Утверждаю: Директор ЧПОУ "Колледж дизайна, сервиса и права" _______ Е.С. Дикова ______ т5" февраля 2024 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Частное профессиональное образовательное учреждение

"Колледж дизайна, сервиса и права"

по специальности среднего профессионального образования 09.02.09 Веб-разработка

Квалификация: разработчик Веб-приложений

Форма обучения - очная

Срок получения образования - 1 год и 10 месяцев

на базе среднего общего образования

Начало обучения 2024 г.

Окончание 2026 г.

1 Календарный учебный график

		Сент	ябрь	,		O	ктяб	рь	_	H	Нояб	ірь			Дек	абрь	,		Я	нвар	Ъ	В	Φ	евра	ЛЬ	р		Ма	рт		0	Аг	прель		,z -		Mai	й			Июн	Ь		5	И	ЮЛЬ		. [Авгу	/СТ	
Курс	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 сен - 5 окт	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 окт - 2 ноя	3 - 9	10 - 16	1	1	1 - 7	- 1	15 - 21	22 - 28	4 ян	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 янв - 1 феі	2 - 8	9 - 15	16 - 22	. 1 ма	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	ар - 5 ап	-	1	20 - 26	3 Ma	-		18 - 24	1	1	8 - 14	1		호Ⅱ	- 15	13 - 19	20 - 26	호	1	10 - 16	17 - 23	1
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39 4	10	41 4	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
I																	::	=	=	0	0																8	8	8	0	8	8	::	=	=	=	=	=	=	=	=	=
II												::	8	0	0	8	8	=	=											::	8	8	8	Х	Х	Х	Х	Δ	Δ.	Δ	ΔΙ	III I	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*

II				:: 8 0 0 8 8 = =		:: 8 8 8 X X X X A A		* * * * * * * * *
Обоз	наче	ния:		Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	0	Учебная практика	Δ	Подготовка к государственной итоговой аттестации
			::	Промежуточная аттестация	8	Производственная практика (по профилю специальности)	III	Государственная итоговая аттестация
			=	Каникулы	X	Производственная практика (преддипломная)	*	Неделя отсутствует

Сводные данные по бюджету времени

	Обучение по		Производственн	ная практика			Государствен	Всего	
Курсы	дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная	Преддипломная	Самостоятельная учебная работа	Промежуточная аттестация	ная итоговая аттестация	(по курсам)	Каникулы (нед.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
І курс	1108	108	180			72		1468	11
II курс	764	72	216	144		72	216	1484	2
Всего	1872	180	396	144	0	144	216	2952	13

		Фо _ј промеж																F	аспреле.	пение уч	ебной нагр	узки по	курсам	и семестра	и (час. в	в семесті		
		аттес		(работа)			,	Объём о	бразоватс	льной п	рограмм	иы (час	.)									,	7, F					
									Нагр	узка во в	заимодей	ствии с п	репода	вател	ем				Iκ	урс						сурс		
				оект	<u>-</u>													1 семестр			2 семестр			3 семестр			4 семестр	
Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик		иные)	/Курсовой пр	нагрузки (час	стической	_	ıya.)	учеб	писле по п ных заня УД, МДК)	гий	ной			Промеж я аттес		(в	17 недель т.ч. ПА-1 нед	I.)	(в	24 недели т.ч. ПА-1 не УП-3 нед., ПП-5 нед.)		(1	17 недель з т.ч. ПА-1 не УП-2 нед., ПП-3 нед.)	д.	(E	14 недель в т.ч. ПА-1 не, УП-0 нед. ПП-3 нед.)	ед.,
	подужен, годах, практик	Экзамены	Зачеты (дифференцированные)	Индивидуальный проект/Курсовой проект	Объём образовательной нагрузки (час.)	в том числе в форме практической подготовки (час.)	Самостоятельная работа	Всего учебных занятий (ауд.)	горетическое обучение Зуроки, лекции)	пабораторные и практические занятий	на выполнение курсовых проектов (работ)	По практике производственной и учебной	Индивидуальный проект	Консультации	*Зачеты (дифференцированные)	Экзамены	Самостоятельная работа	УД,МДК, практики	промежуточная аттестация и Консультации	Самостоятельная работа	УД,МДК, практики	Промежуточная аттестация и консультации	Самостоятельная работа	УД,МДК, практики	Промежуточная аттестация и консультации	Самостоятельная работа	УД,МДК, практики	Промежуточная аттестация и консультации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	36
СГ.00	СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЙ ЦИКЛ	2	4	0	398	215	0	398	114	276	0	0	0	16	8	8	0	222	26	0	88	2	0	44	0	0	36	4
СГ.01	История России	1			48	20		48	32	16				8		4		48	12								·	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		4		104	64		104	2	100					2			32			30			22			18	2
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности		2		78	61		78	42	34					2			48			28	2					·	
СГ.04	Физическая культура		4		104	28		104	2	100					2			32			30			22			18	2
СГ.05	Основы бережливого производства	1			32	24		32	18	14				8		4		32	12									
СГ.06	Основы финансовой грамотности		1		32	18		32	18	12					2			30	2								 '	
ОП.00	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	3	6	0	726	394	0	726	342	370	0	0	0	24	14	12	0	282	6	0	198	28	0	86	2	0	138	14
ОП.01	Элементы высшей математики		2		94	40		94	52	40					2			64			20	2						
ОП.02	Дискретная математика с элементами математической логики		1		32	16		32	16	14					2			30	2									
ОП.03	Основы алгоритмизации и программирования	2			108	56		108	52	56				8		4		48			60	12						
ОП.04	Основы проектирования баз данных		компле ксный		64	40		64	24	38					2			62	2									
ОП.05	Компьютерные сети		1		80	34		80	46	32					2			78	2									
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		2		60	34		60	38	20					2						58	2						
ОП.07	Операционные системы и среды	2			60	26		60	34	26				8		4					60	12						
ОП.08	Экономика в сфере информационных технологий		3		44	22		44	22	20					2									42	2			
ОП.09	Графический дизайн и мультимедиа	4			124	98		124	26	98				8		4								44			80	12
ОП.10	Цифровизация профессиональной деятельности		4		60	28		60	32	26					2												58	2

