труда.

**II. Требования безопасности перед началом работы**

* проверить готовность учебного кабинета к занятиям
* проверить исправность электроосвещения
* проветрить учебный кабинет
* приготовить необходимое оборудование
* проверить его исправность, готовность к эксплуатации .

**III. Требования безопасности во время работы**

* иметь в кабинете инструкцию по ТБ (технике безопасности) учащихся
* во время занятий по стрельбе, а также с использованием дозиметрических

приборов, проводить с учащимися инструктаж по ТБ

* следить за порядком и дисциплиной в кабинете
* не допускать учащихся к самостоятельному включению аппаратуры ТСО
* не оставлять учащихся без присмотра во время занятий.

**IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

* при возникновении аварийных ситуаций принять меры к эвакуации учащихся
* сообщить о происшедшем администрации школы, при пожаре известить службу 96-1-23
* оказать первую помощь пострадавшим в случае травматизма
* при внезапном заболевании учащегося вызвать медработника, сообщить родителям.

**V. Требования безопасности по окончании работы**

* отключить от электросети аппаратуру ТСО

- убрать в лаборантскую дозиметрические приборы

* выключить электроосвещение, закрыть кабинет на ключ
* о всех недостатках, обнаруженных во время работы, сообщить администрации школы.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 11-16**

**по охране труда для учителя информатики и ВТ**

**I. Общие требования безопасности**

1. К работе допускаются лица обоего пола, достигшие 18 лет, имеющие соответствующее

профилю педагогическое образование, прошедшие медицинский осмотр.

2. Учитель должен :

* знать свои должностные обязанности и инструкции по ОТ
* пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте
* руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка
* режим труда и отдыха определяется графиком его работы
* соблюдать правила техники безопасности при работе с компьютерами

1. Травмоопасность в кабинете :

* при включении в электросеть компьютеров, принтеров, других технических средств
* электромагнитное излучение работающего видеомонитора
* возгорание аппаратуры
* при ремонте компьютеров и других технических средств

1. О случаях травматизма сообщать администрации школы
2. Соблюдать технику безопасности труда и требования СанПин (а) к работе с ПЭВМ
3. Неисправную аппаратуру и комплектующие детали хранить в лаборантской
4. Предусмотреть наличие в кабинете металлических решёток на окнах
5. Дверь обтянуть листовым металлом
6. Иметь средства искусственной вентиляции
7. Вся работающая аппаратура должна иметь заземление
8. Ремонт аппаратуры учитель производить без присутствия учащихся
9. Относится к электротехническому персоналу и должен иметь необходимую квалификационную группу допуска по электробезопасности
10. Нести ответственность (административную, материальную, уголовную ) за нарушение

требований инструкций по охране труда.

**II. Требования безопасности перед началом работы**

* проверить исправность электроосвещения
* проверить исправность и рабочее состояние компьютеров и других технических средств
* проверить безопасность рабочих мест
* провести необходимую регулировку аппаратуры
* проветрить кабинет

**III. Требования безопасности во время работы**

* соблюдать личную безопасность труда
* не начинать работу при плохом самочувствии и недостаточном освещении
* следить за соблюдением порядка и дисциплины во время занятий
* проводить специальные упражнения для глаз через 15-20 минут работы с дисплеем
* следить за соблюдением ТБ учащимися во время занятий
* следить за соблюдением санитарно-гигиенических правил
* не допускать учащихся к устранению неисправностей

- не оставлять без присмотра включенную аппаратуру и учащихся.

**IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

* при возникновении аварийных ситуации принять меры к эвакуации учащихся
* в случае пожара сообщить администрации, известить службу 96-1-23
* отключить используемую аппаратуру от электросети
* приступить к ликвидации аварийной ситуации
* оказать первую помощь пострадавшим в случае травматизма
* при внезапном заболевании учащегося вызвать медработника, сообщить родителям

**V. Требования безопасности по окончании работы**

* выключить компьютеры, принтеры и другие технические средства
* протереть аппаратуру, поверхность дисплеев мягкой чистой тканью
* проверить состояние рабочих мест
* проконтролировать осуществление влажной уборки кабинета
* произвести необходимый ремонт и регулировку аппаратуры
* тщательно вымыть с мылом руки
* о всех недостатках, обнаруженных во время занятий, сообщить администрации.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 12-16**

**по охране труда для учителя изобразительного искусства**

**I. Общие требования безопасности**

1. К работе допускаются лица обоего пола, достигшие 18 лет, имеющие педагогическое образование, прошедшие медицинский осмотр.
2. Учитель должен:

* знать свои должностные обязанности и инструкции по ОТ
* пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте
* руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка
* режим его труда и отдыха определяется графиком работы учителя

1. Травмоопасность в кабинете :

* при нарушении правил личной безопасности
* при включении электроприборов – поражение электротоком

1. О случаях травматизма сообщать администрации школы
2. Соблюдать технику безопасности труда
3. Относится к не электротехническому персоналу и должен иметь 1-ю квалификационную группу допуска по электробезопасности
4. Не заниматься ремонтом электроприборов, розеток и т.п.
5. Хранить аппаратуру ТСО в лаборантской
6. Нести ответственность (административную, материальную, уголовную) за нарушение

требований инструкций по охране труда.

**II. Требования безопасности перед началом работы**

* проверить готовность учебного кабинета к занятиям
* проверить исправность электроосвещения
* проветрить кабинет
* следить за чистотой и порядком в кабинете.

**III. Требования безопасности во время работы**

* соблюдать личную безопасность труда
* следить за соблюдением дисциплины учащимися
* не допускать учащихся к переноске аппаратуры ТСО
* не допускать учащихся к самостоятельному включению электроприборов.

**IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

* в случае возникновения аварийных ситуаций принять меры к эвакуации учащихся
* сообщить о происшедшем администрации школы, при пожаре известить службу 96-1-23
* оказать первую помощь пострадавшим в случае травматизма
* при внезапном заболевании учащихся вызвать медработника, сообщить родителям .

**V. Требования безопасности по окончании работы**

* отключить от электросети аппаратуру ТСО
* убрать аппаратуру в лаборантскую, закрыть на ключ

- проверить чистоту в кабинете и порядок на рабочих местах

- проветрить кабинет

* выключить электроосвещение, закрыть кабинет на ключ
* о всех недостатках, обнаруженных во время занятий, сообщить администрации.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 13-16**

**по охране труда для заведующего учебным кабинетом**

**I. Общие требования безопасности**

1. К работе допускаются лица достигшие 18лет, обоего пола, прошедшие медицинский осмотр иимеющие педагогическое образование и опыт работы.
2. Заведующий учебным кабинетом должен :

* знать свои должностные обязанности и инструкции по ОТ
* пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте
* руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка
* режим его труда и отдыха определяется графиком работы

1. Травмоопасность :

* при включении электроосвещения
* при нарушении правил личной безопасности
* при работе с электроприборами, оборудованием
* при работе с аппаратурой ТСО (технических средств обучения)

1. О случаях травматизма сообщать администрации школы
2. Соблюдать технику безопасности труда
3. Заведующий учебным кабинетом относится к электротехнологическому персоналу и должен иметь 1-ю квалификационную группу допуска по электробезопасности
4. Не заниматься ремонтом электроустановочных изделий – розеток, выключателей и т.п.
5. Контролировать целевое использование учебного кабинета
6. Разрабатывать и 1 раз в 5 лет пересматривать инструкции по ОТ
7. Иметь в учебном кабинете (физика, химия, биология, спортзал, мастерская) укомплектованную медицинскую аптечку
8. О случаях травматизма сообщать администрации школы
9. Оказывать помощь пострадавшим в случае травматизма
10. Обеспечивать сохранность вверенного имущества, наглядных пособий и т.д.
11. Не допускать проведение занятий, сопряжённых с опасностью для жизни и здоровья

Обучающихся и работников школы с извещением об этом зам. директора по УВР

1. Нести ответственность (административную, материальную, уголовную) за нарушение

требований инструкций по ОТ

**II. Требования безопасности перед началом работы**

* проверить исправность оборудования, электроприборов и ТСО
* проверить исправность электроосвещения
* проверить безопасность рабочих мест, исправность учебных столов и стульев,

соответствие их расстановки требованиям СанПин(а)

* проверить гигиеническое состояние рабочей одежды
* проветрить учебный кабинет

**III. Требования безопасности во время работы**

* всетравмоопасные работы производить только в спецодежде и защитных индивидуальных средствах
* выполнять требования типовых инструкций по ТБ при проведении лабораторно-практическихработ, экскурсий и т.п.
* не оставлять учащихся в учебном кабинете без присмотра
* применять только разрешённые приборы и оборудование
* не оставлять рабочее место без присмотра
* не пользоваться электрообогревателями
* не выполнять работы, не входящие в круг обязанностей
* следить за соблюдением чистоты и порядка на рабочем месте
* не заниматься ремонтом электрических приборов и ТСО
* не допускать включения электроаппаратуры учащимися

**IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

* в случае возникновения аварийных ситуаций принять меры к эвакуации учащихся из учебного кабинета, сообщить администрации
* при пожаре сообщить администрации школы и службу 96-1-23
* принять меры к тушению пожара первичными средствами и спасению имущества
* в случае травматизма оказать первую помощь пострадавшим
* прекратить работу в случае плохого самочувствия или заболевания, сообщить администрации
* при внезапном заболевании учащихся вызвать медработника, сообщить родителям

**V. Требования безопасности по окончании работы**

* произвести уборку рабочего места
* проконтролировать влажную уборку учебного кабинета и лаборантской
* проверить санитарное состояние рабочего места и учебного помещения
* отключить и убрать используемые электроприборы, ТСО в лаборантскую (при наличии)
* проветрить учебный кабинет
* отключить электроосвещение, закрыть учебный кабинет на ключ
* о всех недостатках, обнаруженных во время работы, сообщить администрации.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 14-16**

**по охране труда для библиотекаря**

**I. Общие требования безопасности**

1. К работе допускаются лица обоего пола , достигшие 18 лет, имеющие соответствующееобразование и прошедшие медицинский осмотр.
2. Библиотекарь должен :

* знать свои должностные обязанности и инструкции по ОТ
* пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте
* руководствоваться в своей работе правилами внутреннего распорядка и Положением

о школьной библиотеке

* режим труда и отдыха определяется графиком его работы

1. Травмоопасность в библиотеке :

* при включении электроосвещения
* при включении теле и видеоаппаратуры
* при включении технических средств обучения
* при нарушении правил личной безопасности

1. О случаях травматизма сообщать администрации школы
2. Соблюдать технику безопасности труда в библиотеке
3. Использовать в библиотеке и книгохранилище электролампы закрытого типа
4. Не передвигать самостоятельно книжные стеллажи
5. Библиотекарь относится к не электротехническому персоналу, имеет 1 квалификационную группу допуска по электробезопасности
6. Не заниматься ремонтом электроустановочных изделий , электроприборов
7. Не допускать нахождения учащихся и посторонних лиц в книгохранилище
8. Нести ответственность (административную, материальную, уголовную)

за нарушение требований инструкций по охране труда.

**II. Требования безопасности перед началом работы**

* проверить исправность электроосвещения
* проветрить помещение
* проверить безопасность рабочих мест в читальном зале
* проверить безопасность оборудования (устойчивость книжных стеллажей)
* проверить санитарно-гигиеническое состояние помещение
* протереть влажной тканью книги на стеллажах

**III. Требования безопасности во время работы**

* следить за соблюдением порядка и дисциплины в библиотеке
* соблюдать ТБ при включении видео-телеаппаратуры и ТСО
* не допускать учащихся к их включению в электросеть и переноске
* не привлекать учащихся к самостоятельному поиску литературы
* не оставлять помещение библиотеки и книгохранилища без присмотра
* не допускать загромождения проходов между стеллажами
* при ремонте книг проводить инструктаж учащихся по ТБ

( работа с колющими, режущими инструментами, клеем)

* следить за соблюдением санитарно-гигиенических требований

**IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

* при возникновении аварийных ситуаций принять меры к эвакуации детей
* сообщить о происшедшем администрации школы, известить службу 96-1-23
* принять меры к спасению имущества и оборудования
* в случае травматизма ,оказать первую помощь пострадавшим
* при внезапном заболевании учащегося вызвать медработника, сообщить родителям

**V. Требования безопасности по окончании работы**

* отключить из сети аппаратуру ТСО, видео и телеаппаратуру
* проверить санитарное состояние рабочих мест
* проветрить помещение библиотеки
* убрать сданные учащимися книги на стеллажи и книгохранилище
* проверить влажную уборку библиотеки и хранилища
* выключить электроосвещение, закрыть библиотеку на ключ
* о всех недостатках, обнаруженных во время работы, сообщить администрации.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 15-16**

**по охране труда для уборщика служебных помещений**

**I. Общие требования безопасности**

1. К работе допускаются лица обоего пола, достигшие 18 лет, прошедшие медицинский осмотр.
2. Уборщица должна :

* знать должностные обязанности и инструкции по ОТ
* пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте
* руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка
* режим труда и отдыха определяется графиком её работы

1. Травмоопасность :

* при работе с дезинфицирующими растворами
* при работе с горячей водой
* при побелке стен, потолков известковым раствором
* при мойке полов, оконных рам, плафонов, электролампочек
* при выполнении малярных работ

1. О случаях травматизма сообщать администрации школы
2. Соблюдать инструкции по технике безопасности труда
3. Уборщица относится к не электротехничекому персоналу и должна иметь 1-ю группу допуска по электробезопасности
4. Не заниматься ремонтом электроприборов, розеток
5. Хранить инвентарь в отдельном помещении
6. Беречь вверенное имущество и рабочую одежду
7. Нести ответственность за нарушении требований инструкций по ОТ.

**II. Требования безопасности перед началом работы**

* дежурная техничка принимает смену у сторожа
* должна приходить на работу за 15 минут до начала рабочего дня
* проверить безопасность рабочего места, электроосвещения
* одеть рабочий халат и обувь
* приготовить резиновые перчатки
* приготовить согласно инструкции дезраствор
* приготовить необходимый инвентарь (вёдра, половые тряпки, швабры, щётки, совок)

**III. Требования безопасности во время работы**

* в течение смены быть в рабочей одежде и резиновых галошах
* соблюдать личную гигиену и безопасность
* пользоваться исправным инвентарём ( щетки, швабры и т.п.)
* при работе с электроприборами выполнять требования инструкции

по ТБ их эксплуатации

* при работе с дезраствором пользоваться защитной повязкой и резиновыми перчатками
* хранить дезраствор в недоступном для детей месте
* производить влажную уборку рекреаций и учебных помещений

в отсутствии детей

* не оставлять рабочее место без предупреждения
* не привлекать к работе посторонних лиц
* поддерживать чистоту и порядок на рабочем месте
* убирать разбитую посуду, стружки только щёткой и совком
* при малярных работах пользоваться защитными повязками (после каждого часа работы

15 минутный перерыв), производить данные работы в проветриваемых помещениях

* при побелке известковым раствором надеть резиновые перчатки и защитные очки
* данные и другие работы на высоте производить на устойчивых подмостях.

**IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

* в случае возникновения аварийных ситуаций известить администрацию школы
* при пожаре сообщить администрации и известить службу 96 -1-23
* принять меры к тушению пожара и других аварийных ситуаций
* оказать первую помощь пострадавшим в случае травматизма

**V. Требования безопасности по окончании работы**

* отключить электроприборы из сети
* убрать приборы, инвентарь в отдельное помещение
* снять рабочую одежду и обувь
* выключить электроосвещение
* дежурной уборщице передать смену сторожу
* о всех недостатках, обнаруженных в ходе работы, сообщить администрации.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 17-16**

**по охране труда для учителя русского языка, литературы и коми языка**

**I. Общие требования безопасности**

1. К работе допускаются лица обоего пола, достигшие 18 лет, имеющие педагогическое образование, прошедшие медицинский осмотр.
2. Учитель должен:

* знать свои должностные обязанности и инструкции по ОТ
* пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте
* руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка
* режим его труда и отдыха определяется графиком работы учителя

1. Травмоопасность в кабинете :

* при нарушении правил личной безопасности
* при включении электроприборов: проигрывателей и других ТСО ( технических

средств обучения ) – поражение электротоком

1. О случаях травматизма сообщать администрации школы
2. Соблюдать технику безопасности труда
3. Относится к не электротехническому персоналу и должен иметь 1-ю квалификационную группу допуска по электробезопасности
4. Не заниматься ремонтом электроприборов, розеток и т.п.
5. Хранить аппаратуру ТСО в лаборантской
6. Нести ответственность (административную, материальную, уголовную) за нарушение

требований инструкций по охране труда.

**II. Требования безопасности перед началом работы**

* проверить готовность учебного кабинета к занятиям
* проверить исправность электроосвещения
* проветрить кабинет
* следить за чистотой и порядком в кабинете.

**III. Требования безопасности во время работы**

* соблюдать личную безопасность труда
* следить за соблюдением дисциплины учащимися
* не допускать учащихся к переноске аппаратуры ТСО
* не допускать учащихся к самостоятельному включению электроприборов.

**IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

* в случае возникновения аварийных ситуаций принять меры к эвакуации учащихся
* сообщить о происшедшем администрации школы, при пожаре известить службу 96-1-23
* оказать первую помощь пострадавшим в случае травматизма
* при внезапном заболевании учащихся вызвать медработника, сообщить родителям .

**V. Требования безопасности по окончании работы**

* отключить от электросети аппаратуру ТСО
* убрать аппаратуру в лаборантскую, закрыть на ключ

- проверить чистоту в кабинете и порядок на рабочих местах

- проветрить кабинет

* выключить электроосвещение, закрыть кабинет на ключ
* о всех недостатках, обнаруженных во время занятий, сообщить администрации.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 18-16**

**по охране труда для учителя физики**

**I.Общие требования безопасности**

1.К работе допускаются лица достигшие 18 лет, обоего пола, прошедшие медосмотр, имеющие соответствующее педагогическое образование.

2. Учитель должен:

* Знать должностные обязанности и инструкции по ОТ.
* Пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте.
* В работе руководствоваться правилами внутреннего распорядка.
* Режим труда и отдыха определяется графиком работы учителя.
* Травмоопасность в кабинете : поражения электротоком и воздействия излучения .
* Не допускать проведения в кабинете занятий по другим предметам и различных внеурочных мероприятий.
* Относится к электротехническому персоналу, должен иметь надлежащую квалификационную группу по электробезопасности

3.В кабинете должны быть первичные средства пожаротушения.

4.Не использовать запрещённые в школе приборы и оборудование.

5.В случае травматизма оказывать первую доврачебную помощь.

6.О случаях травматизма сообщать администрации школы.

7.Нести административную, материальную и уголовную ответственность за нарушение требований инструкций по ОТ

**II.Требования безопасности перед началом работы**

- Проверить готовность рабочих мест перед началом учебных занятий.

- Проверить исправность электроосвещения, оборудования и приборов.

- Не допускать нахождения в кабинете учащихся без учителя.

- Проветрить кабинет.

- Следить за чистотой и порядком в кабинете.

**III.Требования безопасности во время работы**

- Разработать памятки-инструкции по выполнению лабораторно-практических

работ для учащихся.

- Соблюдать личную безопасность при работе с электрическим током.

- Подавать напряжение на рабочие места не более 42В.

- Следить за соблюдением рабочего порядка на местах.

**IV.Требования безопасности в аварийных ситуациях**

- В случае возникновения аварийной ситуации, угрожающей жизни и здоровью учащихся принять

меры к срочной их эвакуации.

- Сообщить о происшедшем администрации и приступить к её ликвидации.

- В случае травматизма оказывать первую помощь пострадавшим.

- При внезапном заболевании учащегося, вызвать медработника.

**V.Требования безопасности по окончании работы**

- После окончания учебного занятия, все физические приборы, лабораторное оборудование

убрать в лаборантскую.

- Отключить подачу электроэнергии от рабочих мест.

- Привести в порядок своё рабочее место.

- Выключить электроосвещение и закрыть кабинет на ключ.

- В случае проявления каких-либо недостатков, обнаруженных во время учебных занятий

известить об этом администрацию.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 19-16**

**по охране труда для лаборанта кабинета физики**

**I. Общие требования безопасности**

1. К работе допускаются лица обоего пола, достигшие 18 лет, прошедшие медосмотр.
2. Лаборант кабинета химии должен:

* знать свои должностные обязанности и инструкции по ОТ
* пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте
* руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка
* режим труда и отдыха определяется графиком его работы

1. Травмоопасность рабочего места :

* при включении электроосвещения
* при работе с приборами, их ремонте

1. Хранить физические приборы и оборудование в шкафах
2. Не применять запрещённые приборы на учебных занятиях
3. Не допускать присутствия учащихся и посторонних лиц в лаборантской
4. Соблюдать чистоту и порядок на рабочем месте
5. Соблюдать личную гигиену и технику безопасности
6. Работать только в спецодежде ( халат, резиновые перчатки)
7. О случаях травматизма сообщать администрации школы
8. Не заниматься ремонтом электроустановочных изделий (розеток, вилок и т.п.)
9. Лаборант кабинета физики относится к электротехнологическому персоналу, должен иметь 2-ю квалификационную группу допуска по электробезопасности
10. Иметь в лаборантской мед.аптечку и средства пожаротушения
11. Нести ответственность (административную, материальную, уголовную) за нарушение

требований инструкций по охране труда.

**II. Требования безопасности перед началом работы**

* проверить готовность рабочего места: исправность электроосвещения
* одеть рабочую одежду
* получить задание у учителя физики
* проветрить помещение
* приготовить необходимые приборы и оборудование для практических работ

**III. Требования безопасности во время работы**

* все работы выполнять в рабочей одежде
* не привлекать учащихся к переноске лабораторного оборудования и приборов
* во время лабораторных работ находиться в учебном кабинете
* оказывать помощь учителю физики в проведении практических работ
* не заниматься ремонтом электроустановочных изделий (розетка, вилка)
* не пользоваться электроплиткой с открытой спиралью

**IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

* в случае возникновения аварийных ситуаций, сообщить администрации школы
* при пожаре сообщить администрации и известить службу 96-1-23

- принять меры к тушению возгорания первичными средствами

* оказать первую помощь пострадавшим в случае травматизма
* при внезапном заболевании, плохом самочувствии сообщить администрации

**V. Требования безопасности по окончании работы**

* убрать все приборы и оборудование в места хранения
* все приборы должны иметь бирку с названием и назначением
* сделать влажную уборку
* снять и привести в порядок рабочую одежду
* выключить электроосвещение, закрыть лаборантскую на ключ
* о всех недостатках, обнаруженных во время работы, сообщить администрации.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 20-16**

**по охране труда для заместителя директора по АХЧ**

**1. Общие положения**

1.1. К самостоятельной работе заместителем директора по административно-хозяйственной работе (АХР) в школе допускаются лица в возрасте не моложе 18 лет, прошедшие соответствующую подготовку, инструктаж и проверку знаний по охране труда, медицинский осмотр и не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья.  
1.2. Настоящая *инструкция по охране труда для заместителя директора по АХР* является основным документом, устанавливающим требования по охране труда при работе заместителя директора школы по административно-хозяйственной работе.  
1.3. Знание инструкции по охране труда строго обязательно.  
1.4. Заместитель директора школы по АХР обязан соблюдать настоящую инструкцию по охране труда зам директора по АХР, а также:

* [должностную инструкцию зам. директора по АХР](http://ohrana-tryda.com/node/625);
* немедленно сообщать руководителю образовательного учреждения о происшедшем несчастном случае и обо всех замечаниях или нарушениях инструкции, а также о неисправности оборудования школы;
* помнить о личной ответственности за несоблюдение требований техники безопасности;
* содержать в чистоте и порядке свое рабочее место, кабинет;
* обеспечивать сохранность средств защиты, инструментов, приспособлений, оборудования, средства пожаротушения, документации по охране труда;

1.5. Запрещается выполнять распоряжения противоречащие инструкции по охране труда и технике безопасности.

1.6 . Заместитель директора по АХЧ обязан пройти:   
проверку знаний инструкции по охране труда, инструкции по первой медицинской, обучение практическим правилам и навыкам освобождения человека попавшего под напряжение от действия электрического тока и оказание ему доврачебной помощи и при других несчастных случаях;

* заместителю директора по административно-хозяйственной работе запрещается выполнять самому и не давать другим работы, не соответствующие специальности.

1.7. Зам. директора по АХР проходит медицинский осмотр 1 раз в год.  
1.8. Должен знать нахождение медицинской аптечки и уметь ей воспользоваться.  
1.9. Лица, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда, привлекаются к дисциплинарной ответственности в соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка и, при необходимости, подвергаются внеочередной проверке знаний норм и правил охраны труда и техники безопасности.

2. **Требования безопасности перед началом работы зам. директора по АХР**  
2.1.​ Проверить исправность электроосвещения в кабинете.  
2.2. Проверить работоспособность компьютерного оборудования, иных электроприборов, а также телефона, находящихся в кабинете.  
2.3. Проветрить помещение кабинета заместителя директора по административно-хозяйственной работе.  
2.4.​ Проверить безопасность своего рабочего места, стабильное положение и исправность мебели, проверить наличие и исправность канцелярских принадлежностей.  
2.5. Ознакомиться с планом работы на день и, по возможности, распределить намеченное к исполнению равномерно по времени, с включением 15 мин. отдыха через каждые 45 минут выполнения работы, а также с отведением времени не менее 30 мин. для приёма пищи.  
2.6. Получить от директора школы информацию о недостатках, обнаруженных во время учебно-воспитательного процесса, ознакомиться с записями в журнале регистрации заявок и принять соответствующие меры по устранению недостатков.  
2.7. Проверить работу систем водоснабжения, отопления и канализации, исправность технологического и электрооборудования, а также организацию рабочих мест на соответствие нормам охраны труда, правилам безопасности и санитарным нормам.  
2.8. Организовать выполнение заданий обслуживающим персоналом школы, при необходимости провести инструктаж по охране труда.  
2.9. При выдаче обслуживающему персоналу оборудования, инструментов и приспособлений, проверить их исправность.

