

Утверждаю
Директор ГБПОУ «КЧСХТ»
А.А.Рябов
Приказ № 100/1 от «17» мая 2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области
«Кинель-Черкасский сельскохозяйственный техникум»
по специальности

**35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования
укрупненной группы специальностей 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство**

Квалификация: *техник-механик*

Форма обучения – *заочная*

Нормативный срок освоения ППССЗ – 3 года и 10 мес.

на базе *среднего общего образования*

Профиль получаемого профессионального образования – *технический*

Начало реализации ППССЗ – 2021 год

Окончание реализации ППССЗ – 2025 год

1.Сводные данные по бюджету времени

Курсы	Самостоятельное изучение	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
I курс	39				4		9	52
II курс	39				4		9	52
III курс	23	9	5		6		9	52
IV курс	11	9	5	4	6	6	2	43
Всего	112 (2456 ч.)	18	10	4	20	6	29	199

График учебного процесса

Курсы	Сентябрь				29-5	Октябрь			27-2	Ноябрь				Декабрь				29-4	Январь			26-1	Февраль			23-1	Март				30-5	Апрель			27-3	Май				Июнь				29-5	Июль			27-2	Август						
	1	8	15	22		6	13	20		3	10	17	24	1	8	15	22		5	12	19		2	9	16		2	9	16	23		6	13	20		4	11	18	25	1	8	15	22		6	13	20		3	10	17	24			
	7	14	21	28		12	19	26		9	16	23	30	7	14	21	28		11	18	25		8	15	22		8	15	22	29		12	19	26		10	17	24	31	7	14	21	28		12	19	26		9	16	23	31			
I																::	::																										=	=	=	=	=	=	=	=					
II																																												=	=	=	=	=	=	=	=				
III					::	::	::	УП1	УП1	УП1	УП1	ПП1	ПП1							::	::	::	УП3	УП3	УП3	УП3	УП3	УП3	ПП3	ПП3	ПП3													=	=	=	=	=	=	=	=				
IV		::	::	::	УП5-01	ПП5-01	УП5-02	УП5-02	УП5-02									=	=	УП2	УП2	УП2	УП2	УП2	УП2	ПП2	ПП2	ПП2					::	::	::	X	X	X	X	III	III	III	III												

Обозначения:

	- самостоятельное изучение
::	- лабораторно-экзаменационная сессия
X	- производственная практика (преддипломная)
III	- государственная итоговая аттестация
=	- каникулы
УП	- учебная практика
ПП	- производственная практика

2. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов	Распределение по семестрам		Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Обязательная учебная нагрузка по заочной Форме обучения				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам							
		зачет, дифференциров. зачет, экзамен	классные кр/аб, домашние к. р., курсовые проек.	Максимальная	Самостоятельная	обязательная по очной форме обучения	Практика	Консультации	Промежуточная аттестация	Всего	в том числе			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
											Теоретическое обучение	лабораторные и практические занятия	Курсовой проект (работа)	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный социально-экономический цикл			590	16	574				118	42	76		16	14	20	16	12	6	14	20
ОГСЭ.01.	Основы философии	ДЗ	1	46	8	38				10	6	4			2	8					
ОГСЭ.02.	История	ДЗ	1	46	4	42				10	6	4		10							
ОГСЭ.03.	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ДЗ	1,Кл	172		172				36	2	34			12	4	4	4	4	4	4
ОГСЭ.04.	Физическая культура	З	1	160		160				10	2	8				4		4	2		
ОГСЭ.05.	Психология общения	З		44	4	40				10	6	4									10
ОГСЭ.06.	Рынок труда и профессиональная карьера	З		6		6				6	6										6
ОГСЭ.07.	Общие компетенции профессионала (по уровням)	З		56		56				16	6	10		6		4				6	
ОГСЭ.08.	Социально значимая деятельность	З		36		36				12	4	8				4		4		4	
ОГСЭ.09.	Нравственные основы семейной жизни	З		24		24				8	4	4				8					
ЕН.00	Математический и общий естественно-научный цикл			144	4	140				22	12	10		14	2	6					
ЕН.01.	Математика	ДЗ	1	96	4	92				14	8	6		14							
ЕН.02.	Экологические основы природопользования	ДЗ	1	48		48				8	4	4			2	6					
П.00	Профессиональный цикл			3370	234	2936	1008	86	114	500	210	242	48	52	62	54	64	74	68	68	58
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины			956	96	810		20	30	238	100	138		52	58	22	22	16	34	16	18
ОП.01.	Инженерная графика	ДЗ	1	100	8	92				30	2	28		14	16						
ОП.02.	Техническая механика	Э	1	123	6	107		4	6	32	14	18		14	18						
ОП.03.	Материаловедение	Э	1	85	6	69		4	6	20	8	12			2		18				
ОП.04.	Электротехника и электронная техника	Э	1	101	8	83		4	6	30	12	18		12	18						
ОП.05.	Основы гидравлики и теплотехники	ДЗ	1	48	6	42				12	6	6		12							
ОП.06.	Основы агрономии	ДЗ	1	52	4	48				10	6	4				2	8				
ОП.07.	Основы зоотехнии	ДЗ	1	32	6	26				8	4	4				2	6				
ОП.08.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	Кл	48	8	40				12	6	6							12		
ОП.09.	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	Э	1	59	4	45		4	6	12	4	8			2	10					
ОП.10.	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	Э	1	60	12	38		4	6	12	8	4					2	10			
ОП.11.	Правовые основы профессиональной деятельности	ДЗ	1	48	8	40				12	8	4								2	10
ОП.12.	Охрана труда	ДЗ	1	64	8	56				14	8	6							2	12	
ОП.13.	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	1	68	12	56				14	10	4			2	12					
ОП.14.	Основы предпринимательства	ДЗ	1	36		36				10	2	8								2	8
ОП.15.	Компьютерная графика	ДЗ	Кл	32		32				10	2	8							10		

