

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КУЛИНАРНЫХ РАБОТ
№04.13.4.2**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. К выполнению кулинарных работ допускаются учащиеся с 5-го класса, прошедшие медицинский осмотр, изучившие правила безопасной работы и инструктаж по охране труда, имеющие знания выполняемого вида работ, одетые в рабочую форму или спецодежду.

1.2. Опасные производственные факторы:

- порезы рук ножом при неаккуратном обращении с ним;
- травмы пальцев рук при работе с мясорубкой и тёркой;
- ожоги горячей жидкостью или паром;
- поражение электрическим током при пользовании электроплитами и бытовыми электроприборами.

1.3. При выполнении кулинарных работ используется специальная одежда для учащихся: индивидуальный хлопчатобумажный халат или фартук с нарукавниками и головной убор (колпак или косынка).

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

1.5. После выполнения кулинарных работ тщательно вымыть руки.

2. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТ

2.1. Надеть спецодежду, волосы заправить под косынку или колпак.

2.2. Проверить исправность кухонного инвентаря и его маркировку.

2.3. Проверить целостность эмалированной посуды, отсутствие сколов эмали, а также отсутствие трещин и сколов столовой посуды.

3. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

3.1. Перед включением кухонной электроплиты убедиться в наличии и исправности заземления её корпуса и встать на диэлектрический коврик. Не прикасаться мокрыми руками к токоведущим частям электроприбора.

3.2. Перед включением настольной электроплитки в сеть проверить исправность шнура питания и вилки, установить плитку на огнеупорную подставку. Не пользоваться электроплиткой с открытой спиралью.

3.3. Для приготовления пищи использовать эмалированную посуду или посуду из нержавеющей стали. Не рекомендуется использовать алюминиевую посуду. Запрещается пользоваться пластмассовой посудой.

3.4. Соблюдать осторожность при чистке овощей. Картофель чистить желобковым ножом, рыбу – скребком.

3.5. Хлеб, гастрономические изделия, овощи и другие продукты нарезать хорошо наточенными ножами на разделочных досках, соблюдая правильные приёмы резания: пальцы левой руки должны быть согнуты и находиться на некотором расстоянии от лезвия ножа. Сырые и варёные овощи, мясо, рыбу, хлеб нарезать на разных разделочных досках в соответствии с их маркировкой.

3.6. При работе с мясорубкой мясо и другие продукты проталкивать в мясорубку не руками, а специальным деревянным пестиком.

3.7. Соблюдать осторожность при работе с ручными тёрками, надёжно удерживать обрабатываемые продукты, не обрабатывать мелкие части.

3.8. Передавать ножи, вилки друг другу только ручками вперёд.

3.9. Пищевые отходы для временного их хранения убирать в урну с крышкой.

3.10. Следить, чтобы при закипании содержимое посуды не выливалось через край, крышки горячей посуды брать полотенцем или использовать прихватки и открывать от себя, чтобы не получить ожоги паром.

3.11. Сковородки ставить и снимать с кухонной электроплиты с помощью сковородников.

4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТ

4.1. Выключить кухонную электроплиту (не выключать вилку из штепсельной розетки рывком за шнур) . После остывания вымыть плиту горячей водой.

4.2. Тщательно вымыть рабочие столы, посуду и кухонный инвентарь.

4.3. Вынести мусор, отходы и очистки в отведённое место.

4.4. Привести в порядок рабочее место.

4.5. Снять спецодежду и вымыть руки с мылом.

5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНОЙ СИТУАЦИИ

5.1. При неисправности кухонного инвентаря и поломке разделочного ножа, прекратить работу и сообщить об этом учителю.

5.2. При разливе жидкости, жира немедленно убрать её с пола.

5.3. В случае, если разбилась столовая посуда, осколки её не убирать с пола руками, а пользоваться веником или щёткой с совком.

5.4. При появлении запаха горения изоляции электроприбора и дыма, нагрева и искрении розетки, в которую включен прибор немедленно отключить его и сообщить об этом учителю.

5.5. При прикосновении к корпусу электроприбора ощущается действие электрического тока или ударе электрическим током, отключить его от сети и сообщить учителю.

