

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.»  
Профессионально-педагогический колледж

Одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 8 от 30.06.2021

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

**54.02.01 Дизайн (по отраслям)**

**Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: гуманитарный**

Квалификация: Дизайнер
Программа подготовки: базовая
Форма обучения: Очная
Срок обучения СПО по ППССЗ: За 10м
Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ: основное общее образование

УТВЕРЖДАЮ



Ректор

" 3 "

Афонин

Год начала подготовки (по учебному плану)

2018

Учебный год

2021-2022

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 1391 от 27.10.2014

## СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР

/ С.Г. Калганова/

Начальник УСПО

/ Ю.Я. Бойко/

Директор ППК

/ Л.И. Рожкова/

Заместитель директора по УМР

/ О.В. Зимкова/

Начальник НМО

/ З.А. Попова/

Председатель МК дизайна, информационных технологий и программирования

/ А.А. Комзолова/





№ Индекс	Наименование	Контроль	Семестр 1										Семестр 2										Итого за курс										Каф.	Семестр
			Академических часов										Академических часов										Академических часов											
			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Конт роль	Неделя	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Конт роль	Неделя	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Конт роль	Неделя		
ИТОГО (с факультативами)			864	576	209	2	365		298		17	1242	828	305	523	16	398		306	24	2106	1404	514	2	898	16	686		41					
ИТОГО по ОП (без факультативов)			864								1242								24	2106														
ОП, факультативы (в период ТО)			54								54									54														
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА Обязательная нагрузка (акад. час/нед.)			36								36									36														
ВО взаимодествствии с преподавателем			36								36									36														
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			864	576	209	2	365		298	ТО: 16	1242	828	305	523	16	398	ТО: 23	2106	1404	514	2	898	16	686	ТО: 39									
1	ОУЛ	Осуществление дисциплины	Диф(4) ДР(3)	540	355	114		241	185	Эк(3) Диф(5) ДР(3)	915	609	204	405	306	306	1455	964	318		646		491		12									
2	ОУЛ.01	Русский язык	Диф3	76	48	24		24	28	Эк	105	69	35	34	36	36	181	117	59		58		64		12									
3	ОУЛ.02	Литература	Диф3	120	80	40		40	40	Эк Диф3	173	115	57	58	58	58	293	195	97		98		98		12									
4	ОУЛ.03	Иностранный язык	ДР	72	48			48	24	Эк Диф3 ДР	103	69		69	34	34	175	117			117		58		12									
5	ОУЛ.04	Математика	Диф3	50	35	18		17	15	Эк Диф3	185	121	51	69	64	64	235	156	69		87		79		12									
6	ОУЛ.05	История	ДР	100	64	16		48	36	Эк Диф3 ДР	138	92	23	69	46	46	238	156	39		117		58		12									
7	ОУЛ.06	Физическая культура	Диф3	72	48			48	24	Диф3	103	69	18	69	34	34	175	117			117		35		12									
8	ОУЛ.07	Основы безопасности жизнедеятельности	ДР	50	32	16		16	18	Диф3	53	36	20	16	17	17	105	70	34		36		35		2									
9	ОУЛ.08	Астрономия								Эк(3) Диф3(3) ДР	268	180	78	102	88	88	592	401	173	2	226		191		12									
10	ОУЛ	Дисциплины по выбору из обязательных предельных областей	Эк(2) Диф3 ДР	324	221	95	2	124	103																									
11	ОУЛ.09	Информатика	Эк	108	78	32	2	44	30	Эк	106	72	26	46	34	34	214	143	49		94		71		1									
12	ОУЛ.10	Обществознание (вкл. экономику и право)	Диф3	108	71	23		48	37	Эк Диф3 ДР	54	36	26	10	18	18	108	72	26		26		36		12									
13	ОУЛ.11	Естествознание	ДР	54	36	20		16	18	Диф3	108	72	26	46	36	36	108	72	26		46		36		2									
14	ОУЛ.12	География								Эк	54	36	20	16	16	16	54	36	20		16		18		1									
15	ОУЛ.13	Экология	Эк	54	36	20		16	18	Диф3	59	39	23	16	16	16	59	39	23		16		4		2									
16	УЛ	Дополнительные учебные дисциплины								Диф3	59	39	23	16	16	16	59	39	23		16		4		2									
17	УЛ.1	Введение в специальность / технология								Диф3	59	39	23	16	16	16	59	39	23		16		4		2									
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(2) Диф3(3) ДР(4)										Эк(4) Диф3(7)										Эк(6) Диф3(10) ДР(4)											
ПРАКТИКИ			(План)										(План)										(План)											
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)										(План)										(План)											
КАНИКУЛЫ			2										9										11											





№ Индекс	Наименование	Контроль	Семестр 7										Семестр 8										Итого за курс										Каф.	Семестр
			Академических часов										Академических часов										Академических часов											
			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Конт роль	Неделя	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Конт роль	Неделя	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР		
ИТОГО (с факультативами)			594	396	110	4	252	30	198	17	486	324	153	171	162	24	1080	720	263	4	423	30	360	37										
ИТОГО по ОП (без факультативов)			594	396	110	4	252	30	198	17	486	324	153	171	162	24	1080	720	263	4	423	30	360	37										
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА (акад. час/нед.)		ОП, факультативы (в период экз. сес.)	54								54						54																	
Обязательная нагрузка		Во взаимодействии с преподавателем	36								36						36																	
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			594	396	110	4	252	30	198	17	486	324	153	171	162	24	1080	720	263	4	423	30	360	37										
1	ОГСЭ.03	Иностранный язык	Др	32	22				22	10	Диф3	28	18	18	10	Диф3 Др	60	40	40	40	40	20	345678											
2	ОГСЭ.04	Физическая культура	За	44	22				22	22	Диф3	36	18	18	18	За Диф3	80	40	36	27	30	40	345678											
3	ОП.02	Экономная организация	Эк	65	44				44	21	Эк	93	63	36	30	Эк	65	44	44	44	21	21	34567											
4	ОП.03	Животик с основами перспективы	Эк	65	44				44	21	Диф3	66	44	22	22	Диф3	66	44	22	22	22	22	7											
5	ОП.04	Основы экономики	Диф3	66	44	22			22	22	Диф3	78	54	36	24	Диф3	78	54	36	27	18	24	8											
6	ОП.10	Основы предпринимательства									Диф3	95	63	27	32	Диф3	95	63	27	36	36	32	8											
7	ОП.11	Всё для жизни									Эк(2) Диф3(3) КР	322	220	88	102	Эк(2) Диф3(3) КР	322	220	88	4	98	30	102	7										
9	ПМ.02	Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале	Эк КР	192	132	44	2	56	30	60	Диф3	130	88	44	42	Эк КР	192	132	44	2	56	30	60	7										
10	МДК.02.01	Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале	Эк КР	192	132	44	2	56	30	60	Диф3	130	88	44	42	Диф3	130	88	44	2	42	42	7											
11	МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения изделий	Диф3	130	88	44	2	42			Эк					Эк							8											
12	ПМ.02.ЭК	Экзамен квалификационный	Эк								Эк(3) Диф3(2)	156	108	54	48	Эк(3) Диф3(2)	156	108	54	54	54	48	8											
13	ПМ.03	Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу	Эк								Эк	78	54	27	24	Эк	78	54	27	27	27	24	8											
14	МДК.03.01	Основы стандартизации, сертификации и метрологии	Эк								Эк	78	54	27	24	Эк	78	54	27	27	27	24	8											
15	МДК.03.02	Основы управления качеством	Эк								Эк	78	54	27	24	Эк	78	54	27	27	27	24	8											
16	ПМ.03.ЭК	Экзамен квалификационный	Эк								Эк(3) Диф3(2) КР ДР					Эк(3) Диф3(2) КР ДР							8											
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(3) Диф3(2) КР ДР										Эк(3) Диф3(2)										Эк(3) Диф3(2) КР ДР											
ПРАКТИКИ		(План)	180	180			180			5	288	288		288		8	468	468		468		468	13											
УП.02.01	Учебная практика	Диф3	72	72			72			2	Диф3	72	72	72	2	Диф3	72	72	72	72	72	2												
УП.03.01	Учебная практика (по профилю специальности)	Диф3	108	108			108			3	Диф3	108	108	108	3	Диф3	108	108	108	108	108	3												
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	Диф3	72	72			72			2	Диф3	72	72	72	2	Диф3	72	72	72	72	72	2												
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	Диф3	144	144			144			4	Диф3	144	144	144	4	Диф3	144	144	144	144	144	4												
ПОП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДПРОИЗВОДСТВЕННАЯ)										216	216		216		6	216	216		216		216	2											
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)											144	144		144		4	144	144		144		144	4											
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы										72	72		72		2	72	72		72		72	2											
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы																						2											
КАНИКУЛЫ																							2											