3. **Требования безопасности во время работы зам. директора по АХР.**  
3.1. Соблюдать правила личной гигиены, правила пожарной безопасности, требования инструкции по охране труда заместителя директора по административно-хозяйственной работе.  
3.2. Поддерживать чистоту и порядок на своем рабочем месте, не загромождать его бумагами, книгами и т.п.  
3.3. Строго следить, чтобы в процессе работы обслуживающий персонал не загромождал проходы, запасные выходы и подступы к средствам пожаротушения.  
3.4. Строго запрещается курить и разводить открытый огонь в здании и на территории школы. При возникновении пожара в школе использовать [инструкцию по пожарной безопасности в школе](http://ohrana-tryda.com/node/250).  
3.5. При осуществлении контроля производственных действий обслуживающего персонала школы быть осторожным и соблюдать правила техники безопасности.  
3.6. Обеспечить своевременную и качественную заточку инструмента и правильное и безопасное его хранение.  
3.7. Обеспечить у электроприборов и электрооборудования защитное заземление. Проверка заземления в школе должна производиться не реже 1 раза в год.  
3.8. Немедленно принимать меры к устранению неровностей, щелей, выбоин в полу помещений школы, а также содержание его в чистоте.  
3.9. Руководство погрузочно-разгрузочными работами поручать лицам, которые могут обеспечить безопасные приемы при выполнении этой работы.  
3.10. Транспортировка жидких веществ, помещенных в стеклянной таре, должна производиться в приспособлениях, обеспечивающих полную безопасность транспортировки (в ящиках с ручками).  
3.11. При выполнении работниками поручений и порученной работы контролировать соблюдение безопасных методов работы, соблюдение инструкций по охране труда, пожарной безопасности, электробезопасности, следить за исправностью используемого оборудования, принимать меры к их ремонту или изымать из использования.  
3.12. Заместителю директора по административно-хозяйственной работе необходимо контролировать соблюдение обслуживающим персоналом школы соответствующих инструкций по охране труда:

* по пожарной безопасности;
* по антитеррористической безопасности;
* при эксплуатации электроустановок;
* при работе с применением переносных электроинструментов;
* по правилам безопасного хранения, использования средств бытовой химии;
* при чистке крыш от снега;
* при работе на высоте, высотных работах;
* при покосе травы;
* при работе на заточном станке.

3.13. Следить за наличием инструкций по охране труда на рабочих местах.  
3.14. Контролировать и пополнять комплектацию медицинских аптечек.  
3.15. Систематически проверять санитарно-гигиеническое состояние помещений школы.

4. **Требования безопасности в аварийных ситуациях для заместителя директора по АХР**  
4.1. В аварийных случаях, представляющих опасность для людей необходимо поставить в известность вышестоящее руководство образовательного учреждения.  
4.2. Если произошел несчастный случай, связанный с работой, необходимо немедленно поставить в известность администрацию школы самому или через других лиц, требовать оказания первой помощи.  
4.3. При появлении дыма, признаков горения, провести эвакуацию учащихся и сотрудников, позвонить в пожарную часть, приступить к ликвидации очага горения, поставить в известность администрацию школы.  
4.4. В процессе ликвидации аварий не допускать нарушений техники безопасности, не выполнять распоряжения противоречащие настоящей инструкции по охране труда заместителя директора школы по административно-хозяйственной работе, кем бы она не отдавалась.  
4.5. В случае угрозы или в случае приведения в исполнение террористического акта руководствоваться соответствующим Планом эвакуации, инструкцией по действиям в случае угрозы или возникновения террористического акта.

5. **Требования безопасности по окончании работы заместителя директора по административно-хозяйственной работе.**  
5.1. По окончании рабочего дня заместитель директора по административно-хозяйственной работе (АХР) должен:

* осмотреть все школьные помещения;
* проверить уборку рабочих мест и помещений школы;
* проверить работу систем водоснабжения, отопления и канализации.
* при необходимости выключить освещение;
* проследить выход сторожа школы на смену.

Сообщить директору обо всех замечаниях и неисправностях.  
5.3. Снять спецодежду и тщательно вымыть руки с мылом.  
5.4. Проветрить свой кабинет, закрыть форточку, привести в порядок рабочее место.  
5.5.​ Проконтролировать влажную уборку кабинета, выключить электроприборы, компьютер, принтер и другое оборудование.  
5.6. Выключить электроосвещение, закрыть кабинет на ключ.

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 21-16**

**по охране труда для учителя географии**

**I. Общие требования безопасности**

1. К работе допускаются лица обоего пола, достигшие 18 лет, имеющие педагогическое

образование и прошедшие медицинский осмотр

2. Учитель обязан :

- знать свои должностные обязанности и инструкции по ОТ

- пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте

- руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка

- режим труда и отдыха определяется графиком его работы

3. Травмоопасность в кабинете :

- при включении электроосвещения

- при включении аппаратуры ТСО (технических средств обучения)

- при использовании лабораторного оборудования на практических занятиях

4. О случаях травматизма сообщать администрации

5. Соблюдать технику безопасности труда

6. Относится к не электротехническому персоналу и должен иметь 1-ю квалификационную группу

допуска по электробезопасности

7. Не заниматься самостоятельно ремонтом электророзеток, выключателей и т.п.

8. Хранить аппаратуру ТСО, учебное оборудование в лаборантской

9. Нести административную, материальную и уголовную ответственность за нарушение

требований инструкций по охране труда

**II. Требования безопасности перед началом работы**

- проверить исправность электроосвещения

- проверить готовность рабочих мест в кабинете к учебным занятиям

- подготовить необходимое оборудование и раздаточный материал к практическим занятиям

- проветрить кабинет

**III. Требования безопасности во время работы**

- следить за соблюдением дисциплины и порядка во время занятий

- при проведении экскурсий провести с учащимися инструктаж

- при проведении практических работ на местности провести инструктаж

- не привлекать учащихся к включению аппаратуры ТСО

**IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

- в случае возникновения аварийных ситуаций, принять меры к эвакуации детей

- сообщить о происшедшем администрации школы, при пожаре известить службу 96-1-23

- оказать первую помощь пострадавшим в случае травматизма

- при внезапном заболевании учащихся вызвать медработника, сообщить родителям

**V. Требования безопасности по окончании работы**

- отключить из электросети аппаратуру ТСО

- убрать в лаборантскую оборудование и раздаточный материал

- после проведения экскурсии сверить наличие учащихся

- проверить уборку учащимися рабочих мест

- проветрить учебный кабинет

- выключить электроосвещение, закрыть кабинет на ключ

- о всех недостатках, обнаруженных во время занятий, сообщить администрации.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 22-16**

**по охране труда для учителя истории и обществознания**

**I. Общие требования безопасности**

1. К работе допускаются лица обоего пола, достигшие 18 лет, имеющие педагогическое образование, прошедшие медицинский осмотр.
2. Учитель должен:

* знать свои должностные обязанности и инструкции по ОТ
* пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте
* руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка
* режим его труда и отдыха определяется графиком работы учителя

1. Травмоопасность в кабинете:

* при нарушении правил личной безопасности
* при включении электроприборов: проигрывателей и других ТСО ( технических

средств обучения) – поражение электротоком

1. О случаях травматизма сообщать администрации школы
2. Соблюдать технику безопасности труда
3. Относится к не электротехническому персоналу и должен иметь 1-ю квалификационную группу допуска по электробезопасности
4. Не заниматься ремонтом электроприборов, розеток и т.п.
5. Нести ответственность (административную, материальную, уголовную) за нарушение

требований инструкций по охране труда.

**II. Требования безопасности перед началом работы**

* проверить готовность учебного кабинета к занятиям
* проверить исправность электроосвещения
* проветрить кабинет
* следить за чистотой и порядком в кабинете.

**III. Требования безопасности во время работы**

* соблюдать личную безопасность труда
* следить за соблюдением дисциплины учащимися
* не допускать учащихся к переноске аппаратуры ТСО
* не допускать учащихся к самостоятельному включению электроприборов.

**IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

* в случае возникновения аварийных ситуаций принять меры к эвакуации учащихся
* сообщить о происшедшем администрации школы, при пожаре известить службу 96-1-23
* оказать первую помощь пострадавшим в случае травматизма
* при внезапном заболевании учащихся вызвать медработника, сообщить родителям .

**V. Требования безопасности по окончании работы**

* отключить от электросети аппаратуру ТСО
* убрать аппаратуру в лаборантскую, закрыть на ключ

- проверить чистоту в кабинете и порядок на рабочих местах

- проветрить кабинет

* выключить электроосвещение, закрыть кабинет на ключ
* о всех недостатках, обнаруженных во время занятий, сообщить администрации.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 23-16**

**по охране труда для сотрудника при работе в гардеробной**

**1. Общие требования безопасности**

1.1. К работе в гардеробной допускаются лица, прошедшие медицинский осмотр и инструктаж по охране труда.

1.2. Опасные производственные факторы:

- травмы при работе с неисправными подвижными вешал­ками с крючками

- травмы при падении на скользком полу после влажной уборки

1.3. После окончания работы в обязательном порядке вы­мыть руки с мылом.

**2. Требования безопасности перед началом работы**

2.1. Убедиться в надежном креплении вешалок и полном наличии на них крючков

2.2. Проверить санитарное состояние помещения гардероб­ной.

**3. Требования безопасности во время работы**

3.1. Установить часы ежедневной работы гардеробной, в соответствии с расписанием уроков школы:

3.2. Уборку гардеробной производить после начала уроков.

3.3. Для предупреждения пожара не захламлять гардероб­ную, не хранить легковоспламеняющиеся жидкости, не курить.

3.4. Не допускать присутствия в гардеробной посторонних лиц.

3.5. Не покидать свой пост до выдачи последней сданной вещи.

**4. Требования безопасности по окончании работы**

4.1. Привести в порядок помещение гардеробной.

4.2. Снять спецодежду и тщательно вымыть руки.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 24-16**

**по правилам безопасности для учащихся в кабинете технологии**

**I. Общие требования безопасности**

1. Соблюдение данной инструкции обязательно для всех учащихся занимающихся в кабинете.

2. Спокойно, не торопясь, соблюдая дисциплину и порядок , входить и выходить из кабинета.

3. Не загромождать проходы сумками и портфелями.

4. Не включать электроосвещение, средства ТСО .

5. Не открывать форточки и окна.

6. Не передвигать учебное оборудование.

7. Не трогать руками электрические розетки.

8. Травмоопасность в кабинете :

* при включении электроосвещения
* при включении ТСО

9. Не приносить на занятия посторонние, ненужные предметы , чтобы не отвлекаться

и не травмировать своих товарищей.

10. Выполнять только работу предусмотренную заданием учителя.

11. Соблюдать все типовые инструкции по работе с техническими макетами.

**II. Требования безопасности перед началом занятий**

1. Не открывать ключом дверь кабинета.

2. Входить в кабинет спокойно, не торопясь.

3. Подготовить своё рабочее место., учебные принадлежности.

4. Не менять рабочее место без разрешения учителя.

5. Дежурным учащимся протереть доску чистой, влажной тканью.

6. Одеть рабочую одежду по указанию учителя

**III. Требования безопасности во время занятий**

1. Внимательно слушать объяснения, указания и инструктаж учителя.

2. Соблюдать порядок и дисциплину во время урока.

3. Не включать самостоятельно аппаратуру ТСО.

4. Приступить к работе с разрешения учителя.

5. Переходить к следующему этапу работы только после указания учителя.

6. Поддерживать чистоту и порядок на рабочем месте.

**IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

1. При возникновении аварийных ситуаций (пожар и т.д.), покинуть кабинет по указанию

учителя в организованном порядке, без паники.

2. В случае травматизма обратитесь к учителю за помощью.

3. При плохом самочувствии или внезапном заболевании сообщите учителю.

**V. Требования безопасности по окончании занятий**

1. Приведите своё рабочее место в порядок.

2. Снимите рабочую одежду, очистите её от пыли.

3. Тщательно с мылом вымойте руки.

4 Покидайте рабочее место с разрешения учителя.

5. О всех недостатках, отмеченных во время занятий, сообщите учителю.

6. Уходите из кабинета спокойно, не толкаясь, соблюдая дисциплину.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Вишнякова Е.Ф.

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 25-16**

**по технике безопасности для учащихся при проведении химических опытов**

**I. Общие требования безопасности**

1. Данная инструкция обязательна для выполнения всеми учащимися, допущенными по состоянию здоровья, к химическим опытам.

