

СОГЛАСОВАНО

Директор ЗАО «РТП»

С.И. Мезенцев

«24» 08 2017 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ

«Урюпинский агропромышленный техникум»

М.Ю. Рыков

«28» августа 2017 г.



РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Урюпинский агропромышленный техникум»

по профессии среднего профессионального образования 34.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и
ремонту машинно-тракторного парка

Квалификация: Мастер-наладчик по техническому обслуживанию машинно-тракторного
парка, Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования, Тракторист.
Водитель автомобиля.

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 мес.

на базе основного общего образования с получением среднего общего образования

Профиль получаемого профессионального образования – технический

Год начала подготовки - 2017

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для очной формы обучения

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
I курс	34	5	0	2	0	11	52
II курс	25,8	8,2	5	2	0	11	52
III курс	14,2	7,8	16	1	3	2	43
Всего	74	21	21	5	3	24	147

3. План учебного процесса 34.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестр)					
			максимальная	самостоятельная учебная работа	обязательная		I курс		II курс		III курс	
					всего занятий	в т. ч. лаб. и практ. занятий	1 сем. нед.	2 сем. нед.	3 сем. нед.	4 сем. нед.	5 сем. нед.	6 сем. нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
О.00	Общеобразовательный цикл	З₃/14_{ДЗ}/З_э	3166	1114	2052	1193	384	529	323	492	234	90
ОУД.00	Базовые дисциплины	З₃/10_{ДЗ}/1_э	2036	737	1299	816	288	345	221	301	144	0
ОУД.01	Русский язык и литература	-,ДЗ,-,Э	428	143	285	143	48	92	51	94	0	0
ОУД.02	Иностранный язык	-,,-,ДЗ	257	86	171	171	48	46	34	43	0	0
ОУД.04	История	-,,-,ДЗ	257	86	171	86	48	46	34	43	0	0
ОУД.05	Физическая культура	3,3,3,ДЗ	342	171	171	165	48	46	34	43	0	0
ОУД.06	ОБЖ	-,,-,ДЗ	108	36	72	36	16	23	17	16	0	0
ОУД.09	Химия	-,,-,ДЗ	171	57	114	57	32	46	17	19	0	0
ОУД.10	Обществознание (включая экономику и право)	-,,-,ДЗ	257	86	171	86	48	46	34	43	0	0
ОУД.15	Биология	ДЗ	54	18	36	18	0	0	0	0	36	0
ОУД.16	География	ДЗ	108	36	72	36	0	0	0	0	72	0
ОУД.17	Экология	ДЗ	54	18	36	18	0	0	0	0	36	0
ОУД.00	Профильные дисциплины	-з/4_{ДЗ}/2_э	860	287	573	287	96	184	102	191	0	0
ОУД.03	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия	-,ДЗ,-,Э	428	143	285	143	48	92	51	94	0	0
ОУД.07	Информатика	-,ДЗ,-,ДЗ	162	54	108	54	16	46	17	29	0	0
ОУД.08	Физика	-,ДЗ,-,Э	270	90	180	90	32	46	34	68	0	0
УД.00	Дополнительные	3/0/0	270	90	180	60	0	0	0	0	90	90

УД.01	История техники	-,3	90	30	60	25	0	0	0	0	30	30
УД.02	Культура речи	-,3	90	30	60	10	0	0	0	0	30	30
УД.03	Эффективное поведение на рынке труда	-,3	90	30	60	25	0	0	0	0	30	30
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	-3/2дз/3э	294	98	196	98	112	52	0	0	32	0
ОП.01	Основы технического черчения	ДЗ	48	16	32	16	32	0	0	0	0	0
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	Э	72	24	48	24	48	0	0	0	0	0
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	Э	48	16	32	16	32	0	0	0	0	0
ОП.04	Основы электротехники	Э	78	26	52	26	0	52	0	0	0	0
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	48	16	32	16	0	0	0	0	32	0
П.00	Профессиональный цикл	-/8дз/8э	2129	241	340+ 144= 484+ 684+ 720= 1888	278	80	247	289	300	290	682
ПМ.00	Профессиональные модули	-/8дз/8э	2129	241	1888	278	80	247	289	300	290	682
ПМ.01	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	Э(к)	429	35	394	53	80	134	0	180	0	0
МДК.01.01	Технологии слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	-,Э	105	35	70	53	44	26	0	0	0	0

