

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Набережночелнинский государственный педагогический университет

УТВЕРЖДАЮ

Ректор *Галиакберова А.А.*
27.04.2023

План утвержден Ученым советом вуза □
Протокол № 4 от 27.04.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

54.02.01

54.02.01 ДИЗАЙН (ПО ОТРАСЛЯМ)

Кафедра: Кафедра профессиональных дисциплин
Факультет: индустриально-педагогический колледж

Квалификация: дизайнер
Форма обучения: Очная форма
Срок получения образования по ОП: 3 г. 10 м.
Уровень образования, необходимый для приема на обучение: основное общее образование

Год начала подготовки (по учебному плану) 2021
Учебный год 2023-2024
Образовательный стандарт (ФГОС) № 658 от 23.11.2020

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Приказ Минтруда	Зарегистрировано в Минюст
11	СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ, ИЗДАТЕЛЬСТВО И ПОЛИГРАФИЯ		
11.013	ГРАФИЧЕСКИЙ ДИЗАЙНЕР	№ 40н от 17.01.2017 г.	27.01.2017 г. № 45442

Основной	Виды деятельности
+	Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов
+	Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале
+	Контроль за изготовлением изделий на производстве в части соответствия их авторскому образцу
+	Организация работы коллектива исполнителей
Освоение профессий рабочих, должностей служащих:	
Исполнитель художественно-оформительских работ	

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР

Гайфутдинов А.М.

Начальник УМО

Гарнышева Т.В.

Директор ИнПеКо

Морозов А.И.

И.о. зав.кафедрой ПД

Хасанов М.Р.

-	-	-	Форма контроля				Итого акад. часов							Объём ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспертное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот.	Обяз. часть	Вар. часть	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8	
Считать в плане	Индекс	Наименование													Итого									
ОП.Общеобразовательный цикл							1476	1476	1413	1326	39	24		100%	0%	720	756							
СО.Среднее общее образование							1476	1476	1413	1326	39	24		1476		720	756							
+	ОУП	Обязательные учебные предметы	222	11	11222		834	834	822	780			834		400	434								
+	ОУП.01	Русский язык	2				135	135	131	117			135		60	75								
+	ОУП.02	Литература	2	1			156	156	152	138			156		60	96								
+	ОУП.03	Иностранный язык			2		97	97	97	97			97		40	57								
+	ОУП.04	Математика			2		114	114	114	114			114		40	74								
+	ОУП.05	История	2				174	174	170	156			174		80	94								
+	ОУП.06	Физическая культура		1	2		78	78	78	78			78		40	38								
+	ОУП.07	Основы безопасности жизнедеятельности			1		40	40	40	40			40		40									
+	ОУП.08	Астрономия			1		40	40	40	40			40		40									
+	ОУП	Учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей	2	2	1		330	330	279	234	39	12	330		160	170								
+	ОУП.09	Обществознание	2				193	193	142	97	39	12	193		80	113								
+	ОУП.10	Естествознание		2			97	97	97	97			97		40	57								
+	ОУП.11	Родной язык			1		40	40	40	40			40		40									
+	ДУПК	Дополнительные учебные предметы и курсы			122		312	312	312	312			312		160	152								
+	ДУП.01	Введение в специальность			12		156	156	156	156			156		80	76								
+	ДУК.02	Конструирование / Черчение			2		156	156	156	156			156		80	76								
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							4464	4464	4098	3222	252	114	792	3168	1296			720	756	720	792	720	756	
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический цикл							468	468	434	428	28	6		468				104	118	72	96	30	48	
+	ОГСЭ.01	Основы философии			8		48	48	44	44	4		48									48		
+	ОГСЭ.02	История			4		48	48	44	44	4		48				48							
+	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	6		4		176	176	154	148	16	6	176				36	38	40	62				
+	ОГСЭ.04	Физическая культура		34567			160	160	160	160			160				32	32	32	34	30			
+	ОГСЭ.05	Психология общения			3		36	36	32	32	4		36				36							
ЕН.Математический и общий естественнонаучный цикл							144	144	126	120	12	6		144				36	72				36	
+	ЕН.01	Математика			3		36	36	32	32	4		36				36							
+	ЕН.02	Экологические основы природопользования			8		36	36	32	32	4		36									36		
+	ЕН.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	4				72	72	62	56	4	6	72					72						
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл							1452	1452	1312	1276	104	36		612	840			196	226	304	310	230	186	
+	ОП.01	Материаловедение			5		72	72	68	68	4		72						72					
+	ОП.02	Экономика организации		7			36	36	32	32	4		36									36		
+	ОП.03	Рисунок с основами перспективы			46		234	234	224	224	10		164	70			62	48	58	66				
+	ОП.04	Живопись с основами цветоведения			46		234	234	224	224	10		164	70			62	48	58	66				
+	ОП.05	История дизайна			4		72	72	64	64	8		72				36	36						
+	ОП.06	История изобразительного искусства			4		72	72	64	64	8		36	36			36	36						
+	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности			6		68	68	64	64	4		68							68				
+	ОП.08	Предметный дизайн	58		6		160	160	132	120	16	12		160					48	34	36	42		

