

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
Программы профессионального обучения:
«Оператор электронно-вычислительных машин».

Календарный месяц	Даты начала и окончания обучения по программе	День освоения программы	Дисциплины (модули) программы согласно учебного плана программы)	Количество о часов Учебной нагрузки всего	Количество часов Учебной нагрузки в день
1	2	3	4	5	6
Месяц, в котором проводится обучение по программе	Аудиторная работа (Лекции, семинарские занятия)	1 день	Модуль 1. Общепрофессиональный курс	16	
			История развития ЭВМ	4	4
			Техника безопасности при работе на ПК, организация рабочего места	4	4
		2 день	Компьютер и его аппаратное обеспечение. Внешние устройства персонального компьютера	2	2
			Программное обеспечение. Операционные системы.	2	2
			Файл и файловая система	4	4
		3 день	Модуль 2. Профессиональный курс	80	
			Операционная система Windows	16	8
		4 день	Операционная система Windows		8
		5 день	Microsoft office (Word, Excel, PowerPoint)	32	8
		6 день	Microsoft office (Word, Excel, PowerPoint)		8
		7 день	Microsoft office (Word, Excel, PowerPoint)		8
		8 день	Microsoft office (Word, Excel, PowerPoint)		8
		9 день	Локальные сети, сеть Internet , электронная почта. Облачное хранилище	24	8
		10 день	Локальные сети, сеть Internet , электронная почта. Облачное хранилище		8
		11 день	Локальные сети, сеть Internet , электронная почта. Облачное хранилище		8
12 день	Промежуточный контроль	8	8		
13 день	Модуль 3. Практическое обучение	56			
	Практикум по основам работы в операционной системе Windows	16	8		
14 день	Практикум по основам работы в операционной системе Windows		8		
15 день	Microsoft office (Word, Excel, PowerPoint)	24	8		
16 день	Microsoft office (Word, Excel,		8		

			PowerPoint)		
		17 день	Microsoft office (Word, Excel, PowerPoint)		8
		18 день	Internet, электронная почта	8	8
		19 день	Использование внешних устройств персонального компьютера	8	8
		20 день	Консультации и подготовка к экзамену	8	8
		21 день	Квалификационный экзамен	8	8
ВСЕГО				168	168