Здравствуйте, уважаемые обучающиеся. Мы переходим к изучению следующей темы с применением дистанционных технологий. Изучив материал лекции, вам необходимо:

1. Составить краткий конспект лекции
2. Выполнить домашнее задание.

Краткий конспект лекции, домашнее задание переслать мастеру производственного обучения Кузнецовой Полине Ивановне на электронный адрес **polinacuznezova@mail.ru** в формате PDF

**Дистанционный урок МДК 01.01**

**№17– 1 час группы №14, №14А**

(согласно КТП на 1,2 полугодие 2019-2020г)

**Тема: Правила безопасности труда при работе на оборудовании для ВТО**

**Техника безопасности при работе с ручными электрическими утюгами**

Работа с электрическими утюгами таит в себе две основные опасности: возможность ожога и поражения от электричества. Чтобы этого не случилось, нужно выполнять следующие требования:

* перед началам работ необходимо подготовить рабочее место, а также проверить исправность утюга, убедиться в том, что отсутствуют оголенные места изоляции шнура;
* нельзя дотрагиваться до токопроводящих частей утюга, рубильника, штепсельной розетки, вилки;
* нужно внимательно следить за утюгом во время работы — легкое покалывание рук свидетельствует о том, что произошло замыкание на корпус; в этом случае необходимо немедленно сообщить о неполадке специалисту — электромонтеру, или сообщить мастеру производственного обучения;
* нельзя перегревать утюг, а если перегрев все-таки произойдет, нужно охладить утюг, проводя им по мокрому хлопчато - бумажному проутюжильнику;
* нельзя проверять степень нагрева утюга пальцем;
* во время работы шнур не должен касаться нагреваемой платформы утюга, так как от этого на шнуре может сгореть изоляция;
* следует избегать падения утюга и перекручивания его шнура;
* во избежание пожара по окончании работы утюг следует выключить;
* при работе на бетонных полах обязательно надо пользоваться изолирующим деревянным настилом или резиновым ковриком под ноги;
* в случае ожога или поражения током необходимо немедленно обратиться к врачу.

**Техника безопасности при работе на прессах**

На большом швейном производстве влажно-тепловая обработка изделий выполняется на специальных гладильных прессах, работая на которых нужно соблюдать следующие меры безопасности:

* приступать к работе на прессе можно только после специального обучения и получения права на эту работу;
* перед началом работы необходимо подготовить рабочее место, убрать все лишние предметы, а также проверить исправность пресса: наличие заземления его корпуса, сохранность изоляции в электрической части пресса, исправность освещения;
* при работе на прессе необходимо строго соблюдать установленный технологический процесс: включать пресс за 30 мин до начала работы; правильно раскладывать изделие на нижней подушке; закрывать пресс малым рычагом, а движением большого рычага на себя создавать нужное давление; открывать пресс, отводя от себя большой рычаг; при этом необходимо отвести назад подушку малым рычагом;
* при закрытии пресса нужно остерегаться попадания руки между подушками пресса;
* при увлажнении изделия необходимо избегать попадания влаги на электроаппаратуру и терморегулятор;
* нельзя оставлять включенный пресс без надзора;
* при работе на прессе не следует отвлекаться посторонними делами;
* по окончании работы нужно выключить пресс, свет, убрать рабочее место.

**Меры пожарной безопасности на швейном производстве**

Основными причинами возникновения пожаров являются неисправность электрооборудования, нарушение инструкций по обращению с оборудованием, неправильное хранение легковоспламеняющихся веществ.

Чтобы не допустить пожара на рабочем месте, важно выполнять общие правила пожарной безопасности:

* хранить легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, а также опасные в пожарном отношении химикаты необходимо в специально приспособленных помещениях или несгораемых плотно закрывающихся ящиках;
* хранить горючие вещества можно только в стандартной безопасной посуде;
* разливать легковоспламеняющиеся жидкости и горючие вещества можно лишь в дневное время, так как нельзя это делать при искусственном освещении;
* запрещено хранить посторонние предметы, обтирочные тряпки в ящиках, где хранятся легковоспламеняющиеся вещества;
* нельзя пользоваться резиновым клеем и сушить склеенные изделия вблизи электрических приборов;
* строго запрещено курить у рабочего места, зажигать спички, включать электрические плитки;
* нельзя оставлять электрическое оборудование включенным без надобности;
* запрещается работать на неисправном оборудовании.

На случай пожара все помещения должны быть оборудованы пожарной сигнализацией и средствами пожаротушения.

В случае пожара все машины и аппараты следует остановить, выключить вентиляцию, прекратить подачу электроэнергии в рабочие помещения и срочно позвонить по городскому телефону101 или 112.

**Вопросы для повторения**

1. Для чего необходимо соблюдать правила безопасности на швейном производстве?
2. Каковы задачи общего инструктажа рабочих по технике безопасности?
3. Какие меры предосторожности нужно соблюдать при выполнении ручных операций?
4. Каковы правила безопасного пользования электрическими швейными машинами ?
5. Как избежать травм при работе с электрическим утюгом ?
6. Какие правила безопасности должен знать рабочий при выполнении операций на утюжильном прессе?
7. Какие меры необходимо соблюдать для обеспечения пожарной безопасности ?

**Домашнее задание:1). Составить краткий конспект лекций;**

**2). Ответить на вопросы**