



Утверждаю:  
Директор ГБПОУ РД  
«Аграрный колледж»  
Абасов А.С.  
2020г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих  
**ГБПОУ РД «Аграрный колледж»**  
по профессии среднего профессионального образования

35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства

Квалификация:

- оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм
- слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
- тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
- водитель автомобиля категорий «В», «С».

Форма получения образования - очная  
Нормативный срок освоения ППКРС – 3 года 10 мес.  
на базе основного общего образования  
Профиль получаемого профессионального образования - технический

2020г.





### 3. План учебного процесса

Индекс	Наименование дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (в часах)						Распределение обязательной нагрузки и практик по курсам и семестрам								
			Максимальная	Внеаудиторная самостоятельная учебная работа	Обязательная ауд. нагрузка			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс			
					Всего	Индивидуальный проект	Всего	в т. ч.		1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем
								лекции, семинары, уроков и т.д.	Лабораторных, практических занятий и	17 нед	23 нед	ТО-12 нед УП-4 нед	ТО-16 нед Уп-7 нед	ТО-11 нед УП-5 нед	ТО-14 нед УП-4 нед ПП-5 нед	ТО-9 нед УП-2 нед ПП-5 нед	ТО-5 нед УП-6 нед ПП-10 нед
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	<b>0.12,3</b>	<b>3078</b>	<b>1026</b>	<b>57</b>	<b>2052</b>	<b>1114</b>	<b>938</b>	<b>570</b>	<b>670</b>	<b>310</b>	<b>502</b>					
	<b>Учебные дисциплины (общие)</b>																
ОУД.01	Русский язык	-, -, -, Э	171	57		114	60	54	34	23	12	45					
ОУД.02	Литература	-, -, -, ДЗ	257	86		171	131	40	51	46	24	50					
ОУД.03	Иностранный язык	-, -, -, ДЗ	256	85		171		171	51	46	24	50					
ОУД.04	Математика	-, ДЗ, -, Э	543	181		362	163	199	68	138	48	108					
ОУД.05	История	-, -, -, ДЗ	256	85		171	154	17	51	46	36	38					
ОУД.06	Физическая культура	ДЗ	257	86		171	2	169	51	46	24	50					
ОУД.07	ОБЖ	-, ДЗ	108	36		72	48	24		72							
	<b>Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей</b>																
УЛД.08	Информатика	_, ДЗ-, ДЗ	417	139		278	118	160	68	138	24	48					
УОД.09	Физика	-, ДЗ, -, Э	475	158		317	281	36	87	92	54	84					
УОД.10	Химия	-, -, -, ДЗ	171	57		114	68	46	34	23	28	29					
УОД.11	Родная литература	ДЗ	113	38		75	63	12	75								
УОД.12	Астрономия	ДЗ	54	18		36	26	10			36						