5.6. Почувствовав недомогание (головокружение, тошноту, слабость, головную боль) немедленно прекратить работу. При получении травмы сообщить учителю, медицинскому работнику гимназии и оказать первую помощь пострадавшему. Доложить о случившемся администрации.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ПЛИТОЙ И ЖАРОЧНЫМ ШКАФОМ №04.13.4.5

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Инструкция предназначена для учащихся на уроках трудового обучения при работе с использованием электрических плит.

1.2. Работы с электроплитами предусматривают использование электрического тока высокого напряжения (220-380 В) и строгое соблюдение мер электробезопасности.

1.3. К самостоятельной работе с кухонной электроплитой допускаются учащиеся, прошедшие инструктаж по технике безопасности по приготовлению пищи на электроплите.

1.5. Опасные производственные факторы:

- термические ожоги при касании руками нагретой электроплиты, а также горячей жидкостью или паром;

- поражение электрическим током при неисправном заземлении корпуса электроплиты,;

1.6. При работе с кухонной электроплитой кабинет должен быть обеспечен углекислотными или порошковыми огнетушителями, а также аптечкой первой помощи, оснащенной противоожоговыми средствами.

1.7. При работе с кухонной электроплитой учащиеся должны быть обеспечены спецодеждой: индивидуальным халатом или фартуком и головной убор (колпак или косынка).

2. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

2.1. Надеть спецодежду, волосы заправить под косынку или колпак, убедиться в наличии на полу около электроплиты резинового коврика.

2.2. Проверить целостность сетевого шнура, розетки, ручек переключателей, надёжность подсоединения защитного заземления к корпусу электроплиты. Провод не должен иметь поврежденной изоляции, вилка и розетка без подгоревших контактов и сколов.

2.3. При включении электроплитки в розетку следить за тем, чтобы штыри вилки полностью вошли в гнезда розетки и не искрили.

2.4. При обнаружении дефектов электроплиты и электрического кабеля немедленно сообщить учителю. Запрещается пользоваться неисправной электроплитой.

2.5. Запрещается пользоваться электроплиткой с открытой спиралью.

2.5. Включить вытяжную вентиляцию и убедиться в её нормальном функционировании.

3. Требования безопасности во время работы

3.1. Включить кухонную электроплиту и убедиться в нормальной работе нагревательных элементов.

3.2. Проверить состояние посуды. Для приготовления пищи использовать эмалированную посуду или посуду из нержавеющей стали. Не пользоваться поврежденной эмалированной посудой (со сколами эмали, неисправными ручками или без ручек). Не рекомендуется использовать алюминиевую посуду.

3.3. Кастрюли, баки заполнять жидкостью не более на 3/4 их объёма, чтобы при закипании жидкость не выплёскивалась и не заливала электроплиту. Следить за тем, чтобы на нагревательные приборы не попадали жир и продукты приготовления (бульон, сахар и т.п.).

3.4. Крышки горячей посуды брать полотенцем или использовать прихватки и открывать на себя, чтобы не получить ожоги паром.

3.5. При снятии посуды с горячей жидкостью соблюдать особую осторожность, брать её за ручки, используя полотенце или прихватки. Прежде убедиться в исправности (прочности) ручек. Баки ёмкостью более 5 л снимать с электроплиты и ставить на неё вдвоём.

3.6. Для предотвращения ожогов рук при перемешивании горячей жидкости в посуде использовать ложки, половники с длинными ручками.

3.7 Сковородки ставить и снимать с кухонной электроплиты с помощью сковородников.

3.8. Не касаться мокрыми руками сетевого шнура и рукоятки переключателя.

3.9. Остерегаться одновременного прикасания руками к металлическим частям электроплитки, водопроводным кранам, трубам отопления и др. заземленной арматуре.

3.10. Запрещается работать на электроплите, если при прикосновении к частям плиты руками ощущается действие электрического тока. Необходимо об этом немедленно сообщить учителю.

3.11. Не загромождать плиту кухонной посудой и предметами, не используемой при приготовлении пищи.

4. Требования безопасности по окончанию работ

4.1. Выключить электроплиту (не вынимать вилку сетевого кабеля из штепсельной розетки рывком за шнур) и вытяжную вентиляцию.

4.2. Не класть сетевой шнур с вилкой на электроплиту, чтобы не повредить изоляцию о горячие элементы плиты, не прикасаться к горячим частям электроплиты до полного их остывания.

4.2. После полного остывания горячих частей плиты её вымыть моющим средством, используя при этом для защиты рук резиновые перчатки.

4.3. Снять спецодежду и тщательно вымыть руки с мылом.

4.4. Привести в порядок рабочее место.

5. Требования безопасности в аварийной ситуации

- 5.1. При возникновении аварийной ситуации (запах горения изоляции, появлении дыма, при прикосновении ощущается удар электрическим током, разлив на плиту жидкости и др.) немедленно прекратить работу и сообщить учителю об аварийной ситуации.
- 5.2. Выключить плиту, обесточив электросеть отключающим устройством в электрощите.
- 5.3. При загорании электропроводки или розетки отключить электросеть (п.5.1.) и применить для тушения пожара огнетушитель.
- 5.4. При возникновении аварийной ситуации немедленно сообщить администрации гимназии.
- 5.5. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшим и вызвать медицинского работника. При необходимости направить пострадавшего в медицинское учреждение для оказания квалифицированной медицинской помощи.

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА
ПРИ РАБОТЕ С ГОРЯЧИМИ ЖИДКОСТЯМИ
№04.13.4.6**

1. Общие положения

- 1.1. Инструкция предназначена для учащихся на уроках трудового обучения при работе с горячими жидкостями.
- 1.2. К самостоятельной работе допускаются учащиеся, прошедшие медосмотр, изучившие правила безопасной работы, имеющие знания выполняемого вида работ, одетые в рабочую форму (индивидуальный халат или фартук с нарукавниками и головной убор: берет или косынка).
- 1.3. Работы с горячими жидкостями предусматривают использование горячей воды, масла, жиров и др.
- 1.4. Для защиты рук от ожогов о ручки посуды с горячими жидкостями используются прихваты.

2. Требования безопасности перед началом работ

- 2.1. Подготовить рабочее место, убрать посторонние предметы.
- 2.2. Осмотреть внимательно состояние ёмкостей с горячими жидкостями.
- 2.3. Подготовить необходимые прихваты для обеспечения безопасной работы с горячими жидкостями.

3. Требования безопасности во время работы

- 3.1. Следить за тем, что бы при кипении содержимое посуды не переливалось через край.
- 3.2. Крышки посуды брать прихватами и открывать от себя.
- 3.3. Применять посуду с деревянными ручками или с другого материала с низкой теплопроводностью.
- 3.4. Не наливать горячую жидкость в стеклянную посуду.

4. Требования безопасности по окончании работ

- 4.1. Вымыть рабочие инструменты от жира, масла, используя моющие средства.
- 4.2. Не охлаждать посуду холодной водой, во избежание повреждения эмалевого покрытия.

4.3. Привести в порядок рабочее место.

5. Требования безопасности в аварийной ситуации

5.1. При разливе горячей жидкости и ожогах немедленно прекратить работу и сообщить учителю об аварийной ситуации.

5.2. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшим и вызвать медицинского работника. При необходимости направить пострадавшего в медицинское учреждение для оказания квалифицированной медицинской помощи.

5.3. Об аварийной ситуации и принятым мерам сообщить администрации.

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА
ПРИ РАБОТЕ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ УТЮГОМ
№04.13.4.4**

1. Общие положения

1.1. Инструкция предназначена для учащихся на уроках трудового обучения при работе с электрическим утюгом.

1.2. Работа с утюгом предусматривает использование электрического тока напряжением 220В и строгое соблюдение мер электробезопасности, исключающих поражение электрическим током.

1.3. К работе с электрическим утюгом допускаются учащиеся с 5-го класса, прошедшие медицинский осмотр, изучившие правила безопасной работы, прошедшие инструктаж по охране труда, имеющие знания выполняемого вида работ, одетые в рабочую форму.

1.4. Опасные производственные факторы:

- ожоги рук при касании нагретых металлических частей утюга или паром при обильном смачивании материала;
- возникновение пожара при оставлении без присмотра включенного в сеть утюга;
- поражение электрическим током.

1.5. Рабочее место должно быть оборудовано защитными приспособлениями: резиновым ковриком, специальной гладильной доской с несгораемой подставкой под утюг.

1.6. При работе с электрическим утюгом используется спецодежда: индивидуальный хлопчатобумажный халат или фартук с нарукавниками и головной убор (берет или косынка), коврик.

2. Требования безопасности перед началом работ

2.1. Проверить исправность сетевого шнура, вилки и розетки.

2.2. Поместить шнур в специальный держатель (шнур не должен мешать глажению).

2.3. Надеть спецодежду, волосы убрать под косынку.

2.4. Убедиться в наличии термостойкой подставки для утюга и диэлектрического коврика на полу около места для глажения.

3. Требования безопасности во время работы

3.1. Включать электрический утюг в сеть и выключать сухими руками. Не касаться мокрыми руками сетевого шнура и токоведущих частей утюга. Работать с утюгом, стоя на резиновом коврике.

3.2. Остерегаться одновременного прикасания руками к утюгу и трубам отопления и др. заземленной и токопроводящей арматуре.

3.3. Следить за правильным выбором режима работы утюга, в зависимости от материала. Узнать о режиме глажения можно по условным обозначениям.

- 3.4. При работе следить за тем, чтобы горячая подошва утюга не касалась электрического шнура.**
- 3.5. Запрещается без присмотра оставлять включенный в сеть утюг. При глажении утюг ставить только на специальную подставку.**
- 3.6. Во избежание ожогов рук не касаться горячих металлических частей утюга и не смачивать обильно материал водой, чтобы избежать ожоги рук паром.**
- 3.7. Следить за нормальной работой утюга. При перегреве утюга изменить режим работы или отключить от сети, дав возможность ему остыть.**
- 4. Требования безопасности по окончанию работ**
- 4.1. Отключить электрический утюг от электросети. Не извлекать вилку из штепсельной розетки рывком за шнур. Это может привести к обрыву шнура и короткому замыканию в розетке, и как следствие, возгоранию электропроводки и возникновению пожара.**
- 4.2. Не класть шнур с вилкой на горячий утюг, чтобы не повредить изоляцию провода. Не прикасаться руками к нагретым частям утюга.**
- 4.3. После окончания работы привести рабочее место в порядок.**
- 4.4. Снять спецодежду и вымыть руки.**
- 5. Требования безопасности в аварийной ситуации**
- 5.1. При возникновении неисправности в работе электрического утюга (появлении искрения, дыма, запаха подгорания изоляции сетевого шнура, вилки или розетки и т.д.), немедленно прекратить работу, отключить утюг и сообщить учителю об аварийной ситуации**
- 5.2. Отключить утюг от сети .**
- 5.3. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшим, сообщить об этом администрации, при необходимости, отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.**

