

СОГЛАСОВАНО

Председатель ПК

« 31 »

августа

Пюкко Н.В.

2019г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ «СОШ № 10»

« 31 »

августа

О.С. Лобанкова

2019г.



ИНСТРУКЦИЯ по охране труда для учителя информатики и ИКТ ИОТ – 012– 2019

Настоящая инструкция по охране труда для учителя информатики и ИКТ, далее – Инструкция, регламентирует безопасный, с точки зрения охраны труда, порядок действий учителя информатики и ИКТ в процессе исполнения им своих должностных обязанностей в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа №10» города Выборга Ленинградской области (далее - МБОУ СОШ № 10).

1. Общие требования безопасности

- 1.1. К работе допускаются лица обоего пола, достигшие 18 лет, имеющие соответствующее профилю педагогическое образование, прошедшие медицинский осмотр.
- 1.2. Учитель информатики и ИКТ 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;
 - соблюдать правила техники безопасности при работе с компьютерами.
- 1.3. Травмоопасность в кабинете:
 - при включении в электросеть компьютеров, принтеров, других технических средств;
 - электромагнитное излучение работающего видеомонитора;
 - возгорание аппаратуры;
 - при ремонте компьютеров и других технических средств.
- 1.4. О случаях травматизма сообщать администрации школы.
- 1.5. Соблюдать технику безопасности труда и требования СанПиН к работе с ПК.
- 1.6. Неисправную аппаратуру и комплектующие детали хранить в лаборантской.
- 1.7. Вся работающая аппаратура должна иметь заземление.
- 1.8. Ремонт аппаратуры учитель производить без присутствия учащихся.
- 1.9. Учитель информатики и ИКТ должен иметь 3-ю квалификационную группу допуска по электробезопасности.

2. Требования безопасности перед началом работы

- 2.1. Проверить исправность электроосвещения и рабочее состояние компьютеров и других технических средств.
- 2.2. Проверить безопасность рабочих мест.
- 2.3. Провести необходимую регулировку аппаратуры.
- 2.4. Проветрить кабинет.

3. Требования безопасности во время работы

- 3.1. Соблюдать личную безопасность.
- 3.2. Не начинать работу при плохом самочувствии.
- 3.3. Следить за соблюдением порядка и дисциплины во время занятий.
- 3.4. Проводить специальные упражнения для глаз через 15-20 минут работы с дисплеем.
- 3.5. Следить за соблюдением ТБ учащимися во время занятий.
- 3.6. Следить за соблюдением санитарно-гигиенических правил в кабинете информатики.
- 3.7. Не допускать учащихся к самостоятельному устранению неисправностей.
- 3.8. Не оставлять без присмотра включенную аппаратуру и учащихся.

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

- 4.1. При возникновении аварийных ситуации принять меры к эвакуации учащихся в соответствии с планом эвакуации.
- 4.2. В случае пожара сообщить администрации школы, известить службу 01.
- 4.3. Отключить используемую аппаратуру от электросети.
- 4.4. Оказать первую помощь пострадавшим в случае травматизма, вызвать медработника, сообщить администрации школы и родителям.

5. Требования безопасности по окончании работы

- 5.1. Проконтролировать осуществление влажной уборки кабинета.
- 5.2. Привести в порядок рабочее место.
- 5.3. Тщательно проветрить помещение кабинета физики.
- 5.4. Обо всех недостатках, обнаруженных во время занятий, сообщить администрации школы.

Зам. директора по АХЧ

Зорина В.Ю.

