

СОГЛАСОВАНО:
Председатель первичной
профсоюзной организации
МАОУ СШ № 147
_____ Я.А. Паневина
Протокол от 30.08.2022 №1

УТВЕРЖДАЮ:
Директор МАОУ СШ № 147
_____ Р.В. Кузьмин

Приказ от 01.09.2022 № 01-28-224/5

**Вводный инструктаж
для обучающихся в кабинете технологии
ИОТ-044-2022**

1. Общие положения

1.1. Настоящий вводный инструктаж для обучающихся в кабинете технологии разработан в соответствии с Федеральным законом № 273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации», требованиями санитарных правил, письмом Минобрнауки России № 12-1077 от 25.08.2015 «Рекомендации по созданию и функционированию системы управления охраной труда и обеспечением безопасности образовательного процесса в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность» и иными нормативно-правовыми актами, правилами внутреннего распорядка обучающихся МАОУ СШ № 147.

1.2. К урокам в кабинете технологии допускаются обучающиеся, прошедшие вводный инструктаж по правилам безопасности в кабинете технологии (обслуживающего труда), медицинский осмотр, не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья и усвоившие основные требования безопасного выполнения работ со швейным, кухонным и другим учебным оборудованием и инвентарем.

1.3. Данный вводный инструктаж по технике безопасности в кабинете технологии составлен для обучающихся в целях обеспечения охраны здоровья и безопасных условий обучения на уроках технологии, а также на дополнительных занятиях по технологии в образовательном учреждении.

1.4. Проведение вводного инструктажа на уроках технологии регистрируют в журнале инструктажа обучающихся 5, 6, 7 и старших классов с подписью инструктируемого и инструктирующего. Дата регистрации вводного инструктажа в специальном журнале по технике безопасности должна совпадать с записью о проведении данных инструктажей в классном журнале.

1.5. Вводный инструктаж проводится с обучающимися в кабинете технологии на первом уроке в начале учебного года, а также с вновь прибывшими обучающимися школы в течение учебного года. Учителю технологии вводный инструктаж рекомендуется проводить с использованием современных технических и демонстрационных средств обучения, а также наглядных учебных пособий.

1.6. Соблюдение требований данного вводного инструктажа обязательно для всех обучающихся, занимающихся в кабинете технологии образовательного учреждения.

2. Общие требования безопасности для обучающихся в кабинете технологии

2.1. Обучающиеся должны спокойно, не торопясь, соблюдая дисциплину и порядок, входить и выходить из кабинета технологии.

2.2. Каждый обучающийся должен соблюдать правила личной гигиены и требования санитарных норм, поддерживать своё рабочее место в чистоте, соблюдать порядок проведения работ (изготовления изделия, приготовления блюда и т.д.).

2.3. Обучающиеся должны строго соблюдать требования инструкций по правилам безопасности при работе с иглками, ножницами, швейными машинками, утюгом, электроплитой и иным оборудованием и инструментами.

2.4. Обучающиеся не должны прикасаться к кабелям питания электрооборудования и электроприборов, подходить к электрическому щитку, что является зоной особой опасности (напряжение 220 В).

2.5. В процессе занятий в кабинете технологии могут иметь место вредные и опасные факторы:

- травмирование пальцев рук при неаккуратном обращении с иглками, булавками, ножницами, швейной машинкой, инструментами;
- ожоги рук при касании нагретых металлических частей утюга, электроплиты;
- ожоги паром при работе с утюгом и обильном смачивании ткани;
- ожоги паром или горячей жидкостью при неправильном обращении с кастрюлей;
- поражение электрическим током при работе с электроприборами и электрооборудованием;
- возникновение пожара в случае, когда включенный утюг оставлен без присмотра;
- травмирование пальцев рук при неаккуратном обращении с ножом, теркой, мясорубкой;
- нарушение осанки, искривление позвоночника при сидении за столом в неправильной позе;
- нарушение остроты зрения.

