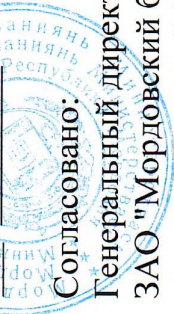


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

Согласовано:

Первый Заместитель Министра образования
Республики Мордовия


Ю.В. Грызулина
«10» _____ 2024 г.



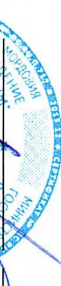
Согласовано:

Генеральный директор
ЗАО "Мордовский бекон"
_____ О.В. Букин

« _____ » _____ 2024 г.

Утверждаю:

Директор ГБПОУ РМ
«Атяшевский аграрный техникум»
_____ А.И. Петрушкин
«10» _____ 2024 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы
среднего профессионального образования
ГБПОУ РМ «Атяшевский аграрный техникум»
по специальности среднего профессионального образования
35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

Квалификация: техник - механик
Форма обучения: - заочная
Нормативный срок обучения – 3 года 10 месяцев
на базе среднего общего образования
Профиль получаемого профессионального образования – технический

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях, часах)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам		Самостоятельное изучение материала (в неделях)	Учебная практика (в неделях)	Производственная практика		Промежуточная аттестация (в неделях)	Государственная аттестация (в неделях)	Каникулы (неделях)	Всего (в неделях)
	в часах	в неделях			по профилю специальности (в неделях)	преддипломная (в неделях)				
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I курс	160	4	34	0	0	0	3	0	11	52
II курс	160	4	28	3	5	0	1	0	11	52
III курс	160	4	33	2	1	0	2	0	10	52
IV курс	160	4	8	6	12	4	1	6	2	43
Всего	640	16	103	11	18	4	7	6	34	199

2 План учебного процесса

индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Распределение по курсам			количество контрольных работ	Учебная нагрузка обучающихся (час.)		в том числе				Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час в семестр)											
		экзамен	дифференцированный зачет	зачет		максимальная	самостоятельная работа	Всего занятий	обязательные учебные занятия при заочной форме обучения, час			1 курс			2 курс			3 курс			4 курс		
									Обзорные и установочные занятия	лекторные занятия	курсовые работы (проекты)	Обзорные и установочные занятия	лекторные работы, практические занятия	Обзорные и установочные занятия	лекторные работы, практические занятия	Обзорные и установочные занятия	лекторные работы, практические занятия	Обзорные и установочные занятия	лекторные работы, практические занятия	Обзорные и установочные занятия	лекторные работы, практические занятия	Обзорные и установочные занятия	лекторные работы, практические занятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
СТ.00	Социально - гуманитарный цикл		5	6	6	674	604	70	32	38		20	8	3	2	8	1	12	10	1	2	8	1
СТ.01	Безопасность жизнедеятельности		ДЗ		1	114	104	10	10									10		1			
СТ.02	История России		ДЗ		1	67	57	10	10			10	1										
СТ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		ДЗ	3/3/3	2	224	188	36	2	34		2	8	1	8				10			8	1
СТ.04	Физическая культура		ДЗ	3/3/3	1	224	216	8	8			2			2		1	2			2		
СТ.05	Психология общения		ДЗ		1	45	39	6	2	4		6	1										
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	8	7	3	19	1738	1424	314	186	128		64	68	6	20	8	2	60	28	6	42	24	5
ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	Э			1	129	107	22	12	10		12	10	1									
ОП.02	Экологические основы природопользования		ДЗ		1	73	55	18	14	4					14	4	1						
ОП.03	Инженерная графика	Э			2	170	142	28	2	26		2	26	2									
ОП.04	Техническая механика	Э			1	194	160	34	22	12		22	12	1									
ОП.05	Электротехника и электроника	Э			1	155	127	28	14	14		14	14	1									
ОП.06	Материаловедение	Э			1	112	92	20	14	6		14	6	1									
ОП.07	Основы гидравлики и теплотехники	Э			1	104	86	18	12	6								12	6	1			
ОП.08	Основы агрономии		ДЗ		1	50	38	12	8	4									8	4	1		
ОП.09	Основы зоотехнии		ДЗ		1	50	38	12	8	4									8	4	1		
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности		ДЗ		1	112	92	20	12	8											12	8	1
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения		ДЗ		1	86	72	14	10	4											10	4	1
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга		ДЗ		1	83	69	14	8	6											8	6	1

ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)					360	360															144
ПП	Преддипломная практика					144	144															216
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация (час.)					216	216															8
	ИТОГО	16	14	9	32	5760	4760	640	348	40	84	76	9	92	68	5	92	68	10	84	76	8
											84	76		92	68		92	68		84	76	
	дисциплин и МДК (часов)																					
	Государственная итоговая аттестация																					
	1. Программа обучения по специальности																					
	1.1. Дипломный проект (работа)																					
	1.2. Демонстрационный экзамен																					
	Выполнение дипломного проекта (работы)																					
	с 21.04 по 18.05.2028 (всего 4 нед.)																					
	Защита дипломного проекта, демонстрационный экзамен																					
	с 19.05 по 31.05.2028 (всего 2 нед.)																					
						5					5						5					4
						экзаменов					2						2					2
						в том числе квалификационных дифференцированных зачётов с физической культурой зачётов					2						4					7
						время каникулярное (неделя)					2						3					1

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских для подготовки по специальности СПО 35.02.16 «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования»

№	Наименование
1.	<p>Кабинеты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - русского языка и литературы; - информатики; - математики; - физики; - истории; - социально-экономических дисциплин; - иностранного языка; - информационных технологий в профессиональной деятельности; - инженерной графики; - технической механики; - материаловедения; - агрономии; - зоотехнии; - управления транспортным средством и безопасности движения; - экологических основ природопользования; - безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
2.	<p>Лаборатории:</p> <ul style="list-style-type: none"> - электротехники и электроники; - метрологии, стандартизации и подтверждения качества; - гидравлики и теплотехники; - топлива и смазочных материалов; - тракторов, самоходных сельскохозяйственных и мелиоративных машин, автомобилей; - эксплуатации машинно-тракторного парка; - технического обслуживания и ремонта машин; - технологии производства продукции растениеводства; - технологии производства продукции животноводства.
3.	<p>Тренажеры, тренажерные комплексы: тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством.</p>
4.	<p>Учебно-производственное хозяйство</p>
5.	<p>Мастерские:</p> <ul style="list-style-type: none"> - слесарная мастерская; - сварочная мастерская; - пункт технического обслуживания.
6.	<p>Полигоны:</p> <ul style="list-style-type: none"> - учебно-производственное хозяйство; - автодром, трактородром; - гараж с учебными автомобилями категорий «В» и «С».
7.	<p>Спортивный комплекс:</p> <ul style="list-style-type: none"> - спортивный зал; - открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.
8.	<p>Залы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет; актовый зал.

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГБПОУ РМ «Атяшевский аграрный техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, утвержденного приказом Минпросвещения России № 235 от 14.04.2022, (зарегистрировано в Минюсте России 24.05.2022 № 68567) примерной основной образовательной программы по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования.

Нормативный срок освоения ОПОП по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования на базе среднего общего образования при заочной форме получения образования составляет 3 года 10 месяцев с присвоением квалификации «техник-механик».

При определении количества аудиторных часов по дисциплинам и профессиональным модулям учитывалась сложность изучаемого материала и возможность его самостоятельного изучения, актуальность знаний в будущей профессиональной деятельности и потребность в лабораторных и практических занятиях. Так же при расчете учитывалась массовая доля времени, отведенного на изучение дисциплины (профессионального модуля) по нормативным срокам освоения ОПОП по очной форме обучения.

Организация учебного процесса и режим занятий по заочной форме обучения определены следующим образом:

- годовой бюджет времени при заочной форме обучения распределяется следующим образом: каникулы - 11 недель (в летний период), лабораторно – экзаменационная сессия по 1-3 недели в зимний и летний период, согласно Положения, производственная практика, самостоятельное изучение учебного материала – все остальное время;

- обзорно установочные занятия проводятся 2 раза в течение учебного года;

- основной формой организации учебного процесса является лабораторно – экзаменационная сессия. Сессия включает обязательные аудиторные занятия (обзорные, установочные, практические и лабораторные), курсовую работу, промежуточную аттестацию, консультации, дни отдыха;

- в соответствии с ФГОС максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в год при заочной форме обучения составляет 160 академических часов, которые делятся, согласно положению по заочной форме обучения, на две лабораторно – экзаменационные и обзорно – установочные сессии;

