

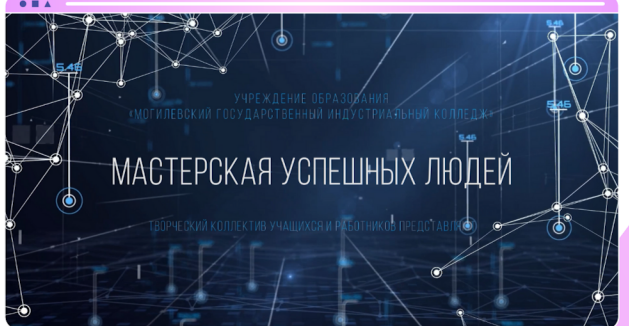


ОСВОЕНИЕ ПРОФЕССИИ «ШВЕЯ» ПРЕДПОЛАГАЕТ ИЗУЧЕНИЕ, В ТОМ ЧИСЛЕ, СЛЕДУЮЩИХ УЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ:

- ⦿ Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций
- ⦿ Охрана труда
- ⦿ Белорусский язык (профессиональная лексика)
- ⦿ Основы права
- ⦿ Деловые коммуникации
- ⦿ Прикладная информатика
- ⦿ Спецрисунок

- ⦿ Конструирование швейных изделий
- ⦿ Основы экономики и предпринимательской деятельности
- ⦿ Оборудование
- ⦿ Материаловедение
- ⦿ Специальная технология
- ⦿ Производственное обучение

Проморолик учреждения образования



ул. Симонова, д. 4,
г. Могилев



+375(222)63-23-32,
+375(222)63-41-15

Мастерская успешных людей!



www.mgik.by

Учреждение образования
“Могилевский государственный индустриальный колледж”

Профессиограмма



ШВЕЯ

Специалист рабочей профессии, который занимается пошивом и ремонтом разных изделий из текстильных материалов, кожи, меха и других материалов. Может работать вручную или с помощью специальных швейных машин и оборудования как на предприятиях, так и в частном порядке, создавая или ремонтируя одежду, аксессуары, текстиль для дома, сумки, чехлы и другие изделия.

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИИ

СОДЕРЖАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Швея производит изделия бытового и технического назначения из тканей, трикотажного полотна, искусственной и натуральной кожи и др. материалов, проверяет качество края, соответствие цвета деталей, ниток, пуговиц вспомогательного материала, следит за качеством швов, регулирует машину, меняет шпульки.

В работе использует разнообразные ручные и механические средства труда. Осуществляет пошив изделий вручную или на разнообразных универсальных и специальных машинах (пуговичных, петельных, вышивальных, стачивающе-обметочных и др.).

В процессе работы ликвидирует обрыв нитей, меняет шпули, регулирует натяжение нитей и частоту стежка, проверяет качество края, соответствие фурнитуры цвету и назначению изделия.

В труде сочетаются сравнительно простые (вывертывание детали, удаление нити временных строчек, вырезание деталей и т.п.) и более сложные операции (втачивания рукава, соединение воротника с горловиной и др.).

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ

Человек
-
техника

Человек -
художественный
образ

Человек
-
знак

Человек
-
человек

УСЛОВИЯ, ОРУДИЯ И СРЕДСТВА ТРУДА

Швея может работать самостоятельно или в бригаде под руководством бригадира или мастера. **Швея** может выполнять весь цикл пошивочных работ или одну операцию в свободном или заданном темпе.

Швеи работают в специальных производственных помещениях (цехах, залах) швейных предприятий, на которых бывает высокий уровень шума.

На конвейере работа характеризуется монотонностью и длительной статической рабочей позой. **Швеи** работают в цехах с хорошим освещением, тем не менее напряжение на зрение работницы значительное.

Швея может работать и индивидуально на дому.

ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ

Швейные организации легкой промышленности и бытового обслуживания различных форм собственности (швейные фабрики, ателье, салоны, швейные мастерские). Возможно создание собственного дела – организация швейных малых предприятий, коммерческих курсов кройки и шитья, индивидуального пошива на дому.