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА
ПРИ РАБОТЕ С ТКАНЬЮ И МАТЕРИАЛАМИ ДЛЯ КРОЙКИ И ШИТЬЯ
№04.13.4.3**

1. Общие положения

- 1.1. Инструкция предназначена для учащихся на уроках трудового обучения при работе с тканью и материалами для кройки и шитья (далее по тексту: «тканью»).
- 1.2. К выполнения работ с тканью допускаются учащиеся с 5-го класса, прошедшие медицинский осмотр, изучившие правила безопасной работы и инструктаж по охране труда, имеющие знания выполняемого вида работ, одетые в рабочую форму.
- 1.3. Опасные производственные факторы:
 - уколы пальцев рук иголками и булавками при работе без напёрстка;
 - травмы рук при неаккуратном обращении с ножницами и при работе на швейной машине;
 - поражение электрическим током при работе на электрической швейной машине.
- 1.4. При выполнении работ с тканью используется специальная одежда для учащихся: индивидуальный хлопчатобумажный халат или фартук с нарукавниками и головной убор (колпак или косынка).
- 1.5. При работе с тканью на швейной электрической машине соблюдать меры безопасности, исключая травмы иглой и от движущихся частей машины, поражения электрическим током.
2. Требования безопасности перед началом работ
 - 2.1. Надеть спецодежду, волосы заправить под косынку или колпак.
 - 2.2. Проверить отсутствие ржавых иголок и булавок.
 - 2.3. Убедиться в наличии и исправности защитного заземления (зануления) корпуса электрической швейной машины.
 - 2.4. Проверить состояние ткани и пригодности её для выполнения работы.
3. Требования безопасности во время работы
 - 3.1. Хранить иголки и булавки в определённом месте (подушечке, специальной коробке и пр.), не оставлять их на рабочем месте.
 - 3.2. Не пользоваться при работе ржавыми иголками и булавками, ни в коем случае не брать иголки и булавки в рот.
 - 3.3. Шить иголками только с напёрстком.
 - 3.4. Выкройки к ткани прикреплять острыми концами булавок в направлении от себя.
 - 3.5. Ножницы хранить в определённом месте, класть их сомкнутыми острыми концами от себя, передавать друг другу ручками вперёд.
 - 3.6. Не наклоняться близко к движущимся частям швейной машины.
 - 3.7. Не держать пальцы рук около лапки швейной машины во избежание прокола их иглой.
 - 3.8. Перед стачиванием изделия на швейной машине убедиться в отсутствии булавок или иголок на линии шва.
 - 3.9. Не откусывать нитки зубами, а отрезать их ножницами.
4. Требования безопасности по окончанию работ
 - 4.1. Отключить швейную машину от сети.
 - 4.2. Проверить наличие рабочего инструмента и привести рабочее место в порядок.
 - 4.4. Снять спецодежду тщательно вымыть руки с мылом.
5. Требования безопасности в аварийной ситуации
 - 5.1. При неисправности в работе швейной машины, работу прекратить, отпустить педаль пуска швейной машины и сообщить об этом учителю. Работу продолжать после устранения неисправности.
 - 5.2. В случае поломки швейной иглы или булавки, обломки их не бросать на пол, а убирать в урну.
 - 5.3. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, вызвать медицинского работника, сообщить о случившемся администрации и, при необходимости, отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

1. Общие положения

1.1. Инструкция предназначена для учащихся на уроках трудового обучения при работе с ножницами.

1.2. Рабочее место должно быть оборудовано специальными коробками или подставками.

1.3. К самостоятельной работе допускаются учащиеся, прошедшие медосмотр, изучившие правила безопасной работы, имеющие знания выполняемого вида работ, одетые в рабочую форму.

2. Требования безопасности перед началом работ

2.1. Подготовить рабочее место.

2.2. Ножницы должны быть хорошо отрегулированы и заточены.

2.3. Хранить ножницы в определенном месте.

3. Требования безопасности во время работы

3.1. При пользовании ножницами будьте предельно внимательны и дисциплинированы.

3.2. Передавая ножницы, держать их за сомкнутые лезвия.

3.3. Ножницы класть справа сомкнутыми лезвиями, направленными от себя.

3.4. При резании узкое лезвие ножниц должно быть внизу.

4. Требования безопасности по окончании работ

4.1. Соблюдая осторожность, сложите ножницы в рабочие коробки или специальную подставку.

4.2. Приведите в порядок рабочее место.

5. Требования безопасности в аварийной ситуации

5.1. При неисправности ножниц (зажим ткани, поломки лезвия, потери режущих свойств из-за разработки оси лезвий) прекратить работу и сообщить об этом учителю. Работу продолжать после замены инструмента.

5.2. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, вызвать медицинского работника, сообщить о случившемся администрации и, при необходимости, отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ РАБОТЕ С ИГЛОЙ №04.13.5.1

1. Общие положения

1.1. Инструкция предназначена для учащихся на уроках трудового обучения при работе с иглами и булавками.

1.2. Рабочее место должно быть оборудовано специальными коробками и подушечками для хранения иглол и булавок.

1.3. К самостоятельной работе допускаются учащиеся, прошедшие медосмотр, изучившие правила безопасной работы, имеющие знания выполняемого вида работ, одетые в рабочую форму.

1.4. Рабочая форма для учащихся: индивидуальный халат или фартук с нарукавниками и головной убор (берет или косынка).

2. Требования безопасности перед началом работ

2.1. Расположить коробку или подушечку для иголок и булавок в месте установленном учителем

2.2. Убедиться в отсутствии ржавых и гнутых иголок и булавок.

2.3. В случае обнаружения непригодных для работы иголок и булавок сдать их учителю.

3. Требования безопасности во время работы

3.1. Шить с наперстком.

3.2. Прикреплять выкройки к ткани острыми концами булавок от себя.

