СОГЛАСОВАНО

уполномоченный по охране труда

______/ Е.И. Мед «20» февраля 2017 г.



ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ ХИМИИ ИОТ-1.39-2017

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. Преподаватель химии должен знать и соблюдать Инструкцию по охране труда для преподавателя химии колледжа, иные инструкции по технике безопасности для кабинета химии, инструкцию по пожарной безопасности в кабинете химии, а также:
 - должностную инструкцию преподавателя химии;
 - пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте;
- руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка, режим его труда и отдыха определяется графиком работы преподавателя;
 - 1.3. Травмоопасность в кабинете химии:
 - 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. При проведении лабораторных работ использовать исправный вытяжной шкаф.
- 1.6. В кабинете должны быть первичные средства пожаротушения и аптечка, для оказания в случае травматизма первой помощи пострадавшим.
 - 1.7. О случаях травматизма сообщать администрации колледжа.
- 1.8. Соблюдать личную гигиену и технику безопасности работать в спецодежде (халат, очки, перчатки).
- 1.9. Нести административную, материальную и уголовную ответственность за нарушение требований инструкций по охране труда.

2. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

- 2.1. Проверить готовность рабочих мест в кабинете химии к проведению занятия.
- 2.2. Проверить наличие необходимого оборудования, химических реактивов для проведения лабораторно-практических работ.
 - 2.3. Проверить исправность электроосвещения, вытяжного шкафа в кабинете химии.
 - 2.4. Тщательно проветрить кабинет химии.
 - 2.5. Не допускать нахождение студентов в кабинете без преподавателя.
 - 2.6. Следить за чистотой и порядком в учебном кабинете.
- 2.7. Провести инструктаж согласно Инструкции по охране труда для студентов в кабинете химии.
- 2.8. Провести Инструктаж со студентами по охране труда и технике безопасности перед проведением лабораторно-практической работы и при проведении демонстрационных опытов

3. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

- 3.1. Соблюдать личную безопасность труда, требования инструкции по охране труда для преподавателя химии.
 - 3.2. Следить за соблюдением рабочего порядка на местах студентов.
- 3.3. Контролировать правильное выполнение студентами инструкций по охране труда и технике безопасности.
- 3.4. Во время работы в кабинете строго соблюдать Инструкцию по охране труда в кабинете химии, а также другие инструкции при выполнении работ и работе с оборудованием.
- 3.5. Использовать в работе памятки-инструкции для студентов при проведении лабораторно-практических работ.

4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

- 4.1. В случае возникновения аварийной ситуации, угрожающей жизни и здоровью студентов, принять меры к срочной эвакуации обучающихся из кабинета химии.
 - 4.2. Сообщить о случившемся администрации и приступить к её ликвидации
- 4.3. В случае травматизма оказать первую помощь пострадавшим согласно Инструкции по оказанию первой доврачебной помощи пострадавшим.
- 4.4. При внезапном заболевании студента вызвать медицинского работника или сообщить в медицинское учреждение.

5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТ

- 5.1. После окончания учебных занятий все химический реактивы, оборудование и посуду осторожно убрать в лаборантскую.
- 5.2. Не сливать химические реактивы, продукты химических реакций и другие жидкости полученные при экспериментах в канализацию.
 - 5.3. Отключить вытяжной шкаф;
 - 5.4. Привести в порядок свое рабочее место;
 - 5.5. Вымыть руки мыльным раствором;
 - 5.6. Выключить электроосвещение, закрыть окна и кабинет на ключ;
- 5.7. В случае проявления каких-либо недостатков, поломок, обнаруженных во время занятий, известить об этом администрацию колледжа.

Разработал:

Ознакомлен: