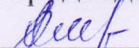


СОГЛАСОВАНО:


Председатель ПК

 Лисиенкова О.И.

13 января 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МБОУ СОШ №3

 Железнова Н.В.

13 января 2020 г.



ИНСТРУКЦИЯ № 32

по охране труда для учителя химии МБОУ СОШ №3 г.Конаково

1. Общие требования безопасности

- 1.1. К работе допускаются лица, достигшие 18 лет, обоего пола, имеющие соответствующее педагогическое образование и прошедшие медицинский осмотр.
- 1.2. 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 не электротехнологическому персоналу и имеет 1-ю квалификационную группу допуска
- 1.3. 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
- 1.4. Не хранить в учебном кабинете химические вещества и реактивы
- 1.5. Не допускать проведения в кабинете занятий по другим предметам.
- 1.6. При проведении лабораторных работ использовать исправный вытяжной шкаф
- 1.7. В кабинете должны быть первичные средства пожаротушения
- 1.8. О случаях травматизма сообщать администрации школы.
- 1.9. Нести административную, материальную и уголовную ответственность за нарушение требований инструкций по ОТ.

2. 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
- Проветрить кабинет

- Не допускать нахождения учащихся в кабинете без учителя
- Следить за чистотой и порядком в кабинете

3. Требования безопасности во время работы

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

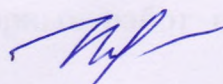
4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

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

5. Требования безопасности по окончании работы

- После окончания учебных занятий, все химреактивы, оборудование, химпосуду, соблюдая осторожность, убрать в лаборантскую
- Привести в порядок рабочее место
- 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.

С инструкцией ознакомлен:



(Железнова Н.В.) 13.01.2020.