УП.01		-, ДЗ	144		144		36	108	0	0	0	0
ПП.01		ДЗ	180		180		0	0	0	180	0	0
ПМ.02	Выполнение работ по сборке и ремонту агрегатов и сборочных единиц сельскохозяйственных машин и оборудования	Э	571	46	525	70	0	113	160	0	0	252
МДК.02.01	Технология сборки и ремонт агрегатов и сборочных единиц сельскохозяйственных машин и оборудования	Э	139	46	93	70	0	77	16	0	0	0
УП.02		-, ДЗ	180		180		0	36	144	0	0	0
ПП.02		ДЗ	252		252		0	0	0	0	0	252
ПМ.03	Выполнение механизированных работ в сельском хозяйстве	Э	805	76	729	115	0	0	129	120	192	288
МДК.03.01	Технологии выполнения механизированных работ в сельском хозяйстве	-, ДЗ, Э	229	76	153	115	0	0	57 <i>12/39</i>	48 <i>15/33</i>	48 <i>18/33</i>	0
УП.03		-, -, ДЗ	288		288		0	0	72	72	144	0
ПП.03		ДЗ	288		288		0	0	0	0	0	288
ПМ.04	Транспортировка грузов	Э(к)	324	84	240	40	0	0	0	0	98	142
МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»	Э (компл.)	252	84	168	40	0	0	0	0	98	70
	Основы законодательства в сфере движения		63	21	42	12	0	0	0	0	10	32
	Психофизиологические основы деятельности водителя		18	6	12	4	0	0	0	0	12	0
	Основы управления транспортными средствами		21	7	14	2	0	0	0	0	14	0
	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии		24	8	16	8	0	0	0	0	16	0
	Устройство и техническое	90	30	60	8	0	0	0	0	46	14	

	обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления												
	Основы управления транспортными средствами категории «С»		18	6	12	4	0	0	0	0	0	12	
	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		18	6	12	2	0	0	0	0	0	12	
УП.04		ДЗ	72		72			0	0	0	0	72	
ФК.00	Физическая культура	З, ДЗ	80	40	40	40	0	0	0	0	20	20	
Всего		4з/25дз/14э	5606	1434	4172	1513	576	828	612	792	576	788	
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация											3 нед.	
Консультации на учебную группу по 100 часов в учебном году (всего 300 час.)						Всего	дисциплин и МДК	576	648	436	492	402	106
Государственная (итоговая) аттестация: Выпускная квалификационная работа с 10 по 30 июня (2 нед.)							учебной практики	0	180	176	120	174	106
							производ. практики	0	0	0	180	0	576
							экзаменов	3э	2э	1э	4э	1э	3э
							дифф. зачетов	2дз	5дз	0дз	8дз	5дз	5дз
							зачетов	1з	1з	1з	0з	1з	0з

3. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ОПОП ОУ

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГБПОУ «Урюпинский агропромышленный техникум» разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 709 от 02 августа 2013 г., зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 29550 от 20.08.2013) **34.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка**, приказа Министерства образования и науки РФ № 247 от 17 марта 2015г. «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования» и на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, реализуемого в пределах ОПОП с учетом профиля получаемого профессионального образования.

- Устава ГБПОУ «Урюпинский агропромышленный техникум»;

- рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо № 06-259 от 17.03.2015 г. департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО);
- приказа Министерства образования и науки РФ № 464 от 14.06.2013 г. (с изменениями на 15 декабря 2014 г.) «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от № 291 18 апреля 2013 г. «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»; -
- приказом Министерства образования и науки РФ N 968 от 16 августа 2013 г. «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- положения о текущем, рубежном контроле знаний и промежуточной аттестации ГБПОУ «Урюпинский агропромышленный техникум».

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Занятия в техникуме начинаются с 1 сентября и заканчиваются в соответствии с планом учебного процесса.

Обязательный объем учебной нагрузки составляет 36 часов в неделю, максимальный – не более 54 часов в неделю.

Продолжительность учебной недели – шестидневная, продолжительность учебных занятий – академический час (45 мин.).

При разработке учебного плана учтено, что в соответствии с ФГОС срок освоения ППКРС очной формы обучения для обучающихся на базе основного общего образования увеличивается на 82 недели из расчета: теоритическое обучение – 57 недель, промежуточная аттестация – 3 недели. В соответствии с приказом Минобрнауки России от 009.04.2015 №389 «О внесении изменений в федеральные образовательные стандарты среднего профессионального образования» учебная и производственная практика увеличивается на 20 недель и составляет 39 недель - 1404 часа; промежуточная аттестация составляет – 5 недель, ГИА – 2 недели.