<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>0,8,2</b>	<b>840</b>	<b>280</b>		<b>560</b>	<b>158</b>	<b>402</b>	<b>42</b>	<b>114</b>	<b>88</b>	<b>42</b>		<b>68</b>	<b>138</b>	<b>68</b>
<b>ОП.01</b>	Основы инженерной графики	ДЗ	63	21		42	9	33	42							
<b>ОП.02</b>	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	Э	102	34		68	21	47		68						
<b>ОП.03</b>	Техническая механика с основами технических измерений	ДЗ	63	21		42	8	34				42				
<b>ОП.04</b>	Основы электротехники	Э	99	33		66	13	53			66					
<b>ОП.05</b>	Основы агрономии	-ДЗ	102	34		68	13	55		46	22					
<b>ОП.06</b>	Основы зоотехнии	ДЗ	102	34		68	12	56						68		
<b>ОП.07</b>	Экономические и правовые основы производственной деятельности	ДЗ	84	28		56	14	42							56	
<b>ОП.08</b>	Экологические основы природопользования	ДЗ	54	18		36	18	18							36	
<b>ОП.09</b>	Основы микробиологии, санитарии и гигиены	ДЗ	69	23		46	20	26							46	
<b>ОП.10</b>	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34		68	30	38								68
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>0,15,9</b>	<b>1710</b>	<b>570</b>		<b>1140</b>	<b>123</b>	<b>807</b>		<b>44</b>	<b>34</b>	<b>32</b>	<b>374</b>	<b>400</b>	<b>162</b>	<b>94</b>
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональный модуль</b>	<b>0,15,9</b>	<b>1710</b>	<b>570</b>		<b>1140</b>	<b>123</b>	<b>807</b>		<b>44</b>	<b>34</b>	<b>32</b>	<b>374</b>	<b>400</b>	<b>162</b>	<b>94</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Выполнение механизированных работ в растениеводстве</b>	<b>Э (К)</b>	<b>720</b>	<b>240</b>		<b>480</b>	<b>95</b>	<b>385</b>		<b>44</b>		<b>32</b>	<b>202</b>	<b>168</b>		
<b>МДК.01.01</b>	Технология механизированных работ в растениеводстве	-,-,Э	240	80		160	32	128				16	66	78		
<b>МДК.01.02</b>	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	-,-,Э,ДЗ	464	144		320	63	257		44	34	16	136	90		
<b>УП.01</b>	Учебная практика по выполнению механизированных работ в растениеводстве	ДЗ,ДЗ,ДЗ,ДЗ	504			504		504			144	252	72	36		
<b>ПП.01</b>	Производственная практика по выполнению механизированных работ в растениеводстве	ДЗ	180			180		180						180		
<b>ПМ.02</b>	<b>Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования</b>	<b>Э (К)</b>	<b>432</b>	<b>144</b>		<b>288</b>	<b>58</b>	<b>230</b>					<b>84</b>	<b>128</b>	<b>76</b>	
<b>МДК.02.01</b>	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	Э	432	144		288	58	230					84	128	76	

УП.02	Слесарные работы по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	ДЗ,ДЗ,ДЗ	252			252		252					108	108	36										
ПП.02	Производственная практика по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	ДЗ	180			180		180							180										
ПМ.03	<b>Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах имеханизированных фермах</b>	Э (К)	270	90		180	36	144							86	94									
МДК.03.01	Технология механизированных работ в животноводстве	-, Э	150	50		100	20	80							52	48									
МДК.03.02	Техническое обслуживание и ремонт оборудования животноводческих ферм и комплексов	-, Э	120	40		80	16	64							34	46									
УП.03	Учебная практика по выполнению механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах	ДЗ,ДЗ	252			252		252							36	216									
ПП.03	Производственная практика по выполнению механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах	ДЗ	360			360		360								360									
ПМ.04	<b>Транспортировка грузов и перевозка пассажиров</b>	Э (К)	252	96		192	144	48					88	104											
МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С»	-,ДЗ	252	96		192	144	48					88	104											
ФК.00	<b>Физическая культура</b>	3,3,3,ДЗ	200	100		100		100					22	36	24	18									
<b>Всего часов обучения по циклам ОПОП</b>		3,35,14	5778	1926		3852	1605	2247																	
ГИА. 00	<b>Государственная итоговая аттестация</b>															2 нед									
Государственная (итоговая) аттестация: Выпускная квалификационная работа (2 недели)			Всего в семестре	часов по дисциплинам и МДК											3852	612	828	432	576	396	504	324	180		
				часов обязательной аудиторной нагрузки в неделю																					
				учебной практики											1008			144	252	180	144	72	216		
				производственной практики											720						180	180	360		

	экзаменов	14		1	1	3	1	3	2	3
	дифференцированных зачетов	35	2	4	3	8	2	6	6	4
	зачетов						1	1	1	

Обучение вождению тракторов и автомобилей в не сетки учебного времени.

