# Министерство сельского хозяйства Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный аграрный университет» Институт ветеринарной медицины Троицкий аграрный техникум

Аннотация рабочей программы дисциплины

# ОП.06 Основы агрономии

профессионального цикла программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 35.02.07. Механизация сельского хозяйства

базовая подготовка форма обучения очная

# ОП.06 Основы агрономии

## 1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, входящей в состав укрупненной группы специальностей 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство.

# 2.Место дисциплины в структуре ППССЗ

Дисциплина «Основы агрономии» входит в профессиональный цикл.

## 3. Цели и задачи дисциплины - требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

-определять особенности выращивания отдельных сельскохозяйственных культур с учетом их биологических особенностей;

#### знать:

- -основные культурные растения;
- -их происхождение и одомашнивание;
- -возможности хозяйственного использования культурных растений;
- -традиционные и современные агротехнологии (системы обработки почвы, зональные системы земледелия);
  - -технологии возделывания основных сельскохозяйственных культур;
  - -приемы и методы растениеводства.

Формируемые общие компетенции (ОК):

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности

Формируемые профессиональные компетенции (ПК):

- ПК 1.1. Выполнять регулировку узлов, систем и механизмов двигателя и приборов электрооборудования.
- ПК 1.2 Подготавливать почвообрабатывающие машины.
- ПК 1.3 Подготавливать посевные, посадочные машины и машины для ухода за посевами.
- ПК 1.4 Подготавливать уборочные машины.
- ПК 1.5.Подготавливать машины и оборудование для обслуживания животноводческих ферм, комплексов и птицефабрик.
- ПК 1.6 Подготавливать рабочее и вспомогательное оборудование тракторов и автомобилей.
- ПК 2.1 Определять рациональный состав агрегатов и их эксплуатационные показатели.
- ПК 2.2 Комплектовать машинно-тракторный агрегат.
- ПК 2.3 Проводить работы на машинно-тракторном агрегате.
- ПК 2.4 Выполнять механизированные сельскохозяйственные работы.

- ПК 4.1 Участвовать в планировании основных показателей машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации.
- ПК 4.2 Планировать выполнение работ исполнителями.
- ПК 4.3 Организовывать работу трудового коллектива.
- ПК 4.4 Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями.
- ПК 4.5 Вести утвержденную учетно-отчетную документацию.

## 4.Общая трудоемкость дисциплины составляет:

Вид учебной работы	Очная форма обучения
Максимальная учебная нагрузка	72 часа
Обязательная учебная нагрузка	48 часов
Самостоятельная работа (всего)	24 часа
в том числе консультаций	2 часа
Форма контроля	накопительная система оценок
Форма аттестации	дифференцированный зачет

# 5. Тематический план учебной дисциплины:

## Раздел 1. Культурные растения

Тема 1.1. Происхождение и одомашнивание культурных растений

## Раздел 2. Основы земледелия

- Тема 2.1. Почва, ее состав и свойства
- Тема 2.2. Сорные растения, вредители, болезни и меры борьбы сними
- Тема 2.3. Удобрения и их применение
- Тема 2.4. Системы обработки почвы и севообороты

# Раздел 3. Технологии возделывания сельскохозяйственных растений

- Тема 3.1. Традиционные и современные агротехнологии
- Тема 3.2. Зерновые культуры
- Тема 3.3. Зерновые бобовые культуры
- Тема 3.4. Корнеплоды
- Тема 3.5. Клубнеплоды
- Тема 3.6. Масличные и эфиромасличные культуры
- Тема 3.7. Кормовые сеяные травы
- Тема 3.8. Сенокосы и пастбища

Составитель:. Кривощекова М.А.