Время, отведенное учебным планам на консультации, предназначено для дополнительной подготовки к экзамена, зачетам, дифференцированным зачетам и работе с неуспевающими обучающимися. Консультации проводятся как групповые, так и индивидуальные, на основе графиков. На консультации в год отводится 100 часов.

При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная практика (производственное обучение) и производственная практика.

Учебная практика проводится в слесарной мастерской, боксах техобслуживания рассредоточено при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессионального модуля, чередуясь с теоретическими занятиями. Количество часов на учебную практику – 684 часов. При проведении учебной практики группа делится на подгруппы, не менее 12 человек.

После прохождения учебной практики предусматривается прохождение обучающимися производственной практики, которая проводится концентрированно в организациях различных форм собственности на основе прямых договоров, заключаемых техникумом с каждой организацией, куда направляются обучающиеся. Производственная практика составляет 720 часов.

1.3. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы СПО формируется в соответствии с рекомендацией по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо № 06-259 от 17.03.2015 г. департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО). Профессия 05.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) относится к техническому профилю.

На общеобразовательный цикл выделяется 2052 часа, из них на базовые дисциплины – 1299 часов, на профильные – 573 часа и на дополнительные (по выбору техникума) – 180 часов (Культура речи - 60 часов, История механики – 60 часов, Эффективное поведение на рынке труда – 60 часов).

По дисциплине «Физическая культура» еженедельно предусмотрены 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных секциях.

1.4. Формирование вариативной части ОПОП

На основании решения, принятого на совместном заседании методической комиссии с работодателями (протокол от 04.06.2015 № 10) вариативная часть ОПОП в объеме 144 часов распределена на увеличение профессиональной составляющей ОПОП с целью повышения качества подготовки обучающихся по профессии, на развитие профессиональных компетенций, на увеличение программ профессиональных модулей: МДК.02.01 – 44 часа; МДК.03.01 – 100 часов.

1.5. Порядок аттестации обучающихся

Формы и процедуры текущего контроля знаний (групповые, индивидуальные, устные, письменные, тестирование, лабораторные, практические и контрольные работы) проводятся в соответствии с Положением о текущем, рубежном контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся ГБПОУ «Урюпинский агропромышленный техникум». Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний и промежуточной аттестации доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Применение бально-рейтинговой системы оценивания.

Промежуточная аттестация включает в себя следующие виды: экзамен, квалификационный экзамен, дифференцированный зачет и зачет, составляет 5 недель, в ходе которых обучающиеся в каждом учебном году сдают не более 8 экзаменов и 10 дифференцированных зачетов и зачетов. Дифференцированные зачеты и зачеты, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет времени, отведенного на изучение дисциплин.

Промежуточная аттестация в форме экзаменов проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

Предусмотрены квалификационные экзамены по ПМ.01 в 4 семестре, ПМ.04 в 6 семестре, которые проводятся после прохождения междисциплинарного курса, учебной и производственной практик.

Формы и процедуры промежуточной аттестации разрабатываются преподавателями и мастерами производственного обучения самостоятельно, рассматриваются и утверждаются на заседании методической комиссии, доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Формы и порядок проведения Государственной (итоговой) аттестации определяются Положением об итоговой аттестации ГБПОУ «Урюпинский агропромышленный техникум».

Государственная (итоговая) аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Фонды оценочных средств для государственной (итоговой) аттестации разрабатываются и утверждаются техникумом после предварительного положительного заключения работодателей.

Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимися компетенций при изучении им теоретического материала и прохождении учебной и производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Кабинеты:

инженерной графики;
технической механики;
материаловедения;
управления транспортным средством и безопасности движения;
безопасности жизнедеятельности и охраны труда.

Лаборатории:

технических измерений;
электротехники;
тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин;
оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм;
автомобилей;
диагностики;
технических испытаний и качества работ по ремонту и обслуживанию сельскохозяйственной техники.

Мастерские:

слесарная;
пункт технического обслуживания.

Тренажеры, тренажерные комплексы:

тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством;
электрифицированный стенд для обнаружения неисправностей электрооборудования сельскохозяйственных машин и оборудования.

Полигон:

автодром, трактородром;

гараж с учебными автомобилями категории "С".

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.