

АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Наименование дисциплины (модуля)

Начальная обработка верхней одежды модуль 1

Наименование ОПОП ВО

29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности. Технология моды

Цели и задачи дисциплины (модуля)

Целью освоения дисциплины Начальная обработка верхней одежды модуль 1 является изучение научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта в области изготовления верхней одежды.

Задачи освоения дисциплины

- изучение научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта в области изготовления верхней одежды.
- формирование глубоких знаний: терминологии ручных и машинных работ, строения ручных и машинных строчек, технических условий их изготовления;
- классификации ниточных швов и технических условий их изготовления;
- различных видов отделок и способов их изготовления;
- приобретение профессиональных компетенций, позволяющих реализовывать процесс начальной обработки верхней одежды;
- оформление технической документации для внедрения в технологический процесс, определять режимы обработки;
- выбирать парк швейного оборудования и оборудования для влажно-тепловой обработки.

Результаты освоения дисциплины (модуля)

Планируемыми результатами обучения по дисциплине являются знания, умения, навыки, соотнесенные с компетенциями, которые формирует дисциплина, и обеспечивающие достижение планируемых результатов по образовательной программе в целом. Перечень компетенций, формируемых в результате изучения дисциплины, приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

| Название ОПОП ВО, сокращенное | Код компетенции | Формулировка компетенции | Планируемые результаты обучения | |
|---|-----------------|---|---------------------------------|---|
| 29.03.05 «Конструирование изделий легкой промышленности» (Б-КИ) | ПК-6 | Готовность изучать научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт | Знания: | <input type="checkbox"/> классификации, строение и технические условия выполнения ручных и машинных стежков и строчек; соединительных и краевых швов на основе изучения научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта; профессиональную терминологию ручных и машинных работ, операций влажно-тепловой обработки; |

| | | | | |
|--|--|--|---------|--|
| | | | Умения: | изображать графически соединительные и краевые швы; корректно использовать профессиональную терминологию |
| | | | Навыки: | <input type="checkbox"/> изготовления ручных и машинных строчек; соединительных и краевых швов |

Основные тематические разделы дисциплины (модуля)

- 1) Строение ручных стежков и строчек
- 2) Строение машинных стежков и строчек
- 3) Строение ниточных швов
- 4) Выполнение индивидуального проекта

Трудоёмкость дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу с обучающимися (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу по всем формам обучения, приведен в таблице 2.

Таблица 2 – Трудоёмкость дисциплины

| Название ОПОП ВО | Форма обучения | Часть УП | Семестр (ОФО) или курс (ЗФО, ОЗФО) | Трудоёмкость (З.Е.) | Объем контактной работы (час) | | | | | СРС | Форма аттестации | |
|---|----------------|----------|------------------------------------|---------------------|-------------------------------|------------|-------|------|---------------|-----|------------------|-----|
| | | | | | Всего | Аудиторная | | | Внеаудиторная | | | |
| | | | | | | лек. | прак. | лаб. | ПА | | | КСР |
| 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности | ОФО | Бл1.ДВ.3 | 2 | 3 | 35 | 0 | 0 | 34 | 1 | 0 | 73 | 3 |

Составители(ль)

*Королева Л.А., кандидат технических наук, доцент, Кафедра дизайна и технологий,
Lyudmila.Koroleva1@vvsu.ru*