

**Справка  
по проверке обеспечения техники безопасности на уроках  
технологии, физики, химии, физической культуры, информатики.**

Согласно плану внутришкольного контроля была проведена проверка по проведению инструктажей при преподавании предметов: химия и биология, физика, физическая культура, информатика, труд (технология).

**Цель:** проверка выполнения инструкций по охране труда, жизни и здоровья детей при проведении лабораторных работ и учебных занятий по химии, физике, биологии, физической культуре, труду (технологии), информатике.

**Сроки проверки:** 15.12.2025 – 18.12.2025 г.

**Вид контроля:** фронтальный.

**Форма контроля:** предметно-обобщающий.

**Методы:** посещение уроков, анализ документации.

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:

1. Состояние охраны труда.

Была проведена проверка ведения документации по охране труда и техники безопасности на уроках физики (учителя Сергеева О.В., Коровина Л.А.), химии (учителя Смирнова О.А., Галиева Г.С.), биологии (учитель Смирнова О.А.), информатики (учитель Исмагилов И.А., Тагнер А.Л.), труда (технологии) (учителя Бабикова Е.А., Чернов В.В.), физической культуры (учителя Солдатова В.М., Петров В.И.).

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

Учителями физики, химии и учителем биологии ведется работа по систематизации и хранения оборудования, химических реактивов заготовок, инвентаря. Заведующими кабинетами повышенной опасности проведены с обучающимися 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, по химии – с 8-го класса, прошедшие инструктаж по охране труда.

В каждом кабинете, спортзале, мастерской есть журналы регистрации инструктажей обучающихся по технике безопасности на занятиях по предметам. В мастерской и кабинете обслуживающего труда в журнале записан списочный состав учащихся по классам. Есть росписи учащихся.

В кабинете информатики в журнале сделаны записи ТБ в первом полугодии (сентябрь) 2025 года.

В кабинете физики в журнале есть запись о вводном и повторном инструктаже по всем классам, росписи всех учащихся.

В спортзале преподаватели физической культуры ведут журнал инструктажей. Есть записи о «Вводном инструктаже» и «Правила поведения при занятиях лёгкой атлетикой», списочный состав учащихся 5-11 классов, росписи всех учащихся; также были проведены инструктажи о правилах безопасности при проведении уроков гимнастики.

Уроки физической культуры проходят по расписанию в спортивном зале. В спортивном зале имеется медицинская аптечка.

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

Учителями физики Сергеевой О.В., Коровиной Л.А., биологии, химии Смирновой О.А., химии Галиевой Г.С. систематически проводятся инструктажи перед лабораторными и практическими работами с использованием приборов, химических препаратов, реактивов. Все записи под роспись учащихся заносятся в журналы инструктажей по предметам.

**Техника безопасности на уроках физкультуры:**

На уроках физкультуры Солдатова В.М., Петров В.И. проводят инструктаж перед работой учащихся по каждому разделу физической культуры. В журнале инструктажей нет подписей учащихся 5, 7, 10 кл. (Петров В.И.).

**Техника безопасности на уроках информатики:**

На уроках информатики Исмагилов И.А., Тагнер А.Л. проводят инструктаж по технике безопасности при работе на компьютере. Причём, эти правила повторяются перед каждой практической работой на компьютере. Ведётся журнал по технике безопасности.

На уроках учителя информатики следят, чтобы при работающем мониторе расстояние от глаз до экрана должно соблюдаться от 0,6 до 0,7 м. Изображение на экранах всегда стабильное, ясное и предельно четкое. Окна в кабинете информатики закрыты вертикальными ламелями (нет отражений окон).

**Техника безопасности на уроках трудового обучения:**

Учителя труда (технологии) Бабикова Е.А., Чернов В.В., знакомят с инструктажем перед выполнением любого вида работ. Все инструктажи записываются в журнал по технике безопасности под роспись каждого учащегося.

Соблюдение санитарно-гигиенических норм выполняются:

В мастерских и кабинетах проводится влажная уборка подоконников, осуществляется сквозное проветривание. В мастерских станки оборудованы щитами – экранами из оргстекла

В спортзале состояние спортивных снарядов и оборудования соответствует норме. Пол упругий, без щелей и застругов, имеет ровную, горизонтальную и нескользкую поверхность.

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

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

3. Имеются записи в журнале о проведении инструктажа по технике безопасности на рабочих местах у учителей, заведующих кабинетами повышенной опасности.

**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 и биологии, физики, информатики, физической культуры, труда (технологии) продолжить работу по соблюдению охраны труда и техники безопасности при проведении уроков в кабинетах, спортивном зале, мастерской.

2. Учителю физической культуры Петрову В.И. собрать подписи обучающихся 5, 7, 10 классов по ТБ в спортзале.

3. Заведующим кабинетов систематически осуществлять сквозное проветривание кабинетов, осуществлять влажную уборку.

4. На постоянный контроль учителей физкультуры и классных руководителей держать вопрос наличия спортивной формы.

5. Запретить проведение любых работ, выезд на экскурсии без инструктажа учащихся и соответствующей записи в журналах.

6. Обратить особое внимание учителей физической культуры на технику безопасности в связи с повышенной травмоопасностью на уроках.

7. По необходимости организовывать 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 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 И.А. Исмагилов

19.12.2025

Со справкой ознакомлены:

Бабикова Е.А.

Галиева Г.С.

Исмагилов И.А.

Коровина Л.А.

Петров В.И.

Сергеева О.В.

Смирнова О.А.

Солдатова В.М.

Тагнер А.Л.

Чернов В.В.