## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Оренбургский государственный университет» Бузулукский колледж промышленности и транспорта

Предметно-цикловая комиссия общеобразовательных и общепрофессиональных дисциплин

**УТВЕРЖДАЮ** 

Зам. директора по учебной работе

7.H.Рачкова 01» 03 2017 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.07 «Основы зоотехнии»

Специальность 35.02.16 «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования»

Квалификация техник- механик

Форма обучения Очная

### Рабочая программа дисциплины ОП.07 Основы зоотехнии /составитель Лебедева Н.Н. – Бузулук: БКПТ ОГУ, 2017 год. – 13с.

Рабочая программа разработана на Федерального государственного основе образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 09 декабря 2016 г. №1564; примерной основной образовательной программы; учебного плана по специальности.

Рабочая программа разработана в соответствии с положением и шаблоном, утвержденным в БКПТ ОГУ.

Составитель \_\_\_\_\_\_ Н.Н. Лебедева

«<u>01</u>» <u>03</u> 2017 года

## Содержание

1 Паспорт рабочей программы учебной дисциплины
1.1 Область применения рабочей программы
1.2Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалиста среднего звена
1.3 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины
1.4Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины5
2 Структура и содержание учебной дисциплины
2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы
2.2Тематический план и содержание учебной дисциплины
3 Условия реализации учебной дисциплины11
3.1Требования к минимальному материально-техническому обеспечению
3.2 Информационное обеспечение дисциплины11
4 Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины
Лист согласования рабочей программы учебной дисциплины

#### 1Паспорт рабочей программы учебной дисциплины «Основы зоотехнии»

#### 1.1 Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы зоотехнии» является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 09 декабря 2016 г. №1564.

## 1.2Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина ОП. 07«Основы зоотехнии» является общепрофессиональной дисциплиной. Область профессиональной деятельности выпускников: руководство учебной и производственной практикой, воспитание обучающихся в процессе профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации по профессиям рабочих и должностям служащих в организациях, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования.

Данная дисциплина изучается в 5 семестре. Дисциплина носит предметный характер и на протяжении всего семестра изучение связано с устройствами тракторов, сельскохозяйственных машин и подготовкой тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе.

#### 1.3 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен овладеть знаниями и умениями, необходимыми для формирования общих и профессиональных компетенций.

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ПК 1.5, 1.6 ПК 2.6 ОК 01 ОК 02 ОК 09 ОК 10	определять методы содержания, кормления и разведения сельскохозяйственных животных разных видов и пород в различных климатических и иных условиях; определять методы производства продукции животноводства.	основные виды и породы сельскохозяйственных животных; научные основы разведения и кормления животных; системы и способы содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными, их разведения; основные технологии производства продукции
		животноводства

## Вариативная часть (12 часов)

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ОК 04, ПК 2.3	-организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности; -комплектовать и подготавливать к работе транспортный агрегат для выполнения работ в животноводстве; - оценивать качество выполняемых работ.	- психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности; - технологии производства продукции животноводстве; - правила техники безопасности, охраны труда и окружающей среды; -методы оценивания качества выполняемых работ.

Выпускник, освоивший программу СПО по специальности должен обладать общими и профессиональными компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам
OK 02	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности
OK 04	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
OK 09	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности
OK 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.
ПК 1.5	Выполнять настройку и регулировку машин и оборудования для обслуживания животноводческих ферм, комплексов и птицефабрик.
ПК 1.6	Выполнять настройку и регулировку рабочего и вспомогательного оборудования тракторов и автомобилей в соответствии требованиями к выполнению технологических операций
ПК 2.1	Осуществлять выбор, обоснование, расчет состава машинно-тракторного агрегата и определение его эксплуатационных показателей в соответствии с технологической картой на выполнение сельскохозяйственных работ
ПК 2.3	Выполнять работы на машинно-тракторном агрегате в соответствии с требованиями правил техники безопасности и охраны труда
ПК 2.6	Осуществлять контроль и оценку качества выполняемой сельскохозяйственной техникой работы в соответствии с технологической картой

## 2. Структура и содержание учебной дисциплины ОП. 07 «Основы зоотехнии»

## 2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с	32
преподавателем	
Объем образовательной программы	42
в том числе:	
теоретическое обучение	18
лабораторные работы	-
практические занятия	8
курсовая работа (проект)	Не предусмотрено
Контрольная работа	Не предусмотрено
консультации	2
Самостоятельная работа	10
Промежуточная аттестация проводится в форме	4
экзамена	

## 2.2. – Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП. 07 «Основы зоотехнии»

Таблица 2 — Тематический план и содержание учебной дисциплины учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся по очной форме

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
I	2	3	4
Раздел 1. Основы разведения сельскохозяй- ственных животных			
Тема 1.1	Содержание	2	
Происхождение с\х животных. Экстерьер и конституция животных.	Приручение и одомашнивание. Изменения животных в процессе одомашнивания. Экстерьер. Конституция и кондиция животных.		ОК 01, ОК 02, ОК 09, ОК 10, ПК 1.5, ПК 1.6, ПК 2.6
	<b>Практические занятия -</b> Зоотехнические и ветеринарно – санитарные мероприятия	2	
	Самостоятельная работа - Реферат на тему: «Определение продуктивности сельскохозяйственных животных»	2	
Тема 1.2	Содержание	2	
Отбор и подбор с\х животных	Отбор сельскохозяйственных животных. Племенной подбор сельскохозяйственных животных.		ОК 01, ОК 02, ОК 09, ОК 10, ПК 1.5, ПК 1.6, ПК 2.6
	Практические занятия - Зоотехнический учет и мечение животных.  Самостоятельная работа- не предусмотрена	2	

Тема 1.3	Содержание	2	
Продуктивность с\х	Молочная продуктивность. Мясная продуктивность. Шерстная		OK 01, OK 02,
животных	продуктивность и кожевенное сырье. Рабочая производительность.		OK 09, OK 10,
	Яичная продуктивность птицы.		ПК 1.5, ПК 1.6,
			ПК 2.6
	Практические занятия - не предусмотрены		
	Самостоятельная работа - не предусмотрена		
Тема 1.4	Содержание	2	
Порода и её	Порода с/х животных.		OK 01, OK 02,
структура	Ареал пород.		OK 09, OK 10,
	Породная группа с/х животных.		ПК 1.5, ПК 1.6,
			ПК 2.6
	Практические занятия - не предусмотрены		
	Самостоятельная работа - Реферат на тему:	2	
	«Структура породы в Оренбургской области»		
Раздел 2. Основы			
кормления сельскохозяй-			
ственных животных			
Тема 1.5	Содержание	2	
Питательность и	Питательные вещества кормов и их значение для с/х животных.		OK 01, OK 02,
химический состав кормов	Перевариваемость питательных веществ корма.		OK 09, OK 10,
	Факторы, влияющие на питательность кормов.		ПК 1.5, ПК 1.6,
			ПК 2.6
	Практические занятия - не предусмотрены		
	Самостоятельная работа - не предусмотрена		
Тема 1.6	Содержание	2	OK 01, OK 02,
Классификация и	Классификация кормов. Грубые корма.		OK 09, OK 10,
характеристика кормов	Сочные корма.		ПК 1.5, ПК 1.6,
	Зеленые корма.		ПК 2.6