#### 4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№	Наименование
	<b>Кабинеты</b>
1	Инженерной графики
2	Материаловедения
3	Техническая механика
4	Агрономии
5	Зоотехнии
6	Экологические основы природопользования
7	Управления транспортным средством и безопасности движения
8	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	<b>Лаборатории</b>
9	Технических измерений
10	Электротехники
11	Механизации сельскохозяйственных работ
12	Тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин
13	Оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм
14	Автомобилей
15	Микробиологии, санитарии и гигиены
16	Технологии производства продукции животноводства
20	Технологии производства продукции растениеводства
	<b>Мастерские</b>
21	Слесарная
22	Пункт технического обслуживания
	<b>Тренажеры, тренажерные комплексы</b>
23	Тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством
	<b>Полигоны</b>
24	Учебно-производственное хозяйство
25	Автодром, трактородром
26	Гараж с учебными автомобилями категорий «В» и «С»
	<b>Спортивный комплекс</b>
27	Спортивный зал
28	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия
29	Стрелковый тир.
	<b>Залы</b>
30	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет

## 5. Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по профессии 35.01.11 «Мастер сельскохозяйственного производства» государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Дагестан «**Аграрный колледж**» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. № 855 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 августа 2013 г. № 29637), с изменениями и дополнениями от 9 апреля 2015 г. № 391;

- Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»  
(далее – Федеральный закон об образовании);
- Приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- Приказом Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- Приказом Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказом Минобрнауки России от 15 декабря 2014 г. № 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального

образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»;

- Приказом Минобрнауки России от 28 мая 2014 г. № 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ»;

- Приказом Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказом Минобрнауки России от 25 октября 2013 г. № 1186 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;

- Приказом Минобрнауки России от 14 февраля 2014 г. № 115 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов»;

- Письмом Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014 г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Письмом Минобрнауки России от 19.12. 2014 г. № 06-1225 « О направлении Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учётом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования».

## 5.1 Организация учебного процесса и режим занятий

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования 3 года 10 месяцев.

При реализации программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) соблюдаются следующие требования:

- дифференцированный подход к организации обучения;
- преемственность и взаимосвязь профессионального обучения и общеобразовательной подготовки;
- сочетания теоретического и практического обучения.

Учебный план определяет качественные и количественные характеристики ППКРС:

- объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по полугодиям;
- перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик);
- последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей;
- виды учебных занятий;
- распределение различных форм промежуточной аттестации по годам обучения и по полугодиям.

ППКРС по профессии 35.01.11 «Мастер сельскохозяйственного производства» предполагает изучение следующих учебных циклов:

- общеобразовательный учебный цикл (ОУД);
- общепрофессиональный учебный цикл (ОП);
- профессиональный учебный цикл (П), состоящий из профессиональных модулей (ПМ).

И разделов:

- физическая культура (ФК);
- учебная практика (УП);
- производственная практика (ПП);
- промежуточная аттестация;
- государственная итоговая аттестация (ГИА).

Обязательная часть ППКРС по циклам составляет 80% от общего объёма времени, отведённого на их освоение. Вариативная часть (20%) разделена в соответствии с потребностями работодателей и направлена на увеличение часов по общепрофессиональным дисциплинам и профессиональным модулям профессионального цикла.

Начало учебного года-1 сентября.

Продолжительность учебного года на 1 и 2 и 3 курсах составляет 52 недели, на 4-м курсе – 43 недели.

Продолжительность учебного времени:

- на I курсе 40 учебных недель;
- на II курсе 39 учебных недель;
- на III курсе 39 учебных недель
- на 4 курсе 37 учебных недель

Продолжительность учебной недели - шестидневная

Продолжительность академического часа - 45 минут.

Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачётов - 10. В указанное количество не входят зачёты по физической культуре.

Продолжительность промежуточной аттестации:

- на I курсе 1 неделя,
- на II курсе 2 недели,
- на III курсе 2 недели,
- на 4 курсе 2 недели

Продолжительность итоговой аттестации на 4 курсе – 2 недели:

Продолжительность каникул:

- зимние - 2 недели

летние 11- недель

Объем часов на дисциплину "Безопасность жизнедеятельности" составляет 68 часов в период теоретического обучения (обязательной части учебных циклов), из них на освоение основ военной службы - 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину.