2.6. При нахождении в кабинете технологии необходимо соблюдать правила пожарной безопасности и правила обращения с бытовыми электроприборами.

2.7. Во время проведения работ на уроке для защиты обучающихся должны, в зависимости от типа опасности, применяться диэлектрические коврики, хлопчатобумажный халат и косынка, наперстки, прихватки. Электроприборы должны быть заземлены (занулены).

2.8. Обучающимся запрещается без разрешения учителя подходить к имеющемуся в кабинете технологии оборудованию и пользоваться им, трогать электрические разъемы и кабели питания.

2.9. Запрещается загромождать в кабинете проходы портфелями, сумками, передвигать учебные столы и стулья, оборудование.

2.10. Запрещается без разрешения учителя технологии осуществлять включение и работу с бытовыми электроприборами, проводить работы, не имеющие отношения к теме урока.

2.11. Не вносить и не выносить из кабинета технологии, без указания учителя, любые предметы, инструменты, инвентарь и материалы, электроприборы.

2.12. При ухудшении самочувствия или неисправности оборудования, при получении травмы (уколы, порезы, ожоги и т.п.) необходимо немедленно прекратить работу и сообщить об этом учителю технологии.

3. Требования безопасности перед началом урока технологии

3.1. Перед началом занятий обучающиеся готовятся к уроку, при необходимости надевают халаты, прибирают волосы.

3.2. Портфели и сумки необходимо расположить так, чтобы они не загромождали проходы.

3.3. Перед началом урока необходимо вымыть руки, проверить санитарное состояние своего рабочего места, удостовериться, нет ли на рабочем месте посторонних вещей, предметов, иголок, булавок.

3.4. Требования к обучающимся перед работой в кабинете технологии:

- входить в кабинет только после разрешения учителя;
- не включать самостоятельно электробытовые электроприборы;
- не использовать без разрешения учителя учебные приспособления и инвентарь;
- не открывать самостоятельно форточки, фрамуги, окна;
- подготовить рабочее место и учебные принадлежности к занятию.

3.5. Перед началом каждой новой темы, обучающийся внимательно прослушивает инструктаж по безопасным методам и приемам выполнения работы и изучает правила, описывающие изучаемую работу.

3.6. Перед началом выполнения кулинарных работ необходимо проверить исправность оборудования, изучить его маркировку. Осмотреть посуду на наличие трещин и сколов. При обнаружении любых неисправностей сообщить учителю.

3.7. При работе по кройке и шитью необходимо проверить отсутствие ржавых иголок и булавок перед работой с тканью, наличие диэлектрического коврика под ногами при работе со швейной машинкой и электроплитой.

3.8. Проверить визуально исправность вилки и изоляции электрошнура утюга, убедиться в наличии термостойкой подставки для утюга и диэлектрического коврика на полу около гладильного места.

3.9. Бытовые электроприборы и инвентарь необходимо размещать таким образом, чтобы исключить их падение и опрокидывание.

3.10. Приступать к работе разрешается после выполнения подготовительных мероприятий, устранения всех недостатков и с разрешения учителя технологии.

4. Требования безопасности на уроке технологии

4.1. Пребывание обучающихся в кабинете технологии может осуществляться только с разрешения преподавателя. Все работы должны проводиться при личном присутствии в кабинете учителя технологии.

4.2. На занятиях в кабинете технологии обучающиеся должны быть внимательны, дисциплинированы, осторожны, не оставлять рабочее место без разрешения учителя.

4.3. На уроках технологии обучающиеся выполняют виды работ согласно тематическому планированию и программе. В подготовительной части урока обучающиеся получают знания о безопасной организации труда, о приёмах и методах безопасного выполнения работы.

4.4. В течение урока обучающиеся должны придерживаться следующих правил:

- не начинать выполнение заданий без разрешения учителя;
- соблюдать правила безопасности труда и техники безопасности при работе с учебным инвентарем и приспособлениями;
- самовольно не покидать свое место;
- не выполнять действия и работы с оборудованием, электроприборами, инструментами и инвентарем несоответствующие теме урока и без разрешения учителя;
- соблюдать правила и нормы поведения, внимательность;
- если к ученику обращается учитель, то следует приостановить выполнение работы.

