

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Аннотация рабочей программы дисциплины

ОП.09 ОСНОВЫ ЗООТЕХНИИ

обще профессионального цикла

программы подготовки специалистов среднего звена

по специальности

35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

базовая подготовка

форма обучения очная

Троицк
2023

ОП.09 Основы зоотехнии

1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Дисциплина «ОП.09 Основы зоотехнии» является обязательной частью общепрофессионального цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01., ОК 02., ОК 09., ПК 1.5., ПК 1.6., ПК 2.6., ЛР1, ЛР2, ЛР3, ЛР4, ЛР5, ЛР6, ЛР7, ЛР8, ЛР9, ЛР10, ЛР11, ЛР12.

2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания:

| Код ПК, ОК, ЛР | Умения | Знания |
|--|--|---|
| ОК01., ОК02., ОК09., ПК 1.5., ПК 1.6., ПК 2.6., ЛР1, ЛР2, ЛР3, ЛР4, ЛР5, ЛР6, ЛР7, ЛР8, ЛР9, ЛР10, ЛР11, ЛР12. | <ul style="list-style-type: none">- определять вид, породу, упитанность, живую массу, масть, сельскохозяйственных животных;- подбирать режимы содержания и кормления для различных сельскохозяйственных животных; <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать</p> <ul style="list-style-type: none">- определять методы содержания, кормления и разведения сельскохозяйственных животных разных видов и пород в различных климатических и иных условиях.- определять методы производства продукции животноводства.. | <ul style="list-style-type: none">- основные виды и породы сельскохозяйственных животных;- научные основы разведения и кормления животных;- системы и способы содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными, их разведения; <p>ные технологии производства продукции животноводства.</p> <p>руемые компетенции</p> |

3. Общая трудоемкость дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 32 часа,
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 30 часов;
самостоятельная работа обучающегося 2 часа.

Форма аттестации - дифференцированный зачет.

4. Тематический план дисциплины:

Раздел 1. Основы разведения сельскохозяйственных животных

Тема 1.1. Разведение сельскохозяйственных животных .

Раздел 2 Основы кормления сельскохозяйственных животных.

Тема 2.1 Основы кормления сельскохозяйственных животных.

Раздел 3. Отрасли животноводства.

Тема: 3.1. Скотоводство.

Тема 3.2. Свиноводство.

Тема 3.3. Овцеводство.

Тема: 3.4. Коневодство.

Тема: 3.5. Птицеводство.

Тема 3.6. Методика составления рациона.

Раздел 4. Организация, воспроизводство и выращивание молодняка в свиноводстве.

Тема: 4.1 Значение свиноводства.

Тема 4.2 Породы свиней.

Раздел 5 Организация, воспроизводство и выращивание молодняка в коневодстве.

Тема: 5.3. Породы лошадей.

Раздел 6 Основные виды и породы в овцеводстве.

Тема 6.1. Способы содержания, кормления и ухода в овцеводстве.

Раздел 7 Птицеводство.

Тема: 7.1. Значение птицеводства: