



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Автономная некоммерческая организация среднего профессионального образования "Новосибирский городской открытый колледж"
наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

09.02.03

Программирование в компьютерных системах

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ

квалификация:

Техник-программист

форма обучения

Заочная

Срок получения СПО по ППССЗ

3г 10м

год начала подготовки по УП 2020

профиль получаемого профессионального образования

Технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 28.07.2014

№ 804

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль			Март				Апрель			Май				Июнь				Июль			Август															
	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	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31					
I						::	::											=	=		::	::																							::	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=		
II																																																									
III																																																									
IV						::	::											::	::				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	::	X	X	X	X	Δ	Δ	Δ	Δ	III	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Обозначения:



Самостоятельное изучение

:: Лабораторно-экзаменационная сессия

= Каникулы

0 Учебная практика

8 Производственная практика (по профилю специальности)

X Производственная практика (преддипломная)

Δ Подготовка к государственной итоговой

III Государственная итоговая

* Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Самостоятельное изучение	Лабораторно-экзаменационная сессия		Максимальная учебная нагрузка	Практики			ГИА		Каникулы	Всего
		нед.	ауд., ч.		час.	Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Подготовка		
I	36	5	160	1304						11	52
II	37	5	160	1040						10	52
III	23	5	162	1166	6	8				10	52
IV	15	5	160	1026	5	6	4	4	2	2	43
Всего	111	20	642	4536	11	14	4	4	2	33	199

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации					Учебная нагрузка обучающихся, ч.							Распределение по курсам																Максимальная учебная нагрузка							
		Экзамены	Диффер. зачеты	Курсовые работы	Домашние контр. раб.	Другие	Максимальная	Самост. (с.р.-и.п.)	Всего	Обязательная в том числе				Курс 1		Курс 2			Курс 3			Курс 4															
										Лекции	Семинары	Лекции	Семинары	Лекции	Семинары	Лекции	Семинары	Лекции	Семинары	Лекции	Семинары	Лекции	Семинары	Лекции	Семинары	Лекции	Семинары										
		3	5	7	9	10	11	13	16	18	19	24	28	29	31	32	33	42	43	45	46	47	56	57	59	60	61	70	71	73	74	75	80	80	Обяз. часть	Вар. часть	
1	2	3	5	7	9	10	11	13	16	18	19	24	28	29	31	32	33	42	43	45	46	47	56	57	59	60	61	70	71	73	74	75	80	80	Обяз. часть	Вар. часть	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	10	35	1	36	5	4536	3894	642	610	22	10	1304	1144	160	160		1040	880	160	160		1166	1004	162	162		1026	866	160	128	22	10	3166	1370		
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	1	6		12	5	742	678	64	64			336	300	36	36		136	126	10	10		136	126	10	10		134	126	8	8			432	310		
ОГСЭ.01	Основы философии	1			1		60	52	8	8			60	52	8	8																			48	12	
ОГСЭ.02	История		1		1		60	54	6	6			60	54	6	6																			48	12	
ОГСЭ.03	Иностранный язык		4		1-4	1-3	206	184	22	22			52	46	6	6		52	46	6	6		52	46	6	6		50	46	4	4			168	38		
ОГСЭ.04	Физическая культура		1-4		1-4		336	320	16	16			84	80	4	4		84	80	4	4		84	80	4	4		84	80	4	4			168	168		
ОГСЭ.05	Психология общения				1	1	40	34	6	6			40	34	6	6																			40		
ОГСЭ.06	Филологическое обеспечение профессиональной деятельности				1	1	40	34	6	6			40	34	6	6																				40	
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	1	2		2		432	388	44	44			432	388	44	44																			288	144	
ЕН.01	Элементы высшей математики		1		1		142	130	12	12			142	130	12	12																				98	44
ЕН.02	Элементы математической логики		1		1		142	130	12	12			142	130	12	12																				98	44
ЕН.03	Теория вероятностей и математическая статистика	1					148	128	20	20			148	128	20	20																				92	56
П	Профессиональный учебный цикл	8	27	1	22		3362	2828	534	502	22	10	536	456	80	80		904	754	150	150		1030	878	152	152		892	740	152	120	22	10	2446	916		
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	4	10		14		1440	1210	230	230			536	456	80	80		904	754	150	150														700	740	
ОП.01	Операционные системы		1		1		190	150	40	40			90	70	20	20		100	80	20	20														80	110	
ОП.02	Архитектура компьютерных систем	2			2		108	88	20	20								108	88	20	20														80	28	
ОП.03	Теоретические средства информации		1		1		74	64	10	10			74	64	10	10																			62	12	
ОП.04	Информационные технологии	2	1		12		240	200	40	40			120	100	20	20		120	100	20	20														100	140	
ОП.05	Основы программирования	2	1		12		254	224	30	30			144	124	20	20		110	100	10	10														100	154	
ОП.06	Основы экономики		2		2		76	62	14	14								76	62	14	14														60	16	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	2			2		110	94	16	16								110	94	16	16														80	30	
ОП.08	Теория алгоритмов		1		1		108	98	10	10			108	98	10	10																				70	38
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности		2		2		102	90	12	12								102	90	12	12															68	34
ОП.10	Коммуникативный тренинг и проектная деятельность		2		2		54	46	8	8								54	46	8	8															54	
ОП.11	Компьютерная графика и мультимедийные технологии		2		2		76	62	14	14								76	62	14	14															76	
ОП.12	Менеджмент в профессиональной деятельности		2		2		48	32	16	16								48	32	16	16															48	
ПМ	Профессиональные модули	4	17	1	8		1922	1618	304	272	22	10											1030	878	152	152		892	740	152	120	22	10	1746	176		
ПМ.01	Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем	1	4		2		520	448	72	72													520	448	72	72									480	40	
МДК.01.01	Системное программирование		3		3		256	220	36	36													256	220	36	36									230	26	
МДК.01.02	Прикладное программирование		3		3		264	228	36	36													264	228	36	36									250	14	
УП.01.01	Учебная практика		3			час	108		108	нед	3		час		нед			час		нед		час	108	нед	3	час		нед								108	
ПП.01.01	Производственная практика		3			час	144		144	нед	4		час		нед			час		нед		час	144	нед	4	час		нед								144	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	3																																			
	Всего часов с учетом практик						772		324																												
ПМ.02	Разработка и администрирование баз данных	1	4		2		510	430	80	80													510	430	80	80										460	50
МДК.02.01	Инфокоммуникационные системы и сети		3		3		226	186	40	40													226	186	40	40										200	26
МДК.02.02	Технология разработки и защиты баз данных		3		3		284	244	40	40													284	244	40	40										260	24
УП.02.01	Учебная практика		3			час	108		108	нед	3		час		нед			час		нед		час	108	нед	3	час		нед								108	
ПП.02.01	Производственная практика		3			час	144		144	нед	4		час		нед			час		нед		час	144	нед	4	час		нед								144	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	3																																			
	Всего часов с учетом практик						762		332																												
ПМ.03	Участие в интеграции программных модулей	1	5	1	3		784	668	116	84	22	10																784	668	116	84	22	10	698	86		

