

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Московской области «Воскресенский колледж»



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
09.01.05 Оператор технической поддержки
базовый уровень подготовки

Квалификация: Оператор технической поддержки
Форма обучения: очная
Нормативный срок освоения: 1 год 10 месяцев
на базе основного общего образования

г. Воскресенск

Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной образовательной программы среднего профессионального образования ГБПОУ МО «Воскресенский колледж» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (далее - СПО) 09.01.05 Оператор технической поддержки, утвержденного Приказом Минобрнауки РФ от 11.11.2022 г. № 964. Учебный план сформирован с учетом следующих нормативных документов:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413);
- Приказ Минобрнауки России от 11 ноября 2022 г. № 964 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки»;
- Приказ Минобрнауки России от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»;
- Приказ Минобрнауки России от 05 августа 2020 г. № 885-390 «О практической подготовке обучающихся» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 сентября 2020 г., регистрационный № 59778).

Учебный план вводится с 01.09.2023 г.

Нормативный срок освоения программы подготовки квалифицированных рабочих по программе базовой подготовки при очной форме получения образования на базе основного общего образования 1 года 10 месяцев.

Начало учебных занятий 1 сентября.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по программе подготовки специалистов среднего звена.

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, занятия по учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям) сгруппированы по два академических часа.

Учебный процесс организуется в соответствии с графиком при обязательном соблюдении общей продолжительности теоретического обучения, промежуточной аттестации, всех видов практик, государственной итоговой аттестации, каникулярного времени.

Качество освоения образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих кадров осуществляется колледжем в процессе текущей, промежуточной аттестации обучающегося и итоговой аттестации выпускников.

Знания и умения обучающихся определяются следующими оценками: «отлично» («5»), «хорошо» («4»), «удовлетворительно» («3»), «зачтено» («зачет»).

В ходе текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, кроме вышеуказанных оценок используются: «неудовлетворительно», «не зачтено».

Учебная практика реализуется рассредоточено, в рамках профессиональных модулей.

Производственная практика реализуется концентрировано и проводится, в основном, на предприятиях, являющихся социальными партнерами колледжа.

Учебная и производственная практика реализуются в рамках модулей:

ПМ.01. Поддержка клиентов по вопросам эксплуатации технологических компонентов инфокоммуникационных систем – учебная 108 часа 4 семестре, производственная практика – 144 часов в 4 семестре;

ПМ.02. Настройка и обеспечение работоспособности программных и аппаратных

средств, устройств инфокоммуникационных систем- учебная практика 108 часа в 4 семестре, производственная практика – 180 часов в 4 семестре.

Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл программы подготовки квалифицированных рабочих кадров ГБПОУ МО «Воскресенский колледж» разработан на базе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. № 413, реализуемый в пределах ППКРС с учетом профиля получаемого профессионально образования и основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, по профессии 09.01.05 Оператор технической поддержки, утвержденного Приказом Минобрнауки РФ от 11.11.2022 г. № 964.

Обоснование формирования вариативной части ОПОП

Предусмотренные ФГОС СПО вариативные часы ППКРК (288 часов) использованы с целью расширения и углубления подготовки, определяемую содержанием обязательной части, получения дополнительных знаний и умений для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами работодателей о введении дополнительных знаний и умений.

Часы вариативной части учебного плана были распределены между следующими структурными элементами:

-введена учебная дисциплина СГ.06 Основы предпринимательской деятельности.

Вариативная часть учебного плана обоснована и распределена следующим образом:

Индекс	Перечень дисциплин и модулей	Объем часов			Обоснование
		Общий объем	Обязательная часть	Вариативная часть	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	68	36	32	Письмо запрос от работодателя, Протокол согласования вариативной части с работодателем
СГ.06	Основы предпринимательской деятельности	34		34	
ОП.02	Информационные технологии	84	32	52	
ОП.03	Охрана труда	40		40	
МДК.02.01	Настройка и сопровождение аппаратно-программного обеспечения сетевых устройств инфокоммуникационных систем	142	80	62	
МДК.02.02	Настройка и сопровождение аппаратно-программного обеспечения рабочих мест пользователей	142	70	72	
МДК.02.03	Охрана труда	36		36	

Практическая подготовка

Индекс	Перечень дисциплин и модулей	Объем часов
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	48
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	36
СГ.04	Физическая культура	46
СГ.05	Основы финансовой грамотности	14
СГ.06	Основы предпринимательской деятельности	12
ОП.01	Основы электротехники и электроники	22
ОП.02	Информационные технологии	40
ПМ.01	Поддержка клиентов по вопросам эксплуатации технологических компонентов инфокоммуникационных систем	286
ПМ.02	Настройка и обеспечение работоспособности программных и аппаратных средств, устройств инфокоммуникационных систем	430

Порядок аттестации обучающихся

Для всех видов учебных дисциплин и профессиональных модулей, в т.ч. введенных за счет вариативной части ППКРС, предусмотрена промежуточная аттестация по результатам их освоения.

Формы промежуточной аттестации:

(«Дифференцированный зачет»), («Экзамен») и («Семестровая оценка»). По дисциплине «Физическая культура» (в цикле ОДБ и ФК) в каждом семестре («Зачет»), а в последнем семестре («Дифференцированный зачет»). А также допускается проведения комплексных («Дифференцированный зачет») и («Экзамен»).

По профессиональным модулям – экзамен по модулю:

ПМ.01. Поддержка клиентов по вопросам эксплуатации технологических компонентов инфокоммуникационных систем, ПМ.02. Настройка и обеспечение работоспособности программных и аппаратных средств, устройств инфокоммуникационных систем.

По завершению освоения профессиональных модулей проводятся экзамены, направленные на проверку сформированное компетенций и готовности выпускника к выполнению вида профессиональной деятельности, определенных в разделе

«Требования к результатам освоения ППКРС» федерального государственного образовательного стандарта.

Государственная итоговая аттестация включает выполнение выпускной квалификационной работы 2 недели.

Сведения о формах проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена.

Учебный план

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся, ч.													Распределение по курсам и семестрам								Максимальная учебная нагрузка																	
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Максимальная	Самост. (с.р.+и.п.)	Консультации	Обязательная							Промежут. аттестация	Индивиду. проект (входит в с.р.)	Практическая подготовка	Курс 1				Курс 2																					
											Всего	в том числе									Семестр 1		Семестр 2		Семестр 3		Семестр 4																			
												Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Индивид. занятия	Мелкогруп. занятия				Курс. проектир.	16 нед	23 нед	17 нед	7 (15) нед	Обяз. часть	Вар. часть																			
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)																					36	36	36	35,65	36	36	36	36																		
СО	Общеобразовательный цикл	5	1	12		11	1476	50	10	1396	700	648	48						20	20																										
ОУП	Обязательные учебные предметы	5	1	10		9	1296	50	10	1216	588	580	48						20	20																										
ОУП.01 У	Русский язык	2				1	86	2	2	78		78							4																											
ОУП.02	Литература			2		1	94			94	52	42																																		
ОУП.03 У	Математика	12					236	14	4	210	118	92							8																											
ОУП.04	Иностранный язык			2		1	118			118		118																																		
ОУП.05	Информатика	12				1	190	14	4	164	110	28	26						8																											
ОУП.06	Физика			2		1	158			158	98	46	14																																	
ОУП.07	Химия			2		1	40			40	22	10	8																																	
ОУП.08	Биология			1			40			40	28	12																																		
ОУП.09	История			2		1	78			78	58	20																																		
ОУП.10	Обществознание			2		1	78			78	54	24																																		
ОУП.11	География			2			40			40	24	16																																		
ОУП.12	Физическая культура		1	2			78			78	4	74																																		
ОУП.13	Основы безопасности жизнедеятельности			2		1	40			40	20	20																																		
БД.14	Индивидуальный проект по физике (не является предметом)						20	20											20																											
ДУП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору			2		2	180			180	112	68																																		
ДУП.01	Родная литература			2		1	40			40	22	18																																		
ДУП.02	Основы профессиональной деятельности			2		1	140			140	90	50																																		
																																					80%	20%								
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	4	1	14		3	1440	8	4	1404	470	358	36						24																612	612	828	792	1152	288						
СГ	Социально-гуманитарный цикл		1	6		1	266			266	110	156																								204	204	62	62	200	66					
СГ.01	История России			3			34			34	34																										34	34			34					

СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			4		3	48			48		48							48					34	34	14	14	48	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			3			68			68	32	36							36					68	68			36	32
СГ.04	Физическая культура		3	4			46			46		46							46					32	32	14	14	46	
СГ.05	Основы финансовой грамотности			3			36			36	22	14							14					36	36			36	
СГ.06	Основы предпринимательской деятельности			4			34			34	22	12							12							34	34		34
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл			2			188			188	90	62	36						62					132	132	56	56	136	52
ОП.01	Основы электротехники и электроники			3			64			64	42	22							22					64	64			64	
ОП.02	Информационные технологии			3			84			84	8	40	36						40					28	28	56	56	72	52
ОП.03	Охрана труда			2			40			40	40																		40
ПЦ	Профессиональный цикл	4		6		2	986	8	4	950	270	140							24					276	276	710	674	816	170
ПМ.01	Поддержка клиентов по вопросам эксплуатации технологических компонентов инфокоммуникационных систем	1		4			372			366	80	34							6					52	52	320	314	372	
МДК.01.01	Обработка поступающих запросов на обслуживание клиентов			3			52			52	30	22												52	52			52	
МДК.01.02	Инструктирование клиентов в решении типовых запросов			4			62			62	50	12														62	62	62	
УП.01.01	Учебная практика			4	РП	час	108			108	нед	3							час		час			час		час	108	108	
ПП.01.01	Производственная практика			4	РП	час	144			144	нед	4							час		час			час		час	144	144	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	4					6												6							6		6	
	Всего часов по МДК						114			114																			
ПМ.02	Настройка и обеспечение работоспособности программных и аппаратных средств, устройств инфокоммуникационных систем	3		2		2	614	8	4	584	190	106							18					224	224	390	360	444	170
МДК.02.01	Настройка и сопровождение аппаратно-программного обеспечения сетевых устройств инфокоммуникационных систем	4				3	142	4	2	130	78	52							6					112	112	30	18	80	62
МДК.02.02	Настройка и сопровождение аппаратно-программного обеспечения рабочих мест пользователей	4				3	142	4	2	130	76	54							6					112	112	30	18	70	72
МДК.02.03	Охрана труда						36			36	36															36	36		36
УП.02.01	Учебная практика			4	РП	час	108			108	нед	3							час		час			час		час	108	108	
ПП.02.01	Производственная практика			4	РП	час	180			180	нед	5							час		час			час		час	180	180	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	4					6												6							6		6	
	Всего часов по МДК						320			296																			
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики						час	540		540	нед	15							час		час			час		час	540		
	Учебная практика						час	216		216	нед	6							час		час			час		час	216		
	Концентрированная						час	216		216	нед	6							час		час			час		час	216		

	Производственная (по профилю специальности) практика				час	324				324	нед					9			час		час		час		час	324			
	Концентрированная				час	324				324	нед					9			час		час		час		час	324			
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДИПЛОМНАЯ)				РП	час					нед								час		час		час		час				
	Государственная итоговая аттестация					час	36			36	нед					1			час		час		час		час	36			
	Демонстрационный экзамен					час	36			36	нед					1			час		час		час		час	36	36		
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О					10											4		6										
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП					4															4								
	ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ	9	2	26		14	2952	58	14	2836	1170	1006	84				44	20	996	612	576	864	820	612	612	864	828	2664	288
	Экзамены (без учета физ. культуры)																	2		3		4							
	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																	1		9		5		5					

Календарный учебный график

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					
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
I																		∴	=	=																						∴	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=				
II																		=	=											∴	0	0	0	0	0	0	8	8	8	8	8	8	8	8	8	III	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=

- Обозначения:
- Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам
 - Промежуточная аттестация
 - Каникулы
 - 0 Учебная практика
 - 8 Производственная практика (по профилю специальности)
 - X Производственная практика (преддипломная)
 - Δ Подготовка к государственной итоговой аттестации
 - III Государственная итоговая аттестация
 - * Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам			Промежуточная аттестация			Практики						ГИА			Каникулы	Всего		
							Учебная практика			Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (преддипломная)		Подгото- товка □	Прове- дение □				
	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	нед.					нед.	нед.
I	39	16	23	2	1	1												11	52
II	24	17	7	1		1	6	6		9		9					1	11	52
Всего	63	33	30	3	1	2	6	6		9		9					1	22	104