

**Областное государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Кузоватовский технологический техникум»**

Рассмотрено и принято
на заседании ПЦК
Протокол № 1 от 30.08.2021г.
Председатель ПЦК
_____ Кочетков В.А.

Директор ОГБПОУ КТТ
_____ Таиров Р.К.
30 августа 2021г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по специальности среднего профессионального образования
(по программе подготовки специалистов среднего звена)

35.02.16. Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования»

Квалификация: Техник –механик
Форма обучения – заочная
Нормативный срок обучения – 3 года и 10 мес.
на базе среднего общего образования

1. План учебного процесса

№	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации	Количество контрольных работ	Учебная нагрузка обучающихся при заочной форме обучения (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам (час в год)											
				Максимальная	Самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная нагрузка				I курс			II курс			III курс			IV курс		
						Всего занятия	Обзорные и установочные занятия	Лабораторные и практические занятия	Курсовые проекты	Самостоятельная учебная работа	Обзорные и установочные занятия	Лабораторные практические занятия	Самостоятельная учебная работа	Обзорные и установочные занятия	Лабораторные практические занятия	Самостоятельная учебная работа	Обзорные и установочные занятия	Лабораторные практические занятия	Самостоятельная учебная работа	Обзорные и установочные занятия	Лабораторные практические занятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	8/3/1	7	502	412	90	56	34	0	140	26	8	70	4	8	104	14	8	100	4	10
ОГСЭ.01	Основы философии	Э	1	46	36	10	10									36	10				
ОГСЭ.02	История	ДЗ	1	46	36	10	10			36	10										
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ДЗ,ДЗ, ДЗ,ДЗ	2	172	140	32		32		36		8	36		8	34		8	34		8
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,3,3,ДЗ	1	150	134	16	16			34	4		34	4		34	4		32	4	
ОГСЭ.05	Психология общения	ДЗ	1	44	34	10	8	2											34	8	2
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	ДЗ	1	44	32	12	12			32	12										
ЕН.00	Математический и общий естественно-научный цикл	1/-/1	2	156	132	24	14	10	0	88	8	8	44	6	2	0	0	0	0	0	0
ЕН.01	Математика	Э	1	104	88	16	8	8		88	8	8									
ЕН.02	Экологические основы природопользования	ДЗ	1	52	44	8	6	2					44	5	2						
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	8/-/6	14	612	376	236	116	120	0	158	46	64	294	24	30	76	10	4	314	36	22
ОП.01	Инженерная графика	ДЗ	1	64	38	26	2	24		38	2	24									
ОП.02	Техническая механика	Э	1	112	78	34	18	16		78	18	16									
ОП.03	Материаловедение	Э	1	50	30	20	12	8		30	12	8									
ОП.04	Электротехника электронная техника	ДЗ,Э	2	50	22	28	12	16		12	8	8	10	4	8						
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники	ДЗ	1	42	28	14	6	8		28	6	8									
ОП.06	Основы агрономии	ДЗ	1	40	26	14	6	8					26	6	8						
ОП.07	Основы зоотехники	ДЗ	1	30	16	14	6	8					16	6	8						
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Э	1	28	10	18	2	16											10	2	16
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	Э	1	40	26	14	8	6					26	8	6						
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	Э	1	40	24	16	10	6											24	10	6
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности	ДЗ	1	24	12	12	12												12	12	
ОП.12	Охрана труда	ДЗ	1	24	12	12	12												12	12	
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	1	68	54	14	10	4								54	10	4			
ПМ.00	Профессиональный цикл	14/15/9	5	1904	704	1200	148	96	40	0	0	0	438	54	32	646	80	24	510	14	40

ПМ.01	Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц	-3/2	2	552	178	374	54	32	0	0	0	0	466	54	32	0	0	0	0	0	0		
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	Э	1	136	84	52	34	18					84	34	18								
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов в работе	ДЗ	1	128	94	34	20	14					94	20	14								
УП.01.02	Учебная практика			108		108							108										
ПП.01	Производственная практика			72		72							72										
ПМ.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники	-2/2	2	426	162	264	54	30	20	0	0	0	0	0	0	342	54	10	0	0	20		
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	Э	2	246	162	84	54	30	20							162	54	10			20		
УП.02	Учебная практика		3	108		108										108							
ПП.02	Производственная практика		4	72		72										72							
ПМ.03	Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники	-3/2	1	440	200	240	26	34	20	0	0	0	0	0	0	380	26	34	0	0	20		
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов	ДЗ	1	130	114	16	10	6								114	10	6					
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства	Э	3	130	86	44	16	28	20							86	16	28			20		
УП.03	Учебная практика		3	108		108										108							
ПП.03	Производственная практика		3	72		72										72							
ПМ.04	Освоение профессии рабочих	-1/1	0	486	164	322	14	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	462	14	20		
МДК.04.01	Освоение профессии рабочих 19205 «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»	ДЗ		198	164	34	14	20											164	14	20		
УП.04	Учебная практика			144		144														144			
ПП.04	Производственная практика			144		144														144			
ПДП	Преддипломная практика																				14		
ГИА	Государственная итоговая аттестация																				6		
Консультация 4 часа на студента в год				Всего		Дисциплин, МДК		160		160		160		160		160		160		160			
Государственная итоговая аттестация: Дипломный проект. Выполнение дипломного проекта с 15 мая по 14 июня (всего 4 недели) Защита дипломного проекта с 15 июня по 29 июня (всего 2 недели)						Учебной практики		0		0		216		216									
						Производственной практики		0		72		144		144									
						Преддипломной практики		0		0		0		144		144							
						Экзаменов (в т.ч. экзаменов квалификационных)		4		4		4		6		6							
						Дифференцированных зачетов		2		5		8		4		4							
						Зачетов		4		4		0		2		2							
						Курсовой проект		0		0		20		0		0							

Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Всего на курсе		Учебная практика	Производственная практика		Экзаменационная сессия	Выполнение и защита дипломной работы	Каникулы	Всего
	недель	часов		по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I	4	160	-	-	-	2	-	11	48
II	4	160	-	-	-	2	-	11	52
III	4	160	-	-	-	2	-	11	52
IV	4	160	-	-	4	2	6	2	43
ИТОГО	16	640	-	-	4	8	6	35	195

График учебного процесса

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Феврал			Март					Апрель			Май				Июнь				Июль			Август								
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен-5окт	6-12	13-19	20-26	27окт-2ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29дек-4январь	5-11	12-18	19-25	26январь-1фев	2-8	9-15	16-22	23фев-1мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30мар-5апр	6-12	13-19	20-26	27апр-3май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	14-21	22-28	29июнь-5июл	6-12	13-19	20-26	27июль-2авг	3-9	10-16	17-23
I					У	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	Т	Т	Э	К	К	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	Т	Т	Э	К	К	К	К	К	К	К	К		
II	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	Т	Т	Э	К	К	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	Т	Т	Э	К	К	К	К	К	К	К	К		
III	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	Т	Т	Э	К	К	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	Т	Т	Э										
IV	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	Т	Т	Э	К	К	С	С	С	Т	Т	Э	П	П	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	И	И									

Обозначения:	С	Самостоятельное изучение		Э	Экзамены		Д	Выполнение дипломного проекта (работы)
	Т	Теоретическое обучение		И	Государственная итоговая аттестация		П	Практика преддипломная (квалификационная)
	У	Установочные занятия		К	Каникулы			