

С.С. МОСКВИТИН

***ЗООЛОГИЧЕСКИЙ МУЗЕЙ
ТОМСКОГО ГОСУНИВЕРСИТЕТА***

**СОЦИАЛЬНАЯ ОРНИТОЛОГИЯ
И ЕЕ СОВРЕМЕННЫЕ ЗАДАЧИ В
РОССИИ**

Социальная орнитология – та часть знания, которая способствует развитию интереса у людей к птицам и вовлекает часть из них в процесс добычи информации как для собственных нужд, так и для общественных.

Социальная орнитология (СООР) – часть научной дисциплины, которая связывает людей с птицами по жизни и влияет на их позитивное отношение к ним и природе в целом.

Социальная орнитология та часть науки, которая связывает массу людей и сферу их профессионально-общественную деятельность с птицами и заботится об их благополучии.



БЛОКИ ОРНИТОРЕСУРСОВ ИНДИВИДУАЛЬНО-СОЦИАЛЬНОЙ ЗНАЧИМОСТИ (Ч. 1)

Утилитарный	разведение, содержание домашних, певчих птиц, объектов зоокультуры и т.п.)
Охотничий	трофеи, фото-видео охота и т.п.
Туризм и краеведение	разнообразие видов, развитие бердводчерства, формирование системы полевого познания и охранных действий, экологических связей и т.п.
Рекреационно-оздоровительный	ловля птиц, привлечение птиц, подкормка, лечение и помощь, лесопосадки и т.п.
Культурный	зоопарки, питомники, сувениры, таксидермия, марки, стихи, песни, изобразительное искусство, эксклюзивная кулинария и т.п.

БЛОКИ ОРНИТОРЕСУРСОВ ИНДИВИДУАЛЬНО-СОЦИАЛЬНОЙ ЗНАЧИМОСТИ (Ч. 2)

Информационный	справочники, спецакции, праздники, выставки, экологические тропы, музеи, конкурсы, реклама, методические обеспечения и т.п.
Туризм и краеведение	разнообразие видов, формирование системы познаний и охранных действий, естественно-научного обзора и культуры человека
Этико-эстетический	правило использования и содержания птиц, дрессировка птиц и т.п.
Воспитательно-образовательный	школьные программы, внеклассная работа, клубы, кружки, рисование, использование птиц символов и т.п.
Ресурсо-сбережения	гуманные способы защиты урожаев, конструирование систем и технологий борьбы, борьба с браконьерством и т.п.

