

НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ (ЧАСТНОЕ) ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЕССЕНТУКСКИЙ КОЛЛЕДЖ УПРАВЛЕНИЯ, БИЗНЕСА и ПРАВА

Утверждаю

Директор колледжа

К.Э.Н.

" 03 "



О.А. Костенко

2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе подготовки специалистов среднего звена

НПОУ "Ессентукский колледж управления, бизнеса и права"

наименование образовательного учреждения

по специальности среднего профессионального образования

09.02.03 Программирование в компьютерных системах

код

и

наименование профессии / специальности

по программе

базовой

подготовки

базовой или углубленной (только для СПО)

Квалификация

Техник-программист

Форма обучения

очная

Нормативный срок
обучения

3 года и 10 мес.

на базе

основного общего

основного общего / среднего общего образования

Профиль получаемого профессионального
образования

технический

при реализации программы
среднего общего образования

г. Ессентуки
2020 г.

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1 курс	39				2		11	52
2 курс	34	5			2		11	52
3 курс	26	6	8		2		10	52
4 курс	24		6	4	1	6	2	43
всего	123	11	14	4	7	6	34	199

2. План учебного процесса

индекс	наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
			максимальная	самостоятельная работа	Обязательная нагрузка				1 курс	2 курс	3 курс	4 курс				
					всего занятий	в т.ч.			семестры							
			лаб. и практ. занятия, вкл. семинары курсовых работ (проектов) для СПО	в т.ч.				1	2	3	4	5	6	7	8	
								недель в семестре				17	22	16	18	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
О.00	Общеобразовательный цикл	0/10/5	2106	702	1404	512	892	0	36	36	0	0	0	0	0	0
ОДБ.01	Базовый цикл	0/10/2	1404	468	936	422	514	0	24	24	0	0	0	0	0	0
ОДБ.01.1	Русский язык	Э	117	39	78		78		2	2						
ОДБ.01.2	Литература	ДЗ	175	58	117		117		3	3						
ОДБ.01.3	Родной язык	ДЗ	59	20	39		39		1	1						
ОДБ.01.4	Иностранный язык	Э	175	58	117		117		3	3						
ОДБ.01.5	История	ДЗ	176	59	117	117			3	3						
ОДБ.01.6	Обществознание	ДЗ	176	59	117	117			3	3						
ОДБ.01.7	Химия	ДЗ	117	39	78	60	18		2	2						
ОДБ.01.8	Биология	ДЗ	58	19	39	39			1	1						
ОДБ.01.9	Астрономия	ДЗ	58	19	39	39			1	1						
ОДБ.01.10	Физическая культура	ДЗ, ДЗ	176	59	117		117		3	3						
ОДБ.01.11	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ	117	39	78	50	28		2	2						
ОДП.02	Профильный цикл	0/0/3	702	234	468	90	378	0	12	12	0	0	0	0	0	0
ОДП.02.1	Математика	Э	351	117	234		234		6	6						
ОДП.02.2	Информатика	Э	150	50	100	20	80		2	3						
ОДП.02.3	Физика	Э	201	67	134	70	64		4	3						
	Обязательная часть циклов ПСССЗ	18/13/24	4536	1512	3024	1650	1334	40	0	0	36	36	36	36	36	36
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	11/3/1	891	297	594	192	402	0			14	4	4	8	4	7
ОГСЭ.01	Основы философии	3	60	12	48	48					3					
ОГСЭ.02	История	3	60	12	48	48					3					
ОГСЭ.03	Иностранный язык	З/ДЗ/Э	252	84	168		168				2	2	2	2	2	2
ОГСЭ.04	Физическая культура	3/3/3/3/ДЗ	336	168	168		168				2	2	2	2	2	2
ОГСЭ.05	Основы социологии	3	36	4	32	32					2					
ОГСЭ.06	Культурология	3	36	4	32	32					2					
ОГСЭ.07	Русский язык и культура речи	ДЗ	63	7	56	18	38							4		
ОГСЭ.08	Основы этики	3	48	6	42	14	28									3
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0/0/3	438	146	292	166	126	0			16	2	0	0	0	0
ЕН.01	Элементы высшей математики	Э	168	56	112	50	62				7					
ЕН.02	Элементы математической логики	Э	102	34	68	48	20				2	2				
ЕН.03	Теория вероятностей и математическая статистика	Э	168	56	112	68	44				7					
П.00	Профессиональный цикл	7/10/20	3207	1069	2138	1292	806	40	0	0	6	30	32	28	32	29
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	4/3/10	1578	526	1052	678	354	20	0	0	6	16	27	8	12	8
ОП.01	Операционные системы	Э	189	63	126	76	50					7				
ОП.02	Архитектура компьютерных систем	Э	105	35	70	42	28							5		
ОП.03	Технические средства информатизации	Э	120	40	80	52	28								8	
ОП.04	Информационные технологии	Э	96	32	64	44	20				4					
ОП.05	Основы программирования	3,Э	234	78	156	76	60	20				4	7			
ОП.06	Основы экономики	Э	54	18	36	30	6						3			
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	54	18	36	30	6						3			
ОП.08	Теория алгоритмов	Э	126	42	84	54	30						7			
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	48	20				2	2				
ОП.10	Экономика организации	Э	63	21	42	30	12							3		
ОП.11	Менеджмент	3	54	18	36	30	6						3			
ОП.12	Маркетинг	3	60	20	40	30	10								4	
ОП.13	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	Э	81	27	54	36	18					3				
ОП.14	Высокоуровневые методы информатики и программирования	ДЗ	72	24	48	30	18						4			

