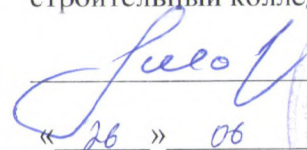


ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«НИЖНЕТАГИЛЬСКИЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»

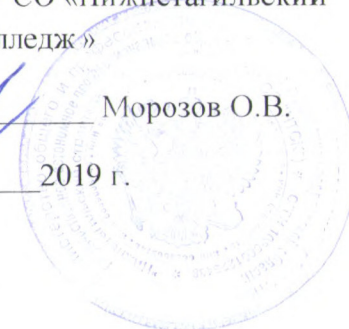
УТВЕРЖДАЮ

директор ГАПОУ СО «Нижнетагильский
строительный колледж»



Морозов О.В.

« 26 » 06 2019 г.



РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
подготовки специалистов среднего звена
ГАПОУ СО «Нижнетагильский строительный колледж»
по профессии среднего профессионального образования

09.02.04 Информационные системы (по отраслям)

Квалификация:

техник

Форма обучения – заочная

Нормативный срок обучения

на базе среднего общего образования –

3 года 6 месяцев

Нижний Тагил

III. План учебного процесса.

09.02.04 Набор 2019 года

ИНДЕКС	ЭЛЕМЕНТЫ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА, УЧЕБНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ	Распределение по семестрам			Максимальная учебная нагрузка	Самост-ая учебная нагрузка	Время по видам учебной работы				Распределение по курсам							
		Экзамен	Зачет/ диф.зачет (*)	КП			всего	занятия на уроках	лаборат. практ. занятия	курсовой проект (работа)	3 сем 13 нед	4 сем. 15 нед.	5 сем. 16 нед.	6 сем 17 нед	7 сем. 11 нед.	8 сем. 12 нед.	9 сем	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально - экономический цикл				816	488	98	98			14	26	12	26	10	10		
ОГСЭ.01	Основы философии		6*		60	46	14	14						14				
ОГСЭ.02	История		4*		60	12	14	14				14						
ОГСЭ.03	Иностранный язык (с техническим переводом)		(3,4,5,6,7) 8*		360	96	68	68			12	12	12	12	10	10		
ОГСЭ.04	Физическая культура		3		336	334	2	2			2							
ЕН.00	Математический и естественнонаучный цикл (с вариативом)				444	356	88	44	44		40	48						
ЕН.01	Элементы высшей математики	3			194	154	40	18	22		40							
ЕН.02	Элементы математической логики		4*		146	118	28	16	12			28						
ЕН.03	Теория вероятностей и математическая статистика		4*		104	84	20	10	10			20						
П.00	Профессиональный цикл (с вариативом)				3276	2572	740	174	418	48								
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины																	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины (с вариативом)				1614	1294	320	132	170	18	62	50	90	58	46	14		
ОП.01	Основы архитектуры,устройство и функционирование вычислительных систем	3			134	106	28	10	18		28							
ОП.02	Операционные системы		3, 4*		132	106	26	14	12		14	12						
ОП.03	Компьютерные сети	6			120	96	24	10	14					24				
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация и техническое документоведение		5*		60	48	12	6	6				12					
ОП.05	Устройство и функционирование ИС		5*		76	62	14	8	6				14					
ОП.06	Основы алгоритмизации и программирование	5	3, 4		282	228	54	20	34		10	20	24					
ОП.07	Основы проектирования баз данных		4*		144	116	28	12	16		10	18						
ОП.08	Технические средства информации	5			90	72	18	12	6				18					
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности		6*		102	84	18	12	6					18				
ОП.10	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		7		48	38	10	10							10			
ОП.11	Экономический анализ деятельности предприятия		6	5*	130	102	28	2	8	18			12	16				
ОП.12	Основы менеджмента		7*		50	40	10	4	6						10			
ОП.13	Управление социально-психологическими процессами в профессиональной деятельности		7		80	64	16	6	10						16			
ОП.14	Основы финансовой грамотности		5*		56	46	10	6	4				10					
ОП.15	Веб-программирование		8		110	86	24		24						10	14		

ПМ.00	Профессиональные модули (с вариативом)				1662	1278	420	42	248	30	24		10	32	42	114	102
ПМ.01	Эксплуатация и модификация информационных систем	9			631	511	178	28	92					18	22	40	40
МДК.01.01	Эксплуатация ИС		8*		525	423	102	20	82						22	40	40
МДК.01.02	Методы и средства проектирования ИС		5*		106	88	76	8	10					18			
01.02.01	Проектирование АИС		6		106	88	18	8	10					18			
ПМ.02	Участие в разработке информационных систем	7			353	269	84	10	44	30	14					40	30
МДК.02.01	Информационные технологии и платформы разработки ИС		7*		254	186	68	8	30	30	14					24	30
02.01.01	Применение ИТ в профессиональной деятельности		3		80	66	14	2	12		14						
02.01.02	Разработка информационных систем		6	7*	174	120	54	6	18	30						24	30
МДК.02.02	Управление проектами		6*		99	83	16	2	14							16	
02.02.01	Управление проектами		6		99	83	16	2	14							16	
ПМ.03	Выполнение работ по профессии	4			42	10	10		10	10							
МДК.03.01	Оператор ЭВМ		4*		42	10	10		10		10						
03.01.01	Охрана труда и техника безопасности		3		42	32	10		10		10						
УП.01	"Слепой" десятипальцевый метод набора на клавиатуре		3		72						1 нед.						
УП.02	"Применение ИТ в профессиональной деятельности"		3		72							2 нед.					
УП.03	"Операционные системы"		4		36							1 нед.					
УП.04	"Основы проектирования баз данных"		4		72								2 нед.				
УП.05	"Основы алгоритмизации и программирования"		4		72								2 нед.				
ПМ.04	Разработка веб-приложений и мультимедиа	9			636	488	148	4	102				10	14	20	34	32
МДК.04.01	Применение компьютерной графики		8*		321	277	44	2	42				10	14		24	

МДК.04.02	Проектирование и разработка веб-приложений		8*		315	211	104	2	60					20	10	32	
УП.06	Практика для получения первичных профессиональных навыков "Компьютерная графика"				72								2 нед.				
ПМ.02.04	Производственная практика (практика по профилю специальности)		6*				288						9 нед.				
ПМ.01.02.04	Производственная практика (практика по профилю специальности)		7*				216							6 нед.			
УП.00.	Учебная практика , нед/час		4*		11		396				3 нед	3 нед.	4 нед.				
ПП.00.	Производственная практика (практика по профилю специальности)		7*		14		504										
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная практика)		8*		4		144									4 нед.	
ПА.00	Промежуточная аттестация				5												
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация				6												
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы				4												
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы				2												
ВК.00	Время каникулярное				23												
	Всего недель				199												
Всего в неделю											11,67	8,267	7	6,444	8,909	11,5	8,5

Итого											140	124	112	116	98	138	102
консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 300 часов)									всего	дисциплин и МДК	432	540	576	648	396	432	
Государственная (итоговая) аттестация										учебной практики	144	252					
1. Программа базовой подготовки										производ. практики				288	216		
1.1. Выпускная квалификационная работа										преддипл. практики						144	
Подготовка выпускной квалификационной работы с 13.05 по 9.06 (всего 4 недели)										экзаменов	2		2	1	1	3	
Защита ВКР с 10.06 по 23.06 (всего 2 недели)										всего	576	792	576	936	612	576	

СОГЛАСОВАНО

_____ А.О. Попко