РЕСУРСНЫЕ ЯЧЕЙКИ ОРНИТОЛОГИЧЕСКИХ СИМВОЛОВ

ВИД ПТИЦЫ

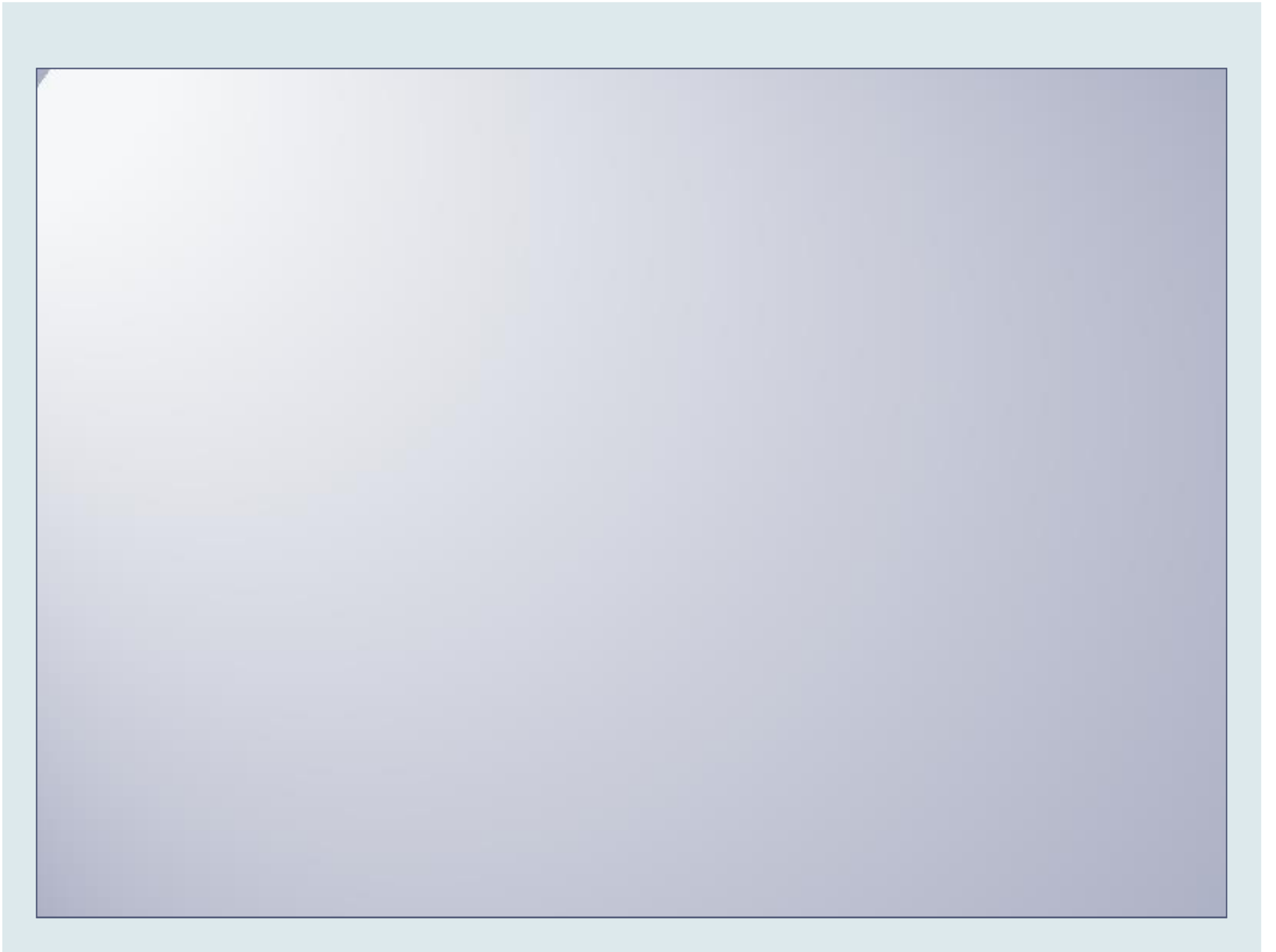
СИМВОЛЫ:

надежды, гармонии, любви, красоты, свободы, мудрости, бдительности, верности, добра, достоинства речевого дара, бессмертия, возрождения, образа характера, индивидуальных черт, угрозы, религиозные СИМВОЛЫ И Т.П.

,

-

•



КЛЮЧЕВЫЕ АСПЕКТЫ ОРГАНИЗАЦИИ ОХОТЫ НА ВОДОПЛАВАЮЩИХ ПТИЦ

Территориальный

Биотехнический

Биологический

Кадровый

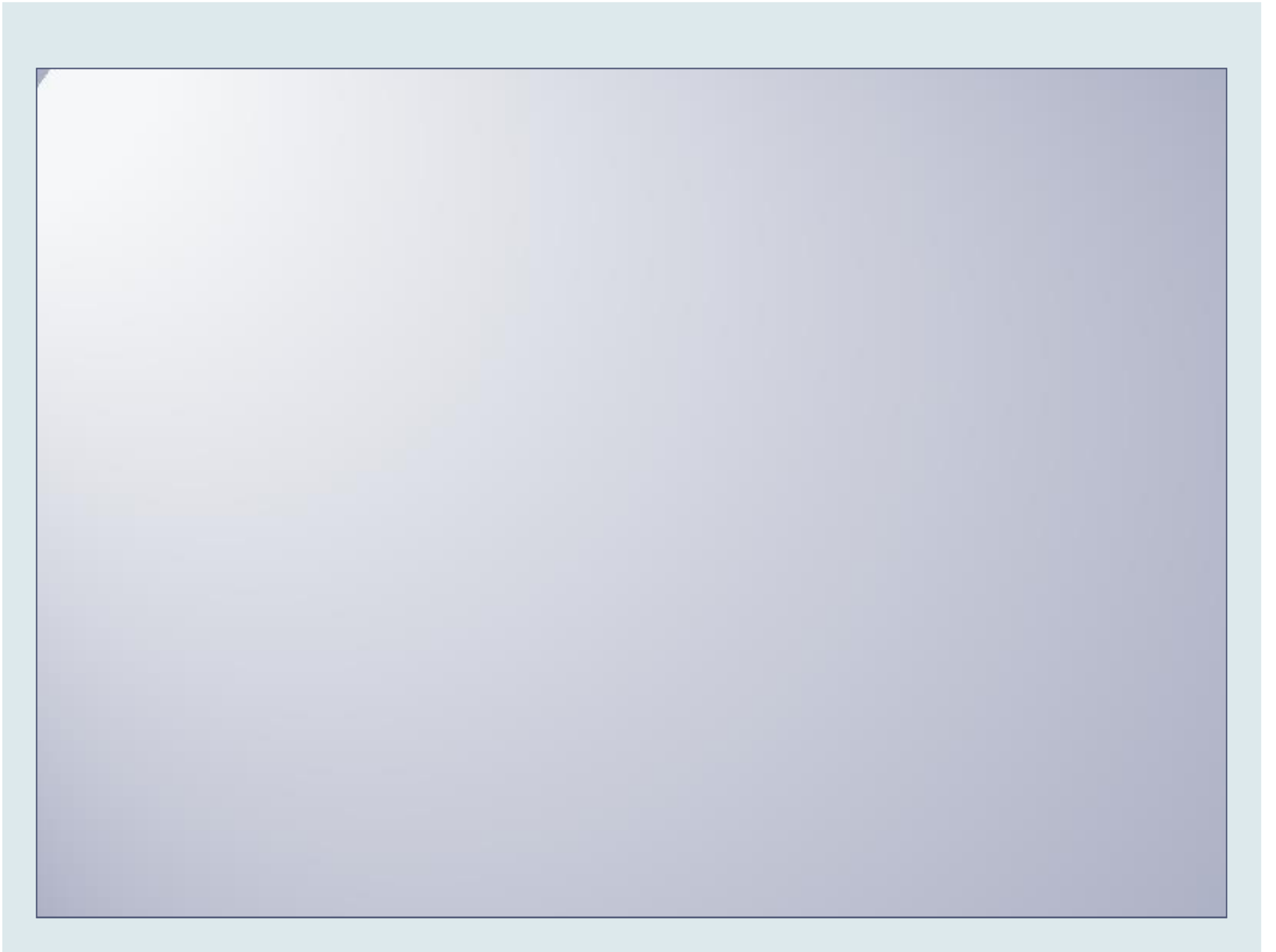
КЛЮЧЕВЫЕ ВОПРОСЫ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ВОДОВОПЛАВАЮЩИХ ПТИЦ

Недопустимо:

1. Повсеместное открытие охоты в масштабе страны на единых условиях
2. Безмониторинговое слежение за динамикой численности, полового и возрастного состава
3. Без ежегодного учета природной и антропогенной обстановки в местах зимовок и гнездования.
4. Без учета размеров воспроизводства в каждом хозяйстве.
5. Без согласования действий пользователей в масштабе гнездовье-зимовка.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ОРГАНИЗАЦИИ ОХОТЫ НА ВОДОПЛАВАЮЩИХ

1. Охота обязана строиться на региональных принципах с учетом зоны влияния миграционных потоков.
2. В пространстве крупных регионов предполагать закрытие или строгое ограничение охоты в местах традиционных концентраций водоплавающих с использованием принципа «больше птиц - меньше охоты, меньше птиц - больше охоты».
3. Принять на вооружение систему обоснований открытия или закрытия, охоты, начиная от конкретного хозяйства до административной территории.
4. Изменить смысловое понятие охоты с безразмерного «хотеть» на смысл «можно», «допустимо».
5. Эффективной мерой охраны ресурсов считать не мифические квоты, а длительность периода охоты.
6. Ввести в систему работы контакты между странами по согласованию действий пользователей в масштабе «гнездовья-зимовки».
7. Обратиться к разработке способов перехода пользования на видо-популяционные нормативы.
8. Ввести в действие систему профессиональную переподготовку егерей, охотоведов и сдачи охотминимума комиссиям с независимыми экспертами.