2. Опасность возникновения травм:

— при работе со спиртовками;

* при работе с горючими жидкостями;
* при работе со стеклянной посудой;
* при использовании электроплитки;
* при работе с растворами кислот и щёлочами.

1. Химические опыты с токсичными веществами (хлор, сероводород, фосфид, оксид углерода, бром, бензол, дихлорэтан, диэтиловый эфир, формалин, уксусная кислота, аммиак ) проводить только в исправном вытяжном шкафу.
2. В кабинете химии должна быть аптечка, укомп­лектованная необходимыми медикаментами и перевязочными сред­ствами для оказания первой помощи пострадавшим.

**II. Требования безопасности перед началом занятий**

1. Не трогать приготовленные к работе материалы и оборудование.
2. Внимательно выслушать инструктаж по ТБ при проведении опытов.
3. Получить учебное задание у учителя.
4. Одеть рабочую одежду по указанию учителя.

**III. Требования безопасности во время занятий**

1. Выполнять все действия только по указанию учителя.

2. Не зажигайте спиртовку одну от другой. Гасить её только колпачком.

3. Выполнять только опыты, определённые учебным заданием.

4. Не делать резких движений, не трогать посторонних предметов.

5. Соблюдать порядок и дисциплину..

6. Пользуйтесь электроплиткой только с закрытой нагревательной спиралью.

1. Перед выполнением каждого опыта, выслушайте инструктаж учителя.
2. При нагревании жидкостей не направляйте отверстие пробирки на себя или соседа.
3. Пробирки закрепляйте надёжно в штативных держателях.
4. Кипячение горючих жидкостей выполняйте только на водной бане.
5. Пробирки нужно брать легко, не сжимая их пальцами.
6. Порошковые химикалии брать только пластмассовой ложечкой.
7. Кислотные растворы и щёлочи наливать только в стеклянную посуду.
8. Растворы кислот вливать в воду, но не наоборот.
9. Не пробовать на вкус никакие жидкости и твердые химвещества.

# IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях

1. При плохом самочув­ствии сообщить об этом учителю .

2. Разбитое стекло убирать только щёткой и совком.

3. При получении травмы немедленно сообщить о случившемся учителю.

4. Разлитые и рассыпанные химикалии не убирать самостоятельно.

**V. Требования безопасности по окончании занятий**

1. Приведите в порядок своё рабочее место, проверьте его безопасность.

2. Снимите рабочую одежду.

3. Не выносите из кабинета ничего без указания учителя.

4. Вымойте лицо и руки с мылом.

5. О всех недостатках, обнаруженных во время опытов, сообщите учителю.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Вишнякова Е.Ф.

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 26-16**

**по технике безопасности для учащихся**

**на лабораторно-практических работах по биологии**

**I. Общие требования безопасности**

1. Данная инструкция обязательна для выполнения всеми учащимися на лабораторных

и практических работах по биологии.

2. Опасность возникновения травм:

- при работе со спиртовками;

- при работе с горючими жидкостями

- при работе со стеклянной посудой

- при использовании электроплитки;

- при работе с растворами кислот и щёлочами.

3.В кабинете биологии должна быть аптечка, укомп­лектованная необходимыми

медикаментами и перевязочными сред­ствами для оказания первой помощи

пострадавшим.

**II. Требования безопасности перед началом занятий**

1. Не трогать приготовленные к работе материалы и оборудование.

2. Внимательно выслушать инструктаж по ТБ при проведении работы.

3. Получить учебное задание у учителя.

4. Одеть рабочую одежду по указанию учителя.

**III. Требования безопасности во время занятий**

1. Выполнять все действия только по указанию учителя.

2. Не зажигайте спиртовку одну от другой. Гасить её только колпачком.

3. Выполнять только работу, определённую учебным заданием.

4. Не делать резких движений, не трогать посторонних предметов.

5. Соблюдать порядок и дисциплину..

6. Пользуйтесь электроплиткой только с закрытой нагревательной спиралью.

7. Перед выполнением каждого вида работы выслушайте инструктаж учителя.

8. При нагревании жидкостей не направляйте отверстие пробирки на себя или соседа.

9. Пробирки закрепляйте надёжно в штативных держателях.

10.Кипячение горючих жидкостей выполняйте только на водной бане.

11.Пробирки и предметные стёкла нужно брать легко, не сжимая их пальцами.

12.Порошковые химикалии брать только пластмассовой ложечкой.

13.Кислотные растворы и щёлочи наливать только в стеклянную посуду.

14.Растворы кислот вливать в воду, но не наоборот.

# IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях

1. При плохом самочув­ствии сообщить об этом учителю .

2. Разбитое стекло убирать только щёткой и совком.

3. При получении травмы немедленно сообщить о случившемся учителю.

4. Разлитые и рассыпанные химикалии не убирать самостоятельно.

**V.Требования безопасности по окончании занятий**

1. Приведите в порядок своё рабочее место, проверьте его безопасность.

2. Снимите рабочую одежду.

3. Не выносите из кабинета ничего без указания учителя.

4. Вымойте лицо и руки с мылом.

5. О всех недостатках, обнаруженных во время работы, сообщите учителю.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Вишнякова Е.Ф.

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 27-16**

# по технике безопасности для учащихся при проведении физических опытов

# I. Общие требования безопасности

1. Данная инструкция обязательна для выполнения всеми учащимися, допущенными по состоянию здоровья, к проведению физических опытов.

2. Опасность возникновения травм:

— при работе со спиртовками;

* при работе с горячими жидкостями;
* при работе со стеклянной посудой;
* при работе с электроприборами;

1. В кабинете физики должна быть аптечка, укомп­лектованная необходимыми

медикаментами и перевязочными сред­ствами для оказания первой помощи

пострадавшим.

1. Учебные приборы должны иметь двойную или усиленную изоляцию (II класс), либо

III класса (присоединяться непосредственно к источникам питания с напряжением не выше 42в).

5. Запрещается использовать ртуть для проведения опытов.

# II. Требования безопасности перед началом занятий

1. Не трогать приготовленные к работе материалы и оборудование.
2. Внимательно выслушать инструктаж по ТБ при проведении опытов.
3. Получить учебное задание у учителя.

# III. Требования безопасности во время занятий

1. Выполнять все действия только по указанию учителя.

2. Не зажигайте спиртовку одну от другой. Гасить её только колпачком.

1. Выполнять только опыты, определённые учебным заданием.

4. Не делать резких движений, не трогать посторонних предметов.

1. Соблюдать порядок и дисциплину..

6. Пользуйтесь электроплиткой только с закрытой нагревательной спиралью.

1. Перед выполнением каждого опыта, выслушайте инструктаж учителя.
2. При нагревании жидкостей не направляйте отверстие пробирки на себя или соседа.
3. Пробирки закрепляйте надёжно в штативных держателях.
4. Нагрев жидкости доводите до 60-70 градусов.
5. Пробирки нужно брать легко, не сжимая их пальцами.
6. Не загружать измерительные приборы выше предельных обозначений шкалы.
7. Не прикасаться к вращающимся под электричеством машин, к корпусам стационарного оборудования.
8. Не производить пере соединения в электромашинах во время их работы.
9. При работе с химреактивами руководствуйтесь инструкцией по ТБ для кабинета химии.

# IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях

1. При плохом самочув­ствии сообщить об этом учителю .

1. Разбитое стекло убирать только щёткой и совком.

3. При получении травмы немедленно сообщить о случившемся учителю.

4. В случае неисправности электроприбора , отключить от сети, сообщить учителю.

5. Проверять напряжение только приборами, собранную цепь включать после проверки

и с разрешения учителя.

6. Пользоваться только исправными штепсельными соединениями, розетками и выключателями

с не выступающими контактными поверхностями.

7. В случае пожара, по указанию учителя организованно выйти из кабинета.

# V. Требования безопасности по окончании занятий

1. Приведите в порядок своё рабочее место, проверьте его безопасность.

2. Ничего не выносите из кабинета без указания учителя.

3. Вымойте лицо и руки с мылом.

4. О всех недостатках, обнаруженных во время работы, сообщите учителю.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 28-16**

**по охране труда для старшего вожатого**

I. **Общие требования безопасности**

1. К работе допускаются лица обоего пола, достигшие 18 лет, имеющие педагогическое образование и прошедшие медицинский осмотр   
2. Старший вожатый должен :   
-знать свои должностные обязанности и инструкции по ОТ   
-пройти вводный инструктаж и первичный инструктаж на рабочем месте   
-руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка   
-режим труда и отдыха определяется графиком его работы   
3. Травмоопасность рабочего места :   
-при включении аппаратуры ТСО (технических средств обучения), электроосвещения   
-при работе с острыми, режущими инструментами ( ножницы, иголки и т.п.)   
-при нарушении правил личной безопасности   
4. О случаях травматизма сообщать администрации школы   
5. Старший вожатый относится к не электротехническому персоналу и должен иметь 1-ю квалификационную группу допуска по электробезопасности   
6. Не заниматься самостоятельно ремонтом приборов электроосвещения и ТСО   
7. Хранить аппаратуру ТСО в помещении лаборантской   
8. Не привлекать учащихся к переноске и включению аппаратуры ТСО   
9. Нести ответственность(административную, материальную, уголовную) за нарушение требований инструкций по охране труда.

**II. Требования безопасности перед началом работы**

-проверить исправность электроосвещения   
-проверить исправность работы аппаратуры ТСО   
-проветрить кабинет досуга учащихся   
-проверить безопасность рабочих мест : исправность стульев, столов

III. **Требования безопасности во время работы**

-иметь разработанные правила поведения и ТБ учащихся     
-следить за их выполнением   
-контролировать соблюдение чистоты и порядка в помещении   
-проводить инструктажи с учащимися перед проведением внеклассных воспитательных мероприятий   
-не оставлять детей во время мероприятий без присмотра   
-соблюдать личную гигиену и безопасность труда

IV. **Требования безопасности в аварийных ситуациях**

-в случае возникновения аварийных ситуаций принять меры к эвакуации детей, сообщить администрации школы, при пожаре известить службу 96-1-23  
-оказать первую помощь пострадавшим в случае травматизма   
-при внезапном заболевании учащегося вызвать медработника и сообщить родителям

V. **Требования безопасности по окончании работы**

-проверить чистоту и порядок на рабочих местах   
-выключить аппаратуру ТСО от электросети   
-убрать аппаратуру ТСО в помещение лаборантской   
-проветрить помещение   
-проконтролировать проведение влажной уборки в кабинете досуга   
-выключить электроосвещение, закрыть кабинет на ключ   
-о всех недостатках, обнаруженных во время работы, сообщить администрации школы.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 30-16**

**по охране труда для повара**

**I**. **Общие требования безопасности**

1.1. К работе в качестве повара допускаются мужчины и женщины, достигшие возраста 18 лет и обученные по специальности.

1.2. На повара могут воздействовать опасные и вредные производственные факторы:

* подвижные части электромеханического оборудования;
* повышенная температура поверхностей оборудования, котлов с пищей, кулинарной продукции;
* пониженная температура поверхностей холодильного оборудования, полуфабрикатов;
* повышенная температура воздуха рабочей зоны;
* повышенный уровень шума на рабочем месте;
* повышенная влажность воздуха;
* повышенная или пониженная подвижность воздуха;
* повышенное значение напряжения в электрической цепи;
* недостаточная освещенность рабочей зоны;
* повышенный уровень инфракрасной радиации;
* острые кромки, заусенцы и неровности поверхностей оборудования, инструмента, инвентаря, тары;
* вредные вещества в воздухе рабочей зоны;
* физические перегрузки;
* нервно-психические перегрузки.

1.3. Повар извещает своего непосредственного руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, происшедшем на производстве, об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого заболевания.

1.4. Повару следует:

* оставлять верхнюю одежду, обувь, головной убор, личные вещи в гардеробной;
* перед началом работы мыть руки с мылом, надевать чистую санитарную одежду, подбирать волосы под колпак или косынку или надевать специальную сеточку для волос;
* работать в чистой санитарной одежде, менять ее по мере загрязнения;
* после посещения туалета мыть руки с мылом;
* при изготовлении кулинарных изделий снимать ювелирные украшения, часы, коротко стричь ногти и не покрывать их лаком;
* не принимать пищу на рабочем месте.

**II. Требования безопасности перед началом работы**

2.1. Застегнуть надетую санитарную одежду на все пуговицы (завязать завязки), не допуская свисающих концов одежды.

Не закалывать одежду булавками, иголками, не держать в карманах одежды острые, бьющиеся предметы.

2.2. Проверить работу местной вытяжной вентиляции, воздушного душирования и оснащенность рабочего места необходимым для работы оборудованием, инвентарем, приспособлениями и инструментом.

