



Муниципальное автономное образовательное организация дополнительного образования -
«ЧУРАПЧИНСКИЙ УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОМБИНАТ»

678670 Республика Саха (Якутия), МО «Чурапчинский улус (район)», с. Чурапча, ул. Рабочая, 19. Тел/факс.: (8-41151) 42-171.
E-mail: domupk@mail.ru



ПАСПОРТ

учебного кабинета
"Швейное дело"

Сведения о преподавателе, работающем в кабинете

Иванова Алена Олеговна

- . Образование среднее-специальное
- . Общий стаж 21
- . Педагогический стаж 11 год
- . Соответствие занимаемой должности (СЗД)

Общие сведения о кабинете технологии.

1. Площадь кабинета
- учебный кабинет 40 кв.м.
2. Освещение по рабочим местам – норма

Содержание паспорта учебного кабинета :

1. Базовое оснащение кабинета.
2. График занятости учебного кабинета.
3. Учебно-методическое обеспечение кабинета.

Пояснительная записка.

Учебный процесс «Швейное дело»

Кружок «Лоскут» проводится в 5 – 11 кл.

Учитель : Иванова Алена Олеговна

Цели учебного предмета : формировать творчески думающих, активно действующих и легко адаптирующихся личностей.

Программой предусмотрены разделы : проектирование и изготовление швейных изделий.

Для выполнения программы кабинет оснащен следующими дидактическими материалами и учебными пособиями.

Санитарно-гигиенические требования к учебным кабинетам.

1. Естественное и искусственное освещение кабинета должно быть обеспечено в соответствии со СНиП-23-05-95 «Естественное и искусственное освещение». В учебных кабинетах может также применяться комбинированное (верхнее и боковое) освещение.
2. Ориентация окон учебных помещений должна быть на южную, восточную и юго-восточную стороны горизонта окна кабинета технической графики могут быть ориентированы на все стороны горизонта, в том числе на север.
3. В помещении должно быть боковое левостороннее освещение.
4. Учебный кабинет должен быть снабжен аптечкой.
5. Стены и потолки в учебных кабинетах должны быть покрыты масляными и эмульсионными (силикатными) красками светлых тонов, не размываемыми при протирке их влажными материалами.
6. Электроснабжение кабинета должно быть выполнено в соответствии с требованиями ГОСТ 28139-89 и ПУЭ.
7. Электропроводка должна быть выполнена скрытым способом.
8. Для обеспечения безопасной работы в учебных кабинетах должны быть обязательно заземлены каркасы распределительных щитов, шкафов, стальные трубы, в которых помещены электропровода. Кабинеты должны быть оснащены устройством защитного отключения.
9. На рабочие места учащихся электроэнергия должна подаваться с распределительного щита. Включение и выключение всей электросети кабинета должно осуществляться одним общим рубильником или с помощью устройства защитного отключения.
10. Элементы отопительной системы должны закрываться деревянными решетками.
11. В учебных кабинетах по обработке ткани должно быть предусмотрено заземление швейных машин.

**Программа первичного инструктажа
на рабочем месте в образовательном учреждении.**

1. Общие сведения об образовательном учреждении, помещениях, оборудовании.
2. Безопасная организация работы в образовательном учреждении, порядок подготовки к работе (проверка исправности электрооборудования), характерные причины несчастных случаев, содержание рабочего места.
3. Опасные зоны механизма, прибора, др. оборудования, средства безопасности оборудования. Требования по предупреждению электротравматизма.
4. Порядок подготовки рабочего места к работе (проверка исправности оборудования и пр.).
5. Безопасные приемы и методы работы, действия работника при возникновении опасной ситуации.
6. Средства индивидуальной защиты в помещениях повышенной опасности и правила пользования ими.
7. Характерные причины аварий, взрывов, пожаров, случаев производственных травм. Обязанности и действия работников при аварии, взрыве, пожаре. Способы применения имеющихся в учреждении средств пожаротушения, противопожарной защиты и сигнализации, места их расположения.

Инструкция

по технике безопасности при работе учебного кабинета.

Общие требования по охране труда.

1. Соблюдение требований настоящей инструкции обязательно для учащихся, работающих в кабинете.
2. Запрещается использовать электронагревательные приборы.
3. Каждый ученик отвечает за чистоту, порядок и сохранность своего рабочего места.
4. Учащимся категорически запрещается мыть окна, светильники, чистить стекла, подходить к электроприборам, выключателям, розеткам.

Перед началом работы.

1. При входе в учебный кабинет не толкаться, не суетиться, соблюдать дисциплину и организованность.
2. Прежде чем приступить к уроку, необходимо вспомнить все указания мастера производственного обучения по безопасному ведению занятия.

Во время работы.

1. В кабинете соблюдайте порядок и чистоту, выполняйте правила ТБ.
2. Не держите на рабочем месте предметы, не требующиеся при выполнении задания.
3. Не отвлекайтесь сами и не отвлекайте других от работы посторонними разговорами.
4. Будьте внимательны, дисциплинированы, осторожны, точно выполняйте указания учителя.
5. При использовании ТСО принимайте меры предосторожности.
6. Не сорить, не пылить, мусор убирать в специальную урну.

При аварийной ситуации.

1. При возникновении в кабинете во время занятий аварийных ситуаций не допускать паники и подчиняться только указаниям учителя.
2. В аварийных ситуациях выводить учащихся из учебного кабинета согласно плану эвакуации.

После окончания работы.

1. Уборка рабочих мест по окончании работы производится в соответствии с указаниями учителя.
2. При выходе из учебного кабинета не толкаться, не суетиться, соблюдать дисциплину и организованность.

Инструкции по ОТ в уч. кабинете обслуживающего труда.

1. Должностная инструкция мастера производственного обучения.
2. ИОТ учителя обслуживающего труда.
3. ИОТ по оказанию первой медицинской помощи.
4. ИОТ при работе тканью.
5. ИОТ при работе с электрическим утюгом.

Инструкции для обучающихся.

1. ИОТ по электробезопасности.
2. ИОТ при работе с режущими и колющими инструментами.
3. ИОТ по правилам пожарной безопасности.
4. ИОТ при работе с тканью.