

СОГЛАСОВАНО

Председатель ПК

« 31 » августа 2019г. Пюкко Н.В.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МБОУ «СОШ № 10»

« 31 » августа 2019г. О.С. Лобанкова



## ИНСТРУКЦИЯ по охране труда для учителя биологии, лаборанта кабинета биологии ИОТ – 010 – 2019

Настоящая инструкция по охране труда для учителя биологии, лаборанта кабинета биологии далее – Инструкция, регламентирует безопасный, с точки зрения охраны труда, порядок действий учителя биологии, лаборанта кабинета биологии 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 педагогическое образование, прошедшие медицинский осмотр.
- 1.2. Учитель должен:
  - знать свои должностные обязанности и инструкции по ОТ;
  - пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте;
  - руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка;
  - режим его труда и отдыха определяется графиком работы.
- 1.3. Травмоопасность в кабинете:
  - при пользовании стеклянной лабораторной посудой
  - при работе с колющими и режущими инструментами
  - при работе с различными растворами
  - при включении электроприборов, аппаратуры ТСО (технических средств обучения)
  - при работе с инсектицидами
  - при наличии в кабинете ядовитых растений.
- 1.4. При санитарной обработке растений пользоваться только мыльным и табачным растворами.
- 1.5. О случаях травматизма сообщать администрации школы.
- 1.6. Соблюдать личную гигиену и технику безопасности.
- 1.7. При проведении лабораторно-практических занятий работать в спецодежде (халат, перчатки).
- 1.8. Не выращивать в кабинете ядовитые растения.
- 1.9. Не хранить в кабинете лабораторную посуду, оборудование и препараты.
- 1.10. Нести ответственность (административную, материальную, уголовную ) за нарушение требований инструкций по ОТ.

### 2. Требования безопасности перед началом работы

- 2.1. Проверить готовность кабинета и безопасность рабочих мест к учебным занятиям.
- 2.2. Проверить наличие необходимого лабораторного оборудования и препаратов.
- 2.3. Проверить исправность электроосвещения.

- 2.4. Проветрить кабинет.
- 2.5. Выполнять инструкции по ТБ при проведении практических и лабораторных занятий и экскурсий.

### **3. Требования безопасности во время работы**

- 3.1. Соблюдать личную гигиену и безопасность.
- 3.2. Следить за дисциплиной и порядком в кабинете.
- 3.3. Не допускать учащихся к включению и переноске аппаратуры ТСО.
- 3.4. Не допускать учащихся к переноске лабораторного оборудования и препаратов.
- 3.5. Выдать учащимся, при необходимости, рабочую одежду (халаты).
- 3.6. Не оставлять учащихся без присмотра во время практических занятиях.
- 3.7. Осколки стеклянной, фаянсовой посуды убирать щёткой и совком.
- 3.8. Следить за санитарно-гигиеническим состоянием кабинета и рабочих мест.

### **4. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

- 4.1. В случае возникновения аварийных ситуаций принять меры к эвакуации учащихся.
- 4.2. Сообщить о происшедшем администрации школы, при пожаре известить службу 01 (112).
- 4.3. Оказать первую помощь пострадавшим в случае травматизма.
- 4.4. При внезапном заболевании учащегося вызвать медработника, сообщить родителям.

### **5. Требования безопасности по окончании работы**

- 5.1. Отключить от электросети аппаратуру ТСО.
- 5.2. Проверить уборку рабочих мест.
- 5.3. Принять от учащихся рабочую одежду.
- 5.4. Перенести в лаборантскую посуду, оборудование и препараты.
- 5.5. После экскурсии сверить численность присутствующих учащихся.
- 5.6. Проветрить кабинет.
- 5.7. Выключить электроосвещение, закрыть кабинет на ключ.
- 5.8. О всех недостатках, обнаруженных во время учебных занятий, сообщить администрации.

Зам. директора по АХЧ

Зорина В.Ю.