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексыный диф. зачет	1	1
	ОУД.01 Русский язык	1	1
	ОУД.02 Литература	1	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексыный диф. зачет	2	2
	ОП.05 История дизайна	2	2
	ОП.06 История изобразительного искусства	2	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
Эк	Комплексыный экзамен	3	2
	МДК.01.01 Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в дизайне)	3	2
	МДК.01.03 Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования	3	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
Эк	Комплексыный экзамен	4	2
	МДК.03.01 Основы стандартизации, сертификации и метрологии	4	2
	МДК.03.02 Основы управления качеством	4	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
Эк	Комплексыный экзамен	4	1
	ОП.03 Рисунок с основами перспективы	4	1
	ОП.04 Живопись с основами цветоведения	4	1

## СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИИ

## Содержание

Индекс	Содержание	Тип
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК
ОК 6	Работать в коллективе, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	ОК
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результаты выполнения заданий.	ОК
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	ОК
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	ПК
ПК 1.1.	Проводить предпроектный анализ для разработки дизайн-проектов.	ПК
ПК 1.2.	Осуществлять процесс дизайнерского проектирования с учетом современных тенденций в области дизайна.	ПК
ПК 1.3.	Производить расчеты технико-экономического обоснования предлагаемого проекта.	ПК
ПК 1.4.	Разрабатывать колористическое решение дизайн-проекта.	ПК
ПК 1.5.	Выполнять эскизы с использованием различных графических средств и приемов.	ПК
ПК 2.1.	Применять материалы с учетом их формообразующих свойств.	ПК
ПК 2.2.	Выполнять эталонные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете, материале.	ПК
ПК 2.3.	Разрабатывать конструкцию изделия с учетом технологии изготовления, выполнять технические чертежи.	ПК
ПК 2.4.	Разрабатывать технологическую карту изготовления изделия.	ПК
ПК 3.1.	Контролировать промышленную продукцию и предметно-пространственные комплексы на предмет соответствия требованиям стандартизации и сертификации.	ПК
ПК 3.2.	Осуществлять авторский надзор за реализацией художественно-конструкторских решений при изготовлении и доводке опытных образцов промышленной продукции, воплощением предметно-пространственных комплексов.	ПК
ПК 4.1.	Составлять конкретные задания для реализации дизайн-проекта на основе технологических карт.	ПК
ПК 4.2.	Планировать собственную деятельность.	ПК
ПК 4.3.	Контролировать сроки и качество выполненных заданий.	ПК

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИИ		Наименование	Формируемые компетенции
Индекс	Общеобразовательная подготовка		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОП	Начальное общее образование		
ОО	Основное общее образование		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
СО	Среднее (полное) общее образование		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД	Общие учебные дисциплины		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.01	Русский язык		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.02	Литература		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.03	Иностранный язык		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.04	Математика		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.05	История		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.06	Физическая культура		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.08	Астрономия		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД	Дисциплины по выбору из обязательных предметных областей		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.09	Информатика		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.10	Обществознание (вкл. экономику и право)		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.11	Естествознание:		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.12	География		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОУД.13	Экология		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
УД	Дополнительные учебные дисциплины		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
УД.1	Введение в специальность / Технология		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.3; ПК 1.5; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3.
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3.
ОГСЭ.01	Основы философии		ОК 1; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8
ОГСЭ.02	История		ОК 1; ОК 3; ОК 4; ОК 6; ОК 8
ОГСЭ.03	Иностранный язык		ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 8; ОК 9
ОГСЭ.04	Физическая культура		ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 6; ОК 8
ОГСЭ.05	Психология и этика делового общения		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 6; ОК 7; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.3.; ПК 1.5.; ПК 2.3.
ЕН.01	Математика		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ЕН.02	Экологические основы природопользования		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ЕН.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности		ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.3.; ПК 2.4.
П	Профессиональный цикл		

## РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИИ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
ОП.01	Материаловедение	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1.; ПК 2.2.
ОП.02	Экономика организации	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОП.03	Рисунк с основами перспективы	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.5.
ОП.04	Живопись с основами цветоведения	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.4.
ОП.05	История дизайна	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1.
ОП.06	История изобразительного искусства	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.2.
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
ОП.08	Технический рисунок	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.5.; ПК 2.3.
ОП.09	Фотография	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.4.; ПК 3.2.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
ОП.10	Основы экономики	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.3.; ПК 4.2.
ОП.11	Основы предпринимательства	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.2.
ОП.12	Веб-дизайн	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.2.
ОП.13	Интернет-технологии	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.5.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
ПМ	Профессиональные модули	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.
ПМ.01	Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.
МДК.01.01	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.
МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.
МДК.01.03	Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.
УП.01.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.
ПМ.01.ЭК	Экзамен квалификационный	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
ПМ.02	Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
МДК.02.01	Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
УП.02.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
ПМ.02.ЭК	Экзамен квалификационный	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИИ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ПМ.03	Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1.; ПК 3.2.
МДК.03.01	Основы стандартизации, сертификации и метрологии	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1.; ПК 3.2.
МДК.03.02	Основы управления качеством	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1.; ПК 3.2.
УП.03.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1.; ПК 3.2.
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03.ЭК	Экзамен квалификационный	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
ПМ.04	Организация работы коллектива исполнителей	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
МДК.04.01	Основы менеджмента, управление персоналом	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
МДК.04.02	Документационное обеспечение управления	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
УП.04.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
УП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04.ЭК	Экзамен квалификационный	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.2.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (12565 Исполнитель художественно-оформительских работ)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.2.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
МДК.05.01	Технологии художественно-оформительских работ	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.2.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
УП.05.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.2.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
УП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДПЛОМНУЯ)	
ГИА	Государственная итоговая аттестация	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ГИА.03	Подготовка к государственными экзаменам	
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	