I					Ι											1												$\overline{}$
П.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	7	8	2	1324	1004	0	748	320	360	60	576	0	56	8	28	0	62	2	0	524	16	0	442	50	0	300	12
ПМ.01	Проектирование и разработка информационных ресурсов	1	3	0	364	276	0	184	88	90	0	180	0	8	6	4	0	62	2	0	296	16	0	0	0	0	0	0
МДК.01.01	Проектирование информационных ресурсов		1		32	18		32	14	16					2			30	2									
МДК.01.02	Разработка интерфейсов пользователя		компле		92	46		92	46	44					2			32			58	2						
МДК.01.03	Тестирование информационных ресурсов		ксный 2		60	32		60	28	30					2						58	2						
УП ПМ.01	Учебная практика		компле ксный		72	72						72									72							
ПП ПМ.01	Производственная практика		2		108	108						108									108							
ЭК ПМ.01.	Экзамен по модулю	2												8		4						12						
ПМ.02	Техническая поддержка и администрирование информационных ресурсов	3	1	0	330	240	0	186	90	96	0	144	0	24	0	12	0	0	0	0	228	0	0	102	36	0	0	0
МДК.02.01	Настройка и сопровождение информационных ресурсов	3			104	52		104	52	52				8		4					60			44	12			
МДК.02.02	Обеспечение безопасности информационных ресурсов	3			82	44		82	38	44				8		4					60			22	12			
УП ПМ.02	Учебная практика		компле		36	36						36									36							
ПП ПМ.02	Производственная практика		ксный 2 3		108	108						108									72			36				
ЭК ПМ.02	Экзамен по модулю	3												8		4									12			
ПМ.03	Разработка информационных ресурсов с использованием готовых решений	3	3	2	630	488	0	378	142	174	60	252	0	24	2	12	0	0	0	0	0	0	0	340	14	0	300	12
МДК.03.01	Коммуникация с заказчиком и подбор решений		3		66	34		66	32	32					2									64	2			
МДК.03.02	Настройка компонентов информационного ресурса на визуальном и/или адаптированном (специальном) языках программирования	3		3	132	100		132	32	70	30			8		4								132	12			
МДК.03.03	Интеграция информационных ресурсов с другими системами в сети Интернет	4		4	180	102		180	78	72	30			8		4											180	12
УП ПМ.03	Учебная практика		3		72	72						72												72				
ПП ПМ.03	Производственная практика		34		180	180						180												72			108	
ЭК ПМ.03	Экзамен по модулю	4												8		4											12	
ПА.00	Промежуточная аттестация				144									96		48												
ПДП.00	Преддипломная практика		4		144							144																
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация				216				0	0	0	0		144		72												
ГИА.01	Защита дипломной работы (проекта)				216									144		36												
ГИА.02	Демонстрационный экзамен															36												
	Всего	9	12	2	2952	1613	0	1872	776	1006	60	576	0	96	30	48	0	566	34	0	810	46	0	572	52	0	474	30

