

Министерство просвещения и воспитания Ульяновской области  
Областное государственное бюджетное  
профессиональное образовательное учреждение  
«Кузоватовский технологический техникум»

Рассмотрено и принято  
на заседании ПЦК  
Протокол № от «01» марта 2024 г.  
Председатель ПЦК  
\_\_\_\_\_ В.А. Кочетков

Утверждаю  
Директор ОГБПОУ КТТ  
\_\_\_\_\_ Р.К. Таиров  
«01» марта 2024 г.

## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

программы подготовки специалистов среднего звена  
**ОГБПОУ «Кузоватовский технологический техникум»**  
по специальности  
**35.02.05. «Агрономия»**  
базовой подготовки

Квалификация: Агроном  
Форма обучения – очная  
Нормативный срок обучения – 2 г.10мес.  
на базе основного общего образования  
Профиль получаемого профильного  
образования – естественнонаучный  
Профессионалитет

## План учебного процесса

Индекс	Наименование	Формы промежуточной аттестации (зачет, диф. зачет, экзамен и др.)	Всего	В т.ч. в форме практ. подготовки	Объем образовательной программы в академических часах							Обязательная часть образовательной программы в ак.ч.	Вариативная часть образовательной программы в ак.ч.	Объем образовательной программы, распределённой по курсам и семестрам						
					Теоретические занятия	Лабораторные и практические занятия	Практики	Курсовой проект (работа)	Самостоятельная работа	Профессионально-ориентируемое содержание	Промежуточная аттестация			1 курс		2 курс		3 курс		
														1 семестр, 17 недель	2 семестр, 24 недели (18+6)	3 семестр, 17 недель (13+4)	4 семестр, 24 недели (7+16+1)	5 семестр, 17 недель (9+8)	6 семестр, 24 недели (7+10+6+1)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			13	14	15	16	17	18	
	<b>Всего часов на учебный год</b>													<b>612</b>	<b>864</b>	<b>612</b>	<b>864</b>	<b>612</b>	<b>864</b>	<b>1008</b>
<b>ООД. 00</b>	<b>Общеобразовательные дисциплины</b>	<b>1,2,3,4,5</b>	<b>1476</b>	<b>223</b>	<b>649</b>	<b>568</b>	<b>0</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>223</b>	<b>36</b>	<b>1476</b>	<b>0</b>	<b>510</b>	<b>558</b>	<b>299</b>	<b>91</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	
ООД. 01	Русский язык	Э(2)	71	12	32	15	0	0	0	12	12	71	0	17	54	0	0	0	0	
ООД. 02	Литература	ДЗ (2)	105	14	55	36	0	0	0	14	0	105	0	51	54	0	0	0	0	
ООД. 03	История	Э(4)	130	0	76	48	0	0	0	0	6	130	0	34	36	39	21	0	0	
ООД. 04	Обществознание	ДЗ (2)	87	18	57	12	0	0	0	18	0	87	0	51	36	0	0	0	0	
ООД. 05	География	ДЗ (3)	75	13	42	20	0	0	0	13	0	75	0	0	36	39	0	0	0	
ООД. 06	Иностранный язык	ДЗ (3)	96	25	0	71	0	0	0	25	0	96	0	34	36	26	0	0	0	

