

ИНСТРУКЦИЯ
по охране труда для учителя биологии

1. Общие требования безопасности

- 1.1. К работе допускаются лица обоего пола, достигшие 18 лет, имеющие педагогическое образование, прошедшие медицинский осмотр.
- 1.2. 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;
- 1.3. 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
- 1.4. При санитарной обработке растений пользоваться только мыльным и табачным растворами
- 1.5. О случаях травматизма сообщать администрации школы.
- 1.6. Относится к электротехнологическому персоналу и должен иметь 2-ю квалификационную группу допуска по электробезопасности
- 1.7. Соблюдать личную гигиену и технику безопасности
- 1.8. При проведении лабораторно-практических занятий работать в спецодежде (халат, перчатки)
- 1.9. Не выращивать в кабинете ядовитые растения
- 1.10. Не хранить в кабинете лабораторную посуду, оборудование и препараты
- 1.11. Нести ответственность (административную, материальную, уголовную) за нарушение требований инструкций по ОТ.

2. 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

3. 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

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

- В случае возникновения аварийных ситуаций принять меры к эвакуации учащихся
- Сообщить о происшедшем администрации школы, при пожаре известить службу 01
- Оказать первую помощь пострадавшим в случае травматизма
- При внезапном заболевании учащегося вызвать медработника, сообщить родителям

5. 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.