

ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЯ СШ "НУР"

Обязанности руководителя образовательного учреждения по организации охраны труда.

1. Организует работу по созданию условий проведения образовательного процесса в соответствии с действующим законодательством о труде и другими актами по охране труда и Уставом общеобразовательного учреждения.
2. Обеспечивает безопасную эксплуатацию оборудования и инженерно-технических коммуникаций. Организует осмотры и ремонт зданий образовательного учреждения.
3. Назначает приказом ответственных лиц за соблюдение охраны труда в кабинетах, мастерских и других помещениях .
4. Утверждает должностные обязанности по охране труда для работодателей и служащих по охране труда.
5. Принимает предложения членов коллектива по оздоровлению и улучшению условий работы.
6. Выносит на обсуждение коллектива вопросы организации работы по охране труда.
7. Отчитывается на собрании трудового коллектива о состоянии охраны труда, улучшения условий образовательного процесса, принимаемых мерах по устранению недостатков.
8. Организует обеспечение средствами индивидуальной защиты в соответствии с действующими типовыми инструкциями
9. Поощряет работников за обеспечение здоровых и безопасных условий труда и привлекает к дисциплинарной ответственности лиц, виновных в нарушении законодательства о труде.
10. Проводит профилактическую работу по предупреждению травматизма учащихся и работников.
11. Принимает новых работников только после прохождения медицинского осмотра.
12. Составляет список лиц, подлежащих обязательному регулярному медосмотру. Организует и составляет график проведения медосмотров в коллективе.
13. Обеспечивает выполнение директивных и нормативных документов по охране труда, предписаний инспекции труда.
14. Немедленно сообщает о групповом, тяжелом несчастном случае или случае со смертельным исходом органам управления образования. Устраняет причины, приведшие к несчастным случаям. Обеспечивает своевременное и объективное расследование несчастных случаев.
15. Заключает и организует совместно с пед.коллективом ежегодные соглашения по охране труда. Раз в полугодие подводит итоги их выполнения
16. По согласованию с пед.коллективом утверждает инструкции по охране труда для работающих и учащихся. Организует пересмотр инструкций в установленном порядке.
17. Проводит вводный инструктаж по охране труда с вновь прибывшими на работу лицами, инструктаж на рабочем месте с сотрудниками

*С инструкцией ознакомлена;
Инструктор А.С. [подпись]*

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЗАНЯТИЙ В КАБИНЕТАХ ГУМАНИТАРНОГО ЦИКЛА.

1. Общие требования безопасности

1.1. К занятиям в кабинетах начальных классов, математического и гуманитарных циклов допускаются лица, прошедшие медицинский осмотр и инструктаж по охране труда.

1.2. Опасные факторы:

- Нарушение осанки учащихся, искривление позвоночника, развитие близорукости при неправильном подборе размеров ученической мебели;
- Нарушение остроты зрения при недостаточной освещенности в кабинете;
- Поражение электрическим током при неисправном электрооборудовании кабинета.

1.3. При получении учащимся травмы оказать первую помощь пострадавшему, сообщить об этом администрации учреждения и родителям пострадавшего, при необходимости отправить его в ближайшее лечебное учреждение.

2. Требование безопасности перед началом занятий

2.1. Включить полностью освещение в кабинете, убедиться в исправной работе светильников. Наименьшая освещенность в кабинете должна быть не менее 300 лк (20вт/кв.м) при люминесцентных лампах, не менее 150лк (48вт/кв.м) при лампах накаливания.

2.2. Убедиться в исправности электрооборудования кабинета: светильники должны быть надежно подвешены к потолку и иметь светорассеивающую арматуру; коммутационные коробки должны быть закрыты крышками; корпуса и крышки выключателей и розеток не должны иметь трещин и сколов, а также оголенных контактов.

2.3. Убедиться в правильной расстановке мебели в кабинете: расстояние между наружной стеной кабинета и первым рядом столов должно быть не менее 0,6м, расстояние между внутренней стеной кабинета и столами должно быть не менее 0,5м, расстояние между задней стеной кабинета и столами должно быть 0,4-0,5м, расстояние от классной доски до первых столов должно быть 2м, расстояние от классной доски до последних столов должно быть не более 8м, удаление мест занятий от окон не должно превышать 6м.

2.4. Проверить санитарное состояние кабинета и убедиться в целостности стекол на окнах.