	Практические занятия – не предусмотрены		
	Самостоятельная работа - не предусмотрена		
Тема 1.7 Теоретические основы нормированного кормления сельскохозяйственных животных	Содержание Полноценное и нормированное кормление с/х животных. Потребность в питательных веществах при репродукции. Составление кормовых рационов.	2	ОК 01, ОК 02, ОК 09, ОК 10, ПК 1.5, ПК 1.6, ПК 2.6
	Практические занятия – Составление нормированных рационов.	2	
	<b>Самостоятельная работа -</b> Презентация на тему: «Определение нормы кормления сельскохозяйственных животных»	2	
Раздел 3. Отрасли животноводства			
Тема 1.8 Скотоводство Свиноводство	Содержание Значение скотоводства как основной отрасли животноводства. Технология производства скота. Выращивание молодняка. Производство молока на промышленной основе. Производство говядины на промышленной основе. Хозяйственно-биологические особенности свиней. Основы племенной работы в свиноводстве. Порода свиней.	2	OK 01, OK 02, OK 09, OK 10, ПК 1.5, ПК 1.6, ПК 2.6
	<b>Практические занятия</b> — Основные племенные работы в отдельных отраслях животноводства.	2	
	Самостоятельная работа - Реферат на тему: «Техника разведения КРС в Оренбургской области».	2	
Тема 1.9 Овцеводство	Содержание Хозяйственно-биологические особенности овец. Виды продуктивности	2	OK 01, OK 02, OK 09, OK 10,
Птицеводство	овец. Хозяйственно-биологические особенности с/х птиц. Яичная и мясная продуктивность с/х птиц. Воспроизводство птиц. Инкубация птиц.		ПК 1.5, ПК 1.6, ПК 2.6
Коневодство	Кормление и содержание лошадей. Рабочая, мясная и молочная продуктивность лошадей. Племенная работа в коневодстве.		

	Практические занятия – не предусмотрены		
	Самостоятельная работа - Презентация на тему: «Технология разведения	2	
	овец».		
Теоретические занятия		18	
Практические работы		8	
Самостоятельная работа обучающегося		10	
Консультации		2	
Промежуточная аттестация проводится в форме - экзамена		4	
Всего		42	

#### 3 Условия реализации учебной дисциплины

### 3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации рабочей программы учебной дисциплины имеется в наличие: - учебный кабинет «Зоотехнии» для проведения теоретических занятий;

- комплект учебно-методической документации;
- рабочее место преподавателя;
- доска;
- учебно-наглядные материалы;
- технологические карты;
- ноутбук;
- мультимедийный проектор;
- учебные видеофильмы;
- слайды;
- программное обеспечение.

#### 3.2 Информационное обеспечение дисциплины

#### 3.2.1 Основные источники

1. Родионов Г.В., Табакова Л.П. Основы зоотехнии [Текст] : учеб. пособие / - М. : Издательский центр "Академия", 2003. - 448 с. - (Среднее профессиональное образование). - Библиогр.: с. 440-441. - ISBN 5-7695-1159-1.

#### 3.2.1 Дополнительные источники

1.Танана, Л.А. Разведение сельскохозяйственных животных и основы селекции: [12+] / Л.А. Танана, В.И. Караба, В.В. Пешко. – Минск: РИПО, 2017. – 285 с.: схем., табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463691

2.Максимов В. И. Ветошкина Г. А. Слесаренко Н. А. Селезнев С. Б. Анатомия и физиология домашних животных: Учебник / Под ред. Максимова В.И., Слесаренко Н.А. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 600 с.: (Среднее профессиональное образование) ISBN 978-5-16-010415-7 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/487470

## 4 Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины ОП.07 «Основы зоотехнии»

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения теоретических занятий, практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Таблица 3- Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Знания:	•	
Основные виды и породы сельскохозяйственных животных. Научные основы разведения и кормления животных. Системы и способы содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными, их разведения. Основные технологии производства продукции животноводства.	Знать: -основные виды и породы сельскохозяйственных животных; -научные основы разведения и кормления животных; -системы и способы содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными, их разведения; -основные технологии производства продукции животноводства.	Тестирование Устный опрос Письменный опрос Выполнение сообщений, рефератов, докладов, эссе, синквейнов Составление конспектов Заполнение таблиц Собеседование Творческие задания Подготовка стендовых докладов Дифференцированные задания по карточкам
Умения:	животноводства.	Зачет
Определять методы содержания, кормления и разведения сельскохозяйственных животных разных видов и пород в различных климатических и иных условиях. Определять методы производства продукции животноводства.	Уметь: -определять методы содержания, кормления и разведения сельскохозяйственных животных разных видов и пород в различных климатических и иных условиях; -определять методы производства продукции животноводства.	Ролевая игра Ситуационные задачи Практические задания Кейс –задания Индивидуальные проекты Зачет