Индекс	Содержание	Тип
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	ОК
ОП.01	Материаловедение	
ОП.02	Экономика организации	
ОП.03	Рисунок с основами перспективы	
ОП.05	История дизайна	
ОП.12	Дизайн и рекламные технологии	
ПМ.01	Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов	
МДК.01.01	Дизайн-проектирование	
МДК.01.04	Выполнение работ по профессии "Исполнитель художественно-оформительских работ"	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПП.01.02	Производственная практика	
ПМ.01.ЭМ	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале	
МДК.02.01	Выполнение дизайнерских проектов в материале	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.ЭМ	Экзамен по модулю	
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)	
ОК 02.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;	ОК
ЕН.01	Математика	
ЕН.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.05	История дизайна	
ОП.06	История изобразительного искусства	
ОП.08	Предметный дизайн	
ОП.12	Дизайн и рекламные технологии	
ПМ.01	Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов	
МДК.01.01	Дизайн-проектирование	
МДК.01.03	Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования	
МДК.01.04	Выполнение работ по профессии "Исполнитель художественно-оформительских работ"	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПП.01.02	Производственная практика	
ПМ.01.ЭМ	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале	
МДК.02.01	Выполнение дизайнерских проектов в материале	
МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.ЭМ	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу	

МДК.03.02	Основы управления качеством	
МДК.03.03	Цифровые технологии проектирования и производства объектов дизайна	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.03.ЭМ	Экзамен по модулю	
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)	
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие;	ОК
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.05	Психология общения	
ОП.04	Живопись с основами цветоведения	
ОП.06	История изобразительного искусства	
ПМ.04	Организация работы коллектива исполнителей	
МДК.04.01	Основы менеджмента	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПМ.04.ЭМ	Экзамен по модулю	
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)	
ОК 04.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;	ОК
ОГСЭ.05	Психология общения	
ОП.02	Экономика организации	
ОП.09	Дизайн городской среды	
ПМ.01	Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов	
МДК.01.04	Выполнение работ по профессии "Исполнитель художественно-оформительских работ"	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.ЭМ	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Организация работы коллектива исполнителей	
МДК.04.01	Основы менеджмента	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПМ.04.ЭМ	Экзамен по модулю	
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)	
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;	ОК
ОГСЭ.05	Психология общения	
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)	
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения;	ОК
ОГСЭ.02	История	
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)	
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;	ОК
ЕН.02	Экологические основы природопользования	
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)	
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;	ОК
ОГСЭ.04	Физическая культура	

ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)	
ОК 09.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности;	ОК
ЕН.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.11	Инновации в дизайне	
ПМ.01	Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов	
МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики	
МДК.01.03	Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования	
ПП.01.02	Производственная практика	
ПМ.01.ЭМ	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале	
МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.ЭМ	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу	
МДК.03.01	Основы стандартизации, сертификации и метрологии	
МДК.03.02	Основы управления качеством	
МДК.03.03	Цифровые технологии проектирования и производства объектов дизайна	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.03.ЭМ	Экзамен по модулю	
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)	
ОК 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках;	ОК
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОП.10	Коммуникативный дизайн	
ПМ.03	Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу	
МДК.03.01	Основы стандартизации, сертификации и метрологии	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.03.ЭМ	Экзамен по модулю	
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)	
ОК 11.	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.	ОК
ОП.13	Основы предпринимательской деятельности и финансовой грамотности	
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)	
Рабочая профессия: Исполнитель художественно-оформительских работ		
ПК 1.5	Подготавливать к художественно-оформительским работам рабочие поверхности из различных материалов	ПК
ПМ.01	Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов	
МДК.01.04	Выполнение работ по профессии "Исполнитель художественно-оформительских работ"	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПК 1.6	Составлять колера и оформлять фоны	ПК
ПМ.01	Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов	
МДК.01.04	Выполнение работ по профессии "Исполнитель художественно-оформительских работ"	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПК 1.7	Изготавливать простые шаблоны и вырезать трафареты оригинальных шрифтов и декоративных элементов	ПК
ПМ.01	Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов	

МДК.01.04	Выполнение работ по профессии "Исполнитель художественно-оформительских работ"	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПК 1.8	Выполнять художественные надписи	ПК
ПМ.01	Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов	
МДК.01.04	Выполнение работ по профессии "Исполнитель художественно-оформительских работ"	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПК 1.9	Выполнять роспись рисунков композиционного решения средней сложности по эскизам и под руководством художника	ПК
ПМ.01	Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов	
МДК.01.04	Выполнение работ по профессии "Исполнитель художественно-оформительских работ"	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПК 1.10	Комбинировать элементы оформления и надписи в рекламных материалах	ПК
ОП.12	Дизайн и рекламные технологии	
ПМ.01	Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов	
МДК.01.04	Выполнение работ по профессии "Исполнитель художественно-оформительских работ"	
ПП.01.01	Производственная практика	
Вид деятельности: Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов		
ПК 1.1.	Разрабатывать техническое задание согласно требованиям заказчика;	ПК
ПМ.01	Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов	
МДК.01.01	Дизайн-проектирование	
ПП.01.02	Производственная практика	
ПМ.01.ЭМ	Экзамен по модулю	
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)	
ПК 1.2.	Проводить предпроектный анализ для разработки дизайн-проектов;	ПК
ОП.04	Живопись с основами цветоведения	
ОП.08	Предметный дизайн	
ОП.09	Дизайн городской среды	
ОП.11	Инновации в дизайне	
ПМ.01	Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов	
МДК.01.01	Дизайн-проектирование	
МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.02	Производственная практика	
ПМ.01.ЭМ	Экзамен по модулю	
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)	
ПК 1.3.	Осуществлять процесс дизайнерского проектирования с применением специализированных компьютерных программ;	ПК
ОП.10	Коммуникативный дизайн	
ПМ.01	Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов	
МДК.01.01	Дизайн-проектирование	
МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики	
ПП.01.02	Производственная практика	
ПМ.01.ЭМ	Экзамен по модулю	
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)	
ПК 1.4.	Производить расчеты технико-экономического обоснования предлагаемого проекта;	ПК

ПМ.01	Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов
МДК.01.01	Дизайн-проектирование
МДК.01.03	Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования
ПП.01.02	Производственная практика
ПМ.01.ЭМ	Экзамен по модулю
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)

Вид деятельности: Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале

ПК 2.1.	Разрабатывать технологическую карту изготовления изделия;	ПК
---------	---	----

ПМ.02	Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале
МДК.02.01	Выполнение дизайнерских проектов в материале
МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна
ПП.02.01	Производственная практика
ПМ.02.ЭМ	Экзамен по модулю
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)

ПК 2.2.	Выполнять технические чертежи;	ПК
---------	--------------------------------	----

ОП.03	Рисунок с основами перспективы
ПМ.02	Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале
МДК.02.01	Выполнение дизайнерских проектов в материале
МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна
ПП.02.01	Производственная практика
ПМ.02.ЭМ	Экзамен по модулю
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)

ПК 2.3.	Выполнять экспериментальные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете или материале в соответствии с техническим заданием (описанием);	ПК
---------	--	----

ОП.01	Материаловедение
ПМ.02	Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале
МДК.02.01	Выполнение дизайнерских проектов в материале
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ПМ.02.ЭМ	Экзамен по модулю
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)

ПК 2.4.	Доводить опытные образцы промышленной продукции до соответствия технической документации;	ПК
---------	---	----

ПМ.02	Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале
МДК.02.01	Выполнение дизайнерских проектов в материале
ПП.02.01	Производственная практика
ПМ.02.ЭМ	Экзамен по модулю
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)

ПК 2.5.	Разрабатывать эталон (макет в масштабе) изделия;	ПК
---------	--	----

ПМ.02	Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале
МДК.02.01	Выполнение дизайнерских проектов в материале
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ПМ.02.ЭМ	Экзамен по модулю

ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)	
Вид деятельности: Контроль за изготовлением изделий на производстве в части соответствия их авторскому образцу		
ПК 3.1.	Контролировать промышленную продукцию и предметно-пространственные комплексы на предмет соответствия требованиям стандартизации и сертификации;	ПК
ПМ.03	Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу	
МДК.03.01	Основы стандартизации, сертификации и метрологии	
МДК.03.02	Основы управления качеством	
МДК.03.03	Цифровые технологии проектирования и производства объектов дизайна	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.03.ЭМ	Экзамен по модулю	
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)	
ПК 3.2.	Осуществлять авторский надзор за реализацией художественно-конструкторских (дизайнерских) решений при изготовлении и доводке опытных образцов промышленной продукции, воплощении предметно-пространственных комплексов;	ПК
ПМ.03	Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу	
МДК.03.01	Основы стандартизации, сертификации и метрологии	
МДК.03.02	Основы управления качеством	
МДК.03.03	Цифровые технологии проектирования и производства объектов дизайна	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.03.ЭМ	Экзамен по модулю	
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)	
Вид деятельности: Организация работы коллектива исполнителей		
ПК 4.1.	Планировать работу коллектива;	ПК
ПМ.04	Организация работы коллектива исполнителей	
МДК.04.01	Основы менеджмента	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПМ.04.ЭМ	Экзамен по модулю	
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)	
ПК 4.2.	Составлять конкретные технические задания для реализации дизайн-проекта на основе технологических карт;	ПК
ПМ.04	Организация работы коллектива исполнителей	
МДК.04.01	Основы менеджмента	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПМ.04.ЭМ	Экзамен по модулю	
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)	
ПК 4.3.	Контролировать сроки и качество выполненных заданий;	ПК
ПМ.04	Организация работы коллектива исполнителей	
МДК.04.01	Основы менеджмента	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПМ.04.ЭМ	Экзамен по модулю	
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)	
ПК 4.4.	Осуществлять прием и сдачу работы в соответствии с техническим заданием.	ПК
ПМ.04	Организация работы коллектива исполнителей	
МДК.04.01	Основы менеджмента	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПМ.04.ЭМ	Экзамен по модулю	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	Общеобразовательный цикл	
ДПО	Дизайнер	
ОО	Основное общее образование	
СО	Среднее общее образование	
ОУП	Обязательные учебные предметы	
ОУП.01	Русский язык	
ОУП.02	Литература	
ОУП.03	Иностранный язык	
ОУП.04	Математика	
ОУП.05	История	
ОУП.06	Физическая культура	
ОУП.07	Основы безопасности жизнедеятельности	
ОУП.08	Астрономия	
ОУП	Учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей	
ОУП.09	Обществознание	
ОУП.10	Естествознание	
ОУП.11	Родной язык	
ДУПК	Дополнительные учебные предметы и курсы	
ДУП.01	Введение в специальность	
ДУК.02	Конструирование / Черчение	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04. ; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 10.; ОК 11.; ПК 1.6 ; ПК 1.5; ПК 1.9; ПК 1.7; ПК 1.10; ПК 1.8; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2. ; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 3.1.; ПК 3.2. ; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	ОК 03.; ОК 04. ; ОК 05.; ОК 06.; ОК 08.; ОК 10.
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 03.
ОГСЭ.02	История	ОК 06.
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 10.
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 08.
ОГСЭ.05	Психология общения	ОК 03.; ОК 04. ; ОК 05.
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.
ЕН.01	Математика	ОК 02.
ЕН.02	Экологические основы природопользования	ОК 07.
ЕН.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	ОК 02.; ОК 09.
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04. ; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ОК 10.; ОК 11.; ПК 1.10; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.2. ; ПК 2.3.
ОП.01	Материаловедение	ОК 01.; ПК 2.3.
ОП.02	Экономика организации	ОК 01.; ОК 04.
ОП.03	Рисунок с основами перспективы	ОК 01.; ПК 2.2.
ОП.04	Живопись с основами цветоведения	ОК 03.; ПК 1.2.
ОП.05	История дизайна	ОК 01.; ОК 02.
ОП.06	История изобразительного искусства	ОК 02.; ОК 03.
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	ОК 06.; ОК 07.

ОП.08	Предметный дизайн	ОК 02.; ПК 1.2.
ОП.09	Дизайн городской среды	ОК 04. ; ПК 1.2.
ОП.10	Коммуникативный дизайн	ОК 10.; ПК 1.3.
ОП.11	Инновации в дизайне	ОК 09.; ПК 1.2.
ОП.12	Дизайн и рекламные технологии	ОК 01.; ОК 02.; ПК 1.10
ОП.13	Основы предпринимательской деятельности и финансовой грамотности	ОК 11.
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04. ; ОК 09.; ОК 10.; ПК 1.10; ПК 1.7; ПК 1.8; ПК 1.6 ; ПК 1.9; ПК 1.5; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2. ; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 3.1.; ПК 3.2. ; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.
ПМ.01	Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04. ; ОК 09.; ПК 1.10; ПК 1.9; ПК 1.7; ПК 1.8; ПК 1.5; ПК 1.6 ; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
МДК.01.01	Дизайн-проектирование	ОК 01.; ОК 02.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики	ОК 09.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
МДК.01.03	Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования	ОК 02.; ОК 09.; ПК 1.4.
МДК.01.04	Выполнение работ по профессии "Исполнитель художественно-оформительских работ"	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04. ; ПК 1.8; ПК 1.10; ПК 1.9; ПК 1.5; ПК 1.6 ; ПК 1.7
УП.01.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ПК 1.2.
ПП.01.01	Производственная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04. ; ПК 1.8; ПК 1.10; ПК 1.9; ПК 1.5; ПК 1.6 ; ПК 1.7
ПП.01.02	Производственная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
ПМ.01.ЭМ	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04. ; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
ПМ.02	Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2. ; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.
МДК.02.01	Выполнение дизайнерских проектов в материале	ОК 01.; ОК 02.; ПК 2.1.; ПК 2.2. ; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.
МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна	ОК 02.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.
УП.02.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 2.3.; ПК 2.5.
ПП.02.01	Производственная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2. ; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.
ПМ.02.ЭМ	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2. ; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.
ПМ.03	Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу	ОК 02.; ОК 09.; ОК 10.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
МДК.03.01	Основы стандартизации, сертификации и метрологии	ОК 09.; ОК 10.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
МДК.03.02	Основы управления качеством	ОК 02.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
МДК.03.03	Цифровые технологии проектирования и производства объектов дизайна	ОК 02.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
ПП.03.01	Производственная практика	ОК 02.; ОК 09.; ОК 10.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
ПМ.03.ЭМ	Экзамен по модулю	ОК 02.; ОК 09.; ОК 10.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
ПМ.04	Организация работы коллектива исполнителей	ОК 03.; ОК 04. ; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.
МДК.04.01	Основы менеджмента	ОК 03.; ОК 04. ; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.
ПП.04.01	Производственная практика	ОК 03.; ОК 04. ; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.
ПМ.04.ЭМ	Экзамен по модулю	ОК 03.; ОК 04. ; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04. ; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 10.; ОК 11.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2. ; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 3.1.; ПК 3.2. ; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04. ; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 10.; ОК 11.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2. ; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 3.1.; ПК 3.2. ; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.

-	-	-	-	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки (акад. час)											
				з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	Сем пр. подгот	КРП пр. подгот	ИП пр. подгот	РукПр пр. подгот	СР пр. подгот	Конс пр. подгот	СКЭ пр. подгот	Контроль пр. подгот
Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс														
ПЦ.Профессиональный цикл																	
+	УП.01.01	Учебная практика	3		144	<u>144</u>								<u>144</u>			
+	ПП.01.01	Производственная практика	4		144	<u>144</u>								<u>144</u>			
	ПП.01.02		6		144	<u>144</u>								<u>144</u>			
+	УП.02.01	Учебная практика	5		72	<u>72</u>								<u>72</u>			
+	ПП.02.01	Производственная практика	7		144	<u>144</u>								<u>144</u>			
	ПП.03.01		8		108	<u>108</u>								<u>108</u>			
	ПП.04.01		8		36	<u>36</u>									<u>36</u>		
					792									792			

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	4	2
	<i>МДК.04.01 Основы менеджмента</i>	4	2
	<i>ПП.04.01 Производственная практика</i>	4	2

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	4	2
	<i>МДК.03.01 Основы стандартизации, сертификации и метрологии</i>	4	2
	<i>МДК.03.02 Основы управления качеством</i>	4	2

Вид	Наименование	Курс	Семестр
Эк	Комплексный экзамен	4	1
	<i>МДК.02.01 Выполнение дизайнерских проектов в материале</i>	4	1
	<i>МДК.02.02 Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна</i>	4	1

1. Учебный план предназначен для реализации требований ФГОС СПО на базе основного общего образования. Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения «Набережночелнинский государственный педагогический университет» разработан на основании:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Приказа Минпросвещения России от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 сентября 2022 г., регистрационный № 70167) (далее - Порядок организации образовательной деятельности);

- Приказа Минпросвещения России от 8 ноября 2021 г. №800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 декабря 2021 г., регистрационный № 66211);

- Приказа Минобрнауки России N 885, Минпросвещения России N 390 от 05.08.2020 "О практической подготовке обучающихся" (с изменениями и дополнениями) (вместе с "Положением о практической подготовке обучающихся") (Зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 N 59778);

- Приказа Минобрнауки России от 23.11.2020 г. № 658 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям)» (Зарегистрировано в Минюсте России 21.12.2020 г. N 61657);

- Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 января 2017 г. № 40н «Об утверждении профессионального стандарта «Графический дизайнер» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 января 2017 г., регистрационный № 45442);

- Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 N 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" (Зарегистрировано в Минюсте России 18.12.2020 N 61573);

- Методических рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования (утв. Министерством просвещения РФ 14 апреля 2021 г. №05-401).

2. Области профессиональной деятельности, в которой выпускники, освоившие образовательную программу, могут осуществлять профессиональную деятельность: 10. Архитектура, проектирование, геодезия, топография и дизайн; 11. Средства массовой информации, издательство и полиграфия; 21. Легкая и текстильная промышленность; 33. Сервис, оказание услуг населению (торговля, техническое обслуживание, ремонт, предоставление персональных услуг, услуги гостеприимства, общественное питание и пр.).

Учебный план разработан для очной формы обучения.

Начало учебного года 1 сентября, режим работы образовательной организации шестидневный. Учебный год разбит на два семестра.

Срок получения образования по учебному плану в соответствии с требованиями ФГОС СПО составляет 3 года 10 месяцев.

Учебный план разработан в соответствии с квалификацией специалиста среднего звена дизайнер.

3. Так как программа реализуется на базе основного общего образования, общий объем программы увеличен на 1476 часов и включает промежуточную аттестацию (72 часа). Данный объем образовательной программы направлен на обеспечение получения среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования с учетом профиля получаемой специальности.

Обязательная часть образовательной программы среднего общего образования составляет 60% (объем - 881 час: 834 часа на обязательные учебные предметы, 39 часов на выполнение индивидуального проекта, 8 часов на защиту индивидуального проекта), а часть, формируемая участниками образовательных отношений, - 40% (объем 595 часов) - от общего объема образовательной программы среднего общего образования.

С учетом принадлежности ОПОП Дизайн (по отраслям) к группе специальностей 54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств ФГБОУ ВО «Набережночелнинский государственный педагогический университет» определил гуманитарный профиль освоения среднего общего образования в соответствии с Рекомендациями Минпросвещения РФ от 14.04.2021 г. №05-401. В качестве профильных учебных предметов выделены - русский язык, литература, история.