2.5. Убедиться в том, что температура воздуха в кабинете находится в пределах 17-20

3. Требование безопасности во время занятий

3.1. Посадку учащихся за рабочие столы производить в соответствии с их ростом.

3.2. Учащимся со значительным снижением слуха рабочие места отводятся за первыми и вторыми столами. Учащимся с пониженной остротой зрения места отводятся ближе к окну за первыми столами. Учащимся с ревматическими заболеваниями, склонным к частым ангинам и острым воспалениям верхних дыхательных путей, рабочие места отводятся дальше от окон. Не менее двух раз в год учащихся, сидящих в крайних первом и третьем рядах, меняют местами с целью предупреждения нарушения осанки и искривления позвоночника.

3.3. С целью обеспечения надлежащей естественной освещенности в кабинете не расставлять на подоконниках цветы.

3.4. Все используемые в кабинете демонстрационные электрические приборы, должны быть исправлены и иметь заземление или зануление.

3.5. Стекла окон очищать от грязи и пыли не реже 3-4 раз в год, очистку светильников производить не реже одного раза в 3 месяца. Привлекать учащихся к этим работам, а также к оклейке окон запрещается.

3.6. При открывании окон рамы фиксировать в открытом положении крючками. При открывании фрамуг обязательно должны быть ограничители.

3.7. Во избежание падения из окна, а также ранения стеклом не вставлять на подоконник.

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

4.1. При плохом самочувствии сообщить об этом учителю (преподавателю).

4.2. При прорыве системы отопления удалить учащихся из кабинета, перекрыть задвижки в тепловом узле здания и вызвать слесаря сантехника.

4.3. При возникновении пожара немедленно эвакуировать учащихся из здания, сообщить о пожаре в ближайшую пожарную часть и приступить к тушению очага возгорания с помощью первичных средств пожаротушения.

4.4. При получении учащимся травмы оказать первую помощь пострадавшему, сообщить об этом администрации учреждения и родителям пострадавшего, при необходимости отправить его в ближайшее лечебное учреждение.

5. Требование безопасности по окончании занятий

5.1. Выключить демонстрационные электрические приборы.

5.2. Проветрить кабинеты и провести его влажную уборку.

5.3. Закрывать окна, фрамуги и выключить свет.

С инструкцией ознакомлены:

1. Бирюкова М.Б.

2. Тимирязев А.С.

3. Ченов И.А.

4. Дубинина С.М.

5. Абитова А.М.

БН

Абитова

С.М.

Абитова

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ РАБОТЕ В КАБИНЕТЕ ФИЗИКИ.

1. Общие требования безопасности.

1.1. К работе в кабинете физики допускается лица, достигшие ~~16~~ ¹⁸ ~~лет~~ ^{лет} возраста, прошедшие медицинский осмотр и инструктаж по охране труда.

1.2. Опасные производственные факторы:

термические ожоги при нагревании жидкостей и различных физических тел;
порезы рук при небрежном обращении с лабораторной посудой и приборами из стекла;
поражение электрическим током при работе на электроустановках;
возникновение пожара при неаккуратном обращении с легко-воспламеняющимися и горючими жидкостями.

1.3. При работе в кабинете физики используется специальная одежда:

халат хлопчатобумажной и средства индивидуальной защиты:
диэлектрические перчатки, указатель напряжения.

1.4. Для тушения очага возгорания кабинет физики должен быть обеспечен первичными средствами пожаротушения:

огнетушителем пенным, огнетушителем углекислотным или порошковым, ящиком с песком и накидкой из огнезащитной ткани.

1.5. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, сообщить об этом администрации учреждения, при необходимости отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

1.6. После окончания работы в кабинете физики тщательно вымыть руки с мылом.

2. Требования безопасности перед началом работы.

2.1. Надеть спецодежду, при работе на электроустановках подготовить средства индивидуальной защиты.

2.2. Подготовить к работе необходимое оборудование и приборы, проверить их исправность.

2.3. Убедиться в наличии и исправности первичных средств пожаротушения, а также укомплектованности медицинской аптечки необходимыми медикаментами.

3. Требования безопасности во время работы.

3.1. Кабинет физики запрещается использовать в качестве классной комнаты для занятий по другим предметам и для проведения сборов.