4.5. Обучающимся запрещается:

- прикасаться к розеткам, кабелям питания, включать электроприборы без разрешения учителя;
- нарушать требования учителя по охране труда в кабинетах технологии;
- находиться в кабинетах технологии в отсутствие учителя;
- шуметь, отвлекаться самим и отвлекать от занятий посторонними разговорами, играми и иными, не относящимися к занятию, делами других школьников;
- толкать друг друга, бросать различные предметы, инвентарь друг в друга;
- передавать иголки и ножницы, вилки, ножи острыми концами к принимающему лицу.

4.6. Выполнять задания необходимо аккуратно, соблюдая порядок проведения работ и выполняя требования безопасности труда, соблюдать тишину и порядок, выполнять требования учителя.

- 4.7. Необходимо быть особенно осторожными при обращении с горячими жидкостями и посудой на уроках кулинарии, соблюдать осторожность при чистке и резке овощей, при пользовании мясорубкой и ручными терками.
- 4.8. Электрическую плиту включает и выключает только учитель технологии.
- 4.9. Не оставлять без присмотра включенные нагревательные приборы, утюг ставить на подставку.
- 4.10. Нахождение на рабочем месте предметов, не требующихся для выполнения работы, запрещается.
- 4.11. Не выносить из кабинета технологии учебный инвентарь и оборудование.
- 4.12. При получении травмы или плохом самочувствии немедленно сообщить учителю технологии.
- 4.13. Обо всех неполадках в работе оборудования, электроприборов необходимо ставить в известность преподавателя.
- 4.14. Запрещается самостоятельно устранять любые неисправности используемого оборудования и электроприборов.
- 4.15. При возникновении в кабинете технологии во время работы аварийной ситуации, не допускать паники и действовать по указанию учителя.

5. Требования безопасности в кабинете технологии в аварийных ситуациях

- 5.1. При возникновении аварийной ситуации в кабинете технологии срочно сообщить учителю и действовать по его указанию.
- 5.2. При получении травмы обучающимся, сообщить учителю и, при необходимости, помочь ему вызвать медицинского работника общеобразовательного учреждения для оказания медицинской помощи пострадавшему.
- 5.3. При обнаружении неисправности в работе электроприборов, повышенном их нагревании, появлении искрения, запаха горелой изоляции и т.д. немедленно сообщить об этом учителю технологии.
- 5.4. В случае, когда разбилась столовая посуда, не собирать ее осколки незащищёнными руками, а использовать для этой цели щётку и совок.
- 5.5. Не оставлять своего рабочего места без разрешения учителя технологии.
- 5.6. В случае возникновения аварийной ситуации, создающей угрозу для жизни и здоровья, обучающиеся должны быть готовы организованно, без паники, быстро покинуть кабинет под руководством педагога.
- 5.7. При внезапном заболевании, получении травмы, либо плохом самочувствии, сообщить учителю технологии.

6. Требования безопасности по окончании урока технологии

- 6.1. Отключить электроприборы от сети.
- 6.2. Проверить поверхность рабочего стола на отсутствие мусора, привести в порядок свое рабочее место.

- 6.3. Столовую и кухонную посуду вымыть и расположить в места хранения.
- 6.4. Снять индивидуальные средства защиты и вымыть руки с мылом.
- 6.5. Собрать тетради и учебник, письменные принадлежности.
- 6.6. Выходить из кабинета технологии спокойным шагом и по указанию преподавателя.
- 6.7. Запрещено выносить из учебного кабинета электроприборы и иное оборудование без указания учителя.
- 6.8. Обо всех недостатках, обнаруженных во время работы в кабинете, сообщить учителю технологии.

Вводный инструктаж разработал:
Специалист по ОТ
28.08.2022

Доронина И.А.