2.3. Подготовить рабочее место для безопасной работы:

* обеспечить наличие свободных проходов; проверить устойчивость производственного стола, прочность крепления оборудования к фундаментам и подставкам;
* надежно установить (закрепить) передвижное (переносное) оборудование, и инвентарь на рабочем столе, подставке;
* удобно и устойчиво разместить запасы сырья, полуфабрикатов, инструмент, приспособления в соответствии с частотой использования и расходования;
* проверить внешним осмотром:
  + достаточность освещения рабочей поверхности;
  + отсутствие свисающих и оголенных концов электропроводки;
  + исправность розетки, кабеля (шнура) электропитания, вилки, используемых электробытовых приборов;
  + наличие и надежность заземляющих соединений (отсутствие обрывов, прочность контакта между металлическими нетоковедущими частями машины и заземляющим проводом). Не приступать к работе при отсутствии или ненадежности заземления;
* отсутствие посторонних предметов внутри и вокруг применяемого оборудования;
* отсутствие трещин, выпучин, значительных утолщений стенок сосудов, пропусков в сварочных швах, течи в заклепочных и болтовых соединениях, разрывов прокладки и т.п. в варочном оборудовании;
* состояние полов (отсутствие выбоин, неровностей, скользкости, открытых трапов);
* отсутствие выбоин, трещин и других неровностей на рабочих поверхностях производственных столов;
* исправность применяемого инвентаря, приспособлений и инструмента (поверхности спецтары, разделочных досок, ручки совков, лопаток и т.п. должны быть чистыми, гладкими, без сколов, трещин и заусениц; рукоятки ножей должны быть плотно насаженными, нескользкими и удобными для захвата, имеющими необходимый упор для пальцев руки, не деформирующимися от воздействия горячей воды; полотна ножей должны быть гладкими, отполированными, без вмятин и трещин).

2.4. Произвести необходимую сборку оборудования, правильно установить и надежно закрепить съемные детали и механизмы.

2.5. Перед включением электроплиты проверить наличие поддона под блоком конфорок и подового листа в камере жарочного шкафа, закрывающего тэны, состояние жарочной поверхности. Убедиться, что переключатели конфорок и жарочного шкафа находятся в нулевом положении.

2.6. Проверить исправность другого применяемого оборудования.

2.7. Обо всех обнаруженных неисправностях оборудования, инвентаря, электропроводки и других неполадках сообщить своему непосредственному руководителю и приступить к работе только после устранения неисправностей.

2.8. При эксплуатации электрических жарочных и пекарных шкафов, весов, мясорубки соблюдать требования безопасности, изложенные в соответствующих инструкциях по охране труда.

III. **Требования безопасности во время работы**

3.1. Не допускать к своей работе посторонних лиц.

3.2. Применять необходимые для безопасной работы исправное оборудование, инструмент, приспособления; использовать их только для тех работ, для которых они предназначены.

3.3. Соблюдать правила перемещения в помещении, пользоваться только установленными проходами.

3.4. Содержать рабочее место в чистоте, своевременно убирать с пола рассыпанные (разлитые) продукты, жиры и др.

3.5. Не загромождать рабочее место, проходы к нему, между оборудованием, столами, проходы к рубильникам, пути эвакуации и другие проходы порожней тарой, инвентарем, излишними запасами сырья, кулинарной продукцией.

3.6. Использовать средства защиты рук при соприкосновении с горячими поверхностями инвентаря и кухонной посуды (ручки наплитных котлов, противни и др.).

3.7. Вентили, краны на трубопроводах открывать медленно, без рывков и больших усилий. Не применять для этих целей молотки, гаечные ключи и другие предметы.

3.8. Использовать для вскрытия тары специально предназначенный инструмент (гвоздодеры, клещи, сбойники, консервные ножи и т.п.). Не производить эти работы случайными предметами или инструментом с заусенцами.

3.9. При работе с ножом соблюдать осторожность, беречь руки от порезов.

Во время работы с ножом не допускается:

* использовать ножи с непрочно закрепленными полотнами, с рукоятками, имеющими заусенцы, с затупившимися лезвиями;
* производить резкие движения;
* нарезать сырье и продукты на весу;
* проверять остроту лезвия рукой;
* оставлять нож во время перерыва в работе в обрабатываемом сырье или на столе без футляра;
* опираться на мусат при правке ножа. Править нож о мусат следует в стороне от других работников.

3.10. Переносить продукты, сырье, полуфабрикаты только в исправной таре. Не загружать тару более номинальной массы брутто.

3.11. Не использовать для сидения случайные предметы (ящики, бочки и т.п.), оборудование.

3.12. При приготовлении моющих и дезинфицирующих растворов:

* применять только разрешенные органами здравоохранения моющие и дезинфицирующие средства;
* не превышать установленные концентрацию и температуру моющих растворов (выше 50°С);
* не допускать распыления моющих и дезинфицирующих средств, попадания их растворов на кожу и слизистые оболочки.

3.14. Во время работы с использованием различного вида оборудования соблюдать требования безопасности, изложенные в эксплуатационной документации завода-изготовителя оборудования.

3.15. При эксплуатации холодильного оборудования:

* загрузку охлаждаемого объема холодильного оборудования осуществлять после пуска холодильной машины и достижения температуры, необходимой для хранения продуктов;
* количество загружаемых продуктов не должно превышать норму, на которую рассчитана холодильная камера;
* двери холодильного оборудования открывать на короткое время и как можно реже;
* при образовании на охлаждаемых приборах (испарителях) инея (снеговой шубы) толщиной более 5 мм остановить компрессор, освободить камеру от продуктов и произвести оттаивание инея;
* при обнаружении утечки хладона холодильное оборудование немедленно отключить, помещение - проветрить;
* не допускается:
  + включать агрегат при отсутствии защитного заземления или зануления электродвигателей;
  + работать без ограждения машинного отделения, с неисправными приборами автоматики;
  + загромождать пространство возле холодильного агрегата, складировать продукты, тару и другие посторонние предметы;
  + прикасаться к подвижным частям включенного в сеть агрегата, независимо от того находится он в работе или в режиме автоматической остановки;
  + хранить продукты на испарителях;
  + удалять иней с испарителей механическим способом с помощью скребков, ножей;
  + размещать посторонние предметы на ограждениях агрегата;
  + загружать холодильную камеру при снятом ограждении воздухоохладителя, без поддона испарителя, а также без поддона для стока конденсата;
  + самовольно передвигать холодильный агрегат.

Исключить пользование холодильным оборудованием, если:

* токоведущие части магнитных пускателей, рубильников, электродвигателей, приборов автоматики не закрыты кожухами;
* холодильные машины не имеют защитного заземления или зануления металлических частей, которые могут оказаться под напряжением при нарушении изоляции;
* истек срок очередного испытания и проверки изоляции электропроводов и защитного заземления или зануления оборудования;
* сняты крышки магнитных пускателей, клеммных коробок электродвигателей, реле давления и других приборов;
* обнаружено нарушение температурного режима, искрение контактов, частое включение и выключение компрессора и т.п.

3.16. Для предотвращения попадания в воздух производственных помещений вредных веществ соблюдать технологические процессы приготовления кулинарной продукции; операции по просеиванию муки, крахмала и др. производить на специально оборудованных рабочих местах.

3.17. Для предотвращения неблагоприятного влияния инфракрасного излучения на организм повар обязан:

* максимально заполнять посудой рабочую поверхность плит, своевременно выключать секции электроплит или переключать их на меньшую мощность;
* не допускать включения электроконфорок на максимальную и среднюю мощность без загрузки.

3.18. Не допускать попадания жидкости на нагретые конфорки электроплит, наплитную посуду заполнять не более чем на 80% объема.

3.19. Следить, чтобы дверца рабочей камеры жарочного шкафа плиты в закрытом положении плотно прилегала к краям дверного проема.

3.20. Не превышать давление и температуру в тепловых аппаратах выше пределов, указанных в инструкциях по эксплуатации.

3.21. Располагаться на безопасном расстоянии при открытии дверцы камеры пароварочного аппарата в целях предохранения от ожога.

3.22. Ставить котлы и другую кухонную посуду на плиту, имеющую ровную поверхность, бортики и ограждающие поручни.

3.23. Укладывать полуфабрикаты на разогретые сковороды и противни движением «от себя», передвигать посуду на поверхности плиты осторожно, без рывков и больших усилий, открывать крышки наплитной посуды с горячей пищей осторожно, движением «на себя».

3.24. Не пользоваться наплитными котлами, кастрюлями и другой кухонной посудой, имеющей деформированные дно или края, непрочно закрепленные ручки или без ручек, столовой посудой, имеющей трещины, сколы, щербины.

3.25. Перед переноской наплитного котла с горячей пищей предварительно убедиться в отсутствии посторонних предметов и скользкости пола на всем пути его транспортирования. При необходимости потребовать уборки пола.

3.26. Предупредить о предстоящем перемещении котла стоящих рядом работников.

3.27. Снимать с плиты котел с горячей пищей без рывков, соблюдая осторожность, вдвоем, используя сухие полотенца или рукавицы. Крышка котла должна быть снята.

3.28. При перемещении котла с горячей пищей не допускается:

* заполнять его более чем на три четверти емкости;
* прижимать котел к себе;
* держать в руках нож или другой травмоопасный инструмент.

3.29. Пользоваться специальными устойчивыми и прочными инвентарными подставками при установке противней, котлов и других емкостей для хранения пищи.

3.30. В зависимости от вида и консистенции нарезаемого продукта пользоваться разными ножами поварской тройки, а при фигурной нарезке овощей применять специальные карбовочные ножи.

3.31. При эксплуатации электромеханического оборудования:

* использовать оборудование только для тех работ, которые предусмотрены инструкцией по его эксплуатации;
* предупреждать о предстоящем пуске оборудования работников, находящихся рядом;
* включать и выключать оборудование сухими руками и только при помощи кнопок «пуск» и «стоп»;
* не прикасаться к открытым и неогражденным токоведущим частям оборудования, оголенным и с поврежденной изоляцией проводам;
* снимать и устанавливать сменные части оборудования осторожно, без больших усилий и рывков;
* надежно закреплять сменные исполнительные механизмы, рабочие органы, инструмент;
* загрузку оборудования продуктом производить через загрузочное устройство (бункер, загрузочную чашу и т.п.) равномерно, при включенном электродвигателе, если иное не предусмотрено руководством по эксплуатации завода-изготовителя; соблюдать нормы загрузки оборудования; проталкивать продукты в загрузочное устройство специальным приспособлением (толкателем, пестиком и т.п.);
* удалять остатки продукта, очищать рабочие органы оборудования при помощи деревянных лопаток, скребков и т.п.;
* осматривать, регулировать, устранять возникшую неисправность оборудования, устанавливать (снимать) рабочие органы, извлекать застрявший продукт, очищать используемое оборудование можно только после того, как оно остановлено с помощью кнопки «стоп», и после полной остановки вращающихся и подвижных частей, имеющих опасный инерционный ход;
* не допускается:
  + работать со снятыми с оборудования заградительными и предохранительными устройствами, с открытыми дверками, крышками, кожухами;
  + превышать допустимые скорости работы оборудования;
  + извлекать руками застрявший продукт;
  + эксплуатировать оборудование без загрузочных устройств;
  + проталкивать (удерживать) продукт руками или посторонними предметами;
  + переносить (передвигать) включенное в электрическую сеть нестационарное оборудование;
  + оставлять без надзора работающее оборудование, допускать к его эксплуатации посторонних лиц;
* складывать на оборудование инструмент, продукцию, тару;
* при наличии напряжения (бьет током) на корпусе оборудования, кожухе пускорегулирующей аппаратуры, возникновении постороннего шума, запаха горящей изоляции, самопроизвольной остановке или неправильном действии механизмов и элементов оборудования, его следует остановить (выключить) кнопкой «стоп» (выключателя) и отключить от электрической сети с помощью пускового устройства. Сообщить об этом непосредственному руководителю и до устранения неисправности не включать.

IV. **Требования безопасности в аварийных ситуациях**

4.1. При возникновении поломки оборудования, угрожающей аварией на рабочем месте: прекратить его эксплуатацию, а также подачу к нему электроэнергии, воды, сырья, продукта и т.п.; отключить оборудование, работающее под давлением, при срабатывании предохранительного клапана, парении и подтекании воды; доложить о принятых мерах непосредственному руководителю и действовать в соответствии с полученными указаниями.

4.2. В аварийной обстановке, оповестить об опасности окружающих людей, доложить непосредственному руководителю о случившемся и действовать в соответствии с планом ликвидации аварий.

4.3. Если в процессе работы произошло загрязнение рабочего места жирами или просыпанными порошкообразными веществами (мукой, крахмалом и т.п.), работу прекратить до удаления загрязняющих веществ.

4.4. Пролитый на полу жир удалить с помощью ветоши или других жиропоглощающих материалов. Загрязненное место следует промыть нагретым раствором кальцинированной соды и вытереть насухо.

4.5. Для удаления просыпанных пылящих порошкообразных веществ надеть очки и респиратор. Небольшое их количество осторожно удалить влажной тряпкой.

