

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №97»
(МБОУ «СОШ №97»)

СОГЛАСОВАНО
Председатель ПК
_____ К.В.Талибуллина
01.09.2020

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ «СОШ № 97»
_____ Е.И. Кадычкова
Приказ № 9 от 01.09.2020

ИНСТРУКЦИЯ № 28
по охране труда для учителя математики
(ИОТ – 028 – 2020)

Данная **инструкция по охране труда учителя математики** школы предназначена для преподавателей **математики** общеобразовательного учреждения, работающих в кабинете **математики**.

1. Общие требования безопасности для учителя математики

1.1. К работе преподавателя математики допускаются лица обоего пола, достигшие 18 лет, имеющие педагогическое образование, прошедшие медицинский осмотр.

1.2. Учитель математики должен знать свои должностные обязанности, *инструкцию по охране труда для учителя математики*, а также:

- инструкцию по охране труда в учебном кабинете школы;
- инструкцию по пожарной безопасности;
- пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте;
- руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка;
- режим его труда и отдыха определяется графиком работы учителя **математики**.

1.3. Травмоопасность на уроках математики:

- при нарушении правил личной безопасности;
- при включении электроприборов: проекторов и других ТСО (технических средств обучения) поражение электротоком.

1.4. О случаях травматизма в обязательном порядке сообщать администрации школы.

1.5. Соблюдать технику безопасности труда, должностную инструкцию учителя математики.

1.6. Относится к не электротехническому персоналу и должен иметь 1-ю квалификационную группу допуска по электробезопасности.

1.7. Не заниматься самостоятельно ремонтом электроприборов, розеток и т.п..

1.8. Хранить аппаратуру ТСО, мультимедийный проектор в лаборантской (при наличии).

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

2. Требования безопасности перед началом работы в кабинете математики

2.1. Проверить готовность учебного кабинета **математики** к занятиям.

2.2. Проверить исправность электроосвещения.

2.3. Проветрить кабинет **математики**.

2.4. Следить за чистотой и порядком в кабинете.

3. Требования безопасности во время работы учителя математики

3.1. Соблюдать личную безопасность труда.

3.2. Следить за соблюдением дисциплины учащимися.

3.3. Не допускать учащихся к переноске аппаратуры ТСО.

3.4. Не допускать учащихся к самостоятельному включению электроприборов.

4. Требования безопасности в кабинете математики 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 101.
- 4.3. Оказать первую помощь учащимся, пострадавшим в случае травматизма.
- 4.4. При внезапном заболевании учащихся вызвать медицинского работника, сообщить родителям.
5. **Требования безопасности по окончании работы учителя математики**
- 5.1. Отключить от электросети аппаратуру ТСО.
- 5.2. Убрать аппаратуру в лаборантскую, закрыть на ключ.
- 5.3. Проверить чистоту в кабинете и порядок на рабочих местах.
- 5.4. Проветрить кабинет **математики**.
- 5.5. Выключить электроосвещение, закрыть кабинет на ключ.
- 5.6. Обо всех недостатках, обнаруженных во время занятий, сообщить администрации школы.

Инструкцию разработали:

_____ Муратова Я.В., _____ Васильев Д.В.

С инструкцией ознакомлен (а)

_____.