

Утверждаю:  
Директор ЧПОУ "Колледж дизайна,  
сервиса и права"

\_\_\_\_\_ Е.С. Дикова

"16 " мая 2024 г.

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

**Частное профессиональное образовательное учреждение**

**"Колледж дизайна, сервиса и права"**

по специальности среднего профессионального образования

**54.02.01 Дизайн (по отраслям)**

Квалификация: Дизайнер

Форма обучения - очная

Срок получения образования - 2 года и 10 месяцев

на базе среднего общего образования

Начало обучения                    2024 г.

Окончание                            2027 г.



**Сводные данные по бюджету времени**

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным	Учебная практика	Производственная практика		Самостоятельная учебная работа	Промежуточная аттестация и консультации	Государственная итоговая аттестация	Всего (по курсам)	Каникулы (нед.)
			Производственная	Преддипломная					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I курс	1090	72	144		134	72		1512	10
II курс	1083	144			177	72		1476	11
III курс	554	108	288	144	94	72	216	1476	2
<b>Всего</b>	<b>2727</b>	<b>324</b>	<b>432</b>	<b>144</b>	<b>405</b>	<b>216</b>	<b>216</b>	<b>4464</b>	<b>23</b>



п.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	9	12	5	2307	1482	257	1134	346	726	60	756	124	2	36	16	64	0	24	300	0	66	206	0	77	466	0	42	474	66	32	380	94		
ПМ.01	Разработка художественно - конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно - пространственных комплексов	3	5	3	1108	772	122	510	138	340	30	432	32	2	12	16	64	0	24	300	0	34	110	0	32	192	0	10	198	24	6	78	20		
МДК.01.01	Дизайн-проектирование	комплексный 5		2	364	180	70	282	92	180	10		8		4	16	64		24	84		12	36		18	58			40	12					
МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики		6	3	170	112	32	138	14	112	10			2								16	48		6	32		4	16		6	42			
МДК.01.03	Методы расчёта основных технико-экономических показателей проектирования	комплексный 5		5	122	48	20	90	32	48	10		8		4							6	26		8	30		6	34	12					
УП.01	Учебная практика		2,4, комплексный 5		180	180	0					180								72					72				36						
ПП.01	Производственная практика		2, комплексный 5, 6		252	252	0					252								144									72			36			
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	комплексный 6			20		0	0					16		4																			20	
ПМ.02	Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале	2	4	2	655	412	97	374	76	268	30	144	32	0	8	0	0	0	0	0	0	0	32	96	0	37	170	0	12	84	0	16	168	40	
МДК.02.01	Выполнение дизайнерских проектов в материале	комплексный 6		4	263	144	53	200	42	144	14		16		4							16	48		21	74		6	24		10	54	20		
МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна			6	228	124	44	174	34	124	16													16	48		16	60		6	24			6	42
УП.02	Учебная практика		4,5		72	72	0					72													36				36						
ПП.02	Производственная практика		6		72	72	0					72																				72			
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	комплексный 6			20		0	0					16		4																			20	
ПМ.03	Контроль за изготовлением изделий на производстве в части соответствия их авторскому образцу	2	2	0	316	180	22	144	72	72	0	108	34	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	104	0	14	148	42	0	0	0	
МДК.03.01	Основы стандартизации, сертификации и метрологии	комплексный 5			100	36	16	72	36	36			18		4										6	32		10	40	22					
МДК.03.02	Основы управления качеством				88	36	6	72	36	36																2	36		4		36				
УП.03	Учебная практика		4		36	36	0					36													36										
ПП.03	Производственная практика		5		72	72	0					72																	72						
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	5			20		0	0					16		4																20				
ПМ.04	Организация работы коллектива исполнителей	2	1	0	228	118	16	106	60	46	0	72	26	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	44	0	10	134	34	
МДК.04.01	Основы менеджмента	6			136	46	16	106	60	46			10		4													6	44		10	62	14		
УП.04	Учебная практика		комплексный 6		36	36	0																										36		
ПП.04	Производственная практика					36	36	0																									36		



№	Перечень специальных помещений
	<b>Кабинеты:</b>
1	гуманитарных и социально-экономических дисциплин
2	иностранного языка
3	математики
4	экологических основ природопользования
5	безопасности жизнедеятельности
6	стандартизации и сертификации
7	экономики и менеджмента
8	истории искусств и дизайна
9	информационных систем в профессиональной деятельности

	<b>Мастерские:</b>
1	макетирования
2	дизайна
3	рисунка и живописи
4	производственная мастерская
	<b>Лаборатории:</b>
1	компьютерного дизайна
2	материаловедения
	<b>Спортивный комплекс:</b> гимнастический зал
	<b>Залы:</b>
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал.

## **Пояснения**

Настоящий учебный план Частного профессионального образовательного учреждения "Колледж дизайна, сервиса и права» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее ФГОС СПО), утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 308 от 05 мая 2022 года, зарегистрированный Министерством юстиции России № 69375 от 25 июля 2022 года 54.02.01 Дизайн (по отраслям).

