

Утверждаю

директор школы

Двойнова А.Ф./



«01» сентября 2019

ИНСТРУКЦИЯ

по охране труда для лаборанта кабинета химии

ИОТ-74-2015

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 кислотами, щелочами
 - при работе с другими химреактивами
 - при мойке лабораторной стеклянной посуды

1. Хранить опасные химические вещества и реактивы в сейфе
 2. Не допускать присутствия учащихся и посторонних лиц в лаборантской
 3. Соблюдать чистоту и порядок на рабочем месте
 4. Соблюдать личную гигиену и технику безопасности
 5. Работать только в спецодежде (халат, резиновые перчатки)
 6. 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 полосу
- 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.

Заместитель директора по учебно-

воспитательной работе Вихарева В.И.

Дата «01» сентября 2015 г.

С инструкцией по ОТ ознакомлена Жид, Боровица Е.Н.