

*Рахимов*

**Справка  
по проверке проведения инструктажей учителями  
кабинетов повышенной опасности**

На основании годового плана внутришкольного контроля была проведена проверка по проведению инструктажей при преподавании предметов: химия, физика, информатика и ИКТ, физическая культура, технология, биология.

Цель: проверить выполнение инструкций по охране труда при проведении лабораторных работ и учебных занятий по химии, физике, биологии, физической культуре, технологии, информатике и ИКТ

Сроки проверки: 22.09 – 25.09.2024 г.

Вид контроля: тематический

Форма контроля: предметно-обобщающий

Методы: собеседование, наблюдение

Соблюдение охраны труда и техники безопасности необходимо при проведении опытов и практических работ. Их соблюдение возможно лишь при наличии соответствующего оборудования и других условий, предусмотренных правилами охраны труда и техники безопасности.

Журналы по технике безопасности были сданы на проверку всеми учителями вовремя.

Проверка показала следующее:

I. Состояние охраны труда.

Была проведена проверка ведения документации по охране труда и техники безопасности на уроках физики (учитель Касумов К.А.), химии (учитель Гасанов А.Р.), информатики и ИКТ (учитель Курбанова Дж.М и Шамхалова З.И.), технологии (учитель Шахбанова Р.М.), в приспособленном спортивном зале (учитель Раджабов И.А.)

В кабинетах повышенной опасности в наличии имеются инструкции по охране труда, журналы по технике безопасности.

Заведующими кабинетов физики Касумова К.А. и химии Гасанова А.Р. ведется работа по систематизации и хранения оборудования, химических реагентов, заготовок, инвентаря. Заведующими кабинетами повышенной опасности проведены с обучающимися вводный, первичный и повторный инструктажи по охране труда на рабочем месте с регистрацией в журнале инструктажей

Исходя из инструкции по охране труда при проведении лабораторных работ и лабораторного практикума по физике и химии к проведению лабораторных работ и лабораторного практикума по физике допускаются учащиеся с 7-го класса, прошедшие инструктаж по охране труда, медицинский осмотр и не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья.

В кабинете физики в журнале есть запись о вводном инструктаже по всем классам с 6 по 13 сентября, росписи всех учащихся. В отдельной тетради фиксируется инструктаж по отдельным темам.

В кабинете химии в журнале присутствует запись «Вводный инструктаж по технике безопасности», записан списочный состав учащихся по классам. Есть росписи учащихся.

У каждого классного руководителя имеются журнал инструктажа по ТБ с росписями.

В школе имеется журнал регистрации несчастных случаев с обучающимися.

Все инструкции по технике безопасности утверждены директором и согласованы с профсоюзным комитетом.

**Техника безопасности на уроках физики, химии, биологии**

Учителями физики Касумова К.А., химии и биологии Гасанова А.Р. систематически проводятся инструктажи перед лабораторными и практическими работами с использованием приборов, химических препаратов, реагентов, а также перед проведением экскурсий. Все записи под роспись учащихся заносятся в журналы инструктажей по предметам.

### ***Техника безопасности на уроках физкультуры***

На уроках физкультуры Раджабов И.А. проводит инструктаж перед работой учащихся по каждому разделу физической культуры. Особое внимание уделяется на технику безопасности при изучении раздела «Гимнастика», где учащиеся работают на спортивных снарядах. Упражнения на снарядах проходят со страховкой учителя.

### ***Техника безопасности на уроках информатики***

На уроках информатики учителя Курбанова Дж.М и Шамхалова З.И. проводят инструктаж по технике безопасности при работе на компьютере. На каждом компьютерном столе находится листок с правилами техники безопасности в этом кабинете. Причём, эти правила повторяются перед каждой практической работой на компьютере. Ведётся журнал по технике безопасности.

В кабинете физики электроизмерительные приборы целы и исправны. Корпуса электроштитов заземлены проводником. В кабинете физики на используются приборы и оборудования, запрещенные к использованию.

В кабинете химии реактивы хранятся в соответствии с правилами: реактивы 7 группы (повышенной физиологической активности) – в лаборантской, 4 группы (легко воспламеняющиеся жидкости) – в лаборантской и в заводской упаковке. Во всех шкафах есть описание реактивов, проставлен номер группы.

На уроках физики ,химии , биологии учителя вырабатывают у учащихся правильные и безопасные методы и приемы работы при проведении практических и лабораторных работ.

#### **Выводы:**

техника безопасности соблюдается на каждом уроке и в каждом кабинете. Перед уроком учащиеся под руководством учителя повторяют правила поведения в кабинете и на уроке, правила работы с приборами, реактивами, на спортивных снарядах, при работе с теми или иными инструментами. Все записи фиксируются в журналах под личную роспись учащегося

### **Рекомендации:**

1. Учителям химии ,физики, информатики, физической культуры , технологий , биологии продолжить работу по соблюдению охраны труда и техники безопасности при проведении уроков в кабинетах, спортивном зале, мастерских.
2. Заведующим кабинетами привести в соответствие инструкции.
3. Заведующим кабинетов систематически осуществлять сквозное проветривание кабинетов, осуществлять влажную уборку вентиляционных решеток.
4. Завхозу школы пополнить кабинеты физики, химии, обслуживающего труда, мастерские средствами индивидуальной защиты.
5. На постоянный контроль учителей физкультуры и классных руководителей держать вопрос наличия спортивной формы.
6. Запретить проведение любых работ, выезд на экскурсии без инструктажа учащихся и соответствующей записи в журналах.
7. Обратить особое внимание учителей физической культуры на технику безопасности в связи с повышенной травмоопасностью на уроках.
8. Вменить в практику, чтобы сами обучающиеся озвучивали правила ТБ.
9. Организовать проведение дополнительных внеплановых инструктажей с обучающимися по соблюдению правил ТБ, правил поведения при занятиях физической культурой и спортом, при проведении спортивных и физкультурно-массовых мероприятий, во время пребывания на спортивной площадке, в приспособленном спортивном зале, при занятиях различными видами спорта, безопасному пользованию спортивным инвентарем и т.д. с обязательным оформлением в журналах учета инструктажей.

Зам.директора по УВР



Бегова М.М.