

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Лермонтовский региональный многопрофильный колледж»



УТВЕРЖДЕН

Директор ГБПОУ ЛРМК

М. Н. Тарасенко

«28» июня 2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Лермонтовский региональный многопрофильный колледж»

по специальности среднего профессионального образования

09.02.01 Компьютерные системы и комплексы

по программе базовой подготовки

Квалификация: техник по компьютерным системам

Форма обучения – очная

Срок получения СПО по ППССЗ: 3 года 10 мес.

Уровень образования: основное общее образование

3. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Название циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации				Учебная нагрузка обучающихся							Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (часов в семестре)											
		Экзамены (семестр)	Курсовые работы (проекты)	Зачеты (семестр)	Индивидуальный проект	Максимальный объем учебной нагрузки	Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся	Аудиторная работа обучающегося	в том числе:				1 курс		Всего за 1 курс	2 курс		Всего за 2 курс	3 курс		Всего за 3 курс	4 курс		Всего за 4 курс
									Теоретические занятия	Лабораторные и практические занятия	Выполнение курсовых работ (проектов) /Индивидуальный проект	1 сем.	2 сем.	3 сем.		4 сем.	5 сем.		6 сем.	7 сем.		8 сем.		
												17 неделя	21 неделя										14 неделя	
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
ОД.00	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ					2106	702	1404	574	810	20	544	668	1212	192	0	192							
	Общеобразовательные учебные дисциплины					2106	702	1404	574	810	20	544	668	1212	192	0	192							
ОУД.01	Русский язык	3		1*,2*		176	59	117	59	59		30	49	79	38		38							
ОУД.02	Литература			2,3*		216	72	144	72	72		34	66	100	44		44							
ОУД.03	Родной язык			1*		72	24	48	24	24		48		48			0							
ОУД.04	Иностранный язык			2*		176	59	117	27	90		50	67	117			0							
ОУД.05	Математика	2		1*		252	84	168	84	84		66	102	168			0							
ОУД.06	История (у)			2,3*		284	95	189	95	95		70	45	115	74		74							
ОУД.07	Физическая культура			2*		176	59	117	12	105		50	67	117			0							
ОУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности			2*		105	35	70	35	35		34	36	70			0							
ОУД.09	Астрономия			2,3*		108	36	72	36	36		36	36	36	36		36							
ОУД.10	Информатика (у)	2		1		150	50	100	10	90		56	44	100			0							
ОУД.11	Экономика (у)			2*		182	61	121	61	61		53	68	121			0							
ОУД.12	Естествознание			2*		182	61	121	61	61		53	68	121			0							
ИП.01	Индивидуальный проект				2*	30	10	20				20	20	20			0							
	Всего часов обучения по учебным циклам ППССЗ					4536	1512	3024	1249	1755	20	68	88	156	312	540	852	504	756	1260	396	360	756	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл					702	234	468	98	370		36	0	36	52	116	168	56	124	180	44	40	84	
ОГСЭ.01	Основы философии			6*		64	16	48	24	24				0			0		48	48			0	
ОГСЭ.02	История			4*		64	16	48	24	24				0		48	48		0				0	
ОГСЭ.03	Иностранный язык			3,4*,5,6*,7,8*		184	16	168	12	156				0	26	34	60	28	38	66	22	20	42	
ОГСЭ.04	Физическая культура			3,4*,5,6*,7,8*		336	168	168	20	148				0	26	34	60	28	38	66	22	20	42	
ОГСЭ.05	Основы финансовой грамотности			1		54	18	36	18	18		36		36			0		0				0	
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл					270	90	180	90	90		0	0	0	28	72	100	80	0	80	0	0	0	
ЕН.01	Элементы высшей математики			4*		150	50	100	50	50				0	28	72	100		0				0	
ЕН.02	Теория вероятностей и математическая статистика			5*		120	40	80	40	40				0			0	80		80			0	
П.00	Профессиональный цикл					3564	1188	2376	1061	1295	20	32	88	120	232	352	584	368	632	1000	352	320	672	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины					1803	601	1202	590,3	612		32	34	66	136	178	314	274	346	620	76	126	202	
	Дисциплины обязательной части ППССЗ					1230	410	820	398,3	422		32	34	66	136	178	314	238	202	440	0	0	0	
ОП.01	Инженерная графика			3		90	30	60	30	30				0	60		60		0				0	
ОП.02	Основы электротехники	4				144	48	96	48	48				0	40	56	96		0				0	
ОП.03	Прикладная электроника			4*		135	45	90	46	44				0	36	54	90		0				0	
ОП.04	Электротехнические измерения			4		102	34	68	34	34				0		68	68		0				0	
ОП.05	Информационные технологии	2				99	33	66	32	34		32	34	66			0		0				0	