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки за счёт различных форм внеаудиторных занятий в спортивных секциях, клубах. Занятия по дисциплине «Иностранный (английский) язык» проводятся в подгруппах. Если наполняемость каждой составляет не менее 8 человек.

Лабораторные и практические занятия по учебным дисциплинам «Химия», «Физика», «Информатика» могут проводиться в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 8 человек.

Учебная и производственные практики (на базе колледжа) может проводиться в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 8 человек.

В учебном плане предусмотрены часы учебной нагрузки обучающихся для проведения лабораторных и практических

занятий из расчёта 70-85 % часов из обязательной учебной нагрузки, что способствует принципу практикоориентированности обучения при реализации программы ППКРС.

В учебном плане предусмотрен максимальный объём учебной нагрузки студентов не более 54 академических часа в неделю, включая виды аудиторной и внеаудиторной нагрузки

*Внеаудиторная самостоятельная работа студентов составляет в целом по образовательной программе 50% от обязательной учебной нагрузки и предполагает выполнение обучающимися индивидуальных проектов, рефератов, расчетных заданий, изучения дополнительной литературы, подготовку к экзаменам, выполнения индивидуальных заданий, направленных на формирование таких компетенций, как способность к саморазвитию, самостоятельному*

*поиску информации, овладение навыками сбора и обработки информации;*

В соответствии с СанПиН 2.4.3.2554 09 годовой календарный учебный график представлен следующим образом:

- недельная нагрузка для студентов 1,2,3,4 курсов составляет 36 часов.

Учебная практика проводится рассредоточено и концентрировано на базе колледжа, производственная практика проводится концентрирован на базе предприятий города и района (в соответствии с заключенными договорами)..

Учебный план состоит из:

Максимальная учебная нагрузка – 5778 часа.

Обязательная аудиторная учебная нагрузка – 3852 часов.

Общеобразовательный цикл – 2052 часов.

Оценка знаний учащихся при выставлении зачетов, при сдаче экзаменов производится по пятибалльной системе:

«5» (отлично) – выставляется за правильный, полный, логичный ответ на поставленные вопросы. Ответ должен быть четко сформулирован, отвечать конкретным требованиям вопроса и полностью раскрывать его содержание и объем, согласно дидактических единиц в программах дисциплин, вынесенных на экзамен. Ответ не должен содержать существенных ошибок и требовать дополнительных вопросов.

«4» (хорошо) – выставляется, если даны правильные ответы на поставленные вопросы, но изложение недостаточно систематизировано и последовательно. Допущены несущественные ошибки. Выводы доказательны, но содержат неточности. При выполнении практической работы и решении профессиональной задачи допущены отдельные ошибки, при этом возможны дополнительные вопросы.

«3» (удовлетворительно) - выставляется, если в усвоении материала имеются существенные пробелы, материал не систематизирован. Не дан или дан полностью неправильный ответ на один из поставленных вопросов, либо допущены существенные ошибки при ответе на оба вопроса теоретической части, в то числе и выводе.

«2» (неудовлетворительно) – оценка ставится, если дан неправильный ответ на один из поставленных вопросов и допущено более двух существенных ошибок вдругом, либо отсутствует решение задачи, главное содержание не

раскрыто.

Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет учебного времени, отведённого на изучение дисциплины, профессионального модуля или междисциплинарного курса в количестве – 2 часа и должны быть отражены в рабочих программах;

При наличии в сессию трёх экзаменов первый может быть проведён в первый день сессии;

Консультации для обучающихся предусмотрены в расчёте 4 часа на одного обучающегося в год.

Консультации проводятся по всем учебным дисциплинам в течение всего периода обучения.

Формы консультаций могут быть групповые,

индивидуальные и включают в себя текущее консультирование, консультации к экзаменам, итоговой аттестации.

Консультации планируются. Для них разрабатывается дополнительное расписание.