ООД.07	Математика	Э(5)	269	52	137	68	0	0	0	52	12	269	0	85	72	52	42	18	0
ООД.08	Информатика	ДЗ(4)	127	24	19	84	0	0	0	24	0	127	0	51	36	26	14	0	0
ООД.09	Физическая культура	ДЗ(2)	87	20	14	53	0	0	0	20	0	87	0	51	36	0	0	0	0
ООД.10	Основы безопасности и защиты Родины	ДЗ(1)	68	10	10	48	0	0	0	10	0	68	0	68	0	0	0	0	0
ООД.11	Физика	ДЗ(4)	128	22	78	28	0	0	0	22	0	128	0	34	54	26	14	0	0
ООД.12	Химия	ДЗ(3)	88	6	68	14	0	0	0	6	0	88	0	0	36	52	0	0	0
ООД.13	Биология	Э(3)	110	7	61	36	0	0	0	7	6	110	0	17	54	39	0	0	0
ИП.00	Индивидуальный проект	ДЗ(2)	35		0	35		35				35		17	18	0	0	0	0
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	<b>5,6</b>	<b>248</b>	<b>126</b>	<b>110</b>	<b>126</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>248</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>135</b>	<b>99</b>
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ(6)	35	0	35	0	0	0	0	0	0	35	0	0	0	0	0	0	35
ОГСЭ.02	История	ДЗ(6)	32	4	26	4	0	0	2	0	0	32	0	0	0	0	0	18	14
ОГСЭ.03	Психология общения	ДЗ(6)	36	4	30	4	0	0	2	0	0	36	0	0	0	0	0	0	36
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ДЗ(5)	45	40	3	40	0	0	2	0	0	45	0	0	0	0	0	45	0
ОГСЭ.05	Физическая культура	ДЗ(6)	32	30	0	30	0	0	2	0	0	32	0	0	0	0	0	18	14
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	<b>2</b>	<b>36</b>	<b>2</b>	<b>32</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ЕН.01	Экологические основы природопользования	ДЗ(2)	36	2	32	2	0	0	2	0	0	36	0	0	36	0	0	0	0
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>1,3,6</b>	<b>400</b>	<b>115</b>	<b>267</b>	<b>115</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>400</b>	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>36</b>	<b>91</b>	<b>14</b>	<b>99</b>	<b>126</b>
ОП.01	Ботаника и физиология растений	ДЗ(1)	34	4	28	4	0	0	2	0	0	34	0	34	0	0	0	0	0
ОП.02	Основы агрономии	ДЗ(3)	44	8	34	8	0	0	2	0	0	44	0	0	18	26	0	0	0
ОП.03	Микробиология, санитария и гигиена	ДЗ(3)	39	6	31	6	0	0	2	0	0	39	0	0	0	39	0	0	0
ОП.04	Основы экономики, финансовой грамотности и менеджмента	ДЗ(6)	35	5	28	5	0	0	2	0	0	35	0	0	0	0	0	0	35
ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности	ДЗ(6)	35	5	28	5	0	0	2	0	0	35	0	0	0	0	0	0	35
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ(6)	32	28	4	28	0	0	0	0	0	32	0	0	0	0	0	18	14
ОП.07	Охрана труда	ДЗ(6)	34	4	30	4	0	0	0	0	0	34	0	0	0	0	0	27	7

ОП. 08	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	ДЗ (6)	35	3	30	3	0	0	2	0	0	35	0	0	0	0	0	0	35
ОП. 09	Кормопроизводство	ДЗ (3)	44	4	38	4	0	0	2	0	0	44	0	0	18	26	0	0	0
ОП. 10	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ(5)	68	48	16	48	0	0	4	0	0	68	0	0	0	14	54	0	0
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>1,3,4,5,6</b>	<b>1980</b>	<b>1648</b>	<b>294</b>	<b>64</b>	<b>1584</b>	<b>16</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>1232</b>	<b>748</b>	<b>68</b>	<b>234</b>	<b>222</b>	<b>70</b>	<b>36</b>	<b>387</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур</b>	<b>ЭК (4)</b>	<b>511</b>	<b>370</b>	<b>133</b>	<b>10</b>	<b>360</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>511</b>	<b>0</b>	<b>68</b>	<b>234</b>	<b>209</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
МДК.01 .01	Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства	ДЗ(1)	34	2	30	2	0	0	2	0	0	34	0	34	0	0	0	0	0
МДК.01 .02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур	ДЗ(1)	34	2	30	2	0	0	2	0	0	34	0	34	0	0	0	0	0
МДК.01 .03	Механизация технологий в растениеводстве	ДЗ (3)	44	4	38	4	0	0	2	0	0	44	0	0	18	26	0	0	0
МДК.01 .04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации	ДЗ (3)	39	2	35	2	0	0	2	0	0	39	0	0	0	39	0	0	0
УП.01	Учебная практика	З(3)	180	180	0	0	180	0	0	0	0	180	0	0	108	72	0	0	0
ПП.01	Производственная практика	З(3)	180	180	0	0	180	0	0	0	0	180	0	0	108	72	0	0	0
ПА	Промежуточная аттестация	4									18			0	0	0	18	0	0
<b>ПМ.02</b>	<b>Контроль процесса развития растений в течение вегетации</b>	<b>ЭК (4)</b>	<b>722</b>	<b>594</b>	<b>120</b>	<b>18</b>	<b>576</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>578</b>	<b>144</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>70</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
МДК.02 .01	Защита растений	ДЗ(4)	41	4	35	4	0	0	2	0	0	41	0	0	0	13	28	0	0
МДК.02 .02	Обработка и воспроизводство плодородия почвы	ДЗ(4)	35	6	27	6	0	0	2	0	0	35	0	0	0	0	35	0	0
МДК.02 .03	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства	ДЗ(4)	35	4	29	4	0	0	2	0	0	35	0	0	0	0	35	0	0
МДК.02 .04	Хранение и переработка продукции растениеводства	ДЗ(4)	35	4	29	4	0	0	2	0	0	35	0	0	0	0	35	0	0
УП.02	Учебная практика	ДЗ(4)	288	288	0	0	288	0	0	0	0	216	72	0	0	0	28	0	0

