



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования

ГПОУ «Могилейский аграрно-промышленный техникум»
по профессии 09.01.03 «Мастер по обработке цифровой информации»

Квалификация оператор электронно-вычислительных и
вычислительных машин
Форма обучения – очная
Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев,
на базе основного общего образования
Профиль: технический

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ОПОП

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГПОУ «Могойтуйский аграрно-промышленный техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 09.01.03. «Мастер по обработке цифровой информации», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 854 от 02 августа 2013 г., Приказа Минобрнауки России от 9 апреля 2015 г. № 389 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования (ФГОС СПО)», Разъяснений по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования, Приказа Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 года № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», Письма Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования по образовательным программам среднего профессионального образования»; Методических рекомендаций «Организация и проведение Государственной итоговой аттестации в государственных профессиональных образовательных учреждениях по программам среднего профессионального образования», утвержденных распоряжением Министерства образования, науки и молодежной политики Забайкальского края от 29 декабря 2014г. № 1475-р, Методических рекомендаций по выполнению выпускной квалификационной работы по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, утвержденных распоряжением Министерства образования, науки и молодежной политики Забайкальского края от 09 декабря 2015 г. № 1003-р, Письма Минобрнауки Российской Федерации от 17 марта 2015г. № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования.

Срок обучения составляет 2 года 10 месяцев с присвоением квалификаций оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий:

- продолжительность занятий 45 мин.,
- максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы;
- максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю;

- общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 8-11 недель, в том числе 2 недели в зимний период;
- консультации для обучающихся очной формы получения образования составляют 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные);
- практика является обязательным разделом ОПОП. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практикоориентированную подготовку обучающихся. При реализации ОПОП СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная;
- учебная практика и производственная практика проводятся образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются как централизованно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

1.3. Общеобразовательный цикл

Реализация ФГОС среднего (полного) общего образования осуществляется на первом и втором курсах с учетом технического профиля. Срок реализации ФГОС среднего (полного) общего образования составляет 43 недели. С учетом этого срок обучения по основной профессиональной образовательной программе увеличивается на 82 недели, в том числе: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 57 недель, промежуточная аттестация – 3 недели, каникулярное время – 22 недели. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение, используется на изучение базовых, профильных и дополнительных учебных дисциплин общеобразовательного цикла, при этом на ОБЖ отводится 70 часов (приказ Минобрнауки РФ от 20.09.2008 г. № 241), на физическую культуру – по три часа в неделю (приказ Минобрнауки РФ от 30.08.2010 г. № 889). Письма Минобрнауки Российской Федерации от 17 марта 2015г. № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных Стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования».

Реализация общеобразовательной подготовки, осуществляемой на первом и втором курсах, позволяет приступить к освоению основной профессиональной образовательной программы по указанной профессии. Умения и знания, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются на последующих курсах обучения в процессе изучения учебных дисциплин таких циклов основной профессиональной образовательной программы СПО, как «Общепрофессионального цикла», а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую дисциплину. Промежучточную аттестацию проводят в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов. Экзамены проводятся по русскому языку и математике в письменной форме, по одной из профильных дисциплин общеобразовательного цикла, которая выбирается обучающимся или образовательным учреждением – в устной.

Для реализации общеобразовательной подготовки используются примерные программы по общеобразовательным дисциплинам, разработанные на основе требований подготовки к освоению образовательных программ среднего образования получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259).

1.4. Формирование вариативной части ОП

Часы вариативной части (144 час.) распределены следующим образом: 72 часа на ПМ 01. «Ввод и обработка цифровой информации» и 72 часа на ПМ 02. «Хранение, передача и публикация цифровой информации»

1.5. Порядок аттестации обучающихся

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.

Государственная итоговая аттестация предусматривает выполнение практической квалификационной работы и защиту письменной экзаменационной работы. Тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию профессиональных модулей. К государственной (итоговой) аттестации допускаются лица, выполнившие требования, предусмотренные программой и успешно прошедшие все промежуточные аттестационные испытания, предусмотренные программами учебных дисциплин и профессиональных модулей. Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

5 Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Кабинеты:

информатики и информационных технологий;
мультимедиа-технологий;
охраны труда;
экономики организации;
безопасности жизнедеятельности.

Лаборатории:

электротехники с основами радиоэлектроники.

Спортивный комплекс:

спортивный зал;
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
актовый зал.

3.1 График учебного процесса

Курсы	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август				
	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								
1	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т
2	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т
3	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т

т - теоретическое обучение
 к - каникулы
 э - промежуточная аттестация
 ул - учебная практика
 пл - производственная практика
 г - Итоговая государственная аттестация

ВЫПУСК

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы (праздничные дни)	Всего
1	2	3	4	5	7	8	9
1 курс	35	5		1		11	52
2 курс	29	9		3		11	52
3 курс	13	15	10	1	2	2	43
Всего	77	29	10	5	2	24	147

1.

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)														
			максимальная		самостоятельная учебная работа		всего занятий		Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам (час. В семестр)								
			4	5	6	7	8	Обязательная аудиторная		I курс		II курс		III курс			
								в.т. ч.	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12						
0.00	Общеобразовательный цикл	43/15дз/3э	3079	1027	2052	925	465	472	504	435	78	98					
	Базовые общеобразовательные дисциплины	33/6дз/2э	1733	578	1155	579	240	322	308	285							
ОУД.01	Русский язык	дз/э	171	57	114	57	32	24	28	30							
ОУД.02	Литература	дз	256	85	171	85	48	36	42	45							
ОУД.03	Иностранный язык	3/дз	257	86	171	86	30	40	56	45							
ОУД.04	Математика	дз/э	427	142	285	143	60	80	70	75							
ОУД.05	История	3/дз	257	86	171	86	30	40	56	45							
ОУД.06	Физическая культура	3/дз	257	86	171	86	30	40	56	45							
ОУД.07	ОБЖ	дз	108	36	72	36	30	42									
	Дисциплины по выбору	13/6дз/1э	1082	361	721	286	225	150	196	150							
ОУД.08	Информатика	дз	165	55	110	54	60	50									
ОУД.09	Физика	дз/э	271	90	181	110	45	20	56	60							

