

Министерство образования и молодежной политики
Свердловской области
Государственное автономное профессиональное образовательное
учреждение Свердловской области
"Артинский агропромышленный техникум"



Утверждаю:

Директор ГАПОУ СО "Артинский
агропромышленный техникум"

В.И.Овчинников

"7" *сентя* 2020

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования -
программы подготовки квалифицированных
рабочих, служащих
государственного бюджетного образовательного учреждения
среднего профессионального образования Свердловской области
"Артинский агропромышленный техникум"
по профессии

35.01.11 "МАСТЕР СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА"

Квалификации:

- Оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм;
- Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования;
- Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства;
- Водитель автомобиля .

Форма обучения - очная

Нормативный срок освоения

ОПОП - 3 года 10 мес.

на базе основного общего образования

Профиль получаемого образования - технологический

Пояснительная записка

к рабочему учебному плану по ОПОП СПО ППКРС (программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих)

35.01.11 «Мастер сельскохозяйственного производства» -

Настоящий учебный план ОПОП СПО программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих ГАПОУ СО «Артинский агропромышленный техникум» разработан на основании:

- закона «Об образовании в РФ» от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ,
- Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (далее - СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 855 от 02.08.2013 года (ред. от 09.04.2015 г.) , зарегистрированным Министерством юстиции (рег. № 29637 от 20.08.2013 года),
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, реализуемого в пределах ППКРС с учётом профиля получаемого профессионального образования. разъяснений ФИРО по формированию учебного плана ППКРС, письма Министерства образования и науки РФ от 17 марта 2015г. №60-259.
- разъяснений ФИРО по формированию учебного плана ППКРС,
- письма Министерства образования и науки РФ от 17 марта 2015г. №60-259,
- Инструктивно-методического письма Министерства просвещения Российской Федерации (Департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения) по организации применения современных методик и программ преподавания по общеобразовательным дисциплинам в системе среднего профессионального образования, учитывающих образовательные потребности обучающихся образовательных организаций, реализующих программы СПО
- Устава ГАПОУ СО «Артинский агропромышленный техникум».

Программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих в ГАПОУ СО «Артинский агропромышленный техникум» по профессии **35.01.11 «Мастер сельскохозяйственного производства»** предусматривает получение квалификаций:

- Оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм;
- Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования;
- Тракторист-машинист-сельскохозяйственного производства;
- Водитель автомобиля .

Форма обучения - **очная,**

Нормативный срок обучения **3 года 10 месяцев на базе основного общего образования.**

Профиль получаемого профессионального образования – технологический .

Основная профессиональная образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих включает в себя изучение следующих учебных циклов:

- общеобразовательный;

- общепрофессиональный;
- профессиональный
- физическая культура;
- учебная практика;
- производственная практика;
- промежуточная аттестация;
- государственная итоговая аттестация;

Продолжительность учебной недели составляет 6 дней. Занятия группируются парами уроков по 45 минут, общая продолжительность которых 90 минут.

Общеобразовательный цикл программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих в рабочем учебном плане формируется в соответствии с разъяснениями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования с учётом профиля получаемого профессионального образования, а также письма Министерства просвещения Российской Федерации (Департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения) по организации применения современных методик и программ преподавания по общеобразовательным дисциплинам в системе среднего профессионального образования, учитывающих образовательные потребности обучающихся образовательных организаций, реализующих программы СПО.

Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется рассредоточено одновременно с программой подготовки квалифицированных рабочих и служащих.

Учебный план учитывает учебную нагрузку обучающихся, отведенную на обязательную аудиторную и самостоятельную учебную работу.

70% учебного времени в курсе «ОБЖ» отводится на изучение раздела «Основы военной службы».

Каждый профессиональный модуль состоит из междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик. Практика является обязательным разделом основной образовательной программы по профессии. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. Учебная практика и производственная практика проводятся образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются в несколько периодов, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Производственная практика по профилю специальности проводится на предприятиях поселка Арти и Артинского района, реализуется после завершения учебной программы для закрепления знаний, умений и навыков в рамках всех профессиональных модулей.

Содержание и формы отчетности по практикам определяются Положением о практической подготовке обучающихся, (Приказ Министерства просвещения России № 380 от 05.08.2020 г.).

Учебная практика может проводиться в лабораториях образовательного учреждения и на базовых предприятиях, деятельность которых соответствует профилю подготовки обучающихся по специальности. Производственная практика проводится

только на базовых предприятиях в соответствии с долговременным соглашением. Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих может ежегодно обновляться с учётом запроса работодателей, особенностями развития региона, науки, техники и технологии в рамках, установленных стандартом и учебным планом.

Вариативная часть ОПОП **35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства** дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования. На территории Артинского городского округа востребованы специалисты по профессии «Электросварщик ручной сварки», поэтому вариативная часть распределена следующим образом:

Всего часов вариативной части - 540/360.

Данные часы распределены на реализацию цикла профессиональных модулей.

ПМ.01 Выполнение механизированных работ в растениеводстве – добавлен за счет вариативных часов МДК.01.03 Ресурсосберегающие технологии в земледелии – 100 + 18 часов,

в ПМ.02. добавлены часы + 18,

в ПМ.03 добавлен МДК.03.03. Технология получения продукции животноводства - 40 + 18 часов,

в ПМ.04 добавлено - 18 часов,

ПМ. 05 Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой добавлен полностью за счет вариативных часов - 148.

ИТОГО 360 аудиторных часов добавлено в цикл профессиональных модулей за счет вариативной части ФГОС.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую дисциплину.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачётов, дифференцированных зачётов и экзаменов, экзаменов (квалификационных) по профессиональным модулям.

Формой проведения государственной итоговой аттестации является **ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА** (проводится в 2 формах: выполнение практической квалификационной работы, защиты выпускной письменной экзаменационной работы), которая представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Выпускная практическая квалификационная работа проверяет готовность обучающегося к выполнению работ по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» и формирование у него профессиональных компетенций, определенных «Требованиями к результатам освоения ППКРС ФГОС СПО.

Условием допуска к государственной итоговой аттестации является успешное освоение обучающимся всех учебных дисциплин, элементов программ профессионального модуля: МДК и практик

По окончании учёбы выпускник получает диплом государственного образца.

I. Сводные данные по бюджету времени

Курсы	Обучение по дисциплинам междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1	2	3	4	6	7	8	9
I курс	35	5	0			11	51
II курс	26	4	11	1		11	53
III курс	20	3	15	3		11	52
IV курс	26	10	0	3	2	2	43
Всего	107	22	26	7	2	35	199

общие / по выбору из предмет	Базовая / профильная	Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации										III. УЧЕБНЫЙ ПЛАН										Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам							
														Максимальная учебная нагрузка студента (час.)	Самостоятельная учебная нагрузка студента (час.)	Обязательная учебная нагрузка (час)	в т.ч. лаборатори практ. занятия	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс							
				4	5	6	7	9	10	11	13	14	15					16	17	1 семестр 17 недель	2 семестр 24 нед	3 семестр 17 нед.	4 семестр 23 нед.	5 семестр 17 нед.	6 семестр 22 нед.	7 семестр 16 недель	8 семестр 20 недель				
2	3	4	5	6	7	9	10	11	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25										
		0.00	Общеобразовательный цикл	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем		2052	0	2052	900	392	474	206	208	184	52	248	288							
общ.	базовая	ОУД.01	Русский язык									Э	80		80	34							20	60							
общ.	базовая	ОУД.02	Литература							ДЗ			200		200	22	50	50		50	50										
общ.	базовая	ОУД.03	Родной язык и родная литература		ДЗ								36		36	4		36													
общ.	базовая	ОУД.04	Иностранный язык (английский)				ДЗ						171		171	158	50	50	50	21											
общ.	профиль	ОУД.05	Математика							Э			285		285	129	50	50	50	50	83	2									
общ.	базовая	ОУД.06	История				ДЗ						171		171	93	50	50	50	21											
общ.	базовая	ОУД.07	Физическая культура	З	З	З	З	З	З	З	З	ДЗ	171		171	141	30	30	36	16	31		28								
общ.	профиль	ОУД.08	ОБЖ		ДЗ								72		72	50	40	32													
выбор	базовая	ОУД.09	Информатика									Э	150		150	100		30	20		20		38	42							
выбор	базовая	ОУД.10	Обществознание (включая экономику и право)									ДЗ	171		171	29							71	100							
общ.	базовая	ОУД.11	Естествознание									ДЗ	293		293	40	50	62		50		50	43	38							
выбор	профиль	ОУД.12	География	ДЗ									72		72	22	72														
выбор	базовая	ОУД.13	Астрономия		ДЗ								36		36	22		36													
доп. по выбору		ОУД.14	Основы финансовой грамотности										48		48	10							48								
доп. по выбору		ОУД.15	Психология личности и профессиональное самоопределение										48		48	19								48							
доп. по выбору		ОУД.16	Основы проектной деятельности		ДЗ								48		48	27		48													

ОП.00		Общепрофессиональные дисциплины								588	196	392	121	96	108	30	60	78	0	20	
	ОП.01	Основы инженерной графики		ДЗ						60	20	40	15		40						
	ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	ДЗ							72	24	48	24	48							
	ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	ДЗ							72	24	48	16	48							
	ОП.04	Основы электротехники			ДЗ					45	15	30	12			30					
	ОП.05	Основы агрономии					ДЗ			72	24	48	10					48			
	ОП.06	Основы зоотехнии		ДЗ						72	24	48	16		48						
	ОП.07	Экономические и правовые основы производственной деятельности							з	30	10	20	2								20
	ОП.08	Экологические основы природопользования					з			45	15	30	4					30			
	ОП.09	Основы микробиологии, санитарии и гигиены		з						30	10	20	8		20						
	ОП.10	Безопасность жизнедеятельности				ДЗ				90	30	60	14				60				
	П.00	Профессиональный цикл																			
	ПМ.00	Профессиональные модули																			
	ПМ.01	Выполнение механизированных работ в растениеводстве							Э(к)	795	265	530	238	0	0	0	136	158	236	0	0
	МДК.01.01	Технология механизированных работ в растениеводстве							ДЗ	189	63	126	28						126		
	МДК.01.02	Ресурсосберегающие технологии в земледелии							ДЗ	150	50	100	18						100		
	МДК.01.03	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования							Э	456	152	304	192			136	158	10			
	УП.01	Учебная практика					ДЗ					3 нед						3 нед			
	ПП.01	Производственная практика					ДЗ					15 нед						15 нед			
	ПМ.02	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования							Э(к)	200	50	150	70	100	50	0	0	0	0	0	0
	МДК.02.01	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования		ДЗ						200	50	150	70	100	50						
	УП.02	Учебная практика					ДЗ					8 нед		4 нед	2 нед	2 нед					
	ПП.02	Производственная практика					ДЗ					10 нед			4 нед	6 нед					
	ПМ.03	Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах							Э(к)	432	144	288	68	24	28	62	174	0	0	0	0
	МДК.03.01	Технология механизированных работ в животноводстве					ДЗ			297	99	198	18		12	62	124				
	МДК.03.02	Техническое обслуживание и ремонт оборудования животноводческих ферм и комплексов					ДЗ			75	25	50	18				50				

	МДК.03.03	Технология получения продукции животноводства								60	20	40	32	24	16						
	УП.03	Учебная практика													1 нед						
	ПП.03	Производственная практика														1 нед					
	ПМ.04	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров							Э (кв)	288	96	192	54	0	0	0	0	0	0	88	104
	МДК.04.01	Теоретические основы подготовки водителя автомобиля категорий "В" и "С"							ДЗ (к)	288	96	192	54							88	104
	УП.04	Учебная практика																		5 нед	
	ПМ.05	Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой							Э (кв)	250	90	148	30	0						40	108
	МДК.05.01	Технология сварочных работ ручной электродуговой сваркой							ДЗ (к)	250	90	148	30							40	108
	УП.05	Учебная практика																			5 нед
	ФК.00	Физическая культура		3		3		3	ДЗ	200	100	100	90	0	24	12	12	12	0	20	20
		Всего								4793	941	3852	1571	612	684	310	590	432	288	396	540
	ПА.00	Промежуточная аттестация, нед.															1 нед	2 нед	1 нед	1 нед	2 нед
	ГИА.00	Государственная итоговая аттестация, нед.																			2 нед
<p>Консультации на учебную группу по 4 часа на 1 обучающегося в год</p> <p>Государственная (итоговая) аттестация выпускная квалификационная работа с 18 июня по 29 июня 2021 года</p>										Всего		дисциплин и МДК	612	648	396	540	432	288	396	540	
												УП (нед)	0	5 нед	2 нед	2 нед	3 нед	0	5 нед	5 нед	
												ПП (нед)	0		5 нед	6 нед	0	15 нед	0	0	
												экс	0	0	0	2	0	3	2	3	
												ДЗ	3	6	2	6	5	4	2+1(фк)	6	
												зачет	1 (фк)	2 (фк)	1 (фк)	2 (фк)	1+2(фк)	2 (фк)	0	1+1(фк)	