																	8		
ПП.02	Производственная практика	ДЗ(4)	288	288	0	0	288	0	0	0	0	216	72	0	0	0	28	0	0
ПА	Промежуточная аттестация	4									18						18		
<b>ПМ.03</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства</b>	<b>ЭК (6)</b>	<b>261</b>	<b>228</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>216</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>143</b>	<b>118</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>243</b>
МДК.03.01	Освоение профессии рабочих 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	ДЗ (6)	45	12	15	12	0	16	2	0	0	35	10	0	0	0	0	18	27
УП.03	Учебная практика	ДЗ (6)	108	108	0	0	108	0	0	0	0	108	0	0	0	0	0	0	108
ПП.03	Производственная практика	ДЗ (6)	108	108	0	0	108	0	0	0	0	0	108	0	0	0	0	0	108
ПА	Промежуточная аттестация	6									18			0	0	0	0	0	18
<b>ПМ .04</b>	<b>Цифровые технологии в профессиональной деятельности</b>	<b>ЭК (6)</b>	<b>342</b>	<b>312</b>	<b>26</b>	<b>24</b>	<b>288</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>342</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>2</b>
МДК.04.01	Цифровые технологии в профессиональной деятельности	ДЗ (5)	54	24	26	24	0	0	4	0	0	0	54	0	0	0	0	54	0
УП.04	Учебная практика	ДЗ (5)	144	144	0	0	144	0	0	0	0	0	144	0	0	0	0	14	4
ПП.04	Производственная практика	ДЗ (5)	144	144	0	0	144	0	0	0	0	144	0	0	0	0	0	14	4
ПА	Промежуточная аттестация	6									18			0	0	0	0	0	18
ПДП.01	Преддипломная практика	6	144	144			144					0	144	0	0	0	0	0	144
ПА	Промежуточная аттестация	4,6	72								72		72	0	0	0	36	0	36
<b>ГИА.00</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>6</b>	216									216		0	0	0	0	0	216
<b>Итого:</b>			4428	2114	1352	875	1584	51	54	223	72	3608	820	612	864	612	86	61	864



$$\text{PrO} = \frac{\text{ЛПЗ} + \text{КР} + (\text{УП} + \text{ПП}) + \text{ПДП}}{\text{Унобяз} + (\text{УП} + \text{ПП}) + \text{ПДП}} \times 100 = \frac{2170 + 40 + 734 + 144}{4104 + 734 + 144} \times 100 = 61,0 \% \text{ практикоориентированность};$$



## **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

Учебный план программы подготовки специалистов среднего звена ОГБПОУ «Кузоватовский технологический техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 35.02.05 "Агронимия" (базовый уровень подготовки), утвержденного приказом Минпросвещения России № 444 от 13 июля 2021 года.

### **Организация учебного процесса**

Начало учебного года - 1 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса 05 июля. Обязательный объем учебной нагрузки 36 часов в неделю. Продолжительность учебной недели - пятидневная, занятия группируются парами, перерыв между уроками в парах - 5 минут, между парами 10 минут. Общий объем каникулярного времени на 1 курсе составляет 11 недель, из них 2 недели в зимний период, на 2-ом курсе - 10 недель, на 3 курсе - 2 недели в зимний период.