ПТИЦЫ «ПАМЯТНИКИ ПРИРОДЫ» В СТРУКТУРЕ РЕГИОНАЛЬНО-АДМИНИСТРАТИВНОЙ КРАСНОЙ КНИГИ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ (VI категория)

Объекты	Число в Красной книге	Число видов VI категории	Перечень видов
Птицы	44	7	Серая цапля, лебедь-кликун, большой кроншнеп, средний кроншнеп, полярная сова, зимородок, удод
Млекопитающие	7	2	Обыкновенный еж, водяная нощница
Пресмыкающиеся	2	2	Прыткая ящерица, уж
Земноводные	2	1	Тритон обыкновенный
Беспозвоночные	26	1	Апполон
Растения	107	0	Категории 0-III
Грибы	8	1	

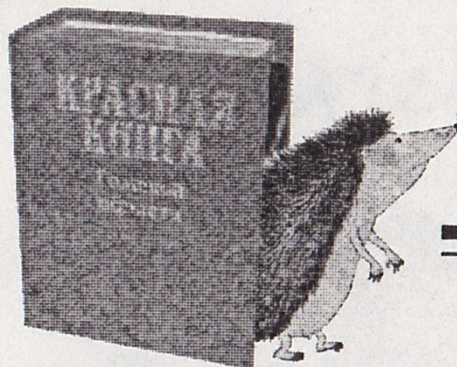
VI КАТЕГОРИЯ ИЗ КРАСНОЙ КНИГИ В ДЕЙСТВИИ



Томский областной краеведческий музей

ПРИГЛАСИТЕЛЬНЫЙ БИЛЕТ

**«ОБЫКНОВЕННЫЙ ЁЖ и другие
ИЗ КРАСНОЙ КНИГИ Томской области»**

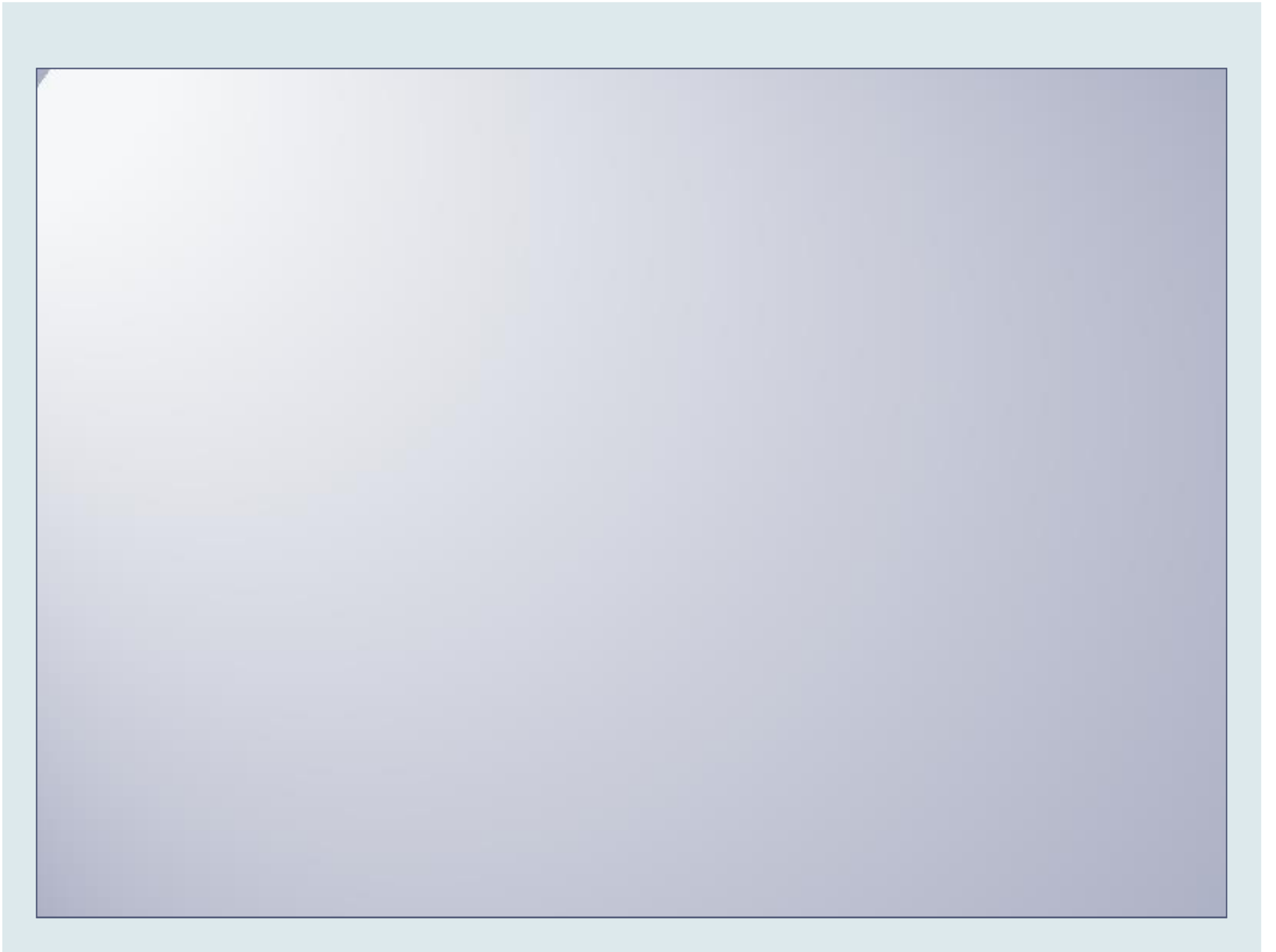


*Часы работы: с 11⁰⁰ до 17⁰⁰
Наш адрес: пр. Ленина, 75*

*ВЫХОДНОЙ –
ПОНЕДЕЛЬНИК*

ЗНАНИЯ О КРАСНОЙ КНИГЕ В ПРАКТИЧЕСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ





ДААННЫЕ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ (2003 г.)

Собрана информация о 2000 общественно значимых проектов некоммерческих организаций. Для обозрения в печати оставлено 600 лучших.

В них слово «Птицы» упоминается лишь в 12-ти случаях.

Научные и просветительские цели по птицам указаны лишь в 7-ми проектах, из которых 4 связаны с СОПРом, Мензбировским обществом и Фонотекой голосов птиц . Вепренцева. Из менее ангажированных организаций профильной зарегистрирована лишь одна – Научно-орнитологическое объединение учащихся «Беркут» из г. Махачкалы.

РЕЗУЛЬТАТЫ АНКЕТНОГО ОПРОСА СТУДЕНТОВ БИОЛОГОВ I КУРСА (360 анкет)

не содержат дома животных	5.5 %
Содержат птиц	9.2 %
Содержат разнообразие птиц	3 %
Лидеры попугаи	84%
Ответ на просьбу назвать по месту жительства число птиц в пределах 5-10	10 и больше не назвал никто В среднем 6 на каждый случай
Из суммы 1625 названий животных птицы составили звери составили	17% 77%
Птицы назывались реже, чем звери	в 4.3 раза
Орнитоним «Широконоска» связали с птицей	лишь в 41 % случае, что ниже чем в случае с колонком, боярышницей, таежным клещом и хариусом
Распространение Стерха Распространение Огненной саламандры с континентом Распространение пингвина с Антарктикой	связали с Азией 28% связали 23% связали 65%

ВЫДЕРЖКИ ИЗ УЧЕБНИКА ПО БИОЛОГИИ (РАЗДЕЛ ЖИВОТНЫЕ) ДЛЯ 7-8 КЛАССОВ ИЗДАТЕЛЬСТВО «ПРОСВЕЩЕНИЕ», 2004 г.

«Гнездовой паразитизм кукушки связан с тем, что крупной насекомоядной птицы трудно прокормить себе птенцов».

«В последнее время (для изучения перелетов) используется миниатюрный компьютер, который прикрепляют на спину птице»

«ПТИЦЫ И ЖИВОТНЫЕ» - любимое сочетание понятий у телеведущих.

Спасибо за
внимание!

