

Рассмотрено и принято
на заседании ПЦК
Протокол № 1 от «30» августа 2020г.
Председатель ПЦК

Утверждаю
Директор ОГБПОУ КТТ
Р.К. Таиров
«30» августа 2020г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ОГБПОУ «Кузоватовский технологический техникум»
по специальности среднего профессионального образования
(по программе подготовки специалистов среднего звена)
35.02.07. «Механизация сельского хозяйства»
базовой уровень подготовки

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

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

Курсы	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-4январ	5-11	12-18	19-25	26январ-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	29июн-5июл	6-12	13-19	20-26	27июл-2авг	3-9	10-16	17-23	24-31						
	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					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	С	Т	Т	Э	К	К	К	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	С	Т	Т	Э	К	К	К	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	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	С	Т	Т	Э	П	П	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			

1. Пояснительная записка

Настоящий учебный план СПО по подготовке специалистов среднего звена базовой подготовки по специальности 35.02.07. «Механизация сельского хозяйства» ОГБПОУ «Кузоватовский технологический техникум» разработан на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта по специальности СПО, утверждённого приказом Министерства образования и науки РФ от 7 мая 2014 года № 456, 35.02.07 «Механизация сельского хозяйства»;
- приказа Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- приказа Минобрнауки России от 29 декабря 2014 года № 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- приказа Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказа Минобрнауки России от 15 декабря 2014 г. № 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013г. № 464»;
- приказ МО РФ от 09.03.2004г. № 1312 «Об утверждении федерального Базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования»
- изменений, которые вносятся в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования РФ от 09 марта 2004г. № 1312 «Об утверждении федерального Базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования» (Утверждены приказом Минобрнауки России от 20 августа 2008г. № 241)
- рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или

специальности СПО (письмо департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО МОП РФ от 17 марта 2015 года № 06-259)

- Рекомендаций по формировании учебного плана образовательного учреждения СПО

Рабочий учебный план определяет: сводные данные по бюджету времени, план учебного процесса, производственную практику, государственную итоговую аттестацию, перечень кабинетов, учебных лабораторий и мастерских.

Организация учебного процесса и режим занятий

При освоении основной профессиональной образовательной программы при заочной форме обучения:

- нагрузка студента не должна превышать 8 часов в день;
- на обязательные (аудиторные) занятия в учебном году отводится 160 часов;
- для студентов первого года обучения за счет времени, отводимого на консультации, проводятся установочные занятия по основам самостоятельной работы;

Годовой бюджет времени распределяется следующим образом:

- лабораторно-экзаменационная сессия – 6 недель (40 дней);
- преддипломная (квалификационная) практика – 2 недели;
- государственная итоговая аттестация – 2 недели;
- самостоятельное изучение учебного материала – оставшееся время;

Распределение практики

Студенты, имеющие стаж работы по профилю специальности не менее 1 года, освобождаются от прохождения всех видов практик, кроме преддипломной (квалификационной). Преддипломная (квалификационная) практика является обязательной для всех студентов, проводится после последней сессии и предшествует итоговой государственной аттестации

- общая продолжительность каникул составляет 35 недель
- по дисциплине «Физическая культура» предусматривает 6 часов на группу, которые проводятся как обзорно-установочные; данная дисциплина реализуется студентом самостоятельно; для контроля её выполнения планируется домашняя письменная контрольная работа.
- для подгрупп девушек 70% учебного времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», отведённого на изучение основ военной службы, используется на освоение основ медицинских знаний.
- формы текущего контроля знаний: групповые и индивидуальные, устные и письменные, контрольная работа, диктант, сочинение, реферат, лабораторная работа, самостоятельная работа, отчёт и т.д.

- консультации предусмотрены на учебную группу из расчета 4-х часов в год на каждого студента. Форма проведения консультаций: групповые и индивидуальные, устные и письменные.
- в техникуме применяется пятибалльная и зачетная система оценок.
- формы проведения промежуточной аттестации обучающихся: зачет, дифференцированный зачет, экзамен, курсовая работа.

