

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**Методические рекомендации для
самостоятельной работы обучающихся по дисциплине
«Исследования по проблемам кормления»**

Направление подготовки: 111100.62 «Зоотехния»

Профиль подготовки: «Кормление животных и технология кормов.
Диетология»

Форма обучения: очная

СОДЕРЖАНИЕ

1. Организация самостоятельной работы	
2. Методические рекомендации по подготовке реферата	
2.1. Реферат содержит.....	
2.2. Оформление работы.....	
2.3. Критерии оценки реферата.....	
3. Методические рекомендации по самостоятельному изучению вопросов.....	

1. ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

1.1 Организационно-методические данные дисциплины

№ п/п	Наименование тем	Количество часов, 64 час.			
		ИДЗ	СИБ	ПкЗ	реферат
1	Кормление быков-производителей	-	3	-	-
2	Кормление телят и ремонтного молодняка	-	3	-	-
3	Откорм крупного рогатого скота	-	5	-	-
4	Кормление свиноматок	-	3	-	-
5	Кормление поросят и ремонтного молодняка свиней	-	3	-	-
6	Откорм молодняка свиней	-	3	-	-
7	Кормление баранов-производителей	-	4	-	-
8	Кормление ремонтного молодняка овец	-	4	-	-
9	Откорм овец	-	4	-	-
10	Кормление ремонтного молодняка кур	-	2	-	-
11	Кормление гусей	-	2	-	-
12	Кормление лошадей	-	4	-	-
13	Кормление лошадей	-	4	-	-
14.	Итого	×	44	×	20

2. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ РЕФЕРАТА

2.1. Реферат содержит:

Реферат состоит из введения, где обосновывается актуальность темы, ставится цель и задачи реферата, определяется уровень исследования проблемы; 1-2 глав (разделов), при необходимости разбитых на параграфы, и «Заключения», где подводятся итоги и формулируются выводы.

Список реферируемой литературы приводится в алфавитном порядке. План приводится в начале реферата перед «Введением».

Структура реферата должна быть обоснована, логична и соответствовать цели, задачам и содержанию.

Изучение литературы в одном случае целесообразно начать с общих фундаментальных работ, а затем переходить к частным работам, статьям, в другом – с журнальных статей. Все зависит от темы, наличия литературы, уровня подготовки магистра.

2.2 Оформление работы.

Объем реферата 15-20 страниц (компьютерный набор, 1,5 набор, 14 шрифт).

2.3 Критерии оценки реферата

При оценке реферата преподаватель исходит из следующих критериев:

соответствие темы содержанию;

достаточность и современность привлеченных к рассмотрению источников;

аналитичность работы;

методологическая корректность;

обоснованность выводов;

логичность построения;

стиль изложения и оформление реферата.

3. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО САМОСТОЯТЕЛЬНОМУ ИЗУЧЕНИЮ ВОПРОСОВ

Кормление быков-производителей

1. Потребность быков-производителей в питательных веществах и энергии.
2. Нормы, структура рационов и рационы кормления быков.
3. Контроль за полноценностью их кормления

Кормление телят и ремонтного молодняка

1. Потребность ремонтного молодняка в питательных веществах и энергии.
2. Нормы, структура и рационы кормления ремонтного молодняка.
3. Контроль за полноценностью кормления ремонтного молодняка

Откорм крупного рогатого скота

Потребность взрослых выбракованных коров в питательных веществах и энергии.

2. Нормы, структура и рационы кормления выбракованных коров.
3. Контроль за полноценностью кормления ремонтного молодняка

Кормление свиноматок

1. Кормление лактирующих свиноматок

Кормление поросят и ремонтного молодняка свиней

1. Потребность ремонтного молодняка свиней в питательных веществах и энергии.
2. Нормы, структура рационов и рационы кормления молодняка свиней.
3. Контроль за полноценностью их кормления

Откорм молодняка свиней

1. Потребность в питательных веществах и энергии.
2. Корма и их влияние на качество мяса.
3. Контроль за полноценностью кормления откармливаемых свиней.

Кормление баранов-производителей

1. Потребность баранов-производителей в питательных веществах и энергии.
2. Нормы, структура рационов и рационы кормления баранов.
3. Контроль за полноценностью их кормления

Кормление ремонтного молодняка овец

1. Потребность ремонтного молодняка овец в питательных веществах и энергии.
2. Нормы, структура рационов и рационы кормления молодняка овец.
3. Контроль за полноценностью их кормления

Откорм овец

1. Потребность молодняка и взрослых выбракованных овцематок в питательных веществах и энергии.

2. Нормы, структура и рационы кормления при откорме овец.
3. Контроль за полноценностью их кормления

Кормление ремонтного молодняка кур

1. Потребность ремонтного молодняка овец в питательных веществах и энергии.
2. Нормы, структура рационов и рационы кормления молодняка овец.
3. Контроль за полноценностью их кормления

Кормление гусей

1. Потребность молодняка и взрослых выбракованных овцематок в питательных веществах и энергии.

2. Нормы, структура и рационы кормления при откормке овец.
3. Контроль за полноценностью их кормления

Кормление лошадей

1. Потребность рабочих лошадей в питательных веществах и энергии.
2. Нормы, структура рационов и рационы кормления лошадей.
3. Контроль за полноценностью их кормления

Кормление лошадей

1. Откорм лошадей.
2. Кормление спортивных лошадей.
3. Кормление жеребят