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Таблица 6 - Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений

Процент	Качественная оценка индивидуальных	
результативности	образовательных достижений	
(правильных ответов)	балл (отметки)	вербальный аналог
90 ÷ 100	5	отлично
80 ÷ 89	4	хорошо
70 ÷ 79	3	удовлетворительно
менее 70	2	неудовлетворительно

На этапе промежуточной аттестации по медиане качественных оценок индивидуальных образовательных достижений экзаменационной комиссией определяется интегральная оценка освоенных обучающимися профессиональных и общих компетенций как результатов освоения учебной дисциплины «Основы зоотехнии».

# ЛИСТ согласования рабочей программы

Специальность:35.02.16 «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и

оборудования»

Дисциплина: ОП.07 Основы зоотехнии Форма обучения: очная,
ОДОБРЕНА на заседании ПЦК ООПД протокол № 8 от « <u>01</u> » <u>03</u> 201 <del>4</del> г.
Ответственный исполнитель, председатель <u>ПЦК ООПД Сему — / Т.А. Чеснокова/ до 12. 3. 30 / 2.</u> наименование ПЦК личная подпись расшифровка подписи дата
Исполнитель: преподаватель / /Н.Н. Лебедева/ 01 03 2013 до 13 до
СОГЛАСОВАНО         Председатель ООПД       Услу - /Т.А. Чеснокова/       04 03 10172         наименование ПЦК       личная подпись расшифровка подписи       дата         Председатель СТД наименование ПЦК       /Н.Н. Лебедева/       0403 10172         наименование ПЦК       личная подпись расшифровка подписи       дата
Зав. библиотекой Нефесово / Т.А.Ларионова/ 11.03 Донг.
ПРОВЕРЕНО Методист /Н.В.Мелихова/ Ол. в 2017г.  пиная подпись расшифровка дата
Зарегистрирована под учетным номером 164  ЭЛЕКТРОННЫЙ АНАЛОГ ПРЕДОСТАВЛЕН Методист по информационным образовательным технологиям / М.В.Андреева / 01.03 2012
личная подпись расшифровка подписи дата

## Дополнения и изменения в рабочей программе на 2019-2020 учебный год

Специальность:35.02.16 «Эксплуатация	и ремонт сельскохозяйственной техники и
оборудования»	
Дисциплина: ОП.06 «Основы зоотехни	и»
Форма обучения: очная	
	Внесенные изменения на 2019-2020 уч.год
	УТВЕРЖДАЮ
	Заместитель директора по учебной работе
	(подпись, расшифровка подписи) " ///" /// // /// 20.4. Г.
В рабочую программу вносятся следующие изменения:	
3.2 Информационное обеспечен 1. Казакевич Е.Н Частная зоотехния: уч 2018 352 с.: ил., схем., табл Библиогр URL: http://biblioclub.ru/index.php?pa	неб. пособие/Е.Н. Казакевич. – Минск: РИПО, о. в кн. –ISBN 978-985-503-780-5;
Рабочая программа пересмотрена	и одобрена на заседании ПЦК
общеобразовательных и общепрофессиональных дисциплин	
Al de la companya de	наименование ПЦК Алехина М.Н.
(дата, номер проучожола за	седания ПЦК, подпись председателя ПЦК).
СОГЛАСОВАНО	
Заведующий библиотекой колледжа	Миляева Е.Г.
личная подпись	расшифровка подписи
11111	ва М.В.
pacu	ифровка подписи