УТВЕРЖДЕНО

Директор ГБОУ школы № 475

Выборгского района Санкт-Петербурга

А.В. Овечкин

Приказ № 55/6 от 29.08.2024

**ИНСТРУКЦИЯ**

**по охране труда для лаборанта кабинета физики**

**ИОТ-051-2024**

1. **Общие требования охраны труда**

1.1. К работе допускаются лица обоего пола, достигшие 18 лет, прошедшие медосмотр.

1.2. Лаборант кабинета физики должен:   
 - знать свои должностные обязанности и инструкции по ОТ   
 - пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте   
 - руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка   
 - режим труда и отдыха определяется графиком его работы

1.3. Травмоопасность рабочего места :   
 - при включении электроосвещения   
 - при работе с приборами, их ремонте

1.4. Хранить физические приборы и оборудование в шкафах

1.5. Не применять запрещённые приборы на учебных занятиях

1.6. Не допускать присутствия учащихся и посторонних лиц в лаборантской

1.7. Соблюдать чистоту и порядок на рабочем месте

1.8. Соблюдать личную гигиену и технику безопасности

1.9. Работать только в спецодежде (халат, резиновые перчатки)

1.10. О случаях травматизма сообщать администрации школы

1.11. Не заниматься ремонтом электроустановочных изделий (розеток, вилок и т.п.)

1.12. Лаборант кабинета физики относится к электротехнологическому персоналу, должен иметь 2-ю квалификационную группу допуска по электробезопасности

1.13. Иметь в лаборантской мед. аптечку и средства пожаротушения

1.14. Нести ответственность (административную, материальную, уголовную) за нарушение требований инструкций по охране труда.

**2. Требования охраны труда перед началом работы**

2.1.Проверить готовность рабочего места: исправность электроосвещения   
2.2.Одеть рабочую одежду   
2.3.Получить задание у учителя физики   
2.4.Проветрить помещение   
2.5.Приготовить необходимые приборы и оборудование для практических работ

**3. Требования охраны труда во время работы**

3.1.Все работы выполнять в рабочей одежде   
3.2.Не привлекать учащихся к переноске лабораторного оборудования и приборов   
3.3.Во время лабораторных работ находиться в учебном кабинете   
3.4.Оказывать помощь учителю физики в проведении практических работ   
3.5.Не заниматься ремонтом электроустановочных изделий (розетка, вилка)   
3.6.Не пользоваться электроплиткой с открытой спиралью

**4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях**

4.1.В случае возникновения аварийных ситуаций, сообщить администрации школы   
4.2.При пожаре сообщить администрации и известить службу 01   
4.3.Принять меры к тушению возгорания первичными средствами   
4.4.Оказать первую помощь пострадавшим в случае травматизма   
4.5.При внезапном заболевании, плохом самочувствии сообщить администрации

**5. Требования охраны труда по окончании работы**

5.1. Убрать все приборы и оборудование в места хранения   
5.2. Все приборы должны иметь бирку с названием и назначением   
5.3. Сделать влажную уборку   
5.4. Снять и привести в порядок рабочую одежду   
5.5. Выключить электроосвещение, закрыть лаборантскую на ключ   
5.6. О всех недостатках, обнаруженных во время работы, сообщить администрации.