4.6. В случае возгорания жира не заливать его водой. Необходимо прекратить его нагрев и накрыть крышкой или другим предметом (плотной тканью), препятствующим доступу воздуха в зону горения.

4.7. Пострадавшему при травмировании, отравлении и внезапном заболевании должна быть оказана первая (доврачебная) помощь и, при необходимости, организована доставка его в учреждение здравоохранения.

V. **Требования безопасности по окончании работы**

5.1. Выключить и надежно обесточить электронагревательное и электромеханическое оборудование при помощи рубильника.

5.2. Перед отключением от электрической сети предварительно выключить все конфорки и шкаф электроплиты.

5.3. Не охлаждать нагретую поверхность плиты, сковороды и другого теплового оборудования водой.

5.4. Произвести разборку, очистку и мойку оборудования, механического - после остановки движущихся частей с инерционным ходом, а теплового - после полного остывания нагретых поверхностей.

5.6. Закрыть вентили (краны) на трубопроводах холодной и горячей воды.

5.7. Не производить уборку мусора, отходов непосредственно руками, использовать для этих целей щетки, совки и другие приспособления.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 31-16**

**по охране труда для кухонного рабочего**

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

1.1. К работе допускаются лица, без специального образования, прошедшие медицинский осмотр, вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте по охране труда, пожарной безопасности, электробезопасности и по безопасным методам работы.

1.2. На кухонного рабочего могут воздействовать опасные и вредные производственные факторы

* подвижные части механического оборудования, перемещаемые сырье, полуфабрикаты, тара;
* повышенная температура поверхностей оборудования, котлов с пищей;
* повышенная температура воздуха рабочей зоны;
* повышенная подвижность воздуха;
* повышенное значение напряжения в электрической цепи;
* острые кромки, заусенцы и неровности поверхностей оборудования, инструмента, инвентаря, тары;
* вредные вещества в воздухе рабочей зоны;
* физические перегрузки.

1.3. Кухонный рабочий извещает своего непосредственного руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, происшедшем на производстве, об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого заболевания.

1.4. Кухонному рабочему следует:

* оставлять верхнюю одежду, обувь, головной убор, личные вещи в гардеробной;
* перед началом работы мыть руки с мылом, надевать чистую санитарную одежду, подбирать волосы под колпак или косынку или надевать специальную сеточку для волос;
* работать в чистой санитарной одежде, менять ее по мере загрязнения;
* после посещения туалета мыть руки с мылом;
* не принимать пищу в производственных и подсобных помещениях.

2. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

2.1. Застегнуть одетую санитарную одежду на все пуговицы (завязать завязки), не допуская свисающих концов одежды.

Не закалывать одежду булавками, иголками, не держать в карманах одежды острые, бьющиеся предметы.

2.2. Проверить наличие и исправность необходимых для работы инвентаря, приспособлений и инструмента; обеспечить наличие свободных проходов.

2.3. Для обеспечения безопасной работы проверить устойчивость стеллажей, прочность крепления оборудования к фундаментам и подставкам и проверить внешним осмотром:

* достаточность освещения рабочей зоны;
* отсутствие свисающих и оголенных концов электропроводки;
* состояние полов (отсутствие выбоин, неровностей, скользкости);
* надежность закрытия всех токоведущих и пусковых устройств, отсутствие посторонних предметов внутри и вокруг включаемого электрооборудования;
* отсутствие трещин, выпучин, значительных утолщений стенок сосудов, пропусков в сварочных швах, течи в заклепочных и болтовых соединениях, разрывов прокладки и т.п. в котлах;
* наличие и целостность ограждающих поручней, отсутствие трещин на поверхности секций плит.

2.4. Проверить наличие воды в водопроводной сети.

2.5. Надежно установить (закрепить) передвижное (переносное) оборудование на производственном столе, на рабочих местах поваров, кондитеров и других работников; удобно и устойчиво разместить запасы сырья, полуфабрикатов.

2.6. Обо всех обнаруженных неисправностях оборудования, инвентаря, электропроводки и других неполадках сообщить своему непосредственному руководителю и приступить к работе только после их устранения.

3. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

3.1. Не поручать свою работу необученным и посторонним лицам.

3.2. Применять необходимые для безопасной работы исправное оборудование, инструмент, приспособления; использовать их только для тех работ, для которых они предназначены.

3.3. Соблюдать правила перемещения в помещении и на территории школы; пользоваться только установленными проходами.

3.4. Содержать рабочее помещение в чистоте; своевременно убирать с пола рассыпанные (разлитые) продукты, жиры и др.

3.5. Не загромождать проходы и проезды между оборудованием, столами, проходы к пультам управления, рубильникам, пути эвакуации и другие проходы порожней тарой, инвентарем, излишними запасами сырья, полуфабрикатов, кулинарной продукцией.

3.6. Использовать средства защиты рук при соприкосновении с горячими поверхностями инвентаря и кухонной посуды (ручки наплитных котлов, противни и др.).

3.7. Вентили, краны на трубопроводах открывать медленно, без рывков и больших усилий. Не применять для этих целей молотки, гаечные ключи и другие предметы.

3.8. Использовать для вскрытия тары специально предназначенный инструмент (гвоздодеры, клещи, сбойники, консервные ножи и т.п.). Не производить эти работы случайными предметами или инструментом с заусенцами.

3.9. Переносить продукты в жесткой таре и лед в рукавицах.

3.10. Не проводить работы по перемещению продуктов, наплитных котлов и тары с ножом, режущим или колющим инструментом в руках.

3.11. Для предотвращения неблагоприятного воздействия инфракрасного излучения на организм при работе с электрическими плитами необходимо:

-максимально заполнять посудой рабочую поверхность электроплиты, своевременно выключать конфорки или переключать их на меньшую мощность;

- не включать конфорки на максимальную или среднюю мощность без нагрузки.

3.12. Во избежание получения ожогов или выхода из строя оборудования не допускать попадания жидкостей на нагретые конфорки электроплиты и полок камер жарочных шкафов.

3.13. Передвигать посуду по поверхности плиты осторожно, без рывков и больших усилий.

3.14. Не допускается использовать котлы, кастрюли или другую посуду, имеющую деформированное дно или края, непрочно закрепленные ручки или без них.

3.15. Посуду, устанавливаемую на плиту заполнять не более чем на ¾ объема, открывать крышки посуды с горячее пищей осторожно, движением «на себя», укладывать полуфабрикаты на разогретые сковороды и противни движением «от себя».

3.16. Перед переноской посуды с горячей продукцией не прижимать ее к себе и во избежание ожогов предупредить об этом находящихся рядом работников.

3.17. Посуду с горячей пищей снимать с электроплиты вдвоем, без рывков, соблюдая осторожность, крышки кухонной посуды должна быть закрыты, при снятии использовать рукавицы.

Переносить наплитный котел с горячей пищей, наполненный не более чем на три четверти его емкости, вдвоем, используя сухие полотенца. Крышка котла при этом должна быть снята.

3.18. Осторожно работать с ножами, острыми и режущими предметами, не проверять пальцами остроту режущих кромок, не переносить и не передавать их друг другу острием вперед, не пользоваться ножами с непрочно закрепленными или тупыми лезвиями, хранить ножи в специальных кассетах.

3.19. При работе с ножом держать лезвие от себя и не допускать резких движений ножом. Поварские ножи, скребки для очистки рыбы должны иметь гладкие, без заусенцев, удобные и прочно насаженные рукоятки. Режущие части ножей должны регулярно затачиваться.

3.20. Для нарезания продуктов использовать разделочные доски, уложенные на поверхности стола. Не нарезать продукт в ручную на весу.

3.21. Банки с консервированными продуктами открывать при помощи специального приспособления, а не ножом.

3.22. Разделку замороженной рыбы, мяса, выполнять только после их оттаивания. Колоды для разрубки мяса и костей должны устанавливаться на крестовину. Высота колоды должна быть не менее 0,85 м от уровня пола. Не допускается наличие трещин и заусенцев на разделочных досках, а также на колодах для раздела мяса.

3.23. Переносить продукты, сырье только в исправной таре. Не загружать тару более номинальной массы брутто.

3.24. Не использовать для сидения случайные предметы (ящики, бочки и т.п.), оборудование.

3.25. При приготовлении моющих и дезинфицирующих растворов:

* применять только разрешенные органами здравоохранения моющие и дезинфицирующие средства;
* не превышать установленные концентрацию и температуру моющих растворов (выше 50 °С);
* не допускать распыления моющих и дезинфицирующих средств, попадания их растворов на кожу и слизистые оболочки.

3.26. При наличии напряжения (бьет током) на корпусе оборудования, кожухе пускорегулирующей аппаратуры, возникновении постороннего шума, запаха горящей изоляции, самопроизвольной остановки или неправильном действии механизмов и элементов оборудования, его следует остановить (выключить) кнопкой "Стоп" (выключателя) и отключить от электрической сети с помощью пускового устройства. Сообщить об этом непосредственному руководителю и до устранения неисправности не включать.

4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНОЙ СИТУАЦИИ

4.1. При возникновении поломок оборудования: прекратить его эксплуатацию, а также подачу к нему электроэнергии, воды, сырья, продукта и т.п.; доложить о принятых мерах непосредственному руководителю (работнику, ответственному за безопасную эксплуатацию оборудования) и действовать в соответствии с полученными указаниями.

4.2. При внезапном появлении на корпусе оборудования ощутимого электрического тока следует немедленно отключить оборудование и сообщить руководителю.

4.3. В случаях появления признаков загорания немедленно выключить оборудование, сообщить руководителю и принять участие в ликвидации загорания первичными средствами пожаротушения (порошковым огнетушителем).

4.4. Не допускается тушить электрооборудование с помощью воды.

4.5.В аварийной обстановке: оповестить об опасности окружающих работников, доложить непосредственному руководителю о случившемся и действовать в соответствии с планом ликвидации аварий.

4.6. Если в процессе работы произошло загрязнение рабочего места жирами или просыпанными порошкообразными веществами (мукой, крахмалом и т.п.), работу прекратить до удаления загрязняющих веществ.

4.7. Пролитый на пол жир удалить с помощью ветоши или других жиропоглощающих материалов. Загрязненное место промыть нагретым раствором кальцинированной соды и вытереть насухо.

4.8. Небольшое количество просыпанных пылящих порошкообразных веществ осторожно удалить влажной тряпкой.

4.9. Пострадавшему при травмировании, отравлении и внезапном заболевании должна быть оказана первая (доврачебная) помощь и, при необходимости, организована доставка его в учреждение здравоохранения.

5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ

5.1. Выключить и обесточить электромеханическое оборудование при помощи рубильника или устройства его заменяющее. Произвести чистку и мойку оборудования при его полном остывании.

5.2. Не охлаждать нагретую поверхность плиты и другого теплового оборудования водой.

5.3. Разобрать, очистить и помыть оборудование: механическое - после остановки движущихся частей с инерционным ходом, тепловое - после полного остывания нагретых поверхностей.

Закрыть вентили (краны) на трубопроводах холодной и горячей воды.

5.4. Убрать применяемые инвентарь, инструмент и приспособления в отведенные места хранения.

5.5. Проверить и привести в порядок рабочее место.

5.6. Не убирать мусор, отходы непосредственно руками, а пользоваться щетками, совками и другими приспособлениями.

5.7. Для транспортирования отходов использовать специально предназначенный для этой цели транспорт

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 29-16**

**по охране труда для заведующего хозяйством**

**I. Общие требования безопасности**

1. К работе допускаются лица обоего пола, достигшие 18 лет, имеющие профессиональное образование, стаж работы не менее 5 лет на руководящих или педагогических должностях,  либо  имеющие достаточный практический опыт и прошедшие медицинский осмотр.

2. Завхоз должен:

* знать свои должностные обязанности и инструкции по ОТ;
* пройти вводный и первичный инструктаж на рабочем месте;
* руководствоваться в работе правилами внутреннего  распорядка;
* соблюдать режим труда и отдыха, который определяется графиком его работы;
* проводить инструктажи и обучение по технике безопасности и пожарной безопасности с младшим обслуживающим и вспомогательным персоналом;
* осуществлять контроль за санитарно-гигиеническим состоянием зданий школы, учебных помещений, имущества школы, включая пищеблок;
* обеспечивать соблюдение требований охраны труда при эксплуатации зданий и оборудования;
* обеспечивать безопасность при переноске тяжестей и эксплуатации транспортных средств на территории школы;
* организовывать соблюдение требований пожарной безопасности;
* следить за исправностью средств пожаротушения;
* организовывать проведение измерений сопротивления изоляции  электроустановок;
* организовывать 1 раз в 5 лет разработку инструкций по ОТ для технического персонала;
* проводить инструктажи на рабочем месте для обслуживающего и технического персонала, оборудовать уголок безопасности жизнедеятельности;
* приобретать согласно заявке огнетушители, спецодежду, рабочую обувь и индивидуальные средства защиты для работников и учащихся школы.

