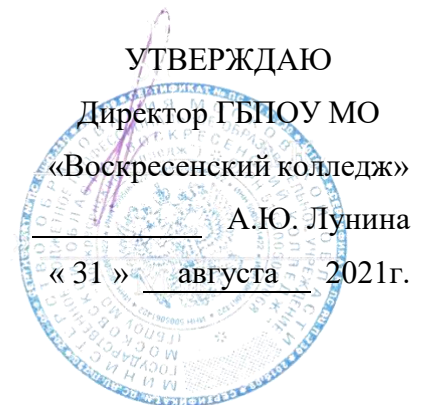


**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Московской области «Воскресенский колледж»



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации**  
базовый уровень подготовки

Квалификация: Оператор электронно-вычислительных  
и вычислительных машин

Форма обучения: очная

Нормативный срок освоения: 2 года 10 месяцев  
на базе основного общего образования

## Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГБПОУ МО «Воскресенский колледж» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (далее - СПО) 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации, утвержденного Приказом Минобрнауки РФ от 02.08.2013 г. № 854 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 2 августа 2013 г. № 854 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации»;
- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «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 01.09.2021 г.

Нормативный срок освоения программы подготовки квалифицированных рабочих по программе базовой подготовки при очной форме получения образования на базе основного общего образования 2 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 также реализуется рассредоточено и проводится, в основном, на предприятиях, являющихся социальными партнерами колледжа.

Учебная и производственная практика реализуются в рамках модулей:

ПМ.01. Ввод и обработка цифровой информации: учебная практика – 462 часа, производственная практика – 288 часов

ПМ.02. Хранение, передача и публикация цифровой информации: учебная практика – 162 часа, производственная практика – 492 часов.

## 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, (ред. от 29.06.2017г.) реализуемый в пределах ППКРС с учетом профиля получаемого профессионально образования и основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, по специальности 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации.

### Обоснование формирования вариативной части ОПОП

Предусмотренные ФГОС СПО вариативные часы ППКРС (216 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 ОП.07 Введение в видеопроизводство;

-введена учебная дисциплина ОП.08 Социальная адаптация в профессиональной деятельности;

**Вариативная часть учебного плана обоснована и распределена следующим образом:**

Индекс	Перечень дисциплин и модулей	Объем часов			Обоснование
		Общий объем	Обязательная часть ППКРС	Вариативная составляющая	
ОП.01	Основы информационных технологий	87	47	40	Письмо запрос от работодателя, Протокол согласования вариативной части с работодателем
ОП.02	Основы электротехники	63	43	20	
ОП.04	Охрана труда и техника безопасности	60	45	15	
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	102	48	54	
ОП.07	Введение в видеопроизводство	35		35	
ОП.08	Социальная адаптация в профессиональной деятельности	32		32	
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	80	60	20	

### 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:

по дисциплинам циклов ОДБ (кроме «Физическая культура»), ОДП, ПОО и профессионального цикла - ДЗ («Дифференцированный зачет»), Э («Экзамен»). По дисциплине

«Физическая культура» (в цикле ОДБ) в каждом семестре 3 («Зачет»), а в последнем семестре ДЗ («Дифференцированный зачет»). А также допускается проведения комплексных ДЗ («Дифференцированный зачет») и Э («Экзамен»).

По профессиональным модулям – экзамен по модулю:

ПМ.01. Ввод и обработка цифровой информации, ПМ.02. Хранение, передача и публикация цифровой информации.

По завершению освоения профессиональных модулей проводятся экзамены, направленные на проверку сформированных 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**

Формой государственной итоговой аттестации является выполнение и защита выпускной квалификационной работы.

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

Обязательные требования – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС СПО.

