



**XXIV международная научно-практическая конференция
НОВЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ**

Обучение кастомизации типовых решений 1С в колледжах

Серкова Екатерина Геннадьевна

преподаватель, председатель цикловой комиссии «Информационных технологий»

30.01.2024

—

31.01.2024

Обучение 1С на втором и третьем курсах

- Второй курс – основы языка программирования 1С (доп. услуги)
- Третий курс – разработка на платформе 1С:Предприятие информационных систем «с нуля» (МДК 05.02 «Разработка кода информационных систем», курсовой проект)

Специалист по информационным системам

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Объем образовательной программы в академических часах											
		Объем образовательной нагрузки	в форме практической подготовки (ч)	Самостоятельная работа	Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем								
					Занятия по дисциплинам и МДК			по учебной и производственной практике	Экзамен, час	Дифференцированные зачеты/зачеты, час	Консультации (том числе по практическому обучению)	Консультации перед экзаменом	
					Всего по УД/МДК	Теоретические занятия (час.)	Практические занятия (час.)						
1	2	7	8	9	11	13	15	16	17	18	19		
ПМ.10	Модификация информационных систем	161	96	4	104	36	68	32	9	4	4	4	
МДК.10.01	Доработка типовых конфигураций	112	60	4	104	36	68			2	2		
УП 10	Учебная практика	36	36		0			32		2	2		

Состав ПМ.10 «Модификация информационных систем»

1. «Работа в типовых конфигурациях» (48 часов) – изучение бизнес-процессов 1С:Управление нашей фирмой
2. «Доработка типовых конфигураций» (56 часов) – кастомизация типового решения 1С:Управление нашей фирмой, его внедрение и обновление



Учебная практика ПМ.10 «Модификация информационных систем»

Работают над реальными проектами организаций, которые используют типовые конфигурации 1С.

Демонстрационный экзамен профильного уровня

Перечень оцениваемых компетенций	Перечень оцениваемых умений, навыков
ПК: Конфигурировать и программировать дополнительный функционал типового решения	Практический опыт: решать прикладные задачи разного уровня Практический опыт: внедрять и обновлять типовые конфигурации Умение: программировать управляемые формы Умение: работать с расширениями конфигурации



**СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ!**