



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ СПЕЦИАЛЬНОЕ
(КОРРЕКЦИОННОЕ) ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЛЯ
ОБУЧАЮЩИХСЯ, ВОСПИТАННИКОВ С ОГРАНИЧЕННЫМИ
ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ «ТВЕРСКАЯ СПЕЦИАЛЬНАЯ
(КОРРЕКЦИОННАЯ) ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА-
ИНТЕРНАТ № 1»**

СОГЛАСОВАНО:

Председатель первичной профсоюзной организации
ГБОУ «Тверская школа-интернат № 1»

Соловьева И.А. _____

УТВЕРЖДАЮ

Директор школы-интерната № 1

Мякинникова Н.В. _____

Приказ № 151/3 от 29.08.2024 г.



**Инструкция № 3 по охране труда
для учителя физики**

Настоящая инструкция по охране труда для учителя физики регламентирует безопасный, с точки зрения охраны труда, порядок действий учителя физики при исполнении им должностных обязанностей в ГБОУ «Тверская школа-интернат №1»

1. Общие требования охраны труда

- 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 охраны труда 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 охраны труда 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 охраны труда 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 охраны труда 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.

6. Заключительные положения

- 6.1. Проверка и пересмотр настоящей инструкции осуществляются не реже одного раза в 5 лет.
- 6.2. Инструкция должна быть досрочно пересмотрена в следующих случаях:
 - при пересмотре межотраслевых и отраслевых правил и типовых инструкций по охране труда;
 - при изменении условий труда на конкретном рабочем месте;

- при внедрении новой техники и (или) технологий;
 - по результатам анализа материалов расследования аварий, несчастных случаев и профессиональных заболеваний;
 - по требованию представителей органов по труду субъектов Российской Федерации или органов федеральной инспекции труда.
- 6.3. Если в течение 5 лет со дня утверждения (введения в действие) настоящей инструкции условия труда не изменяются, то ее действие продлевается на следующие 5 лет.
- 6.4. Ответственность за своевременное внесение изменений и дополнений, а также пересмотр настоящей инструкции возлагается на ответственного по охране труда.

Разработчик:

зам.директора по УВР

_____ Сафонова С.Ю.

Дата: 29.08.2014 г.