3.3. Не брать иголки и булавки в рот, не вкалывать в одежду.

3.4. Не оставлять иголки и булавки на рабочей поверхности стола

4. Требования безопасности по окончанию работ

4.1. Убрать все иголки и булавки в специальные коробки и подушечки.

4.2. Сдать коробки с иголками и булавками учителю или сложить в отведенные для этого места.

5. Требования безопасности в аварийной ситуации

5.1. Немедленно прекратить работу и сообщить учителю об аварийной ситуации.

5.2. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, вызвать медицинского работника, сообщить о случившемся администрации и, при необходимости, отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ РАБОТЕ НА ШВЕЙНОЙ МАШИНЕ С
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ
№04.13.4.8**

1. Общие положения

1.1. Инструкция предназначена для учащихся на уроках технологии при работе на швейной машине с электрическим приводом.

1.2. К самостоятельной работе допускаются учащиеся, прошедшие медосмотр, изучившие правила безопасной работы, имеющие знания выполняемого вида работ, одетые в рабочую форму.

1.3. Работа на швейной машине с электроприводом предусматривают использование электрического тока переменного напряжения 220 В и требует строгого соблюдения мер электробезопасности.

1.4. Рабочее место должно быть хорошо освещено .

- 1.5. Рабочая форма для учащихся: индивидуальный халат или фартук с нарукавниками и головной убор (берет или косынка).
2. Требования безопасности перед началом работ
 - 2.1. Убрать с рабочего места и платформы машины посторонние предметы, неиспользуемые при работе, проверить прочно ли закреплена игла и лапка.
 - 2.2. Проверить исправность сетевого кабеля, педали включения машины и плавность её хода (ход педали должен быть свободным, без заедания). Нога должна удобно и свободно лежать на педали.
3. Требования безопасности во время работы
 - 3.1. Соблюдать правильную осанку, следить за правильным положением рук.
 - 3.2. При работе на машине не отвлекаться на посторонние дела и разговоры
 - 3.3. Не оставлять включенную машину без присмотра.
 - 3.4. Не допускать перегрузки электродвигателя.
 - 3.5. Не бросать на пол отработанные и сломанные иглы.
 - 3.6. Заправку нитки, замену иглы осуществлять только при выключенном электродвигателе, сняв ногу с педали.
4. Требования безопасности по окончании работ
 - 4.1. Отключить пусковое устройство машины.
 - 4.2. Убрать рабочие инструменты в специально отведенные места.
 - 4.3. Привести в порядок рабочее место.
5. Требования безопасности в аварийной ситуации
 - 5.1. Немедленно прекратить работу и сообщить учителю об аварийной ситуации.
 - 5.2. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, вызвать медицинского работника, сообщить о случившемся администрации и, при необходимости, отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

ПРИ РАБОТЕ СО СПИЦАМИ И КРЮЧКОМ
№04.13.4.9

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Инструкция предназначена для учащихся на уроках обслуживающего труда при вязании на спицах и крючках.
- 1.2. К самостоятельной работе допускаются учащиеся, прошедшие медосмотр, изучившие правила безопасной работы, имеющие знания выполняемого вида работ, одетые в рабочую форму.
- 1.3. Рабочее место должно быть оборудовано специальными коробками или пеналами для хранения спиц и крючков.
- 1.4. Опасные факторы: уколы остриём спиц или крючком.

2. ТРЕБОВАНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

- 2.1. Расположите коробку или пенал для спиц и крючков в месте, установленном учителем.
- 2.2. Убедитесь в отсутствии ржавых, гнутых спиц и крючков. В случае обнаружения сдать учителю.

3. ТРЕБОВАНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

- 3.1. Следить за соблюдением правильной осанки: сидеть, прижимаясь спиной к спинке стула.
- 3.2. Держать спицы на расстоянии не менее 30-45 см от глаз.

4. ТРЕБОВАНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТ

4.1. Убрать спицы (крючок) в пенал или коробку

4.2. Привести в порядок рабочее место.

5. ТРЕБОВАНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

5.1. Немедленно прекратить работу и доложить учителю об аварийной ситуации.

5.2. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, вызвать медицинского работника, сообщить о случившемся администрации и, при необходимости, отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.