1. Завхоз относится к электротехническому персоналу и должен иметь 4 квалификационную       группу допуска по электробезопасности.
2. Нести административную и материальную ответственность:

* за составление паспорта санитарно-гигиенического состояния школы;
* за хранение противопожарного инвентаря;
* за стирку, ремонт, сушку и обеззараживание спецодежды, обуви и индивидуальных средств защиты.

**II. Требования безопасности перед  началом работы**

       -   получить от      сторожа информацию о всех недостатках, обнаруженных во время дежурства;

* провести осмотр здания, школьного двора;
* проверить исправность оборудования, электроустановок и электроосвещения;
* проверить работу систем водоснабжения, отопления и канализации;
* организовать выполнение заданий  рабочим, дворником и другими лицами из числа технического и обслуживающего персонала;
* провести с ними инструктажи по технике безопасности труда;
* получить от      директора информацию о всех недостатках, обнаруженных во время учебных занятий.

**III. Требования безопасности во время работы**

    контролировать  безопасность выполнения работ – заданий;

* проверять соблюдение требований инструкций по ОТ подчинённым персоналом;
* оказывать квалифицированную помощь при выполнении различных работ;
* проверять санитарно-гигиеническое состояние помещений школы;
* проверять наличие инструкций по охране труда на рабочих местах;
* контролировать и пополнять комплектацию медицинских аптечек.

**IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

* в случае возникновения аварийных ситуаций сообщить администрации школы;
* принять меры к эвакуации работников;
* при пожаре известить службу 101;
* принять меры к его тушению первичными средствами;
* принять меры к спасению технологического оборудования, инвентаря и т.д.;
* оказать первую помощь пострадавшим в случае травматизма;
* при внезапном заболевании работников вызвать медработника.

**V. Требования безопасности по окончании работы**

* проверить уборку рабочих мест и помещений школы;
* проверить выключение электроустановок, приборов и освещения;
* проверить работу систем водоснабжения, отопления и канализации;
* о всех недостатках, обнаруженных во время работы, сообщить директору школы;
* передать ключи сторожу и провести осмотр здания, школьного двора.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 32-16**

**по охране труда для сторожа**

1. **Общие положения.**

1.1. К работе по охране объектов допускаются лица, не моложе 18 лет, мужского пола, прошедшие медосмотр, обучение и проверку знаний по вопросам охраны труда, а также вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте.

1.2. Сторож обязан соблюдать требования безопасности труда для обеспечения защиты от воздействия опасных и вредных производственных факторов, связанных с характером работы:

- повышенная загазованность и запыленность воздуха рабочей зоны;

- повышенная или пониженная температура воздуха рабочей зоны;

- отсутствие или недостаток естественного освещения;

- недостаточная или повышенная освещенность рабочей зоны (места);

1.3. Сторож непосредственно подчиняется заведующему хозяйством

1.4. Сторож обязан явиться на работу согласно внутреннему трудовому распорядку за 20 мин. до начала работы и подготовить свое рабочее место согласно кругу трудовых обязанностей.

1.5. При следовании на работу необходимо соблюдать осторожность и правила дорожного движения.

1.6. Сторож обязан выполнять Правила внутреннего трудового распорядка. В случае невозможности выйти на дежурство сторож обязан сообщить об этом руководству для решения вопроса о его своевременной замене.

1.7. Сторож выполняет функции по охране помещений и территории школы, следит за противопожарным состоянием охраняемой территории в период смены.

1.8. Сторож обязан соблюдать правила личной гигиены и санитарии, помнить о личной ответственности за соблюдение правил охраны труда, производственной санитарии, электро- и пожаробезопасности.

1.9. Сторож обязан содержать в чистоте и порядке предоставленное ему помещение.

1.10. Сторож должен хорошо знать свои обязанности на случай возникновения пожара, ЧС, уметь пользоваться огнетушителем, в случае ЧС принимать немедленные меры по спасению людей, согласно плану эвакуации.

1.11. Сторож должен знать номера телефонов представителей администрации охраняемого объекта (директора, зам. директора по АХЧ), пожарной, аварийной службы и дежурного отделения милиции.

1.12.О приеме и сдаче смен сторож делает отметку в журнале. В этот же журнал он обязан вносить записи о ЧС или нестандартных ситуациях. В этом случае он помимо записи в журнале передачи смен о случившемся, должен доложить администрации школы в установленном порядке.

2. **Требования безопасности перед началом работы.**

2.1. Сторож принимает и сдает дежурство с оформлением соответствующей записи в журнале дежурств.

2.2. Перед началом работы сторож обязан осмотреть пути движения при следовании по маршруту охраняемого объекта, убедиться, что они безопасны.

2.3. Проверить исправность телефонной связи и наличие средств пожаротушения, наличие замков, электрофонаря, знать документы, находящиеся в оперативной папке.

2.4. Проверить наличие людей в здании

2.5. Проверить отключение вентиляции, водопровода, электроприборов, проверить, закрыты ли окна, целостность стекол в них, отключение средств освещения в кабинетах, целостность дверей и замков в них.

2.6. Проверить, чтобы все эвакуационные выходы, коридоры, тамбуры не были загромождены, а также убедиться в возможности быстрого и беспрепятственного открывания дверей всех эвакуационных выходов.

2.7. Сторож обязан иметь при себе комплект ключей от дверей эвакуационных выходов и ручной электрический фонарь.

2.8. В случае обнаружения каких-либо нарушений или неисправностей сторож должен принять меры по их устранению, о недостатках сделать запись в журнале приема-передачи смен, а при необходимости - сообщить руководителю или лицу, его заменяющему.

3**. Правила техники безопасности во время работы.**

3.1. Во время дежурства через каждые 2 часа обходит здание школы с целью проверки его целостности (замков, запорных устройств, исправность средств сигнализации, наличие пломб, противопожарного инвентаря, освещения и телефона, систем жизнеобеспеченности школы) и территорию школы не менее двух раз за смену в светлое время суток.

3.2. Во время перемещения по помещениям школы, необходимо быть осторожным и внимательным во избежание повреждений и травм.

3.3. В темное время суток при обходе здания использовать электрофонарь.

3.4. Безопасный маршрут обхода здания:

выходя из комнаты сторожей, необходимо проверить входные двери на предмет их закрытия, осмотреть все помещения, убедиться, что освещение выключено, двери в кабинеты закрыты, окна закрыты, стекла в них целы. Производить обход здания по этому маршруту каждые два часа.

3.5. Сторожу запрещается спать на рабочем месте и отлучаться за пределы школы в ночное время.

3.6. Строго запрещается распитие спиртных напитков на рабочем месте.

3.7. Строго запрещается допуск посторонних лиц в здание школы.

3.8. Курение допускается только в специально отведенных и оборудованных для этого местах.

3.9. Следует строго соблюдать все правила противопожарной и электробезопасности.

3.10. Входные двери разрешается открывать только представителям пожарной инспекции, директору школы, заведующему хозяйством. О посещениях необходимо делать отметку в журнале.

4. **Правила техники безопасности по окончании работы.**

4.1. По окончании работы сторож обязан проверить отключение средств освещения.

4.2. Необходимо привести в порядок свое рабочее место, отключить все электроприборы.

4.3. Делает обход с дежурным, чтобы убедиться в том, что не было взлома (вскрытия) дверей, окон, проникновения посторонних лиц. Результаты обхода вносятся в журнал передачи смен.

4.4. Об обнаруженных недостатках и неисправностях сторож сообщает администрации школы.

5. **Правила техники безопасности в случае аварийных ситуаций**.

5.1. Сторож должен быть ознакомлен с планом эвакуации на случай возникновения внештатной ситуации.

5.2. Сторож в случае возникновения пожара или обнаружения его признаков (запах горения или тления различных материалов) обязан:

а) сообщить о пожаре в пожарную часть и директору школы;

б) немедленно приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротушения, имеющимися в лицее (огнетушители, ведра, лопаты и т.д.)

5.3. При нападении на охраняемый объект (школа) сторож обязан:

- немедленно доложить директору;

- позвонить в милицию по тел. 02.

5.4. При проникновении посторонних лиц:

- немедленно доложить директору;

- позвонить в милицию по тел. 02.

- принять меры по задержанию нарушителей.

5.5. При взрыве, пожаре, аварии, стихийных бедствиях:

- немедленно доложить директору;

- позвонить в пожарную часть по тел. 01.

- выбрать безопасное место и вести наблюдение за охраняемым объектом;

- поддерживать постоянную связь с администрацией школы;

- принять меры по спасению имущества, документов.

5.6. Сторож осуществляет охрану следов преступления до прибытия представителей полиции.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 33-16**

**по охране труда для рабочего по обслуживанию и текущему ремонту зданий, сооружений и оборудования**

**1. Общие требования охраны труда**

1.1. К самостоятельной работе рабочим по комплексному обслуживанию и ремонту зданий допускаются лица в возрасте не моложе 18 лет, прошедшие соответствующую подготовку, инструктаж и проверку знаний по охране труда, медицинский осмотр и не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья.

1.2. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий обязан соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, установленные режимы труда и отдыха.

1.3. При выполнении работ по комплексному обслуживанию и ремонту зданий возможно воздействие на работающих следующих опасных и вредных производственных факторов:

- травмы при работе неисправным инструментом;

- отравления при работе с красками и растворителями;

- возникновение пожара при работе с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями;

- поражение электрическим током при работе неисправным переносным электроинструментом.

1.4. При выполнении различных работ по комплексному ремонту и обслуживанию зданий использовать соответствующую специальную одежду, специальную обувь и другие средства индивидуальной защиты.

1.5. При работе по комплексному обслуживанию и ремонту зданий соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения.

1.6. При несчастном случае пострадавший или очевидец несчастного случая обязан немедленно сообщить администрации учреждения. При неисправности оборудования, приспособлений и инструмента прекратить работу и сообщить об этом администрации учреждения.

1.7. В процессе работы соблюдать установленный порядок выполнения работы, правила ношения спецодежды и правила личной гигиены, содержать в чистоте рабочее место.

1.8. Лица, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда, привлекаются к дисциплинарной ответственности в соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка и, при необходимости, подвергаются внеочередной проверке знаний норм и правил охраны труда.

**2. Требования охраны труда перед началом работы**

2.1 .Надеть спецодежду, соответствующую выполняемой работе.

2.2. Подготовить к работе оборудование, приспособления и инструмент, проверить их исправность, заточку, убрать с рабочего места все лишнее.

2.3. Перед выполнением покрасочных и других пожароопасных работ убедиться в наличии первичных средств пожаротушения.

**3. Требования охраны труда во время работы**

3.1. Работу выполнять только исправным, хорошо налаженным и заточенным инструментом.

3.2. Рабочий инструмент использовать только по назначению.

3.3. Технологические операции (пиление, обтесывание, долбление, сверление, соединение деталей, строгание и др.) выполнять на верстаке в установленных местах, используя упоры, зажимы.

3.4. Во избежание травмирования рук при запиливании материала ножовкой применять направитель для опоры полотна инструмента.

3.5. При использовании в работе электроинструмента (электродрель, электрорубанок и др.) руководствоваться «Инструкцией по охране труда при работе с применением переносных электроинструментов».

3.6. При работе на высоте (более 1,5 м) использовать прочные, прошедшие испытания лестницы и стремянки с резиновыми наконечниками на концах, устанавливать их надежно и устойчиво, не подкладывать под упоры посторонние предметы.

3.7. При выполнении покрасочных работ работу выполнять в отсутствии детей в хорошо проветриваемом помещении.

3.8. Поддерживать на рабочем месте чистоту и порядок, не захламлять рабочее место посторонними предметами и отходами.

**4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях**

4.1. При возникновении пожара немедленно сообщить об этом администрации учреждения, в ближайшую пожарную часть и приступить к тушению очага возгорания с помощью первичных средств пожаротушения.

4.2. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, сообщить об этом администрации учреждения, при необходимости отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

4.3. При выходе из строя рабочего инструмента или его поломке, прекратить работу и сообщить об этом администрации учреждения.

4.4. При поражении электрическим током немедленно отключить напряжение и в случае отсутствия у пострадавшего дыхания и пульса сделать ему искусственное дыхание или провести непрямой (закрытый) массаж сердца до восстановления дыхания и пульса и отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

**5. Требования охраны труда по окончании работы**

5.1. Привести в порядок рабочее место, оборудование, инструмент и сдать их на хранение.

5.2. Снять спецодежду и тщательно вымыть руки с мылом.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 34-16**

**по охране труда при проведении занятий**

**в кабинетах математического и гуманитарного циклов**

**I. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ**

1.1. К занятиям в кабинетах математического и гуманитарного циклов допускаются учащиеся, прошедшие медицинский осмотр и инструктаж по охране труда.

1.2. При проведении занятий учащиеся должны соблюдать правила поведения, расписания учебных занятий, установленные режимы труда и отдыха.