## **5.2.Общеобразовательный цикл**

Профессиональные образовательные организации при разработке учебного плана ОПОП СПО на базе основного общего образования формируют содержание общеобразовательного цикла учебного плана, опираясь на «Рекомендации по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования», (далее Рекомендации Минобрнауки России, 2015) (Письмо Минобрнауки России от 17 марта 2015 г. № 06-259) и в соответствии с разъяснениями по реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требования ФГОС и профиля получаемого профессионального образования одобренных решением Научно-методического совета Центра профессионального образования ФГАУ «ФИРО».

Обучающиеся по образовательным программам среднего профессионального образования, не имеющие среднего общего образования, вправе пройти государственную итоговую аттестацию, которой завершается освоение

образовательных программ среднего общего образования и при успешном прохождении которой им выдается аттестат о среднем общем образовании (Федеральный закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации», Ст.68, п.6).

Государственная итоговая аттестация по образовательным программам среднего общего образования проводится в форме единого государственного экзамена (Федеральный закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации», Ст. 59, п.13).

В соответствии с требованиями ФГОС СПО нормативный срок освоения ОПОП СПО (ППКРС) при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 52 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 нед., промежуточная аттестация – 2 нед., каникулярное время – 11 нед.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 час.), профессиональные образовательные организации распределяют на изучение базовых и профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла ОПОП СПО (ППКРС), опираясь на Рекомендации Минобрнауки России, 2015 (табл. 1.).

В учебном плане предусмотрено изучение общеобразовательных предметов на 1-2 курсах обучения, в том числе одновременно с изучением курсов, дисциплин (модулей) гуманитарной и социально – экономической направленности (профиля), общепрофессиональных и профессиональных курсов, дисциплин (модулей) (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 15.12.2014 г. № 1580);

Общеобразовательный цикл ОПОП СПО на базе основного общего образования с техническим профилем получения среднего общего образования (2052 часа обязательных аудиторных занятий) содержит двенадцать учебных дисциплин:

**учебные дисциплины (общие) ( 1232час):**

«Русский язык» (114 час)

Литература» (171час);

«Иностранный язык» (171 час);

«Математика: алгебра и начала анализа, геометрия» (362 час);

«История» (171 час);

«Физическая культура» (171 час);

«ОБЖ» (72 часа);

**учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей (820 час):**

«Информатика» (278 час);

«Физика» (317 час);

«Химия» (114 час);

«Родная литература» (75 час);

«Астрономия» (36 часов).

Профильными учебными дисциплинами являются: Математика, Физика, Информатика.

По профильным дисциплинам (Физика, Информатика) предусмотрено выполнение индивидуальных проектов.

### **5.3. Формирование вариативной части**

Распределение часов вариативной части осуществлялось на основании решений методических комиссий организации, осуществляющей образовательную деятельность и консультаций с основными социальными партнерами из числа работодателей.

В основу формирования вариативной части ППКРС легли сложившиеся требования на рынке труда и согласования с работодателями.

Выделенные ФГОС СПО часы вариативной части (360), использованы с целью расширить и углубить подготовку, определяемую содержанием обязательной части, углубление уровня освоения профессиональных и общих компетенций, приобретения дополнительных умений, знаний, практического опыта необходимых для

обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда, возможности продолжения образования по данному направлению подготовки.

При формировании ППКРС объем времени, отведенный на вариативную часть учебных циклов (360 ч.) использован:

168 часов на углубленное изучение общепрофессиональных дисциплин.

192 часа- на профессиональные модули.

#### **5.4. Профессиональный учебный цикл**

Профессиональная подготовка осуществляется на протяжении 1- 4 курсов обучения.

