

Приложение к договору № 27 от 13.11.2025

Главное управление образования Гродненского облисполкома
Учреждение образования «Лидский государственный политехнический
колледж»

УТВЕРЖДАЮ

Директор учреждения

образования «Лидский

государственный

политехнический колледж»

А.В. Медведь

2025



УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА
обучения в центре компетенции

по учебному предмету специального цикла профессионального
компонента «Производственное обучение»

Специальность 4-02-0723-04 «Изготовление швейных изделий»
Квалификация 4-02-0723-04-09 Швея 4 разряда

для реализации образовательной программы профессионально-
технического образования, обеспечивающей получение квалификации
рабочего в центре компетенций современных технологий в швейном
производстве учреждения образования «Гродненский государственный
колледж техники, технологии и дизайна»

Срок реализации: с 01.12.2025 по 05.12.2025

Лиды 2025

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Данная учебная программа по предмету «Производственное обучение» предназначена для реализации при обучении в центре компетенций учреждения образования «Гродненский государственный колледж техники, технологий и дизайна» учащихся учреждения образования «Лидский государственный политехнический колледж» при организации обучения по специальности 4-02-0723-04 «Изготовление швейных изделий», квалификация 4-02-0723-04-09 «Швея» 4 разряда.

Целью обучения является выполнение операций средней сложности на имеющемся в центре компетенций оборудовании.

Задачи обучения в центре компетенций:

-выполнять операции средней сложности используя новейшие технологии и современное оборудование ;

-развивать интерес к осваиваемой квалификации, способность анализировать и сравнивать производственные ситуации, быстроту мышления;

-развивать зрительную и моторную память, быстроту и координацию движений рук.

В результате изучения учебного предмета «Производственное обучение» учащийся должен:

-уметь применять приобретенные теоретические знания в практической деятельности;

-выполнять технологические операции средней сложности при производстве швейных изделий из различных материалов;

-применять технологическую документацию.

В процессе производственного обучения в центре компетенции необходимо создавать условия:

-для воспитания ответственности за соблюдение технологической дисциплины и качественное выполнение работ, самостоятельности, дисциплинированности, трудолюбия, добросовестности, аккуратности, бережливости;

-развития зрительной и моторной памяти, внимания, точности и скоординированности движений рук, способности к анализу производственных ситуаций и самоконтролю, творческих способностей.

Всего за период обучения по учебной программе в центре компетенций отводится 30 часов, тема - «Выполнение операций средней сложности по пошиву изделий из различных материалов».

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ темы	Наименование тем	Количество часов
Выполнение операций средней сложности по пошиву изделий из различных материалов		
1.	Охрана труда и пожарная безопасность на рабочем месте. Выполнение операций средней сложности при пошиве куртки рабочей.	6
2.	Выполнение операций средней сложности при пошиве куртки рабочей.	6
3.	Выполнение операций средней сложности при пошиве куртки рабочей.	6
4.	Выполнение операций средней сложности при пошиве костюма рабочего.	6
5.	Выполнение операций средней сложности при пошиве костюма рабочего.	6
Итого		30

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБУЧЕНИЯ

Цель изучения темы	СОДЕРЖАНИЕ ТЕМЫ	Результат
Выполнение операций средней сложности по пошив изделий из различных материалов		
1. Охрана труда и пожарная безопасность на рабочем месте.		
<p>Познакомить с целями и задачами производственного обучения в центре компетенции. Профессионально-квалификационная характеристика обучения в центре компетенции, межпредметные связи производственного обучения с другими учебными мастерскими, предметами учебного плана. Ознакомление с учебными мастерскими, режимом работы, формами организации труда и правилами внутреннего трудового распорядка.</p> <p>Сформировать знания об основных требованиях безопасности труда в учебных мастерских. Инструктаж по охране труда. Требования безопасности к безопасности - труда, электро и производственному процессу. пожарной безопасности в основных опасных и вредные производственные факторы, учебной мастерских при работе в мастерских. Причины травматизма, его виды и меры предупреждения. Оказание первой помощи при травмах.</p> <p>Научить оказывать первую помощь пострадавшему, пользоваться первичными средствами пожаротушения.</p>	<p>Цели и задачи производственного обучения в центре компетенции. Профессионально-квалификационная характеристика обучения в центре компетенции с другими предметами учебного плана. Ознакомление с учебными мастерскими, режимом работы, формами организации труда и правилами внутреннего трудового распорядка.</p> <p>Требования безопасности труда в учебных мастерских. Инструктаж по охране труда. Требования безопасности к производственному оборудованию, производственному процессу. Основные опасные и вредные производственные факторы, возникающие при работе в мастерских. Причины травматизма, его виды и меры предупреждения. Оказание первой помощи при травмах.</p> <p>Основные правила электробезопасности. Правила пользования электронагревательными приборами.</p> <p>Пожарная безопасность. Причины пожара в учебных мастерских и других помещениях учреждения образования. Меры по предупреждению пожаров. Правила поведения при пожаре. Правила пользования первичными средствами пожаротушения. Оказание первой помощи при ожогах.</p>	<p>Высказывает общее суждение о целях и задачах производственного обучения в центре компетенции. Руководствуется режимом работы, правилами внутреннего распорядка в учебных мастерских. Объясняет требования безопасности труда, электро и пожарной безопасности. Демонстрирует приёмы оказания первой помощи пострадавшему, пользуется первичными средствами пожаротушения.</p>
2. Выполнение операций средней сложности по пошив изделий из различных материалов		
<p>Сформировать умения выполнять операции средней сложности по пошиву изделий из различных материалов, применяя новейшее оборудование и технологии.</p>	<p>Выполнение на машинах или вручную операций средней сложности по пошиву изделий из различных материалов.</p> <p>Выбор оборудования, инструментов и приспособлений, необходимых для обработки изделия. Обметывание срезов деталей и изделий, припусков швов. Обработка мелких деталей, выгачек, складок, переда и спинки. Образование сборок, настрачивание аппликаций, беек на детали на двухигольной машине, отделки по боковым срезам с прокладыванием эластичной полоски, окантовывание деталей верха, припусков швов. Обработка бортов.</p>	<p>Выполняет операции средней сложности по пошиву изделий из различных материалов, соблюдая последовательность, а также операции влажно-тепловой обработки. Контролирует качество выполняемых работ, рационально организует рабочее место, соблюдает требования</p>

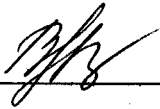
<p>Научить контролировать качество выполняемых работ, рационально организовывать рабочее место, соблюдать требования безопасности да.</p>	<p>Соединение боковых и плечевых срезов, обработка воротника, соединение его с горловиной. Прострачивание отделочных строчек на любых деталях в несколько рядов. Обработка низа рукавов и изделия различными способами. Обметывание петель, пришивание пуговиц. Проклеивание деталей. Контроль качества выполняемых работ. Организация рабочего места. Требования безопасности труда при выполнении операций.</p>	<p>безопасности т да.</p>
---	---	---------------------------

Разработчик: М.С. Парфенчик, мастер производственного обучения учреждения образования «Лидский государственный политехнический колледж»

Рассмотрено на заседании цикловой комиссии мастеров п/о и преподавателей учебных предметов по направлению «Производственные и обрабатывающие».

Протокол № 4 от 25.11. 2025

Председатель цикловой комиссии



Н.М.Венско

Заместитель директора по учебно-производственной работе учреждения образования «Лидский государственный политехнический колледж»



Е.С. Германович

СОГЛАСОВАНО

Директор учреждения образования «Гродненский государственный колледж техники, технологии и дизайна»


С.С. Шока

13.11. 2025