## **Организация учебного процесса**

Начало учебных занятий - 1 сентября, окончание - в соответствии с календарным учебным графиком. В учебном заведении в соответствии с уставом установлена 6 дневная рабочая неделя. Объём образовательной нагрузки не превышает 36 часов в неделю, и включает все виды работы во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается 45 минут.

Промежуточная аттестация проходит в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов. Общее количество экзаменов не превышает 8 в год, суммарное количество зачетов и дифференцированных зачетов- 10 (без учета аттестации по дисциплине физическая культура). Профессиональные модули заканчиваются экзаменами по модулю.

Курсовой проект (работа) рассматривается как вид учебной работы по дисциплине и (или) междисциплинарному курсу, выполняется в пределах часов, отводимых на ее изучение. На весь период обучения предусматривается выполнение курсовых проектов (работ) по МДК.01.01 Дизайн-проектирование, МДК.01.02 Основы проектной и компьютерной графики, МДК.01.03 Методы расчёта основных технико-экономических показателей проектирования ПМ.01 Разработка художественно - конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно - пространственных комплексов, МДК.02.01 Выполнение дизайнерских проектов в материале, МДК.02.02 Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна ПМ.02 Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале.

С целью получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами работодателей, регионального рынка труда и возможностями продолжения образования, вариативная часть в объеме 1296 часа распределена следующим образом: на увеличение часов общего гуманитарного и социально-экономического цикла 22 часа: ОГСЭ.05 Психология общения- 2 часа, ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности – 6 часов, ОГСЭ.04 Физическая культура – 14 часов; на увеличение часов математического и общего естественнонаучного цикла 34 часа: ЕН.02 Экологические основы природопользования – 2 часа, ЕН.03 Информационное обеспечение профессиональной деятельности – 32 часа; на увеличение часов общепрофессиональных дисциплин – 461 час: ОП.03. Рисунок с основами перспективы – 56 часов, ОП.04 Живопись с основами цветоведения – 56 часов, ОП.05 История дизайна – 15 часов, ОП.06 История изобразительного искусства – 32 часа, ОП.07 Безопасность жизнедеятельности- 2 часа, ОП.08 Основы черчения и начертательной геометрии – 100 часов, ОП.09 Дизайн и рекламные технологии – 68 часов, ОП.10 Информационный дизайн и медиа – 68 часов, ОП.11 Эргономика- 64 часа; профессиональных модулей - 779 часов: ПМ.01 Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов - 544 часа, ПМ.02 Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале - 83 часа, ПМ.03 Контроль за изготовлением изделий на производстве в части соответствия их авторскому образцу - 58 часов, ПМ.04 Организация работы коллектива исполнителей- 58 часов, в том числе на увеличение часов по учебной практике ПМ.03 Контроль за изготовлением изделий на производстве в части соответствия их авторскому образцу -36 часов, ПМ.04 Организация работы коллектива исполнителей – 36 часов, ПМ.01 Разработка художественно- конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно- пространственных комплексов- 72 часа; производственной практике ПМ.01 Разработка художественно- конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно- пространственных комплексов– 144 часа; на увеличение часов на промежуточную аттестацию – 36 часов.

Практическая подготовка при реализации учебных дисциплин (профессиональных модулей) организуется путем проведения практических занятий, практикумов, лабораторных работ и иных аналогичных видов учебной деятельности, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практическая подготовка включает в себя отдельные занятия лекционного типа, которые предусматривают передачу учебной информации обучающимся, необходимой для последующего выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Реализация образовательной программы предполагает обязательную учебную и производственную практику. Учебная, производственная и преддипломная практики проводятся концентрированно. Объем времени, отведенный на учебную практику, составляет – 324 часа. Учебная практика предусмотрена в рамках профессиональных модулей: ПМ.01 Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных

комплексов - 180 часов, ПМ.02 Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале - 72 часа, ПМ.03 Контроль за изготовлением изделий на производстве в части соответствия их авторскому образцу - 36 часов, ПМ.04 Организация работы коллектива исполнителей - 36 часов.

Объем времени, отведенный на производственную практику, составляет – 432 часа и распределен следующим образом: ПМ.01 Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов» - 252 часа, ПМ.02 Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале - 72 часа, ПМ.03 Контроль за изготовлением изделий на производстве в части соответствия их авторскому образцу» - 72 часов, ПМ.04 Организация работы коллектива исполнителей- 36 часов. Преддипломная практика проводится перед выходом студента на Государственную итоговую аттестацию. Учебная, производственная и преддипломная практики проводятся в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся, на основе договоров, заключаемых между образовательным учреждением и данными организациями. По окончании каждого вида практики предусмотрена промежуточная аттестация в виде дифференцированного зачета, которые проводятся за счет часов, отведенных на проведение практики.

Экзамены по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам проводятся в период экзаменационных сессий, установленных календарным учебным графиком. \*Дифференцированные зачеты проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплин и (или) междисциплинарных курсов.

Формой государственной итоговой аттестации является дипломный проект (работа).

Процент практикоориентированности: 67 %.

Составитель

Заместитель директора по учебной работе

Н.Л. Тюменцева