Учебные предметы, курсы, дисциплины, необходимые для получения обучающимися среднего общего образования, изучаются на 1 курсе.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов.

4. Структура образовательной программы включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную часть).

Обязательная часть образовательной программы направлена на формирование общих и профессиональных компетенций и составляет 69,5 процентов от общего объема времени, отведенного на ее освоение.

Объем вариативной части учебного плана составляет 1296 часов (30,5 % от общего объема образовательной программы). Вариативная часть образовательной программы использована для расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, углубления подготовки обучающегося, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда:

ПК.1.5 Подготавливать к художественно-оформительским работам рабочие поверхности из различных материалов;

ПК.1.6 Составлять колера и оформлять фоны;

ПК.1.7 Изготавливать простые шаблоны и вырезать трафареты оригинальных шрифтов и декоративных элементов;

ПК.1.8 Выполнять художественные надписи;

ПК.1.9 Выполнять роспись рисунков композиционного решения средней сложности по эскизам и под руководством художника;

ПК.1.10 Комбинировать элементы оформления и надписи в рекламных материалах.

Объем часов вариативной части был распределен на дисциплины общепрофессионального цикла и профессионального цикла: 1) Общепрофессиональный цикл: - Рисунок с основами перспективы - 70 ч., живопись с основами цветоведения - 70 ч., история изобразительного искусства - 36 ч., предметный дизайн - 160 ч., дизайн городской среды - 144 ч., коммуникативный дизайн - 178 ч., инновации в дизайне - 76 ч., дизайн и рекламные технологии - 62 ч., основы предпринимательской деятельности и финансовой грамотности - 48 ч. 2) Профессиональный цикл: Дизайн-проектирование - 48 ч., выполнение работ по профессии "Исполнитель художественно-оформительских работ" - 228 ч., производственная практика ПП.01.01 - 144 ч., цифровые технологии проектирования и производства объектов дизайна - 34 ч.

В общем гуманитарном и социально-экономическом, математическом и общем естественнонаучном, общепрофессиональном и профессиональном циклах (далее - учебные циклы) образовательной программы выделен объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся.

На проведение учебных занятий и практик при освоении учебных циклов образовательной программы выделено 91,1 процента от объема учебных циклов образовательной программы.

В учебные циклы включена промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными образовательной организацией фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам, модулям и практикам результатов обучения.

В качестве форм промежуточной аттестации в учебном плане использованы:

Экзамен

Экзамен по модулю

Комплексный экзамен

Дифференцированный зачет

Комплексный дифференцированный зачет

Зачет

Курсовой проект

В соответствии с требованиями 762 приказа количество зачетов в учебном году не превышает 10, а экзаменов - 8. Количество экзаменов и зачетов рассчитано с учетом комплексных форм контроля: комплексный экзамен (7 сем.) МДК.02.01 Выполнение дизайнерских проектов в материале, МДК.02.02 Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна; комплексный дифференцированный зачет (8 сем.) МДК.03.01 Основы стандартизации, сертификации и метрологии, МДК.03.02 Основы управления качеством; комплексный дифференцированный зачет (8 сем.) МДК.04.01 Основы менеджмента, ПП.04.01 Производственная практика.

Освоение общепрофессионального цикла образовательной программы предусматривает изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" в объеме 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - 35 академических часов.

Образовательной программой для подгрупп девушек предусмотрено использование 35 академических часов от общего объема времени дисциплины "Безопасность жизнедеятельности", предусмотренного на изучение основ военной службы, на освоение основ медицинских знаний.

Профессиональный цикл образовательной программы включает профессиональные модули, которые сформированы в соответствии с основными видами деятельности, предусмотренными настоящим ФГОС СПО.

Практическая подготовка реализована в форме учебной и производственной практик.

Часть профессионального цикла образовательной программы, выделенного на проведение практик, определена в объеме 36,26 процента от профессионального цикла образовательной программы.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломного проекта и демонстрационного экзамена.