

УТВЕРЖДАЮ
 Директор Колледжа
 С.П. Гольчих
 2016 г.
 Рег. 29569 от 20.09.2013
 Утвержден Министерством образования и науки Саратовской области от 20.08.2014
 СОГЛАСОВАНО

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области
 "Поволжский колледж технологий и менеджмента"
 (наименование образовательного учреждения)
 профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации
 (код и наименование)

Форма обучения очная

Нормативный срок обучения 2 года 10 мес.

на базе основного общего образования

квалификация: Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин
 образовательная программа: среднее профессиональное образование по подготовке квалифицированных рабочих, служащих

1. График учебного процесса

2. Сводные данные по бюджету времени

курс	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам		Промежуточная аттестация	Учебная практика	Производственная практика	Государственная (итоговая) аттестация, нед.	Каникулы, нед.	Всего, нед.	
													нед.	часов							
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	33	1188	1	7				11	52
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	32	1152	2	7				11	52
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	12	432	2	17	8	2	2	24	43
													Всего	77	2772	6	31	8	2	24	147

Обозначения: Теоретическое обучение □ Учебная практика □ Производственная практика □ Промежуточная аттестация □ Государственная (итоговая) аттестация □ Каникулы □ Учебные сборы □ Подготовка к государственной (итоговой) аттестации □

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование дисциплины	Формы промежуточной аттестации			Максимальная учебная нагрузка студента	Самостоятельная учебная нагрузка студента	Обязательные учебные занятия, ч			Распределение обязательных учебных занятий по курсам и семестрам						
		экзамен	дифференциальный зачет	контрольная работа			Всего	в том числе защита на уроках	лабор. работы, проекты, занятия	курсов. проект (работа)	1 курс		2 курс		3 курс	
О.00	Общеобразовательный цикл	3	11	19	3078	1026	2052	1013	1039	0	444	590	362	656	17	18
ОУД.01.1	Русский язык и литература: русский язык	2		1	171	57	114	26	88		44	70				
ОУД.02.2	Русский язык и литература: литература		3	1,2	256	85	171	124	47		64	50	57			
ОУД.02	Иностранный язык		4		256	85	171	171			38	48	32	53		
ОУД.03	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	4		1,2,3	427	142	285	215	70		62	82	60	81		
ОУД.04	История		3	1,2	256	85	171	107	64		70	54	47			
ОУД.05	Физическая культура		4	1,2,3	256	85	171	10	161		38	48	32	53		
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности		4		108	36	72	30	42				72			
ОУД.07	Информатика	2		1	234	78	156	54	102		64	92				
ОУД.08	Физика		3	1,2	270	90	180	120	60		32	78	70			
ОУД.09	Химия		4		171	57	114	74	40				114			
ОУД.10	Обществознание (вкл. экономику и право)		4	3	256	85	171	111	60		64	107				
Дополнительные дисциплины																
УД.01	Операционные системы		4		121	41	80	40	40				80			
УД.02	Архитектура компьютерных систем		2	1	151	51	100	52	48		32	58				
УД.03	Технические средства информатизации		4		145	49	96	50	46				96			
Индивидуальный проект																
	Обязательная часть циклов ОПОП и раздел "Физическая культура"	3	10	4	1080	360	720	322	398	0	96	58	70	64	144	268
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	1	7	1	504	168	336	198	138	0	36	0	0	32	92	176
ОП.01	Основы информационных технологий		1		54	18	36	20	16		36					
ОП.02	Основы электротехники		4		48	16	32	22	10				32			
ОП.03	Основы электроники и цифровой схемотехники		5		48	16	32	22	10					32		
ОП.04	Охрана труда и техника безопасности		6		48	16	32	22	10						32	
ОП.05	Экономика организации		6		48	16	32	22	10						32	
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности		6		48	16	32	10	22						32	
ОП.07	Основы программирования	6		5	150	50	100	50	50						80	
ОП.08	Теория алгоритмов	4	5		60	20	40	20	20					40		
ПМ.00	Профессиональные модули	4	3	3	516	172	344	124	220	0	60	58	70	32	32	92
ПМ.01	Ввод и обработка цифровой информации	5(К)			330	110	220	80	140	0	60	58	70	32	0	0
МДК.01.0	Технологии создания и обработки цифровой мультимедийной информации	4	2,3	1	330	110	220	80	140		60	58	70	32		
УП.01	Учебная практика		5		(792)		(792)		(108)		(144)	(144)	(108)	(288)		
ПП.01	Производственная практика		5		(144)		(144)						(108)	(144)		
ПМ.02	Хранение, передача и публикация цифровой информации	6(К)			186	62	124	44	80	0	0	0	0	32	92	
МДК.02.01	Технологии публикации цифровой мультимедийной информации	6		5	186	62	124	44	80					32	92	
УП.02	Учебная практика		6		(324)		(324)		(144)							
ПП.02	Производственная практика		6		(144)		(144)								(144)	
ФК.00	Физическая культура		6	5	60	20	40	40	40					20	20	
Всего																
УП	Учебная практика		21		2772	1335	1437	0	540		648	432	720	144	288	
ПП	Производственная практика										[3 нед.]	[4 нед.]	[4 нед.]	[3 нед.]	[8 нед.]	[9 нед.]
Г(И)А.00	Государственная (итоговая) аттестация														[4 нед.]	[4 нед.]
по семестрам																
Всего																
дисциплины и МДК																
учебной практики																
производственной практики																
экзаменов																
диф.зачетов																
контрольных работ																

Консультации по 4 часа на каждого студента