ОП.06	Метрология, стандартизация и сертификация			6*		93	31	62	30	32				0			0		62	62			0
ОП.07	Операционные системы и среды	5				159	53	106	54	52				0		106	0		106	106			0
ОП.08	Дискретная математика	6				159	53	106	54	52				0			0		106	106			0
ОП.09	Основы алгоритмизации и программирования	5				147	49	98	50	48				0		98	0		98	98			0
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности			6*		102	34	68	20	48				0		34	0		34	68			0
	Дисциплины вариативной части ППССЗ					573	191	382	192	190	0	0	0	0	0	0	36	144	180	76	126	202	
ОП.11	Охрана труда и техника безопасности			6		54	18	36	18	18				0			0		36	36			0
ОП.12	Менеджмент			8*		60	20	40	20	20				0			0			0		40	40
ОП.13	Источники питания средств вычислительной техники			6*		162	54	108	54	54				0		36	72	108					0
ОП.14	Экономика организации			8*		135	45	90	46	44				0			0		40	50	90		90
ОП.15	Основы предпринимательской деятельности			8*		54	18	36	18	18				0			0			36	36		36
ОП.16	Основы военной службы			6*		54	18	36	0	36				0		36	36						0
ОП.17	Методическое обеспечение ВКР			7		54	18	36	36	0				0			0		36	36			36
ПМ.00	Профессиональные модули					1761	587	1174	470	684	20	0	54	54	96	174	270	94	286	380	276	194	470
ПМ.01	Проектирование цифровых устройств	6***				570	190	380	152	228	0	0	0	0	0	0	94	286	380	0	0	0	0
МДК.01.01	Цифровая схемотехника			6*		285	95	190	76	114				0		48	142	190					0
МДК.01.02	Проектирование цифровых устройств	6				285	95	190	76	114				0		46	144	190					0
УП.01	Учебная практика			5*										0		72	72						0
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)			6*										0		108	108						0
ПМ.02	Применение микропроцессорных систем, установка и настройка периферийного оборудования	8***				489	163	326	130	176	20	0	0	0	0	0	0	0	0	132	194	326	
МДК.02.01	Микропроцессорные системы	8	8*			309	103	206	82	104	20			0			0		132	74	206		
МДК.02.02	Установка и конфигурирование периферийного оборудования			8*		180	60	120	48	72				0			0				120	120	
УП.02	Учебная практика			7*										0			0		72	72			72
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)			8*										0			0				108	108	
ПМ.03	Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов	7***				216	72	144	58	86	0	0	0	0	0	0	0	0	0	144	0	144	
МДК.03.01	Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов	7				216	72	144	58	86				0			0		144		144		
УП.03	Учебная практика			7*										0			0		36	36			36
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)			7*										0			0		72	72			72
ПМ.04	Выполнение работ по профессии рабочего 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	3**				180	60	120	48	72	0	0	54	54	66	0	66	0	0	0	0	0	0
МДК.04.01	Технология использования прикладного программного обеспечения			2		81	27	54	22	32			54	54			0		0				0
МДК.04.02	Сканирование и обработка графической информации			3		45	15	30	12	18				0	30		30		0				0
МДК.04.03	Ведение информационных баз данных			3*		54	18	36	14	22				0	36		36		0				0
УП.04	Учебная практика			2,3*									72	72	72		72		0				0
ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности)													0			0		0				0
ПМ.05	Программное и аппаратное обеспечение компьютерных систем	4***				306	102	204	83	121	0	0	0	0	30	174	204	0	0	0	0	0	0
МДК.05.01	Аппаратное обеспечение персональных компьютеров и серверов			4*		144	48	96	38	58				0	30	66	96		0				0

МДК.05.02	Установка и обслуживание программного обеспечения персональных компьютеров и серверов	4				162	54	108	44	64				0		108	108			0			0			
УП.05	Учебная практика			4*										0		180	180			0			0			
ПП.05	Производственная практика (по профилю специальности)			4*										0		108	108			0			0			
ВСЕГО ПО СЕМЕСТРАМ И КУРСАМ:						6642	2214	4428	1822	2566	40	612	756	1368	504	540	1044	504	756	1260	396	360	756			
Всего в неделю:												36	36		36	36		36	36		36	36				
ИТОГО ПО УЧЕБНОМУ ПЛАНУ:																										
	Консультации													100			100			100			100			
ПА.00	Промежуточная аттестация													36			72			72			72			
	Экзамены													36			72			72			72			
	Учебная и производственная практика													72	72	288	360	72	108	180	180	108	288			
УП.00	Учебная практика													0	72	72	72	180	252	72	0	72	108	0		
ПП.00	Производственная практика (по профилю специальности)													0	0	0	0	108	108	0	108	108	72	108		
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная)																						144			
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация																						216			
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы																						144			
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы																						72			
ВСЕГО:						6340								1576			1576			1612			1576			
Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год		Всего за семестр	Дисциплины и МДК										612	756	1368	504	540	1044	504	756	1260	396	360	756		
			Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающегося в неделю включая часы на рассредоточенную практику										36	36		36	36		36	36		36	36		36	36
			Учебная практика										0	72	72	72	180	252	72	0	72	108	0	108		
			Производственная практика (по профилю специальности)										0	0	0	0	108	108	0	108	108	72	108	180		
			Экзаменов											3		3	3		2	3		2	2			
			Дифференцированных зачетов по учебным циклам ППССЗ (без физкультуры)										2	8		2	7		2	8		3	6			
			Курсовых работ (проектов)																					1		
			Контрольных работ																							
Зачетов по учебным циклам ППССЗ										2	5		5	1		2	1		3							

Условные обозначения:

- * - дифференцированный зачет
- ** Квалификационный экзамен
- *** Комплексный экзамен