

ИНСТРУКЦИЯ **по охране труда для учителя физики**

1. Общие требования безопасности

- 1.1. К работе допускаются лица достигшие 18 лет, обоего пола, прошедшие медосмотр.
- 1.2. 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.
- 1.3. Травмоопасность в кабинете : поражения электротоком и воздействия излучения.
- 1.4. Не допускать проведения в кабинете занятий по другим предметам и различных внеурочных мероприятий.
- 1.5. Относится к электротехническому персоналу, должен иметь 3-ю квалификационную группу по электробезопасности
- 1.6. В кабинете должны быть первичные средства пожаротушения.
- 1.7. Не использовать запрещённые в школе приборы и оборудование.
- 1.8. В случае травматизма оказывать первую доврачебную помощь
- 1.9. О случаях травматизма сообщать администрации школы.
- 1.10. Нести административную, материальную и уголовную ответственность за нарушение требований инструкций по ОТ

2. 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.

3. 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.

4. 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.

5.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.