Департамент образования и науки Тюменской области



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

## программы подготовки квалифицированых рабочих, служащих

государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области "Голышмановский агропедагогический колпелж"

		агропедагогический колледж			
		наименование образовательного учреждения (организ	вации)		
	по	профессии среднего профессионального об	бразования		
35.01.27	Мастер сельскохозя	яйственного производства			
код	наименование профессии	***			
		основ	вное общее об	бразование	
		Уровень образова	ания, необходимый	для приема на обучение	7
квалификация:	Мастер сельскохозя	яйственного производства			
		.*			
форма обучения	Очная	Срок получения образования по ОП	1г 10м	год начала подготовки по УП	2023
профиль получаемого про	фессионального образ	ования технологический			
		при реализации программы сред	днего общего обра	зования	
<b>Триказ об утверждении ФГ</b>	ОС от				

Виды деятельности

Выполнение работ по ремонту и наладке сельскохозяйственных машин и оборудования

Выполнение механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации

## 1 Календарный учебный график

	(	Сент	ябр	Ь		O	ктяб	рь		H	Нояб	рь			Дек	абрь	,		Я	нвар	рь		Ф	евра	ль			Ма	рт		$\Box$	Аг	прел		[		Ma	ій			Ию	НЬ		_	ı	1юл	ь			Авг	уст	
Курс	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 сен - 5 окт	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 окт - 2 ноя	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	- 1	22 - 28	ðΙ	5 - 11	12 - 18	19 - 25	нв - 1 фе	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 фев - 1 мар	2 - 8	9 - 15	16 - 22	6	ā	71	- 1	20 - 26	$\vdash$	4 - 10	·		25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 июн - 5 ию		13 - 19	20 - 26	27 июл -2 авг	3 - 9	-	17 - 23	- (
	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
I																	Α	К	К																								Α	К	К	К	К	К	К	К	К	К
II											У	У	П	П	П	П	Α	К	К																У	У	П	П	П	П	П	Α	Γ									
III																																																				

Обозначения:	Обучение по циклам	у Учебная практика	
	А Промежуточная аттестация	П Производственная практика	Г Государственная итоговая аттестаци
	К Каникулы		* Неделя отсутствует

## 2 Сводные данные по бюджету времени

									Прак	тики			ГИА				
Курс		Обучение по циклам		Промеж	уточная атт	естация	Учебна (Произв обу		ное	Произв пр	одствен актика	ная	Прове- дение	Каникулы	Всего	Студентов	Групп
	Bcero	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем					
	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		
I	39	16	23	2	1	1								11	52		
II	34	10	24	2	1	1	4	2	2	9	4	5	1	2	52		
III	52	19	33												52		
Всего	125	45	80	4	2	2	4	2	2	9	4	5	1	13	156		

		Формы п	іромежуточной ат	тестации		Учебная н	загрузка обучающі Обязательная				Семестр 1		Kypc 1		Семестр 2			C	Ра	аспределение п к	ю курсам и сем (урс 2	Ci	местр 4			Сенест	гр 5	Курс	: 3	Семе	естр б		Максималы учебная	
	ование циклов, разделов, пин, профессиональных модулей, МДК,	Maria	ие проекты ие работы	ные работь	уугие (с.р.+и.п.)	//h Tauper	B TOM YIM		ит в с.р.)	. 1. P.	16 нед в том ч	исле Про	THE W		23 нед в том чи	сле Про	it is is		(6 ) нед в том числ	е Про	t z j		(7 ) нед в том числе	Про меж е	- E 1	19 не		Про меж ді н	£ 4	33	нед в том числе	Про ЦК	нагрузка	
	8 X	8	Курсовь Курсовь	Контроль	Marca	KOHC	Пр. заня	мя ки ки	Индива (воод) Макси	Консул.	Лекции, уроки Тр. заняти	занятия Семинар. Занятия предоставать	лрое» Макси	Консул	лекции, уроки Тр. заняти Лаб.	Занятия Семинар Занятия ия	прое Макси. Самост	Консул	уроки Пр. заняти Лаб.	Ут. этте учинар. Индиви	Макси	Консул	уроки Пр. заняти Лаб. занятия	ут. Занушив Тратта Мидиви	Макси	Обязател Лекции, уроки	Пр. заняти Лаб. занятия Семинар.	ут. Маничен маничен мя	Макси	Консул Обязател Лекции,	Пр. заняти Лаб. занятия Семинар.	ут. № 60 атте Н	Обяз. Ві часть ча	р.
	ас/нед (с учетом консультаций в период обуч	ения по цин	клам)				5 17 18 1		33.88	36	5		33	32.87			36	38.2			29.45	28.25				86 87	88 89		97 98 9	99 100 10		109 110 167	168 1	59
3 ОД ОБЩЕОБІ 5 ОБД Базовые 6 ОБД 01 Русский я	е дисциплины 1	3 1				86	40 742 648 5 44 370 444 5 2 36 36			40	6 328 248 2 218 184 2 36 36												34 20											$\exists$
7 ОБД.02 Литерату 8 ОБД.03 Иностран	тура энный язык	1 2	2		108 72	7.	8 52 56 2 72		46	46	5 22 24		62 72	62 72																				$\exists$
9 ОБД.04 Информа 10 ОБД.05 История 11 ОБД.06 Химия	атика		2		108 1 72 72	7.	18 32 76 2 40 32 2 18 4 5	0	68 72		3 20 48 2 40 32		72	72	12 28	0																		
12 ОБД.07 Биология 13 ОБД.08 Общество	ия вознание	1	2		72 72	7.	2 58 14 2 58 14				2 58 14		72		58 14																			
14 ОБД.09 Географи 15 ОБД.10 Физическ 16 ОБД.11 Основы 6	ская культура		2		72 2 72 72	7.	2 42 30 2 12 60 2 22 50		72	72	2 42 30		72	72	12 60 22 50																			
<ol> <li>ОДП Профилы</li> <li>ОДП.01 Математи</li> <li>ОДП.02 Физика</li> </ol>	тика 2	1			400 216 184	21	0 248 152 6 136 80 4 112 72			94	4 110 64 4 62 32 0 48 32			226 122																				$\exists$
24 ДУП Дополнит 25 ДУП.01 Биологич	ительные учебные дисциплины ческие основы сельского хозяйства	2 2	2		1 212 36 54	17 5	6 124 52 4 34 20		36					68			36 54 54	54 54				54												Ξ
26 ДУП.02 Экологич 27 ДУП.03 Россия - 1 28 ДУП.04 Индивидо		2	4		54 32 2 36 36	3:	4 34 20 2 32		36				32 36	32	32		36				54	54	34 20											=
29 ДУП.05 Введение 33 ПП ПРОФЕСС	ие в профессию ССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА 2	2 4 8	8			95	5 24 12 2 396 556						36	36	24 12			328	152 176	6		624		6									1000 4	
36 СГЦ.01 История В		4 8			36	3	6 242 434 5 28 8										162 8	154	70 84		36	522 36	28 8										520 1 36	j4
деятельн	ности жизнедеятельности	4	4		4 36 36 36	3	5 2 34 5 6 30 5 4 32														36 36 36		2 34 6 30										36 36 36	
40 СГЦ.05 Основы б	бережливого производства финансовой грамотности	3			36 36	3	5 16 20 5 20 16										36 36	36 36	16 20 20 16		30	30	. 52										36 36	
("Расшир	предпринимательской деятельности пряем горизонты.profilUM")	3			32 4 56		2 16 16 6 20 36										32	32	16 16		56	56	20 36										32	96
44 ОПЦ Общепро 45 ОПЦ.01 Основы и	офессиональный цикл инженерной графики материаловедения и технология	-	4		36		5 4 32														36		4 32										36	
общество	есарных работ еская механика с основами технических	4	4		4 56 36		5 24 32 5 18 18														56 36		24 32 18 18										56 36	
48 ОПЦ.04 Основы э 49 ОПЦ.05 Основы а	электротехники агрономии		4		36 36	3	5 12 24 5 10 26														36 36	36	12 24 10 26										36 36	
Правила	микробиологии, санитарии и гигиены а дорожного движения с основами		4		36 36	3	5 10 26 5 8 28														36 36	36	10 26 8 28										36 36	
	оной эксплуатации самоходных машин и ования сиональный цикл 2				4 108 8		6 154 122	12									58 8 396	50 174	18 32 82 92	6	50 360	50 102	26 24 72 30	6									480 2	76
57 ПМ.01 СЕЛЬСКОХ	ение механизированных работ в хозяйственном производстве с живанием технического состояния				396	17	4 82 92	6									396	174	82 92	6													258 1	.38
EO MOY OL OL TEXHOJOR	механизации огии механизированных работ в м хозяйстве 3	H		+	72	7.	2 24 48										72	72	24 48														36	36
60 МДК.01.02 Эксплуат	атация и техническое обслуживание ххзяйственных машин и оборудования я практика. Технологии				102	-	2 58 44										102	102																30
911.01.01 механизи Учебная	зированных работ в сельском хозяйстве я практика.Эксплуатация и техническое ивание сельскохозяйственных машин и	3	3 PFI		ac 36		5 нед 6 нед	1	час час		нед		час		нед		час	36			час		нед		час час	нед		$\dashv$	vac vac	нет			36 36	
оборудов 67 ПП.01.01 Производ 70 ПМ.01.ЭК Экзамен	рвания одственная практика		3 PП	ч	ac 144 6		14 нед	4 6	час		нед		час		нед		час 6		нед 4	6	час		нед		час	нед			час	нед				72
71 Всего час	асов по МДК  ение работ по ремонту и наладке хозяйственных машин и оборудования				174	17	12 72 30	6													360	102	72 30	6									222 1	38
Технолог	охозяйственных машин и оборудования  огия слесарных работ по ремонту и  ескому обслуживанию  4				102		12 72 30														102	102	72 30											30
Учебная і	хозяйственных машин и оборудования я практика.Выполнение слесарных работ онту и техническому обслуживанию		4 PII		ac 72	7	2 нед	2	yac		нед		yar		нед		Nac		нед		час	72	нед 2		час	нер			час	ног			72	
сельскох: Производ	одственных машин и оборудования одственных практика.Выполнение ных работ по ремонту и техническому																																	
	иванию сельскохозяйственных машин и ования	+++	4 PΠ	4	ac 180	18	0 нед	5	час		нед		час		нед		час		нед		4ac 6	180	нед 5	6	час	нед			час	нед			72 1	.18
85 Boero vac	асов по МДК я и производственная практики			ч	102 ac 468	10		13					час		нед			216	нед	6		252	нед			нед				нед				_
91 Учебная і 92 Концеі	я практика ентрированная эедоточенная			ч	ac 144 ac 144	14	14 нед	4	час		нед						час	72	нед	2	час	72	нед	2	час	нед нед нед			час	не,	1			
95 Производ	редоточенная одственная практика ентрированная			ч	ac 324 ac 324	32	14 нед	9	час		нед нед		час		нед		час	144	нед	4	час	180	нед	5	час час	нед нед			час час	нед	1			
97 Paccpe 99 Государс	редоточенная останаванная			4	ac 36	3	нед 5 нед	1	час		нед		час		нед нед		час		нед		час	36	нед 1		час	нед			час	нед				
# КОНСУЛЬ	трационный экзамен ПьтАЦИИ по О			ч	ac 36	3	б нед	1	час		нед		час		нед		час		нед		час	36	нед 1		час	нед			час	нед			36	
# ОБЪЕМ О	ПЬТАЦИИ по ПП ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В ИИЧЕСКИХ ЧАСАХ 5	7 2	10		7 2952 44	23	92 1138 1204 5	0 12	36 576	57	6 328 248		792	756	346 360 5	0	36 612 8	382	186 196	6	972	678	278 400	6									2512 4	40
# Экзамень # Зачеты (6	ны (без учета физ. культуры) (без учета физ. культуры)										1 1				2				1 3				1			, , , ,								=
# Курсовые	р. зачеты (без учета физ. культуры) ые проекты (без учета физ. культуры) ые работы (без учета физ. культуры)										4				6				2				8											
	льные работы (без учета физ. культуры)																																	

Νō	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1				
•				
2				
3				
4				

Индекс	Содержание
OK 1.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам
OK 2.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 3.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
OK 4.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 5.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 6.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
OK 7.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 8.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОК 9.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
ПК 1.1.	Выполнять работы по разборке (сборке), монтажу (демонтажу) сельскохозяйственных машин и оборудования
ПК 1.2.	Производить ремонт узлов и механизмов сельскохозяйственных машин и оборудования
ПК 1.3.	Производить восстановление деталей сельскохозяйственных машин и оборудования
ПК 1.4.	Выполнять стендовую обкатку, испытание, регулирование отремонтированных сельскохозяйственных машин и оборудования
ПК 1.5.	Выполнять наладку сельскохозяйственных машин и оборудования
ПК 2.1.	Выполнять основную обработку и предпосевную подготовку почвы с заданными агротехническими требованиями
ПК 2.2.	Вносить удобрения с заданными агротехническими требованиями
ПК 2.3.	Выполнять механизированные работы по посеву, посадке и уходу за сельскохозяйственными культурами
ПК 2.4.	Выполнять уборочные работы с заданными агротехническими требованиями
ПК 2.5.	Выполнять погрузочно-разгрузочные, транспортные и стационарные работы на тракторах
ПК 2.6.	Выполнять мелиоративные работы
ПК 2.7.	Выполнять механизированные работы по разгрузке и раздаче кормов животным, уборке навоза и отходов животноводства
ПК 2.8.	Выполнять техническое обслуживание при использовании и хранении тракторов, комбайнов, сельскохозяйственных машин и оборудования, заправлять тракторы и самоходные сельскохозяйственные машины горюче-смазочными материалами

	-		1		I			
ОБД	Базовые дисциплины							
ОБД. 01	Русский язык							
ОБД.02 ОБД.03	Литература							
ОБД.03 ОБД.04	Иностранный язык Информатика							
ОБД.05	информатика История							
ОБД.06	Химия							
ОБД.07	Биология							
ОБД.08	Обществознание							
ОБД.09	География							
ОБД.10	Физическая культура							
ОБД.11	Основы безопасности жизнедеятельности							
одп	Профильные дисциплины							
ОДП.01	Математика							
одп.02	Физика							
дуп	Дополнительные учебные дисциплины							
дуп.01	Биологические основы сельского хозяйства							
дуп.02	Экологические основы природопользования							
дуп.03	Россия - моя История							
дуп.04	Индивидуальный проект							
дуп.05	Введение в профессию							
СГЦ								
СГЦ.01	Социально-гуманитарный цикл История России							
СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности							
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности							
СГЦ.04	Физическая культура							
СГЦ.05	Основы бережливого производства							
СГЦ.06	Основы финансовой грамотности							
СГЦ.07	Охрана труда							
СГЦ.01	Основы предпринимательской деятельности ("Расширяем горизонты.profilUM")							
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл							
ОПЦ.01	Основы инженерной графики							
	Основы материаловедения и технология							
ОПЦ.02	общеслесарных работ							
ОПЦ.03	Техническая механика с основами технических измерений							
ОПЦ.04	Основы электротехники							
ОПЦ.05	Основы агрономии							
ОПЦ.06	Основы зоотехники							
ОПЦ.07	Основы микробиологии, санитарии и гигиены							
ОПЦ.08	Правила дорожного движения с основами безопасной							
опц.00	эксплуатации самоходных машин и оборудования							
пц	Профессиональный цикл							
	Выполнение механизированных работ в							
ПМ.01	сельскохозяйственном производстве с							
	поддерживанием технического состояния средств механизации							
M/IV 01 01	Технологии механизированных работ в сельском							
МДК.01.01	хозяйстве							
мдк.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования							
	Учебная практика. Технологии механизированных							
УП.01.01	работ в сельском хозяйстве							
VE 01 02	Учебная практика.Эксплуатация и техническое							
УП.01.02	обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования							
ПП.01.01	Производственная практика							
	Выполнение работ по ремонту и наладке							
ПМ.02	сельскохозяйственных машин и							
	оборудования							
МДК.02.01	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных							
. ,4N.02.01	машин и оборудования							
	Учебная практика.Выполнение слесарных работ по							
УП.02.01	ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования							
	Производственная практика.Выполнение слесарных							
ПП.02.01	работ по ремонту и техническому обслуживанию							
	сельскохозяйственных машин и оборудования							
	Государственная итоговая аттестация							
	Демонстрационный экзамен							

Nō	Наименование
	Кабинеты:
1	Литературы и русского языка
2	Математики
3	Иностранного языка
4	Истории и обществознания
5	Химии
6	Биологии
7	Физики
8	Географии
9	Информатики
10	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
11	Инженерной графики
12	Технической механики
13	Материаловедения
14	Управления транспортным средством и безопасности движения
	Лаборатории:
1	Технических измерений
2	Электротехники
3	Тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин
4	Оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм
5	Технологии производства продукции животноводства
6	Технологии производства продукции растениеводства
7	Автомобилей
	Мастерские:
1	Слесарная мастерская
2	Пункт технического обслуживания
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
1	Тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством
	Полигоны:
1	Учебно-производственное хозяйство
2	Автодром, трактородром
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал

## Пояснения

- 1. Настоящий учебный план ГАПОУ ТО "Голышмановский агропедколледж" разработан на основе ФГОС по профессии среднего профессионального образования технологического профиля 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 355 от 24 мая 2022 года; ФГОС среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 413 от 17 мая 2012 года; приказа Минпросвещения России от 17 мая 2022 года № 336 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования и установления соответствия отдельных профессий, специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»; приказа Минпросвещения России от 24.08.2022 № 762 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования"; приказа Минобрнауки России и Минпросвещения России от 05 августа 2020 г. № 885/390 "О практической подготовке обучающихся", приказа Министерства просвещения РФ от 8 ноября 2021 г. № 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования"; приказа Министерства обороны РФ от 24.02.2010 № 96/134 "Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан РФ начальным знаниям в области обороны и их подготовке по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образовавния и учебных пунктах"
- 2. График учебного процесса предусматривает начало учебного года 1 сентября и окончание 30 июня. Общая продолжительность каникул на весь период обучения 1 года 10 месяцев 13 недель, из них 4 в зимний период
- 3. Суммарный объем учебной нагрузки обучающегося составляет не более 36 академических часов в неделю, включая все виды учебной работы: во взаимодействии и без взаимодействия с педагогом.
- 4. Продолжительность рабочей недели шестидневная, учебные занятия группируются парами, для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут
- 5.В период обучения с юношами, не служившими в армии, проводятся учебные сборы во 2 семестре
- 6. Оценка качества освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся
- 7. Текущий контроль знаний проводится в форме устного опроса (индивидуальный, фронтальный, групповой), тестирования, контрольной, самостоятельной, проверочной работы, выполнения лабораторно-практических работ, защиты рефератов (творческих проектов) в объеме обязательной учебной нагрузки, предусмотренной программой подготовки квалифицированного рабочего, служащего. Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разработаны техникумом самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения, т.е. в течение сентября, октября каждого года обучения

- 8. Все дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы, включенные в учебный план, имеют промежуточную аттестацию. В ходе и по завершении учебных дисциплин, междисциплинарных курсов проводятся экзамены, дифференцированные зачеты, другие формы контроля с учетом профиля получаемого образования. По завершении изучения профессиональных модулей проводятся экзамены квалификационные, направленные на определение готовности выпускника к определенному виду деятельности, посредством оценки их профессиональных компетенций, сформированных в ходе освоения междисциплинарных курсов, учебной, производственной практики. Для дисциплин и междисциплинарных курсов, изучаемых в течение нескольких семестров возможно проведение промежуточной аттестации в каждом семестре.
- 9. Дифференцированные зачеты, контрольные работы, экзамены проводятся за счет времени, отведенного на соответствующую дисциплину или междисциплинарный курс. Количество экзаменов в каждом учебном году не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов 10, не включая физическую культуру.
- 10. Самостоятельная работа обучающихся по ООП составляет 44 часа (1,5%), в том числе по выполнению индивидуального проекта.
- 11. Практическая подготовка обучающихся осуществляется при реализации учебных дисциплин (модулей) и во время практик. Практическая подготовка при реализации учебных предметов дисциплин (модулей) организуется путем проведения практических занятий, лабораторных работ, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью 1254 часа. Учебные практики: УП. 01.01 72 часа, УП 01.02 72 часа, проводятся концентрированно в учебных мастерских колледжа в объеме 36 часов в неделю. Производственные практики: ПП 01.01 144 часа, ПП.02.01 144 часа проводятся концентрированно в объеме 36 часов в неделю в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Цели и задачи, программы и формы отчетности определены колледжем по каждому виду практики. В результате освоения ППКРС обучающийся получает квалификацию "Мастер сельскохозяйственного производства".
- 12. На освоение программы подготовки квалифицированного рабочего, служащего среднего звена по профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства отводится 2952 часа, из них: общеобразовательный цикл 1476 часов, социально-гуманитарный цикл 304 часа, общепрофессиональный цикл 380 часов, профессиональный цикл 756 часов. Общеобразовательный цикл включает 13 обязательных дисциплин. 2 дисциплины изучаются углубленно математика, физика, в соответствии с профилем профессии. Предусмотрено выполнение Индивидуального проекта, как особой формы образовательной деятельности обучающихся. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме, связанной с будущей профессией. Результатом работы является разработанный проект (информационный, творческий, прикладной, инновационный, конструкторский), который выносится на защиту. Экзамены проводятся по русскому языку, математике и физике.
- 13. Формирование вариативной части в количестве 440 часов (30,56%) колледжем отведено с учетом содержания профессионального стандарта 13.006 "Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства". Распределение вариативной части представлено в учебном плане
- 14. В результате освоения образовательной программы студенты получают рабочую профессию: 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, которая присваиваются решением квалификационной комиссии после окончания теоретического курса ОПЦ.08 Правила дорожного движения с основами безопасной эксплуатации самоходных машин и оборудования (В,С,Е,F) и успешно сдавшим экзамен на право управления самоходными машинами. На практическое обучение управления самоходными машинами отводится 72 часа сверх учебного плана.
- 15. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена.

Согласовано	
Руководитель учебно-методического отдела	Петрушенко Ю.В.
Заместитель директора по воспитательной работе и социальным вопросам	Макарова И.Г.
Заведующий отделением по укрупненной группе специальностей	Швагдина А.А.
Председатель цикловой методической комиссии мастеров производственного обучения и преподавателей	Легостаев М.С.

Код Наименование ЦК