### **Реализация среднего общего образования**

На первом курсе реализуется Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования с учетом профиля получаемого профессионального образования. Нормативный срок освоения программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 35.02.05 Агронимия при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета:

- теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) - 41 нед.
- каникулярное время - 11 нед.

На общеобразовательный цикл отводится 1476 часов.

За основу принят естественнонаучный профиль.

Формы и процедуры текущего контроля знаний, умений и компетенций оговорены в программах учебных дисциплин. Итоговый экзамен предусмотрен по 3 дисциплинам: «Русский язык», «Математика», «Химия».

## **Программа подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)**

Вариативная часть ППССЗ (938 часов) распределена:

**Распределены часы на учебные дисциплины и профессиональные модули:**

**ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи-38 часов**

**ЕН.01 Математика -34 часа**

**ОП.13 Основы предпринимательства и организация собственного бизнеса-38 часов**

**ОП.14 Хранение и переработка продукции растениеводства -34 часа**

**ПМ.03 Выполнение работ по рабочей профессии 19205 "Тракторист- машинист сельскохозяйственного производства"-290 часов**

**ПМ.04 Цифровые технологии в профессиональной деятельности-360 часов**

**ПДП.00 Преддипломная практика- 144 часа**

**Итого: 938 часов**

**Введены учебные дисциплины:**

При реализации программы подготовки специалистов среднего звена предусматривается обязательное выполнение курсовых работ по ПМ.01. МДК.01.02 «Выбор агротехнологий для различных с/х культур» и ПМ.01. МДК.01.04 «Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации».

Выполнение курсовых работ рассматривается как вид учебной работы по профессиональному модулю и реализуется в пределах времени, отведенного на его изучение.

В рамках профессионального модуля ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих обучающиеся осваивают, согласно приложения к ФГОС, профессию 19205 «Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства».

Для подгрупп девушек 48 часов (70 % учебного времени), отведенного на изучение основ военной службы, в рамках дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» используется на освоение основ медицинских знаний.

С юношами проводятся пятидневные военные сборы за счет часов, отводимых на дисциплину безопасность жизнедеятельности.

**Организация практик**

Учебная и производственные практики проводятся рассредоточено и концентрировано как на базе образовательного учреждения, так и в организациях (предприятиях), направление деятельности которых соответствует профилю подготовки студентов.

Преддипломная практика проводится концентрированно в объеме 144 часов/4 недели в 8-ом семестре на базе организаций (предприятий) - социальных партнеров, с которыми заключены договоры и направление деятельности которых соответствует профилю подготовки студентов. Формой аттестации преддипломной практики является дифференцированный зачет.

Во время прохождения преддипломной практики на производстве студент выполняет индивидуальное практическое задание, согласованное с руководителем практики на производстве. По итогам выполнения индивидуального задания выполняется дипломная работа - 4 недели.

### **Порядок проведения аттестации выпускников**

Оценка качества подготовки студентов осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций студентов.

Умения и знания студентов при проведении промежуточной и итоговой аттестации определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Промежуточная аттестация проводится в следующих формах: зачет, дифференцированный зачет, экзамен.

Промежуточная аттестация студентов при освоении программы среднего общего образования в первом и втором семестрах проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов. Два обязательных экзамена по русскому языку и математике, один экзамен по химии проводится по выбору учреждения с учетом профиля получаемого профессионального образования.

Зачеты, дифференцированные зачеты и экзамены, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет учебного времени, отведенного на освоение дисциплин, междисциплинарных курсов и производственной практики.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации студентов не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10.

Порядок организации и проведения промежуточной аттестации регламентируется соответствующим Положением, действующим в учреждении.

После освоения студентами курса теоретической и практической подготовки проводится процедура государственной итоговой аттестации.

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих сформированность у студента компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

**Государственная итоговая аттестация включает: демонстрационный экзамен и защиту дипломной работы.** Обязательное требование - соответствие тематики дипломной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

На проведение государственной итоговой аттестации отводится 6 недель, в т.ч. 4 недели на выполнение дипломной работы, 2 недели – на демонстрационный экзамен и защиту дипломной работы.

Порядок организации и проведения государственной итоговой аттестации регламентируется соответствующим Положением, действующим в учреждении.

Зам. директора по УР:

М.Н. Терентьев

Согласовано:

Е.А. Хохлова