

## Сетевой проект «Педагогическая лаборатория»

# Процесс-карта профессиональной пробы

Профобласть: Легкая и текстильная промышленность

Профессия: Швея

### Создание легкого летнего платья

Название профпробы

**Цель:** Научиться шить легкое летнее платье с использованием различных швейных техник, а также развить навыки работы с тканями, инструментами и оборудованием.

Возрастная категория: 14-16 лет

**Ресурсы:**  
**Оборудование:** швейная машина; оверлок (при наличии); утюг и гладильная доска;  
**Инструменты:** ножницы для ткани; линейка и сантиметровая лента; булавки и иглы  
**Материалы:** ткань для платья, молния (если платье с застежкой)

## Инструкция:

### Пошаговое описание каждого этапа профпробы:

1. **Подготовка:** выбор модели, снятие мерок;
2. **Создание выкройки:** изготовление выкройки, перенос выкройки на ткань;
3. **Вырезание деталей:** вырезание, обработка краев;
4. **Сборка платья:** сшивание боковых швов; обработка горловины, проймы;
5. **Установка застежки (если необходимо):** вшивание молнии;
6. **Обработка низа платья:** подгибка;
7. **Глажка;**
8. **Финальная проверка:** примерка, корректировка;
9. **Завершение работы:** уборка рабочего места, оценка результата.

### Проблемные ситуации:

- **Ошибки в измерениях:** если платье не подходит, проверьте, правильно ли были сняты мерки и сделаны расчеты.
- **Неправильная установка молнии:** если молния не застегивается или заедает, проверьте, правильно ли она вшита и нет ли перекосов.
- **Дефекты ткани:** если на ткани есть пятна или повреждения, подумайте о том, как можно использовать остатки или сделать детали с учетом этих дефектов.

# Сетевой проект «Педагогическая лаборатория»

## Информационный лист «Компетенции»

Профобласть: **Легкая текстильная промышленность**

Профессия: **Швея**

### Компетенции:

**1. Технические навыки шитья:** Умение работать с различными швейными машинами и инструментами, а также знание технологий пошива.

**2. Чтение и интерпретация выкроек:** Способность понимать и работать с выкройками, схемами и техническими рисунками.

**3. Знание материалов:** Понимание свойств тканей и других материалов, включая их поведение при стирке, сушке и носке.

**4. Внимание к деталям:** Способность точно выполнять задания, обращая внимание на мелочи, что критично для качества конечного продукта.

**5. Креативность:** Умение генерировать новые идеи для дизайна и находить нестандартные решения в процессе работы.

**6. Организационные навыки:** Способность планировать свою работу, управлять временем и ресурсами для эффективного выполнения заказов.

**7. Коммуникабельность:** Умение работать в команде, общаться с коллегами, дизайнерами и клиентами для достижения общих целей.

**8. Знание технологий и оборудования:** Осведомленность о современных швейных технологиях и оборудовании, включая использование программного обеспечения для дизайна.

**9. Проблемное мышление:** Способность быстро находить решения в сложных ситуациях, таких как дефекты ткани или проблемы с выполнением заказа.

**10. Забота об экологии:** Понимание принципов устойчивого производства и использования экологически чистых материалов, что становится все более важным в современной модной индустрии.

*Эти компетенции помогут швее быть успешной и востребованной в легкой и текстильной промышленности*

# Сетевой проект «Педагогическая лаборатория»

## Идентификатор «Плюсы и минусы профессии»

Профобласть: Легкая и текстильная промышленность

Профессия: Швея

**Профессия швеи имеет свои плюсы и минусы.**

### **Плюсы профессии швеи:**

- **Творческая реализация:** Швеи могут проявлять свое творчество, создавая уникальные изделия и участвуя в разработке новых моделей одежды.
- **Стабильный спрос:** Одежда всегда востребована, что обеспечивает стабильность в трудоустройстве. В условиях постоянного обновления модных трендов швеи могут найти работу в различных компаниях.
- **Разнообразие задач:** Работа швеи может включать в себя не только пошив, но и ремонт, создание выкроек, работу с различными материалами и фурнитурой, что делает профессию интересной.
- **Возможность работы на дому:** Многие швеи могут работать удаленно или на фрилансе, что дает гибкость в выборе рабочего времени и места.
- **Развитие навыков:** Постоянное обучение новым техникам и технологиям, что способствует профессиональному росту и повышению квалификации.

### **Минусы профессии швеи:**

- **Физическая нагрузка:** Долгое время работы на ногах, необходимость поднимать и переносить тяжелые ткани могут привести к усталости и проблемам со здоровьем.
- **Монотонность работы:** Часто работа может быть рутинной и однообразной, что может привести к скуке и снижению мотивации.
- **Работа с химическими веществами:** В процессе работы швеи могут сталкиваться с химией (например, красителями и пропитками), что требует соблюдения мер безопасности.
- **Стрессовые ситуации:** Сжатые сроки выполнения заказов и необходимость соблюдения высоких стандартов качества могут создавать стрессовые условия.
- **Зависимость от спроса:** В периоды экономической нестабильности или кризиса спрос на одежду может снижаться, что может привести к сокращению рабочих мест.

### **Заключение**

*Профессия швеи в легкой и текстильной промышленности имеет свои преимущества и недостатки. Важно учитывать личные предпочтения, интересы и готовность к физическим нагрузкам при выборе этой профессии.*

# Сетевой проект «Педагогическая лаборатория»

## Фотохроника

Профобласть: Легкая и текстильная промышленность

Профессия: Швея

Профпроба : Создание легкого летнего платья

1. Подготовка: снятие мерок



2. Создание выкройки: изготовление выкройки



3. Обработка низа платья: подгибка



4. Глажка



5. Финальная проверка

