

Министерство общего и профессионального образования Ростовской области

Утверждаю

Директор

Талалаев Николай Викторович

План одобрен

Педагогического совета

Протокол № 1 от 31.08.2020

9/1/2020

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области "Пухляковский агропромышленный техникум"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

35.02.07

Механизация сельского хозяйства

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования среднее общее образование

квалификация:

техник-механик

форма обучения

Заочная

Срок получения СПО по ППССЗ:

3г 10м

год начала подготовки по УГ

2020

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 07.05.2014

№ 456

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации					Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Распределение по курсам															Максимальная учебная нагрузка					
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Итоговые письм. контр. раб.	Домашние контр. раб.	Максимальная	Самост. (с.р.-н.п.)	Обязательная					Курс 3		Курс 4			Курс 5			Курс 6			Обяз. часть	Вар. часть											
									Всего	в том числе		Курс. проектир.	Максим.	Самост.	Обязательная	в том числе		Максим.	Самост.	Обязательная	в том числе		Максим.	Самост.			Обязательная	в том числе									
										Лекции, уроки	ЛР и ПЗ					Лекции, уроки	ЛР и ПЗ				Курс. проектир.	Лекции, уроки						ЛР и ПЗ	Курс. проектир.	Лекции, уроки	ЛР и ПЗ	Курс. проектир.					
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	9	4	21	16	4320	3680	640	260	290	90	1350	1190	160	88	72	1308	1148	160	58	72	30	756	596	160	66	64	30	906	746	160	48	82	30	3024	1296	
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		4	2	3	728	648	80	36	44		271	239	32	20	12	126	114	12	2	10		205	181	24	12	12		126	114	12	2	10	624	104		
ОГСЭ.01	Основы философии				5	57	47	10	10														57	47	10	10								57			
ОГСЭ.02	История				3	57	49	8	8			57	49	8	8																			57			
ОГСЭ.03	Иностранный язык			3-6		190	156	34	6	28		37	29	8	2	6	45	37	8	2	6		57	47	10	10		51	43	8	2	6		190			
ОГСЭ.04	Физическая культура		3-6			320	304	16	4	12		73	69	4	2	2	81	77	4		4		91	87	4	2	2	75	71	4		4		320			
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи				3	104	92	12	8	4		104	92	12	8	4																			104		
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл			1	1	135	109	26	16	10		60	52	8	8													75	57	18	8	10		108	27		
ЕН.01	Математика				3	60	52	8	8			60	52	8	8																			53	7		
ЕН.02	Экологические основы природопользования				6	75	57	18	8	10																	75	57	18	8	10			55	20		
П	Профессиональный цикл	9		16	12	11	3457	2923	534	208	236	90	1019	899	120	60	60	1182	1034	148	56	62	30	551	415	136	54	52	30	705	575	130	38	62	30	2292	1165
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	3		8	6		1344	1120	224	100	124		399	335	64	24	40	446	380	66	30	36		293	225	68	36	32		206	180	26	10	16		950	394
ОП.01	Инженерная графика				3		171	151	20	2	18		171	151	20	2	18																		109	62	
ОП.02	Техническая механика			3	3		93	77	16	10	6		93	77	16	10	6																		73	20	
ОП.03	Материаловедение	3					135	107	28	12	16		135	107	28	12	16																		105	30	
ОП.04	Электротехника и электронная техника			6	6		119	107	12	6	6																	119	107	12	6	6			79	40	
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники				4		89	79	10	4	6							89	79	10	4	6													79	10	
ОП.06	Основы агрономии			5			48	30	18	12	6													48	30	18	12	6							38	10	
ОП.07	Основы зоотехнии			5			44	26	18	12	6													44	26	18	12	6							34	10	
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности			5			99	83	16	2	14													99	83	16	2	14							85	14	
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества			6			87	73	14	4	10																	87	73	14	4	10			66	21	
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	4			4		120	110	10	6	4							120	110	10	6	4													93	27	
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности			4			48	34	14	8	6							48	34	14	8	6													28	20	
ОП.12	Охрана труда	4					75	61	14	8	6							75	61	14	8	6													59	16	
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности				5		102	86	16	10	6													102	86	16	10	6								102	
ОП.14	Компьютерная инженерная графика			4			114	96	18	4	14							114	96	18	4	14													114		
ПМ	Профессиональные модули	6		7	6		2113	1803	310	108	112	90	620	564	56	36	20	736	654	82	26	26	30	258	190	68	18	20	30	499	395	104	28	46	30	1342	771
ПМ.01	Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц	1		2	2		968	892	76	44	32		620	564	56	36	20	348	328	20	8	12													608	360	
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин			3	3		620	564	56	36	20		620	564	56	36	20																		404	216	
МДК.01.02	Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе				4		348	328	20	8	12							348	328	20	8	12													204	144	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)			4	РП		216		216	нед	6		час		нед			час	216	нед	6		час		нед		час		нед					216			
ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	4																																			
	Всего часов с учетом практик						1184		292																												
ПМ.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники	1		1	3		388	326	62	18	14	30						388	326	62	18	14	30											303	85		
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ				4		55	43	12	8	4							55	43	12	8	4													29	26	
МДК.02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве				4		261	221	40	4	6	30						261	221	40	4	6	30												238	23	

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации					Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Распределение по курсам															Максимальная учебная нагрузка	
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Итоговые письм. контр. раб.	Домашние контр. раб.	Максимальная	Самост. (с.р.-н.п.)	Обязательная					Курс 3			Курс 4			Курс 5			Курс 6			Обяз. часть	Вар. часть						
									Всего	в том числе		Максим.	Самост.	Обязательная	в том числе		Максим.	Самост.	Обязательная	в том числе		Максим.	Самост.	Обязательная	в том числе								
										Лекции, уроки	ЛР и ПЗ				Курс. проектир.	Лекции, уроки				ЛР и ПЗ	Курс. проектир.				Лекции, уроки			ЛР и ПЗ	Курс. проектир.	Лекции, уроки	ЛР и ПЗ	Курс. проектир.	
МДК.02.03	Технология механизированных работ в животноводстве				4		72	62	10	6	4					72	62	10	6	4											36	36	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)			4	РП		432		432	нед	12			час		нед		час	432	нед	12			час		нед		час		нед		432	
ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	4																															
	Всего часов с учетом практик					820		494																									
ПМ.03	Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов	2		2	1		258	190	68	18	20	30							258	190	68	18	20	30							122	136	
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов	5			5		168	120	48	8	10	30							168	120	48	8	10	30							84	84	
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства			5			90	70	20	10	10							90	70	20	10	10									38	52	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)			5	РП		180		180	нед	5			час		нед		час		нед			час	180	нед	5		час		нед		180	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	5																															
	Всего часов с учетом практик					438		248																									
ПМ.04	Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственных предприятий	1		1			319	257	62	16	16	30														319	257	62	16	16	30	219	100
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)						319	257	62	16	16	30														319	257	62	16	16	30	219	100
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)			6	РП		72		72	нед	2			час		нед		час		нед			час		нед		час	72	нед	2		72	
ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	6																															
	Всего часов с учетом практик					391		134																									
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: 19295 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории D	1		1			180	138	42	12	30															180	138	42	12	30		90	90
МДК.05.01	Правила дорожного движения						60	46	14	4	10															60	46	14	4	10		30	30
МДК.05.02	Основы безопасности дорожного движения. Вождение трактора						60	46	14	4	10															60	46	14	4	10		30	30
МДК.05.03	Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях						60	46	14	4	10															60	46	14	4	10		30	30
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)			6	РП		144		144	нед	4			час		нед		час		нед			час		нед		час	144	нед	4		144	
ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	6																															
	Всего часов с учетом практик					324		186																									
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики					1044		1044	нед	29			час		нед		час		нед			час		нед		час	180	нед	5	час	216	нед	6
	Учебная практика								нед			час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед			
	Концентрированная								нед			час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед			
	Рассредоточенная								нед			час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед			
	Производственная (по профилю специальности) практика					1044		1044	нед	29			час		нед		час		нед			час		нед		час	180	нед	5	час	216	нед	6
	Концентрированная					1044		1044	нед	29			час		нед		час		нед			час		нед		час	180	нед	5	час	216	нед	6
	Рассредоточенная								нед			час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед			
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			6	РП		144		144	нед	4			час		нед		час		нед			час		нед		час	144	нед	4		144	

