

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

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ
САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО
ДИСЦИПЛИНЕ**

Лекарственные и медоносные растения

Профиль образовательной программы: Кормление животных и технология кормов.

Диетология.

Форма обучения: заочная

СОДЕРЖАНИЕ

1. Организация самостоятельной работы	3
1.1 Организационно-методические данные дисциплины.....	3
2. Методические рекомендации по самостоятельному изучению вопросов	3
2.1 Введение в дисциплину.....	4
2.2 Характеристика основных лекарственных растений, применяемых при лечении животных.....	4
2.3 Сбор, хранение и использование лекарственных растений.....	4
2.4 Ядовитые растения.....	4
2.5 Опыление энтомофильных сельскохозяйственных культур.....	4
2.6 Кормовая база пчеловодства.....	4
3. Методические рекомендации по подготовке к занятиям	4
3.1 Характеристика основных лекарственных растений, применяемых при лечении животных.....	4
3.2 Опыление энтомофильных сельскохозяйственных культур.....	4
3.3 Кормовая база пчеловодства.....	4

1. ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

1.1. Организационно-методические данные дисциплины

№ п.п.	Наименование темы	Общий объем часов по видам самостоятельной работы (из табл. 5.1 РПД)				
		подготовка курсового проекта (работы)	подготовка реферата/эс- се	индивидуальные домашние задания (ИДЗ)	самостоятельное изучение вопросов (СИВ)	подготовка к занятиям (ПкЗ)
1	2	3	4	5	6	7
1	Введение в дисциплину	-	-	-	6	-
2	Характеристик а основных лекарственных растений, применяемых при лечении животных	-	-	-	18	--
3	Сбор, хранение и использование лекарственных растений	-	-	-	2	-
4	Ядовитые растения	-	-	-	4	-
5	Опыление энтомофильны х сельскохозяйст венных Культур	-	-	-	4	-
6	Кормовая база пчеловодства	-	-	-	6	-
1	Модульная единица 3 Характеристик а основных лекарст- венных растений, применяемых при лечении животных	-	-	-	-	2
2	Модульная единица 6 Опыление энтомофильны х сельскохозяйст венных культур	-	-	-	-	2
3	Модульная единица 7 Кормовая база пчеловодства	-	-	-	-	6

2. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО САМОСТОЯТЕЛЬНОМУ ИЗУЧЕНИЮ ВОПРОСОВ

2.1 Введение в дисциплину.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности, Ознакомится с народнохозяйственным значением лекарственных и медоносных растений.

2.2 Характеристика основных лекарственных растений, применяемых при лечении животных.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности. Характеристика основных лекарственных растений применяемых при лечении животных.

2.3 Сбор, хранение и использование лекарственных растений.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности, Изучить сбор, сушку и хранение лекарственного растительного сырья

2.4 Ядовитые растения.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности, Изучить ядовитые растения, отрицательно влияющие на здоровье животных

2.5 Опыление энтомофильных сельскохозяйственных культур.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности, Изучить опылительную деятельность пчел и эффективность опыления энтомофильных культур.

2.6 Кормовая база пчеловодства.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности, Характеристика основных медоносных растений

3. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ К ЗАНЯТИЯМ

3.1 Характеристика основных лекарственных растений, применяемых при лечении животных. При подготовке к занятию студент может пользоваться литературой по лекарственным травам (учебники, книги, брошюры, статьи), где имеется описание стандартов, а также материалами интернета.

3.2 Опыление энтомофильных сельскохозяйственных культур. При подготовке к занятию студент может пользоваться литературой по пчеловодству (учебники, книги, брошюры, статьи), где имеется описание стандартов, а также материалами интернета. Наиболее важную роль в становлении эволюции энтомофильных растений играли различные представители перепончатокрылых, в частности пчелиные. Последние и сохранили свою ведущую роль в осуществлении перекрестного опыления возделываемых человеком растений.

3.3 Кормовая база пчеловодства. При подготовке к занятию студент может пользоваться литературой по пчеловодству (учебники, книги, брошюры, статьи), где имеется описание стандартов, а также материалами интернета.