УНИКАЛЬНОСТЬ ПРОФЕССИИ

Распространенная.

КРУГ ОБЩЕНИЯ

Индивидуальная работа.

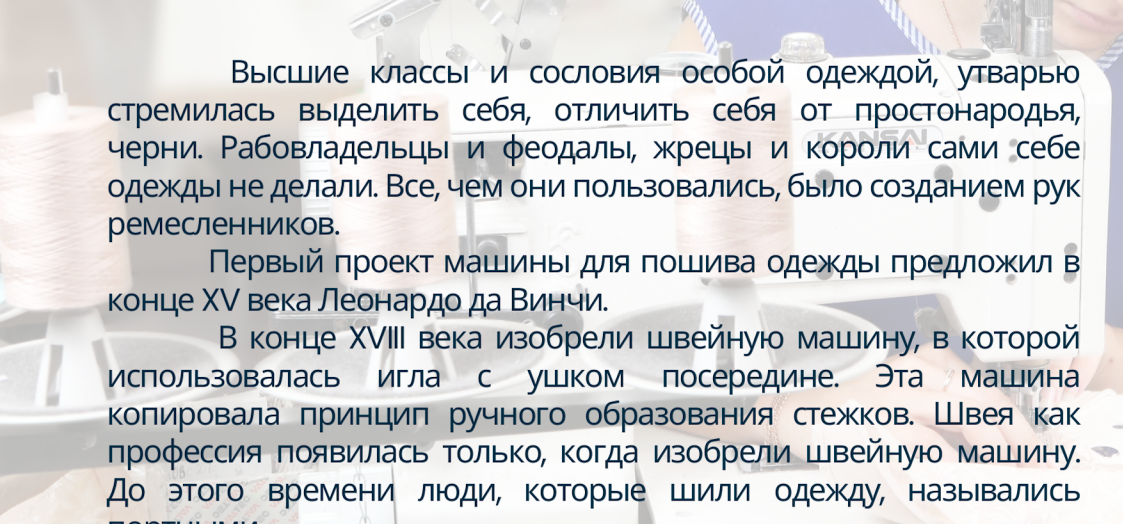
КВАЛИФИКАЦИЯ

Профессия имеет 2-6 разряды

С ЧЕГО ВСЕ НАЧАЛОСЬ?

Профессия **швеи** одна из самых древних. Ее возникновение неразрывно связано с трудовой деятельностью первобытных людей, их приспособлением к окружающей среде, естественной потребностью защититься от холода, жары, осадков и т.п.

Уже на заре человечества был создан первый покров – одежда или костюм для защиты тела от холода и помощи в борьбе за выживание. Человек научился использовать в быту шкуры животных, обрабатывать лен и хлопок, ткать полотно.



Высшие классы и сословия особой одеждой, утварью стремились выделить себя, отличить себя от простонародья, черни. Рабовладельцы и феодалы, жрецы и короли сами себе одежду не делали. Все, чем они пользовались, было созданием рук ремесленников.

Первый проект машины для пошива одежды предложил в конце XV века Леонардо да Винчи.

В конце XVIII века изобрели швейную машину, в которой использовалась игла с ушком посередине. Эта машина копировала принцип ручного образования стежков. Швея как профессия появилась только, когда изобрели швейную машину. До этого времени люди, которые шили одежду, назывались портными.

2. ТРЕБОВАНИЯ К ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ОСОБЕННОСТЯМ РАБОЧЕГО

1
хорошее зрение

2
склонность к выполнению монотонной работы

3
тонкая осязательная чувствительность пальцев рук

4
хорошая координация движений обеих рук и зрительно-моторная координация

5
умение быстро переключаться с выполнения одной операции на другую

6
техническое и образное мышление

7
усидчивость

8
аккуратность

9
трудолюбие

10
терпение

3. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКЕ

Швея должна знать:

