АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Наименование дисциплины (модуля)

Проектирование одежды различного назначения модуль 1

Наименование ОПОП ВО

29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности. Технология моды

Цели и задачи дисциплины (модуля)

Целью данной дисциплины является формирование широты профессионального мышления будущего специалиста на основе получения наряду с базовыми необходимых знаний в области проектирования различных классификационных групп одежды.

Основными задачами данной дисциплины является следующие:

- изучение ассортимента и классификации корсетных изделий, головных уборов и детской одежды;
 - изучение исходной информации для проектирования этих изделий;
- изучение особенностей конструирования и моделирования корсетных изделий, головных уборов и детской одежды.

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 и формулировка компетенции	Код и формулировка индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине				
			Код резуль тата	Формулировка результата			
29.03.05 «Конструирование изделий легкой промышленности» (Б-КИ)							

Основные тематические разделы дисциплины (модуля)

- 1) Общая характеристика корсетных изделий
- 2) Особенности исходной информации для проектирования корсетных изделий
- 3) Особенности конструирования разверток деталей корсетных изделий
- 4) Общая характеристика головных уборов
- 5) Особенности этапа разработки композиционного решения и процесса моделирования головных уборов
 - 6) Особенности этапа разработки конструктивного решения головных уборов
 - 7) Общая характеристика детской одежды
 - 8) Исходная информация для проектирования детской одежды. Особенности

разработки конструкций одежды для детей различных возрастных групп

Трудоемкость 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 обуче- ния	Часть УП	Семестр (ОФО) или курс (ЗФО, ОЗФО)	Трудо- емкость	Объем контактной работы (час)								
				(3.E.)	Всего	Аудиторная			Внеауди- торная		CPC	Форма аттес- тации	
						лек.	прак.	лаб.	ПА	КСР			
Конст	9.03.05 груирование лий легкой ышленности	ОФО	Б1.В	6	4	55	18	0	36	1	0	89	Э

Составители(ль)

Слесарчук И.А., кандидат технических наук, доцент, Кафедра дизайна и технологий, Irina.Slesarchuk@yvsu.ru