

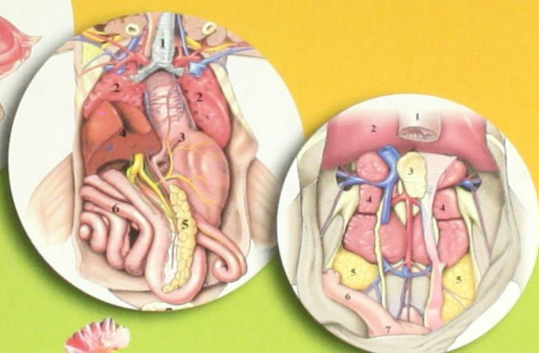
С.Б. Селезнев, Г.А. Ветошкина,
Е.В. Куликов

22-5539

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

МОРФОЛОГИЯ ДОМАШНЕЙ ПТИЦЫ

22-03539



Москва
Российский университет дружбы народов
2022

С.Б. Селезнев, Г.А. Ветошкина, Е.В. Куликов

МОРФОЛОГИЯ ДОМАШНЕЙ ПТИЦЫ

Учебное пособие

Москва

Российский университет дружбы народов

2022

УДК 636.5:591.4(075.8)
ББК 46.8+28.66я73
С29

Утверждено
РИС Ученого совета
Российского университета
дружбы народов

Рецензенты:

руководитель центра доклинических исследований ФГБУ
«Федеральный центр охраны здоровья животных»
доктор биологических наук, профессор *В.В. Пронин*;
директор департамента ветеринарной медицины ФГАОУ ВО «РУДН»
доктор ветеринарных наук, профессор *Ю.А. Ватников*

Селезнев, С. Б.

С29 Морфология домашней птицы : учебное пособие /
С. Б. Селезнев, Г. А. Ветошкина, Е. В. Куликов. – Мо-
сква : РУДН, 2022. – 144 с. : ил.

ISBN 978-5-209-10797-2

В пособии приводятся данные по анатомии птиц, соответствующие программе по анатомии домашних животных, утвержденной Министерством образования Российской Федерации. Рассматриваются современные представления о развитии и структурной организации соматических, интегрирующих и висцеральных систем у домашних птиц, Освещены закономерности и принципы строения всех систем организма, а также вопросы, посвященные системной, видовой и возрастной морфологии и влиянию факторов внешней среды на строение функционирующего, развивающегося и приспособляющегося организма птиц к полету.

Для обеспечения наглядности и облегчения изучения теоретического материала даны оригинальные схемы и схематические изображения отдельных систем, органов и частей тела птиц. Значительно детализирована латинская терминология в соответствии с требованиями Международной ветеринарной анатомической номенклатуры.

Для студентов, обучающихся по специальностям «Ветеринария», «Ветеринарно-санитарная экспертиза» (бакалавриат, магистратура), а также аспирантов и ветеринарных врачей.

УДК 636.5:591.4(075.8)
ББК 46.8+28.66я73

ISBN 978-5-209-10797-2

- © Селезнев С.Б., Ветошкина Г.А.,
Куликов Е.В., 2022
- © Оформление. Российский университет
дружбы народов, 2022

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	3
Глава 1. КЛАССИФИКАЦИЯ ПТИЦ.....	6
Глава 2. ПОРОДЫ ДОМАШНИХ ПТИЦ.....	8
Глава 3. СКЕЛЕТ.....	21
Глава 4. СОЕДИНЕНИЕ КОСТЕЙ СКЕЛЕТА.....	30
Глава 5. СКЕЛЕТНАЯ МУСКУЛАТУРА.....	33
Глава 6. ОБЩИЙ (КОЖНЫЙ) ПОКРОВ.....	40
Глава 7. СИСТЕМА ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ.....	48
Глава 8. СИСТЕМА ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ.....	59
Глава 9. СИСТЕМА ОРГАНОВ МОЧЕВЫДЕЛЕНИЯ.....	70
Глава 10. СИСТЕМА ОРГАНОВ РАЗМНОЖЕНИЯ.....	74
Глава 11. СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА.....	87
Глава 12. ОРГАНЫ КРОВЕТВОРЕНИЯ И ИММУННОЙ СИСТЕМЫ.....	107
Глава 13. НЕРВНАЯ СИСТЕМА.....	114
Глава 14. ОРГАНЫ ЧУВСТВ.....	121
Глава 15. ЭНДОКРИННЫЙ АППАРАТ.....	124
ВОПРОСЫ И ЗАДАНИЯ ДЛЯ КОНТРОЛЯ УРОВНЯ ЗНАНИЙ.....	127
ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ ЗНАНИЙ.....	130
ЛИТЕРАТУРА.....	141
SUMMARY.....	142
ПРИЛОЖЕНИЕ.....	143