Курс освоения дисциплин, профессиональных модулей планируется с учётом межпредметных связей

В учебных планах общепрофессиональный цикл состоит из десяти дисциплин (560 часов обязательных аудиторных занятий):

«Основы инженерной графики» (42часа);

«Основы материаловедения и технология общеслесарных работ» (68часов);

«Техническая механика с основами технических измерений» (42часов);

«Основы электротехники» ( 66 часов);

«Основы агрономии» ( 68часа);

«Основы зоотехники» (68часов);

«Экономические и правовые основы производственной деятельности» (56часов);

«Экологические основы природопользования» ( 36часов);

«Основы микробиологии, санитарии и гигиены» ( 46часа);

«Безопасность жизнедеятельности» (68часов);

Профессиональный цикл состоит из четырех профессиональных модулей (ПМ) в соответствии с основными видами

деятельности (1140 часов обязательных аудиторных занятий):

ПМ.01 «Выполнение механизированных работ в растениеводстве» (480часов);

ПМ.02 «Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования» (288часов);

ПМ.03 «Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах» (180часов);

ПМ.04 «Транспортировка грузов и перевозка пассажиров» (192часа).

В состав профессионального модуля входят междисциплинарные курсы (МДК), который, в свою очередь, делятся на теоретические и лабораторно-практические занятия (ЛПЗ), учебную и производственную практику.

Практикоориентированность ППКРС составляет 71,2 %.

### **5. 5.Формы проведения учебной и производственной практик**

Практика является обязательным разделом ППКРС. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

**Таблица 1 Распределение практик по профессиональным модулям**

№	Профессиональный модуль, в рамках которого проводится практика	Наименование практики	Условия реализации	Семестр	Длительность в неделях
1	ПМ.01 Выполнение механизированных работ в растениеводстве	Учебная	Рассредоточено	3-6	14
		Производственная	Концентрированно	6	5
2	ПМ.02 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	Учебная	КонцентрированноР ассредоточено	5-7	7
		Производственная	Концентрированно	7	5
3	ПМ.03 Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах	учебная	КонцентрированноР ассредоточено	7-8	7
		Производственная	Концентрированно	8	10
4	ПМ.04 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров				
Итого					48 недель

Обучение вождению тракторов и автомобилей в не сетки учебного времени.

### **5.6. Оценка качества освоения ППСЗ**

Оценка качества освоения ППКРС включает: текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию.

- оценка уровня усвоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Промежуточная аттестация проводится по предметам общеобразовательной подготовки, общепрофессиональным

дисциплинам, междисциплинарным курсам, учебной практике производственному обучению, профессиональному модулю

в целом по окончании каждого учебного полугодия и обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью обучающихся, ее корректировку. Промежуточная аттестация в виде следующих основных форм:

- проверочной работы по учебной практике;
- теста, зачета, дифференцированного зачёта;
- экзамена, квалификационного экзамена по модулю;
- учебного проекта (реферата, исследовательской или иной творческой работы) как по ОПД, МДК, так и по модулю в целом;

За весь период обучения студенты сдают при реализации ППКРС на базе основного общего образования

с техническим профилем получаемого профессионального образования – 3 зачета, 35 дифференцированных зачетов, 14 экзаменов.

### **5.7 Форма проведения Государственной итоговой аттестации**

На государственную итоговую аттестацию отводится две недели.

За полгода, до начала итоговой аттестации обучающиеся знакомятся с программой государственной итоговой аттестации, утвержденной на заседании педагогического совета колледжа.

Государственная итоговая аттестация включает в себя защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). При этом обязательные требования – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже 3-4 разрядов по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС. Порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется положением, утвержденным

директором образовательного учреждения. 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.

В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по профессии, характеристики с мест прохождения практик.

Государственный экзамен ППКРС не предусмотрен. Учебный план по профессии 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства на базе основного общего образования с нормативным сроком обучения 3 года 10 мес..

### **5.8 Формы проведения консультаций**

Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, письменные. В образовательном процессе использованы

активные и интерактивные формы проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Консультации на учебную группу в количестве 4 часа в год распределены на :консультации к экзаменам, дополнительные

занятия со слабоуспевающими студентами ,индивидуальные консультации с учащимися по написанию индивидуального

проекта, подготовка учащихся к олимпиадам, конкурсам, консультации по подготовке к ГИА