Государственная (итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта)

Обязательные требования – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

При успешном завершении ПМ 05. студентам присваивается квалификация по профессии «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»

Занятия по дисциплине «Иностранный язык» проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 10 человек. Лабораторные и практические занятия по дисциплинам и МДК проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 12 человек;

- информатика – 8 часов
- инженерная графика – 34 часа
- техническая механика – 10 часов
- электротехника и электронная техника – 14 часов
- информационные технологии в профессиональной деятельности – 10 часов
- безопасность жизнедеятельности – 10 часов

МДК.01.01 назначение и общее устройство тракторов автомобилей и сельскохозяйственных машин-28 часов

МДК.01.02 Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин к работе - 16 часов

МДК.02.01 Комплектование МТА для выполнения сельскохозяйственных работ - 10 часов

МДК.02.02 Технология механизированных работ в растениеводстве- 16 часов

МДК.02.03 Технология механизированных работ в животноводстве- 16 часов

МДК.03.01 Система ТО и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов- 6 часов

МДК.03.02 технологические процессы ремонтного производства - 16 часов

МДК.04.01 Управление структурным подразделением организации - 8 часов

МДК.05.01 Теоретическая подготовка тракторов- машинистов сельскохозяйственного производства - 16 часов

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений Специальность (СПО) 35.02.07 «Механизация сельского хозяйства»

Кабинеты:

социально-экономических дисциплин; иностранного языка;
информационных технологий в профессиональной деятельности; инженерной графики;
технической механики;
материаловедения;
управления транспортным средством и безопасности движения; агрономии;
зоотехнии;
управления транспортным средством и безопасности движения; экологических основ природопользования;
безопасности жизнедеятельности и охраны труда.

Лаборатории:

электротехники и электроники;
метрологии, стандартизации и подтверждения качества;
гидравлики и теплотехники;
топлива и смазочных материалов;
Тракторов, самоходных сельскохозяйственных и мелиоративных машин, автомобилей;
эксплуатации машинно-тракторного парка; технического обслуживания и ремонта машин; технологии производства продукции растениеводства; технологии производства продукции животноводства.

Тренажёры, тренажёрные комплексы:

тренажёр для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством.

Учебно-производственное хозяйство.

Мастерские:

слесарные мастерские;
пункт технического обслуживания.

Полигоны:

учебно-производственное хозяйство;

автодром, трактородром;
гараж с учебными автомобилями категорий «В» и «С».

спортивный комплекс:

спортивный зал;

открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий; стрелковый тир(в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет; актовый зал.

	сельскохозяйственных машин и механизмов																								
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства	Э	7			6,7		254	218	36	20	16										20	16		
ПМ.04	Управление работами машинотракторного парка сельскохозяйственной организации	0/0/1																							
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации	Э	8	7		7,8		159	137	22	8	8	6									8	8	6	
ПМ.05	Выполнение работ по профессии «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»	0/0/1																							
МДК.05.01	Теоретическая подготовка трактористов-машинистов сельскохозяйственного производства	Э	5					233	197	36	20	16									20	16			
Всего по циклам		15/14 /16				40		4320	3680	640	314	314	12	98	62		68	92		74	86		76	72	12
Консультации														60		60		60		60		60		60	
УП.00	Учебная практика	19 нед.																							
ПП.00	Производственная практика (практика по профилю специальности)	9 нед.																							
ПДП.00	Преддипломная практика	4 нед.								144															
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	6 нед.																							
Консультации на учебную группу из расчета 4-х часов в год на каждого студента Всего: 300 часов								Всего	- дисциплин и МДК			14	11	10	10										
Государственная итоговая аттестация									- экзаменов			4	2	6	4										
1. Программа базовой подготовки									- дифференцированных зачетов			7	1	2	4										
2. Дипломный проект (работа)									- зачетов			3	8	2	2										
Выполнение дипломного проекта (работы) с 18.05 по 14.06 (всего 4 нед.)									- курсовых проектов (работ)						2										
Защита дипломного проекта (работы) с 15.06. по 28.06 (всего 2 нед.)								- контрольных работ			11	11	11	7											