# 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	Другие	Максимальная	Самост.(ср.+н.п.)	Обязательная				Индивид. проект (выходит в с.р.)	Курс 1		Курс 2		Курс 3																					
								Всего	в том числе				Семестр 1	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4	Семестр 5	Семестр 6																				
									Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия								16 нед	23 нед	16 нед	15 нед	17 нед	11 нед														
Максим.	Обязательная	Максим.	Обязательная	Максим.	Обязательная	Максим.	Обязательная	Максим.	Обязательная	Максим.	Обязательная	Максим.	Обязательная	Максим.	Обязательная	Максим.	Обязательная	Обяз.	Вар.																			
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)																				50.62	36	50.74	36	50.62	36	50.8	36	50.71	36	45.73	36							
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	3	5	9	39	3078	1026	2052	724	1308	20	40	483	322	891	594	510	340	507	338	447	298	240	160														
ОДБ	Базовые дисциплины	2	5	6	27	1947	649	1298	305	993			321	214	620	413	294	196	274	183	306	204	132	88														
ОДБ.01	Русский язык	6			1-5	249	83	166		166			33	22	88	59	33	22	30	20	48	32	17	11														
ОДБ.02	Литература				6	1-5	241	80	161	131	30		33	22	69	46	33	22	30	20	60	40	16	11														
ОДБ.03	Иностранный язык				6	1-5	279	93	186		186		48	32	69	46	48	32	30	20	51	34	33	22														
ОДБ.04	Математика	6			1-5	444	148	296		296			63	42	117	78	84	56	72	48	75	50	33	22														
ОДБ.05	История				6	1-5	215	72	143	99	44		24	16	69	46	24	16	45	30	36	24	17	11														
ОДБ.06	Физическая культура				1-5	6	367	122	245		245		72	48	104	69	72	48	67	45	36	24	16	11														
ОДБ.07	Основы безопасности жизнедеятельности				2	1	93	31	62	36	26		24	16	69	46																						
ОДБ.08	Астрономия				2	1	59	20	39	39			24	16	35	23																						
ОДП	Профильные дисциплины	1			2	9	739	246	493	271	202	20	162	108	271	181	96	64	92	61	60	40	58	39														
ОДП.01	Родная литература				4	1-3	105	35	70	49	21		24	16	34	23	24	16	23	15																		
ОДП.02	Информатика	2			1	219	73	146	30	116		40	66	44	153	102																						
ОДП.03	Физика				6	1-5	415	138	277	192	65	20	72	48	84	56	72	48	69	46	60	40	58	39														
ПОО	Предлагаемые ОО				1	3	392	131	261	148	113						120	80	141	94	81	54	50	33														
ПОО.01	Введение в специальность / Естествоведение				6	3-5	392	131	261	148	113						120	80	141	94	81	54	50	33														
																									80%	20%												
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	5			12	4	1080	360	720	538	182		219	146	126	84	192	128	159	106	319	218	65	38	864	216												
ОП	Общепрофессиональный цикл	2			6	1	484	148	336	240	96		105	70	42	28	63	42	159	106	115	90			288	196												
ОП.01	Основы информационных технологий	2			1	87	29	58	46	12			45	30	42	28									47	40												
ОП.02	Основы электротехники				3	63	21	42	36	6							63	42							43	20												
ОП.03	Основы электроники и цифровой схемотехники				4	57	19	38	30	8									57	38					57													
ОП.04	Охрана труда и техника безопасности	1				60	20	40	30	10			60	40											45	15												
ОП.05	Экономика организации				5	48	16	32	20	12										48	32				48													
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности				4	102	34	68	32	36									102	68					48	54												
ОП.07	Введение в видеопроизводство				5	35	5	30	26	4											35	30			35													
ОП.08	Социальная адаптация в профессиональной деятельности				5	32	4	28	20	8											32	28			32													
П	Профессиональный учебный цикл	3			6	3	516	172	344	258	86		114	76	84	56	129	86			156	104	33	22	516													
ПМ	Профессиональные модули	3			6	3	516	172	344	258	86		114	76	84	56	129	86			156	104	33	22	516													
ПМ.01	Ввод и обработка цифровой информации	2			2	2	327	109	218	172	46		114	76	84	56	129	86							327													
МДК.01.01	Технологии создания и обработки цифровой мультимедийной информации	3			12	327	109	218	172	46			114	76	84	56	129	86							327													
УП.01.01	Учебная практика (Распределенная)				4	час	462		462	нед	12 5/6		час	108	час	150	час	108	час	96	час		час		462													
ПП.01.01	Производственная практика (Концентрированная)				4	час	288		288	нед	8		час		час		час		час	288	час		час		288													
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	4																																				
	Всего часов с учетом практик					1077		968																														
ПМ.02	Хранение, передача и публикация цифровой информации	1			4	1	189	63	126	86	40										156	104	33	22	189													
МДК.02.01	Технологии публикации цифровой мультимедийной информации				6	5	189	63	126	86	40										156	104	33	22	189													
УП.02.01	Учебная практика (Распределенная)				6	час	162		162	нед	4 1/2		час		час		час		час		час	96	час	66	162													
ПП.02.01	Производственная практика (Распределенная)				6	час	132		132	нед	3 2/3		час		час		час		час		час		час	132	132													
ПП.02.01	Производственная практика (Концентрированная)				6	час	360		360	нед	10		час		час		час		час		час		час	360	360													
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	6																																				
	Всего часов с учетом практик					843		780																														
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА				5	6	80	40	40	40											48	24	32	16	60	20												
	Практическая подготовка (учебная и производственная практики)					час	1404		1404	нед	39		час	108	час	150	час	108	час	384	час	96	час	558														
	Учебная практика					час	624		624	нед	17 1/3		час	108	час	150	час	108	час	96	час	96	час	66														
	Распределенная					час	624		624	нед	17 1/3		час	108	час	150	час	108	час	96	час	96	час	66														

Производственная практика				час	780		780	нед	21 2/3			час		час		час		час	288	час		час	492		
Концентрированная				час	648		648	нед	18			час		час		час		час	288	час		час	360		
Рассредоточенная				час	132		132	нед	3 2/3			час		час		час		час		час		час	132		
Государственная итоговая аттестация				час	72		72	нед	2			час		час		час		час		час		час	72		
Защита выпускной квалификационной работы				час	72		72	нед	2			час		час		час		час		час		час	72	72	
ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	8	5	21	43	4158	1386	2772	1262	1490	20	40	702	468	1017	678	702	468	666	444	766	516	305	198	3942	216
Экзамены (без учета физ. культуры)												<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>				<b>3</b>						
Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)													<b>2</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>				<b>7</b>					

# 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								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52								
I																		А	К	К																													А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
II																			А	К	К																П	П	П	П	П	П	П	П	П	А	С	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
III																			К	К																	П	П	П	П	П	П	П	П	П	А	Г	Г	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		

**Обозначения:**

<input type="checkbox"/>	Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"	<input type="checkbox"/> У	Учебная практика	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> А	Промежуточная аттестация	<input type="checkbox"/> П	Производственная практика	<input type="checkbox"/> Г	Государственная итоговая аттестация
<input type="checkbox"/> К	Каникулы	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> *	Неделя отсутствует
<input type="checkbox"/> С	Военные сборы				

## 2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"						Промежуточная аттестация			Практики						ГИА	Каникулы	Всего					
										Учебная практика (Производственное обучение)			Производственная практика						Проведение				
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем		2 сем		нед.											
	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.												
I	31	5/6	1146	13	468	18	5/6	678	2	1	1	7	1/6	3	4	1/6				11	52		
II	25	1/3	912	13	468	12	1/3	444	2	1	1	5	2/3	3	2	2/3	8		8	11	52		
III	19	5/6	714	14	1/3	516	5	1/2	198	1		1	4	1/2	2	2/3	1	5/6	13	2/3	2	2	43
<b>Всего</b>	<b>77</b>		<b>2772</b>	<b>40</b>	<b>1/3</b>	<b>1452</b>	<b>36</b>	<b>2/3</b>	<b>1320</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>17</b>	<b>1/3</b>	<b>8</b>	<b>2/3</b>	<b>8</b>	<b>2/3</b>	<b>21</b>	<b>2/3</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	147