- технологию швейного производства, все виды выполняемых работ;
- виды тканей, их пошивочные свойства, способы обработки; конструктивные особенности;
- методы и приемы выполнения сложных операций по пошиву изделий из различных материалов, техническую документацию и ассортимент изделий;
- конструктивные особенности обслуживаемых машин, принципы работы обслуживаемого оборудования, правила ухода за ним;
- способы экономного и рационального использования материалов при выполнении сложных операций по пошиву изделий из различных материалов;
- правила и способы рациональной организации рабочего места при выполнении соответствующих работ;
- требования безопасности труда при выполнении на машинах и вручную сложных операций по пошиву изделий из различных материалов;
- способы устранения мелких неполадок, встречающихся в процессе эксплуатации оборудования.

Швея должна уметь:

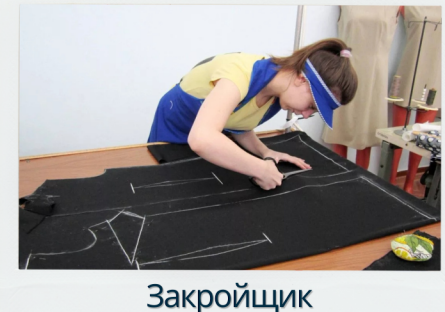
- подбирать номера игл и нитей;
- регулировать натяжение нити, высоту подъема лапки и величину ее давления;
- регулировать длину стежка и скорость машины при выполнении различных видов швов;
- подготовливать крой к работе, проверять его качество;
- выполнять на машинах или вручную операции средней сложности по пошиву изделий из различных материалов с учетом ассортимента изделий;
- соединять детали изделий при помощи швов;
- учитывать свойства применяемых материалов при выполнении соответствующих работ;

- использовать техническую документацию при выполнении операций средней сложности по пошиву изделий из различных материалов;
- рационально организовывать рабочее место при выполнении соответствующих работ;
- соблюдать требования безопасности труда при выполнении на машинах и вручную операций средней сложности по пошиву изделий из различных материалов;
- определять и устранять мелкие неполадки в работе обслуживаемого оборудования;
- применять оборудование, инструмент и приспособления при выполнении операций средней сложности по пошиву изделий из различных материалов;
- осуществлять уход, чистку и смазку машин, устранять неполадки в них.

4. РОДСТВЕННЫЕ ПРОФЕССИИ



Вышивальщица



Закройщик

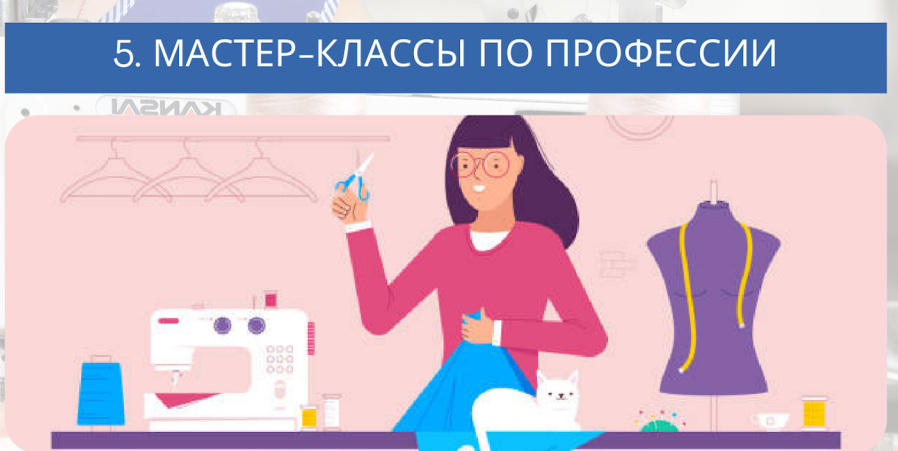


Портной



Оператор швейного оборудования

5. МАСТЕР-КЛАССЫ ПО ПРОФЕССИИ



Мастер класс
“Изготовление обережной
куклы “Кубышка-травница”



Мастер класс
“Изготовление защитной
маски для лица”