3.2. Пребывание учащихся в лаборантской и в помещении кабинета физики разрешается только в присутствии учителя (преподавателя) физики.

3.3. Учащиеся не допускаются к выполнению обязанностей лаборанта кабинета физики.

3.4. Лабораторные работы, лабораторный практикум учащимися проводятся

только в присутствии учителя (преподавателя) физики или лаборанта.

3.5. Запрещается пользоваться разбитой или треснутой стеклянной посудой, применять приборы и устройства, не соответствующие требованиям безопасности труда, а также самодельные приборы. Не применять оборудования, приборы, провода и кабели с открытыми токоведущими частями.

3.6. Не оставлять без присмотра работающие электронагревательные приборы; не пользоваться приборами с открытой спиралью.

3.7. Все электрические приборы должны иметь указатели напряжения, на которое они рассчитаны и полярность.

3.8. Запрещается подавать к рабочим столам учащихся напряжение свыше 42 В переменного и 110В постоянного тока.

3.9. Категорически запрещается применять бензин в качестве топлива в спиртовках.

3.10. Для проведения лабораторных работ и лабораторного практикума запрещается выдавать учащимся приборы с надписью на их панелях (корпусах) «Только для проведения опытов учителям».

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях.

4.1. При обнаружении неисправности в работе электрических устройств, находящихся под напряжением (повышенном их нагревании, появлении искрения и т.д.), немедленно отключить источник электропитания и сообщить администрации учреждения.

4.2. При коротком замыкании в электрических установках и их загорании немедленно отключить их от сети, сообщить о пожаре в ближайшую пожарную часть и приступить к тушению очага возгорания углекислым (порошковым) огнетушителем или песком.

4.3. В случае если разбилась лабораторная посуда или приборы из стекла, не собирать осколки незащищенными руками, а использовать для этой цели щетку и совок.

4.4. При получении травмы оказать первичную помощь пострадавшему, сообщить об этом администрации учреждения, при необходимости отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

5. Требования безопасности по окончании работы.

5.1. Отключить электрические устройства и приборы от источника питания.

5.2. Привести в порядок рабочее место, убрать оборудование и приборы в лаборантскую и шкафы.

5.3. Снять спецодежду и тщательно вымыть руки с мылом.

воспитанниками во время образовательного процесса в результате нарушения норм и правил охраны труда.

Должен знать: Конституцию Кыргызской Республики; Законы Кыргызской Республики, решения Правительства Кыргызской Республики и органов управления образованием по вопросам образования, Конвенцию ООН о правах ребенка, основы общетеоретических дисциплин в объеме, необходимом для решения педагогических, научно-методических и организационно-управленческих задач, педагогику, психологию, возрастную физиологию, школьную гигиену, методику преподавания предмета и воспитательной работы, программы и учебники, требования к оснащению и оборудованию учебных кабинетов и подсобных помещений, средства обучения и их дидактические возможности, основные направления и перспективы развития образования и педагогической науки, основы права, научной организации труда, правила и нормы охраны труда, техники безопасности и противопожарной защиты.

Озмашов Ш. Ш.

Жапаров С. А. Ш. Ш.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ УБОРКЕ ПОМЕЩЕНИЙ

1. Общие требования безопасности.

1.1. К работе по уборке помещений допускаются лица, прошедшие медицинский осмотр и инструктаж по охране труда. К уборке мест пользования санузлов учащиеся не допускаются.

1.2. Опасные и вредные производственные факторы:

- Приготовление дезинфекционных растворов;
- Уборка помещений с использованием дезинфекционных растворов и моющих средств.

1.3. При уборке помещений используется спецодежда, спецобувь и другие средства индивидуальной защиты: халат хлопчатобумажный, косынка, рукавицы, а при уборке санузлов, дополнительно перчатки резиновые и спецобувь.

1.4. Уборочный инвентарь, используемый для уборки санузлов, должен иметь яркую сигнальную маркировку, отличную от маркировки уборочного инвентаря, используемого для уборки других помещений.

1.5. При уборке помещений запрещается применять бензин, керосин и другие легковоспламеняющиеся жидкости.

1.6. После окончания уборки помещений в обязательном порядке вымыть руки с мылом.

2. Требования безопасности перед началом работы.

2.1. Надеть спецодежду, спецобувь и другие средства индивидуальной защиты, подготовить к работе необходимый уборочный инвентарь.