- в соответствии с письмом Минобразования России от 30.12.99 г. №16-13 продолжительность обязательных учебных (аудиторных) занятий не превышает 8 часов в день (п.2.7);

- занятия группируются парами, продолжительность учебных занятий составляет 90 минут (2 академических часа);

- выполнение курсового проекта рассматривается как вид учебной работы и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение дисциплины, междисциплинарного курса или профессионального модуля;

- за время обучения предусмотрено выполнение двух курсовых работ;

- текущий контроль знаний обучающихся проводится во время прохождения ими лабораторно – экзаменационной сессии. Формы текущего контроля знаний тестирование, письменных и устных опросы по темам, контрольные работы, курсовые работы, практические занятия (семинары и др.), лабораторные и практические работы, отчеты по результатам выполнения лабораторных работ и практических занятий, практик;

- промежуточная аттестация осуществляется во время прохождения студентами лабораторно - экзаменационной сессии. Проводится по окончанию каждой дисциплины, МДК и профессионального модуля (ПМ). Формы промежуточной аттестации – зачет, экзамен, экзамен (квалификационный);

- зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет часов, отведенных на

изучение каждой дисциплины и междисциплинарного комплекса;

- формой итоговой промежуточной аттестации по междисциплинарным курсам, входящим в состав любого модуля, является экзамен;

- формой промежуточной аттестации по профессиональным модулям, является экзамен (квалификационный), который проводится после прохождения полного курса учебной и производственной практики, предусмотренной на каждый из модулей;

- формой промежуточной аттестации по окончании семестра обучения для дисциплин и междисциплинарных курсов имеющим обучение продолжительностью более одного семестра является итоговая оценка по текущим результатам обучения;

- в межсессионный период обучающиеся выполняют контрольные работы. Количество контрольных работ в году не превышает 10, по одной дисциплине не более 2-х. Домашние контрольные работы подлежат обязательному рецензированию преподавателем. На рецензирование контрольных работ по социально - гуманитарному циклу, по общепрофессиональным дисциплинам, по междисциплинарным курсам профессионального цикла отводится 0,5 часа; дисциплинам и профессиональным модулям профессионального цикла отводится 0,75 часа;

- время, отводимое на все виды практик, соответствует количеству времени отводимого при очной форме обучения – 29 часов;

- производственная практика студентов включает в себя учебную практику, производственную практику (по профилю специальности) и преддипломную (квалификационную) практику;

- студенты, имеющие стаж работы по специальности (родственной ей) или работающие на должностях, соответствующих получаемой квалификации освобождаются от прохождения всех видов практик, кроме, преддипломной;

- учебная и производственная практика (по профилю специальности и преддипломная практика) проводятся в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающегося. Учебную и производственную практику, входящих в состав каждого профессионального модуля, студент проходит самостоятельно. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. По результатам производственной практики студенты предоставляют в учебное заведение дневник практики, заверенный печатью организации (предприятия), в которой проходила практика;

- государственная (итоговая) аттестация выполнение и защита дипломного проекта, выполнение демонстрационного экзамена;

- форма и процедура итоговой аттестации, порядок подготовки и проведения ГИА выполняются в соответствии с положением об итоговой аттестации выпускников Атяшевского аграрного техникума.

4.1 Формирование вариативной части ОПОП

Вариативная часть дисциплин и профессиональных модулей данного учебного плана полностью идентична содержанию вариативной части ОПОП очного обучения по распределению и увеличению количества часов на дисциплины, междисциплинарные курсы дополнительных дисциплин.

4.2. Формы проведения консультаций

Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные. Консультации реализуются во время сессии и межсессионный период в дни проведения обзорно установочных занятий в течении учебного года.

4.3. Формы проведения государственной (итоговой) аттестации

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы).

Образовательное учреждение самостоятельно определяет требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы, включая самостоятельное определение требований на проводимый в рамках ВКР демонстрационный экзамена.

Государственная итоговая аттестация подразумевает подготовку (4 нед) и защиту (2

нед.) выпускной квалификационной работы. Защита дипломного проекта студентами осуществляется группами по 7-8 человек включает в себя выступление с докладом (не более 15 мин. на человека), зачитывание отзыва и рецензии, дополнительные вопросы членов комиссии.

Согласовано

Начальник отдела ПО МО РМ

 Е.А. Куршева

Зам. директора по учебно-производственной работе

 Ю.Г. Третьяков

Методист

 Т.В. Петрушкина