ОП.15	Охрана труда и техника безопасности	Э	105	35	70	42	28											5
ОП.16	Психология профессиональной деятельности	З	63	21	42	28	14											3

индекс	наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам							
			максимальная	самостоятельная работа	Обязательная нагрузка			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
					всего занятий	В т.ч.		семестры		семестры		семестры		семестры		
						лаб. и практ. занятия, вкл. семинары	курсовых работ (проектов) для СПО	1	2	3	4	5	6	7	8	
			17	22	16	18	12	14	10	14	недель практики					
5	6	8	6	4												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ПМ.0	Профессиональные модули	3/7/10	1629	543	1086	614	452	20	0	0	0	14	5	20	20	21
ПМ.01	Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем	0/2/3	279	93	186	108	78	0			0	0	5	9	0	0
МДК.01.01.	Системное программирование	Э	132	44	88	50	38						5	2		
МДК.01.02.	Прикладное программирование	Э	147	49	98	58	40							7		
УП.01.	Учебная практика	ДЗ														
ПП.01.	Производственная практика	ДЗ														
ПМ.01.эк	Экзамен квалификационный														*	
ПМ.02	Разработка и администрирование баз данных	1/2/2	384	128	256	138	98	20	0	0	0	0	0	7	6	7
МДК.02.01.	Инфокоммуникационные системы и сети	ДЗ	147	49	98	58	40							7		
МДК.02.02.	Технология разработки и защиты баз данных	3,Э	237	79	158	80	58	20							6	7
ПП.02	Производственная практика	ДЗ														
ПМ.02.эк	Экзамен квалификационный															*
ПМ.03	Участие в интеграции программных модулей	2/1/3	588	196	392	224	168	0	0	0	0	0	0	4	14	14
МДК.03.01.	Технология разработки программного обеспечения	3,Э	189	63	126	76	50							4	7	
МДК.03.02.	Инструментальные средства разработки программного обеспечения	3,Э	252	84	168	78	90								7	7
МДК.03.03.	Документирование и сертификация	ДЗ	147	49	98	70	28									7
ПП.03	Производственная практика	ДЗ														
ПМ.03.эк	Экзамен квалификационный															*
ПМ.04	Выполнение работ по профессии "Оператор электро-вычислительных и вычислительных машин"	0/2/2	378	126	252	144	108	0	0	0	0	14	0	0	0	0
МДК.04.01	Ввод и обработка цифровой информации	Э	189	63	126	72	54					7				
МДК.04.02	Хранение, передача и публикация цифровой информации	ДЗ	189	63	126	72	54					7				
УП.04	Учебная практика	ДЗ														
ПМ.04.эк	Квалификационный экзамен															*

Вариативная часть циклов ППССЗ (определяется образовательным учреждением)*

	Всего часов обучения по циклам ППССЗ	123	6642	2214	4428	2162	2226	40	36	36	36	36	36	36	36	36
УП.00	Учебная практика															
ПП.00	Производственная практика	25			900							5	6			
ПДП.00	Преддипломная практика	4			144											4дз
ПА.00	Промежуточная аттестация	7							1	1	1	1	1	1	0,5	0,5
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация	6														6
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	4														4
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	2														2
ВК.00	Время каникулярное	34														
	Итого:	199	6642	2214	4428	2162	2226	40	36	36	36	36	36	36	36	36

Консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год	Всего	80	дисциплин и МДК		14	14	11	9	9	8	7	8
Государственная (итоговая) аттестация		2	учебной практики					1	1			
Дипломный проект (работа)		2	производственной практики							1	1	
Выполнение дипломного проекта (работа)		1	преддипломной практики									1
с 25 мая по 21 июня		29	экзаменов			5	3	5	3	5	2	6
Защита дипломного проекта (работы)		24	дифф.зачетов		1	9		3	3	4	1	3
с 21 июня по 05 июля		18	зачетов					5	3	2	2	4

№	Наименование
	Кабинеты:
1.	социально-экономических дисциплин;
2.	иностранного языка;
3.	математических дисциплин;
4.	стандартизации и сертификации;
5.	экономики и менеджмента;
6.	социальной психологии;
7.	безопасности жизнедеятельности;
8.	естественнонаучных дисциплин;
9.	гуманитарных и социально-экономических дисциплин.
	Лаборатории:
1.	технологии разработки баз данных;
2.	системного и прикладного программирования;
3.	информационно-коммуникационных систем;
4.	управления проектной деятельностью.
	Полигоны:
1.	вычислительной техники
2.	учебных баз практики.
	Тренажеры, тренажерные комплексы
1.	тренажерный зал
	Спортивный комплекс:
1.	спортивный зал;
2.	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3.	стрелковый тир (электронный)
	Залы:
1.	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2.	актовый зал.