

СОГЛАСОВАНО:  
Председатель профсоюзной организации  
МКОУ «Тальменская СОШ №1»  
*Л.В.Шевцова* Л.В.Шевцова  
Протокол №1 от 30.08.2023

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор МКОУ «Тальменская СОШ №1»  
*Б.И.Зарубин* Б.И.Зарубин  
Приказ от 01.09.2023 №67

## Инструкция по охране труда для учителя физики

### I. Общие требования безопасности

1. К работе допускаются лица достигшие 18 лет, обоюго пола, прошедшие медосмотр.
  - 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.
2. Травмоопасность в кабинете : поражения электротоком и воздействия излучения .
3. Не допускать проведения в кабинете занятий по другим предметам и различных внеурочных мероприятий.
4. В кабинете должны быть первичные средства пожаротушения.
6. Не использовать запрещённые в школе приборы и оборудование.
7. В случае травматизма оказывать первую доврачебную помощь.
8. О случаях травматизма сообщать администрации школы.
9. Нести административную, материальную и уголовную ответственность за нарушение требований инструкций по ОТ

### II. 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.

### III. 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.

### IV. 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 ликвидации аварийной ситуации.
- В случае травматизма оказывать первую помощь пострадавшим.
- При внезапном заболевании учащегося вызвать медработника.

## V. 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.