ПП.04.02	Производственная практика (по профилю специальности) 1 нед.	ДЗ		36		36	36													36	
	Квалификационный экзамен по ПМ.04.01	Э (к)		12			6	6													
	Квалификационный экзамен по ПМ.04.02	Э (к)		12			6	6													
ПДП	Производственная практика (преддипломная) – 4 нед	ДЗ																			
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация – 6 недель																				
ГИА.01.	Подготовка выпускной квалификационной работы – 4 недели																				
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы – 2																				
	Время каникулярное – 29 недель																				
	Всего	33	3/25	4104	254	3650	1008	86	114	640	272	320	48	82	78	80	80	86	74	82	78

Консультации по изучаемым дисциплинам в течении года из расчета:
- 4 часа в год на каждого студента

ВСЕГО:	Дисциплин и МДК	7	10	7	8	7	8	8	6
	Учебной практики	0	0	0	0	144	180	144	180
	Производственной практики	0	0	0	0	72	108	72	108
	Преддипломной практики	0	0	0	0	0	0	0	144
	Экзаменов (в т.ч. экзаменов квалификационных)	0	2	2	2	2	3	4	4
	Дифф. зачетов	3	1	3	0	4	4	5	6
	Зачетов	0	0	0	1	1	0	2	2

Зам. директора по учебно-производственной работе

_____ И.А. Камардина

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО

№	Наименование
Кабинеты:	
1	социально-экономических дисциплин;
2	иностранного языка;
3	информационных технологий в профессиональной деятельности;
4	инженерной графики;
5	технической механики;
6	материаловедения;
7	управления транспортным средством и безопасности движения;
8	агрономии;
9	зоотехнии;
11	экологических основ природопользования;
12	безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
Лаборатории:	
1	электротехники и электроники;
2	метрологии, стандартизации и подтверждения качества;
3	гидравлики и теплотехники;
4	топлива и смазочных материалов;
5	Тракторов и автомобилей
6	Сельскохозяйственных и мелиоративных машин
7	эксплуатации машинно-тракторного парка;
8	Ремонта машин, оборудования и восстановления деталей
9	Технологии и механизации производства продукции растениеводства;

10	Технологии и механизации производства продукции животноводства.
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
1	тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным и мобильным энергетическим средством (в качестве тренажера используется учебное транспортное средство)
	Мастерские:
1	слесарная мастерская;
2	Сварочная мастерская
3	пункт технического обслуживания и ремонта
	Полигоны:
1	учебно-производственное хозяйство;
2	автодром, трактородром;
3	гараж с учебными автомобилями категорий «В» и «С».
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал;
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал.