

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

**Методические рекомендации для
самостоятельной работы обучающихся по дисциплине**

Биология птиц

Направление подготовки: 36.04.02 Зоотехния

Профиль подготовки: Технология производства и переработки продукции птицеводства

Форма обучения: заочная

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Организация самостоятельной работы**
- 2. Методические рекомендации по самостоятельному изучению вопросов**

1. ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

1.1. Организационно-методические данные дисциплины

№ п/п	Наименования разделов и тем	Количество часов (56 часов)			
		рефераты	ИДЗ	СИВ	ПкЗ
1.	Анатомическое и физиологическое строение птиц	-	-	7	
2.	Внутреннее строение сельскохозяйственной птицы			7	
3.	Биологические основы инкубации			7	
4.	Размножение и развитие сельскохозяйственной птицы	-	-	7	
5.	Биологические и хозяйственные особенности страусов	-	-	14	
6.	Линька птиц и связь ее с продуктивностью и здоровьем	-	-	14	
Итого				56	

2. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО САМОСТОЯТЕЛЬНОМУ ИЗУЧЕНИЮ ВОПРОСОВ

3.1. Современное состояние и перспективы развития отрасли.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Современное состояние и перспективы развития отрасли.

3.2. Яйца и мясо сельскохозяйственной птицы – биологически полноценные диетические продукты питания.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Яйца и мясо сельскохозяйственной птицы – биологически полноценные диетические продукты питания.

3.3. Строение яйца.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Строение яйца.

3.4. Поведение птицы в клетках

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Поведение птицы в клетках.

3.5. Инкубация – важнейшее звено в развитии птицеводства.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Инкубация – важнейшее звено в развитии птицеводства.

3.6. Физиология развития эмбрионов сельскохозяйственной птицы

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Физиология развития эмбрионов сельскохозяйственной птицы

3.7. Характеристика фазанов

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Характеристика фазанов

3.8. Характеристика куропаток.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Характеристика куропаток.

3.9. Характеристика голубей

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Характеристика голубей

3.10. Оценка яичной продуктивности различных видов сельскохозяйственной птицы

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Оценка яичной продуктивности различных видов сельскохозяйственной птицы

3.11. Химический состав яиц и мяса птицы

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Химический состав яиц и мяса птицы

3.12. Морфологический анализ яиц.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Морфологический анализ яиц.