

**Аннотация рабочей программы дисциплины «Технология швейных изделий»  
для направления подготовки  
29.03.05 – Конструирование изделий легкой промышленности**

**1. Цели и задачи освоения дисциплины**

**Цель дисциплины:** профессиональное становление будущего конструктора швейных изделий на основе усвоения широкого круга вопросов, связанных с изучением эффективных технических средств, оборудования и методов при изготовлении образцов изделий легкой промышленности; базовых основ методов, приемов и технологий в проектировании и производстве одежды; развитие личностно-профессиональных свойств будущего конструктора швейных изделий; формирование общепрофессиональных и профессиональных компетенций будущего конструктора швейных изделий.

**Задачи дисциплины:** обеспечить условия для овладения знаниями технических средств, оборудования и методов при изготовлении образцов изделий легкой промышленности; базовых основ методов, приемов и технологий в проектировании и производстве одежды; обеспечить условия для становления личностно-профессиональных свойств будущего конструктора швейных изделий;

создать условия для развития умений и навыков самостоятельного творческого поиска.

**2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины**

В процессе освоения данной дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие компетенции и индикаторы их достижения:

**Общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения**

Категория (группа) общепрофессиональной компетенции	Код и наименование общепрофессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
Проектирование и изготовление	ОПК-6. Способен выбирать эффективные технические средства, оборудование и методы при изготовлении образцов изделий легкой промышленности	ИД-1 <sub>ОПК-6</sub> Знать: характеристики эффективности технических средств, оборудования и методов, применяемых при изготовлении образцов изделий легкой промышленности ИД-2 <sub>ОПК-6</sub> Уметь: выбирать технические средства, оборудование и методы при изготовлении образцов изделий легкой промышленности и оценивать их эффективность ИД-3 <sub>ОПК-6</sub> Владеть: навыками обоснования использования эффективных технических средств, оборудования и методов при изготовлении образцов изделий легкой промышленности

**Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения**

Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции
ПК-1. Демонстрирует комплексные знания и системное понимание базовых основ методов, приемов и технологий в проектировании и производстве одежды, обуви, кожгалантереи, аксессуара-	ИД-1 <sub>ПК-1</sub> Знать: базовые основы методов, приемов и технологий в проектировании и производстве одежды, обуви, кожгалантереи, аксессуаров, изделий из кожи и меха ИД-2 <sub>ПК-1</sub> Уметь: использовать знания базовых основ методов, приемов и технологий для исследования и совершенствования процессов проектирования и производства одежды, обуви, кожгалантереи, аксессуаров, изделий из кожи и меха ИД-3 <sub>ПК-1</sub> Владеть: навыками совершенствования процессов

ров, изделий из кожи и меха	проектирования и производства одежды, обуви, кожгалантереи, аксессуаров, изделий из кожи и меха на основе проведенных исследований
-----------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### **3. Содержание дисциплины**

Обработка деталей легкой одежды. Технологический процесс обработки и сборки легкой одежды. Технологический процесс обработки и сборки верхней одежды.