2.2. Приготовить теплую воду и необходимые растворы, дезинфекционные средства. Запрещается использовать электрокипятильники для подогрева воды. Открыть в убираемом помещении окна и закрепить их крючками.

3. Требования безопасности во время работы.

3.1. Производить уборку следующих помещений:

- Учебных кабинетов, мастерских – после окончания последнего урока и повторно после окончания работы кружков;
- Коридоров и рекреаций – после каждой смены;
- Гардеробов – после начало занятий каждой смены;
- Спортзала – после каждого урока, влажную уборку два раза в день;
- Игровых, административно – хозяйственных помещений, актового зала – в конце рабочего дня;
- Обеденного зала после каждого приема пищи;
- Умывальных и туалетных комнат – после каждой перемены, с применением дезинфицирующих средств;
- Помещений дошкольных образовательных учреждений не менее двух раз в день;

3.2. Не применять при уборке помещений бензин, керосин и другие легковоспламеняющиеся жидкости.

С Приложением ознакомлена:

1. Байзанова И. – уборщица с.п.п.ч.

2. Димитрава А. – уборщица с.п.п.ч.

3. Димитрава И. – уборщица с.п.п.ч.

В.К.
Димитрава
И.И.

**ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ
ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ УЧИТЕЛЯ.**

Учитель:

1. Осуществляет обучение и воспитание учащихся с учетом специфики преподаваемого предмета.
2. Способствует социализации, формированию общей культуры личности, осознанному выбору и последующему освоению профессиональных образовательных программ.
3. Использует разнообразные приемы, методы и средства обучения, реализует образовательные программы.
4. Обеспечивает уровень подготовки учащихся, соответствующий требованиям государственного образовательного стандарта, и несет ответственность за их реализацию ~~во~~ в полной форме.
5. В специальных (коррекционных) образовательных учреждениях осуществляет работу по обучению и воспитанию обучающихся (воспитанников), направленную на максимальную коррекцию отклонений в развитии с учетом специфики преподаваемого предмета.
6. Соблюдает права и свободы учащихся, содержащиеся в Законе КР «Об образовании», Конвенции ООН о правах ребенка.
7. Систематически повышает свою профессиональную квалификацию.
8. Участвует в деятельности методических объединений и других формах методической работы.
9. Осуществляет связь с родителями (лицами их заменяющими).
10. Выполняет правила и нормы охраны труда, техники безопасности и противопожарной защиты.
11. Обеспечивает охрану жизни и здоровья обучающихся в период образовательного процесса.
12. Осуществляет организацию безопасности и контроль состояния рабочих мест, учебного оборудования, наглядных пособий, спортивного инвентаря.
13. Разрабатывает и периодически просматривает инструкции по охране труда, представляет их на утверждение руководителю образовательного учреждения.
14. Проводит и организует проведение инструктажа обучающихся, воспитанников с обязательной регистрацией в классном журнале или журнале установленного образца.
15. Вносит предложения по улучшению и оздоровлению образовательного процесса, а также доводит до сведения руководителя образовательного учреждения обо всех недостатках в обеспечении образовательного процесса, снижающих жизнедеятельность и работоспособность работающих и обучающихся.
16. Несет ответственность в соответствии с действующим законодательством от труда за несчастные случаи, происшедшие с обучающимися,

На 2020-2021 учебный год педагогический коллектив средней школы «Нур»
ознакомлены с должностной инструкцией по охране труда

- 1.Тенизбаева Э.С
- 2.Осконбаева Н.А.
- 3.Абыкеева А.К.
- 4.Абитова Э.М.
- 5.Асаналиева Г.А.
- 6.Бирназарова М.Б.
- 7.Дуйшеналиева С.М.
- 8.Калдыбаева А.М.
- 9.Рысбекова А.О.
10. Садыкова А.М.
- 11.Узюрова Ж.А.
- 12.Усенов К.А.
- 13.Якупов Б.Н.

Э.С. Тенизбаева
Н.А. Осконбаева
А.К. Абыкеева
Э.М. Абитова
Г.А. Асаналиева
М.Б. Бирназарова
С.М. Дуйшеналиева
А.М. Калдыбаева
А.О. Рысбекова
А.М. Садыкова
Ж.А. Узюрова
К.А. Усенов
Б.Н. Якупов

Директор школы _____ Тенизбаева Э.С.