	Ī	Семестры	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр
Государственная итоговая аттестация		Самостоятельная работа				
1. Программа обучения по специальности		Учебные дисциплины и МДК	576	532	396	368
1.1. Дипломная работа (проект)	Всего	Учебной практики		108	72	
Выполнение дипломного проекта (работы) с по (всего 3 нед.)	_ m _	Производственная практика		180	108	108
Защита дипломного проекта (работы) с по (всего 1 нед.)		Преддипломная практика				144
1.2. Выполнение демонстрационного экзамена с по(всего 1 нед.)	<u> </u>	Экзаменов	2	2	4	3
	Всего (кол-во	Зачетов (дифференцированных)	4	6	4	4
	I (K	Индивидуальный проект/Курсовой проект (работа)			1	1

$N_{\underline{0}}$	Перечень специальных помещений
	Кабинеты:
1	социально-экономических дисциплин
2	иностранного языка
3	безопасности жизнедеятельности
4	общепрофессиональных дисциплин
	Лаборатории:
1	программного обеспечения и сопровождения компьютерных систем
2	программирования и баз данных
3	разработки веб-приложений
	Спортивный комплекс: гимнастический зал
	Залы:
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 № 879 от 21 ноября 2023 года, зарегистрированный Министерством юстиции России № 76532 от 21 декабря 2023 года **09.02.09 Вебразработка.**

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, а также 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 курсового проекта (работы) по МДК.03.02 Настройка компонентов информационного ресурса на визуальном и/или адаптированном (специальном) языках программирования, МДК.03.03 Интеграция информационных ресурсов с другими системами в сети Интернет ПМ.03 Разработка информационных ресурсов с использованием готовых решений.

С целью получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения подготовки конкурентоспособного выпускника в соответствии с запросами работодателей, регионального рынка труда и возможностями продолжения образования, вариативная часть в объеме **828 часов** распределена следующим образом, на увеличение:

- **социально-гуманитарного цикла 58 часов**: СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности- 48 часов, СГ.03 Безопасность жизнедеятельности- 12 часов.
- общепрофессионального цикла 362 часа: ОП.01 Элементы высшей математики -14 часов, ОП.06 Правовое обеспечение профессиональной деятельности -60 часов, ОП.07 Операционные системы и среды 60 часов, ОП.08 Экономика в сфере информационных технологий 44 часа, ОП.09 Графический дизайн и мультимедиа 124 часа, ОП.10 Цифровизация профессиональной деятельности 60 часов.

- профессионального цикла - 264 часа:

ПМ.01 Проектирование и разработка информационных ресурсов- 150 часов, в том числе на МДК.01.02 Разработка интерфейсов пользователя – 30 часов, МДК.01.03 Тестирование информационных ресурсов -12 часов, учебную практику -36 часов, производственную практику – 72 часа.

ПМ.02 Техническая поддержка и администрирование информационных ресурсов - 72 часа:

МДК.02.01 Настройка и сопровождение информационных ресурсов – 6 часов, МДК.02.02 Обеспечение безопасности информационных ресурсов - 30 часов, производственную практику – 36 часов.

МДК.03.03 Интеграция информационных ресурсов с другими системами в сети Интернет ПМ.03 Разработка информационных ресурсов с использованием готовых решений- 42 часа.

- преддипломной практики - 144 часа.

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, и предусматривают передачу учебной информации обучающимся, которая необходима 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 — **180 часов.**

Учебная практика предусмотрена в рамках профессиональных модулей:

ПМ.01 Проектирование и разработка информационных ресурсов – 72 часа;

ПМ.02 Техническая поддержка и администрирование информационных ресурсов - 36 часов;

ПМ.03 Разработка информационных ресурсов с использованием готовых решений - 72 часа.

Объем времени, отведенный на производственную практику, составляет – 396 часов и распределен следующим образом:

ПМ.01 Проектирование и разработка информационных ресурсов – 108 часов;

ПМ.02 Техническая поддержка и администрирование информационных ресурсов - 108 часов;

ПМ.03 Разработка информационных ресурсов с использованием готовых решений - 180 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 окончанию 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.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы).

Процент практикоориентированности: 67 %.

Составитель Заместитель директора по учебной работе

Н.Л. Тюменцева