

СОГЛАСОВАНО

Председатель профкома

Н.В. А.Ю. Новгородова

Протокол № 2 от

«13» июня 2023г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАПОУ СО «АМТ»

Т.И. Кургузкина

Приказ № 10/2023 от

«13» июня 2023г.



ИНСТРУКЦИЯ

по охране труда при работе в кабинете физики

ИОТ- 3.17-2023

1. Общие требования охраны труда

1.1. Настоящая инструкция разработана в соответствии с Приказом Минтруда России от 29.10.2021 года № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда», с учетом СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» и СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

1.2. К проведению занятий физики допускаются лица, ознакомленные с устройством оборудования, принципом работы и мерами безопасности, прошедшие инструктаж по охране труда.

1.3. На занятии физики соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения. Лаборатория должна быть оснащена первичными средствами пожаротушения: огнетушителем углекислотным или порошковым.

1.4. При неисправности оборудования прекратить работу и сообщить об этом преподавателю.

1.5. В процессе работы обучающиеся должны соблюдать порядок проведения лабораторных работ, содержать в чистоте рабочее место.

1.6. Обучающиеся, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда, привлекаются к ответственности, и со всеми обучающимися проводится внеплановый инструктаж по охране труда.

1.7. Опасные и вредные факторы, которые могут воздействовать на обучающихся во время проведения учебного процесса в кабинете электротехники:

- поражение электрическим током при работе с электроустановками;
- возникновение пожара при замыкании электропроводки;
- механическая травма пальцев рук при открытии и закрытии лабораторного стенда.

1.8. Спокойно, не торопясь, соблюдая дисциплину и порядок, входить и выходить из кабинета.

1.9. Соблюдать требования инструкции по проведению лабораторно-практических работ.

1.10. Не загромождать проходы портфелями, сумками и т.п.

1.11. Не передвигать учебные столы и стулья.

1.12. Не вставлять в электрические розетки какие-либо предметы.

2. Требования безопасности перед началом занятий

2.1. Входить в кабинет после разрешения преподавателя.

2.2. Не включать электроосвещение и электроприборы.

2.3. Не открывать самостоятельно форточки, фрамуги, окна.

2.4. Подготовить рабочее место и учебные принадлежности к занятиям.

2.5. Прослушать инструктаж по охране труда при выполнении лабораторно-практической работы.

2.6. Разместить приборы, материалы, оборудование, исключив возможность их падения.

3. Требования безопасности во время занятий

3.1. Выполнять практические задания только после разрешения преподавателя.

3.2. Подготовленный к работе прибор показать преподавателю.

3.3. Не проводить самостоятельно опытов, не предусмотренных заданиями работы.

3.4. Не оставлять без присмотра электроприборы.

3.5. Соблюдать порядок и чистоту на рабочем месте.

- 3.6. Не устранять самостоятельно неисправности в оборудовании.
- 3.7. Не оставлять рабочее место без разрешения преподавателя.
- 3.8. Пользоваться только исправными штепсельными соединениями, розетками, гнёздами и выключателями с не выступающими контактными поверхностями.


4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

- 4.1. При получении травм (порезы, ожоги) сообщить преподавателю или лаборанту.
- 4.2. В случае возникновения аварийных ситуаций (пожар, появление сильных посторонних запахов) по указанию преподавателя, быстро, без паники, покинуть кабинет.
- 4.3. При внезапном заболевании, либо плохом самочувствии, сообщить учителю.
- 4.4. О разбившейся посуде сообщить преподавателю, не убирать её самостоятельно.
- 4.5. Отключить источник электроэнергии в случае неисправности электрических устройств, сообщить об этом преподавателю.
- 4.6. Проверять напряжение только приборами, собранную цепь включать только после её проверки, и с разрешения преподавателя.
- 4.7. Не прикасаться к элементам цепи, находящимся под напряжением и без изоляции.

5. Требования безопасности по окончании занятий

- 5.1. Уборку рабочих мест производить по указанию преподавателя.
- 5.2. После лабораторно-практических работ тщательно вымыть руки с мылом.
- 5.3. Обо всех неполадках в работе оборудования, электросети и т. д. сообщить преподавателю.
- 5.4. Покинуть, соблюдая порядок и дисциплину, кабинет после разрешения преподавателя.

Инструкцию разработал специалист по охране труда:

 /А.В. Бурухина/