1.3. При проведении занятий возможно воздействие на учащихся следующих опасных и вредных факторов:

* нарушения осанки, искривления позвоночника, развитие близорукости при неправильном подборе размеров ученической мебели;
* нарушения остроты зрения при недостаточной освещенности в кабинете;
* поражение электрическим током при неисправном электрооборудовании кабинета.

1.4. При проведении занятий соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения.

1.5. При несчастном случае пострадавший или очевидец несчастного случая обязан немедленно сообщить учителю (преподавателю), который сообщает об этом администрации учреждения.

1.6. В процессе занятий учащиеся должны соблюдать правила личной гигиены, содержать в чистоте рабочее место.

1.7. Учащиеся, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда, привлекаются к ответственности и со всеми учащимися проводится внеплановый инструктаж по охране труда.

**II. ТРЕБОВАНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЗАНЯТИЙ**

2.1. Включить полностью освещение в кабинете, убедиться в исправной работе светильников. Наименьшая освещенность в кабинете должна быть не менее 300 лк (20 Вт/кв. м) при люминесцентных лампах и не менее 150 лк (48 Вт/кв. м) при лампах накаливания.

2.2. Убедиться в исправности электрооборудования кабинета: светильники должны быть надёжно подвешены к потолку и иметь светорассеивающую арматуру; коммутационные коробки должны быть закрыты крышками; корпуса и крышки выключателей и розеток не должны иметь трещин и сколов, а также оголённых контактов.

2.3. Убедиться в правильной расстановке мебели в кабинетев соответствии с СаН Пин

2.4. Проверить санитарное состояние кабинета, убедиться целостности стекол в окнах и провести сквозное проветривание кабинета.

2.5. Убедиться в том, что температура воздуха в кабинете находится в пределах

18-20 0 С.

**III. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ ЗАНЯТИЙ**

3.1. Посадку учащихся производить за рабочие столы, соответствующие их росту в соответствии с СаН Пин

3.2. Учащимся со значительным снижением слуха рабочие места отводятся за первыми и вторыми столами. Учащимся с пониженной остротой зрения места отводятся ближе к окну за первыми столами. Учащимся с ревматическими заболеваниями, склонными к частым ангинам и острым воспалениям верхних дыхательных путей, рабочие места отводятся дальше от окон. Не менее двух раз в год учащихся, сидящих в крайних первом и третьем рядах, меняют местами с целью предупреждения нарушения осанки и искривления позвоночника.

3.3. Все используемые в кабинете демонстрационные электрические приборы должны быть исправны и иметь заземление или зануление.

3.4. Стекла окон в кабинете должны очищаться от пыли и грязи, а также очистка светильников не реже двух раз в год. Привлекать учащихся к этим работам, а также к оклейке окон запрещается.

3.5. При открывании окон рамы фиксировать в открытом положении крючками. При открывании фрамуг обязательно должны быть ограничители.

3.6. Во избежание падения из окна, а также ранения стеклом, не вставать на подоконник.

**IV. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ**

4.1. При плохом самочувствии сообщить об этом учителю ( преподавателю).

4.2. При возникновении пожара немедленно эвакуировать учащихся из здания, сообщить о пожаре администрации учреждения и в ближайшую пожарную часть и приступить к тушению очага возгорания с помощью первичных средств пожаротушения.

4.3. При прорыве системы отопления удалить учащихся из кабинета, перекрыть задвижки в тепловом узле здания и вызвать слесаря-сантехника.

4.4. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, сообщить об этом администрации учреждения, при необходимости отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

**V. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОКОНЧАНИИ ЗАНЯТИЙ**

5.1. Выключить демонстрационные электрические приборы.

5.2. Проветрить и провести влажную уборку кабинета.

5.3. Закрыть окна, фрамуги и выключить свет.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 35-16**

**Инструкция по охране труда для лаборанта кабинета химии**

**и биологии**  
  
I. **Общие требования безопасности**

1. К работе допускаются лица обоего пола, достигшие 18 лет , прошедшие медосмотр.   
2. Лаборант кабинета химии должен :   
-знать свои должностные обязанности и инструкции по ОТ   
-пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте   
-руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка   
-режим труда и отдыха определяется графиком его работы   
3. Травмоопасность рабочего места :   
-при включении электроосвещения   
-при работе с кислотами, щелочами   
-при работе с другими химреактивами   
-при мойке лабораторной стеклянной посуды   
4. Хранить опасные химвещества и реактивы в сейфе   
5. Не допускать присутствия учащихся и посторонних лиц в лаборантской   
6. Соблюдать чистоту и порядок на рабочем месте   
7. Соблюдать личную гигиену и технику безопасности   
8. Работать только в спецодежде ( халат, резиновые перчатки)   
9. О случаях травматизма сообщать администрации школы   
10. Не заниматься ремонтом электроустановочных изделий (розеток, вилок и т.п.)   
11. Лаборант кабинета химии относится к электротехнологическому персоналу, должен иметь 2-ю квалификационную группу допуска по электробезопасности   
12. Иметь в лаборантской мед. аптечку и средства пожаротушения   
13. Нести ответственность (административную, материальную, уголовную) за нарушение требований инструкций по охране труда.

II. **Требования безопасности перед началом работы**

-проверить готовность рабочего места: исправность электроосвещения   
-одеть рабочую одежду   
-получить задание у учителя химии

III. **Требования безопасности во время работы**

-все работы выполнять в рабочей одежде   
-не привлекать учащихся к переноске лабораторного оборудования и реактивов   
-все реактивы, хим.вещества должны находиться в посуде с притёртой пробкой   
-во время лабораторных работ находиться в учебном кабинете   
-оказывать помощь учителю химии в проведении практических работ   
-не заниматься ремонтом электроустановочных изделий (розетка, вилка)   
-не пользоваться электроплиткой с открытой спиралью

IV. **Требования безопасности в аварийных ситуациях**

-в случае возникновения аварийных ситуаций, сообщить администрации школы   
-при пожаре сообщить администрации и известить службу 01   
-принять меры к тушению возгорания первичными средствами   
-оказать первую помощь пострадавшим в случае травматизма   
-при внезапном заболевании, плохом самочувствии сообщить администрации

V. **Требования безопасности по окончании работы**

-мыть лабораторную посуду в резиновых перчатках, пользуясь «ершом»   
-высушить посуду на специальных подставках   
-убрать посуду, реактивы, химические вещества в места хранения   
-все реактивы, вещества должны иметь бирку с названием и назначением   
-опасные реактивы должны иметь особый знак : красную косую полоску   
-сделать влажную уборку   
-снять и привести в порядок рабочую одежду   
-выключить электроосвещение, закрыть лаборантскую на ключ   
-о всех недостатках, обнаруженных во время работы, сообщить администрации.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СТЕПАНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

(МБОУ «СТЕПАНОВСКАЯ ООШ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ «Степановская ООШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Г. Михеева

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 36-16**

**Инструкция по охране труда для учителя технологии**

1. **Общие требования охраны труда.**

1.1. К работе учителем технологии допускаются лица обоего пола, достигшие 18 лет, имеющие соответствующее высшее образование и прошедшие медицинский осмотр.

1.2. Учитель технологии должен: - знать свои должностные обязанности, инструкцию по охране труда для учителя технологии, инструкцию по охране труда в кабинете технологии и другие инструкции по охране труда и технике безопасности для кабинета технологии; - инструкцию по пожарной безопасности в кабинете технологии и школе, места расположения первичных средств пожаротушения (огнетушителей) и правила их применения, пути и направления эвакуации при пожаре, эвакуационные выходы из здания; - пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте; - руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка учреждения; - режим труда и отдыха учителя обслуживающего труда определяется графиком работы преподавателя.

1.3. Травмоопасность в кабинете технологии: при работе с режущими и колющими инструментами; при работе с горячей жидкостью в кабинете кулинарии; при работе с электроприборами (духовка, электроплитка, микроволновая печь, утюг, швейная машина, оверлок) ( при наличии) поражение электрическим током; при работе с мясорубкой.

1.4. Не допускать проведения в кабинете технологий занятий по другим предметам.

1.5. В кабинете должны быть первичные средства пожаротушения (огнетушители) и аптечка для оказания в случае травматизма первой помощи пострадавшим.

1.6. Учитель относится к неэлектротехническому персоналу и должен иметь 1- ю квалификационную группу допуска по электробезопасности.

1.7. Учитель не должен заниматься самостоятельно ремонтом электроприборов и оборудования.

1.8. О случаях травматизма немедленно сообщать администрации школы.

1.9. Соблюдать личную гигиену и технику безопасности – работать в личной спецодежде.

1.10. Контролировать соблюдение гигиенических требований от учащихся.

1.11. Для проведения занятий учитель технологии обязан: обеспечить инструкциями по технике безопасности труда учащихся по всем видам ручной и механической обработке материала и кулинарии; проводить соответствующий инструктаж по безопасным приёмам работы; обеспечить учащихся спецодеждой и средствами индивидуальной защиты; контролировать порядок выполнения учебного задания и соблюдение правил безопасной работы; содержать в исправном состоянии инструмент и технологическую оснастку, своевременно производить ремонт и заточку рабочего инструмента; иметь запас продуктов и материалов, необходимых для проведения занятия; иметь укомплектованную аптечку первой помощи с установленными сроками годности медицинских средств; оказывать первую помощь пострадавшим в случае получения травмы.

1.12. Несет персональную ответственность за нарушение требований инструкций по охране труда (административную, материальную, уголовную).

2. **Требования охраны труда перед началом работы.**

2.1. Проверить состояние электроустановок, отключающих устройств, освещения, заземления технологического оборудования и наличие диэлектрических резиновых ковриков.

2.2. Проверить готовность ученических рабочих мест к занятиям, кабинета технологии согласно инструкции по охране труда для учителя технологии.

2.3. Проветрить кабинет и помещение перед работой.

2.4. Проверить заточку ножей, ножниц, наличие другого инструмента.

2.5. Не допускать нахождение учащихся в кабинете без учителя.

2.6. Ознакомить школьников с инструкцией по охране труда для девочек на уроках технологии школы.

2.7. Провести инструктаж по технике безопасности, применительно особенностей предстоящего занятия, акцентируя внимание на возможные опасные факторы, которые могут возникнуть при выполнении работ. 2.8. Обеспечить учащихся спецодеждой и средствами защиты, соответствующей особенностям занятий (халатом, косынками и т.п.). Спецодежда и средства индивидуальной защиты должны обеспечить безопасность при работе на швейных машинках и с инструментом при обработке материала и при приготовлении кулинарных изделий и пищи.

2.9. Убедиться в наличии и исправности первичных средств пожаротушения.

2.10. Проверить укомплектованность аптечки первой помощи необходимыми медикаментами и перевязочными средствами.

3. **Требования охраны труда во время работы**.

3.1. Иметь в кабинете технологии разработанные инструкции – памятки при работе с электроприборами и инструментами.

3.2. Соблюдать личную безопасность труда.

3.3. Контролировать выполнение заданий учащимися в спецодежде (передник- фартук, косынка).

3.4. Проверять соблюдение гигиены учащимися во время кулинарных работ в кабинете кулинарии.

3.5. Проводить инструктажи с учащимися по технике безопасности перед каждым видом работ.

3.6. Следить за соблюдением рабочей дисциплины и порядком на рабочих местах.

3.7. Следить за чистотой и порядком в кабинете технологии.

3.8. Не использовать неисправные приборы и оборудование.

3.9. При использовании электрической плиты для приготовления блюд строго соблюдать требования инструкции по охране труда при работе с кухонной электроплитой в кабинете кулинарии.

3.10. Проверять наличие у учащихся напёрстков при выполнение ручных швейных работ.

3.11. Не допускать нахождение учащихся в кабинете без учителя.

4. **Требования охраны труда в аварийных ситуациях.**

4.1. При возникновении аварийных ситуаций отключить электрическую энергию.

4.2. В случае пожара принять меры к эвакуации учащихся.

4.3. Сообщить о пожаре администрации учреждения и по телефону 101, приступить к тушению первичными средствами пожаротушения.

4.4. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, сообщить об этом администрации учреждения и, при необходимости, отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

4.5. При внезапном заболевании учащегося вызвать медицинского работника учреждения образования.

5. **Требования охраны труда по окончании работы.**

5.1. Отключить в кабинете технологии электроэнергию от потребителей.

5.2. Организовать уборку рабочих мест и помещения кабинета технологии.

5.3. Принять от учащихся рабочие места для занятий учащихся следующих классов.

5.4. Принять от учащихся выданные им для работы инструменты, сверить их количество и убрать в место хранения.

5.5. Проветрить рабочее помещение и кабинет обслуживающего труда или кулинарии.

5.6. Выключить электроосвещение, закрыть кабинет на ключ.

5.7. Обо всех недостатках, обнаруженных во время занятий и на перемене, сообщить администрации учреждения образования.

**Комиссия по охране труда:**

Михеева О.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тухфетуллова Л.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вишнякова Е.Ф. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_