№	Наименование
Кабинеты:	
1	социально-экономических дисциплин;
2	иностранного языка;
3	математики;
4	информационных систем в профессиональной деятельности;
5	материаловедения;
6	безопасности жизнедеятельности;
7	стандартизации и сертификации;
8	дизайна;
9	рисунка;
10	живописи;
11	экономики и менеджмента.
Лаборатории:	
1	техники и технологии живописи;
2	макетирования графических работ;
3	компьютерного дизайна;
4	испытания материалов;
5	графики и культуры экспозиции;
6	художественно-конструкторского проектирования.
7	Мастерские ( в соответствии отрасли).
Спортивный комплекс:	
1	спортивный зал;
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	стрелковый тир (любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
Залы:	
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	выставочный;
3	Натормортный фонд;
4	Методический фонд.

Пояснения к учебному плану

1. Настоящий учебный план разработан в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 27.10.2014 г. № 1391; приказом Министерства образования и науки РФ № 464 от 14 июня 2013 г. "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам СПО."
2. Общеобразовательный цикл ППСЭЗ сформирован на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 413 от 17.05.2012 г. (с изменениями и дополнениями), с учетом рекомендаций Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17.03. 2015 г. № 06-259 по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования. Общеобразовательный цикл ППСЭЗ содержит 14 учебных дисциплин и предусматривает изучение общеобразовательных учебных дисциплин из каждой предметной области. Из них 4 учебные дисциплины "Русский язык", "Литература", "История", "Обществознание" изучаются углубленно с учетом профиля профессионального образования, осваиваемой специальности СПО. Учебный план включены дополнительные учебные дисциплины "Введение в специальность" и "Технология" по выбору обучающихся. При реализации общеобразовательного цикла предусмотрено выполнение студентами индивидуального проекта по учебной дисциплине по выбору обучающихся (Введение в специальность\Технология). Экзамены проводятся по учебным дисциплинам "Математика", "Информатика", "Экология" и по трем общеобразовательным дисциплинам, изучаемым углубленно "Литература", "Русский язык" и "Обществознание (вкл. экономику и право)".
3. В колледже установлена шестидневная учебная неделя. Продолжительность академического часа составляет 45 минут, занятия проводятся парами (90 минут).
4. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППСЭЗ. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.
5. Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются колледжем из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные.
6. В учебном плане закреплены следующие формы проведения промежуточной аттестации: экзамены, зачеты, дифференцированные зачеты и другие формы контроля. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачетов - 10 (без учета по физической культуре).
7. После освоения дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" в летний период с юношами проводятся учебные сборы в соответствии с приказом Министра обороны РФ и Министерства образования и науки РФ от 24.02.2010 №96/134 "Об утверждении инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальному знанием в области обороны и их подготовке по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах".
8. Учебная и производственная (по профилю специальности) практика в количестве 23 недель реализуется концентрированно в несколько периодов в рамках профессиональных модулей. Производственная практика (преддипломная) в количестве 4 недель реализуется перед ГИА и направлена на углубление студентом первоначального практического опыта, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выпускной квалификационной работы.

9. В рамках ППСЗ СПО студенты осваивают профессию рабочего 12565 Исполнитель художественно-оформительских работ.
10. Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы - дипломной работы. Тематика дипломной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.
11. Формирование вариативной части в объёме 1404 час. проводится в виде использования ее для введения новых учебных дисциплин (модулей) в соответствии с потребностями работодателя и для увеличения часов на дисциплины и профессиональные модули учебных циклов в целях углубления приобретаемых компетенций, получения дополнительных умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника.
12. Выполнение курсовых работ запланировано по МДК 02.01 Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале, МДК 01.01 Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве).