

Всероссийская экологическая интернет-конференция
"Земля - наш общий дом«
Секция 2. «Красная книга моего края».



КРАСНАЯ КНИГА
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ.
ПТИЦЫ.

Составила: Просвирнина Наталья Петровна
учитель начальных классов МБОУ СОШ №2
г. Петровска Саратовской области

2014 г.

Отгадайте загадку.



- На нашей планете живут
Чудесные создания,
Они **летают** и **поют**
И Землю свято берегут.

Кто это?

ПТИЦЫ.

- Как вы думаете, каково
значение птиц в природе?



Значение птиц в природе.

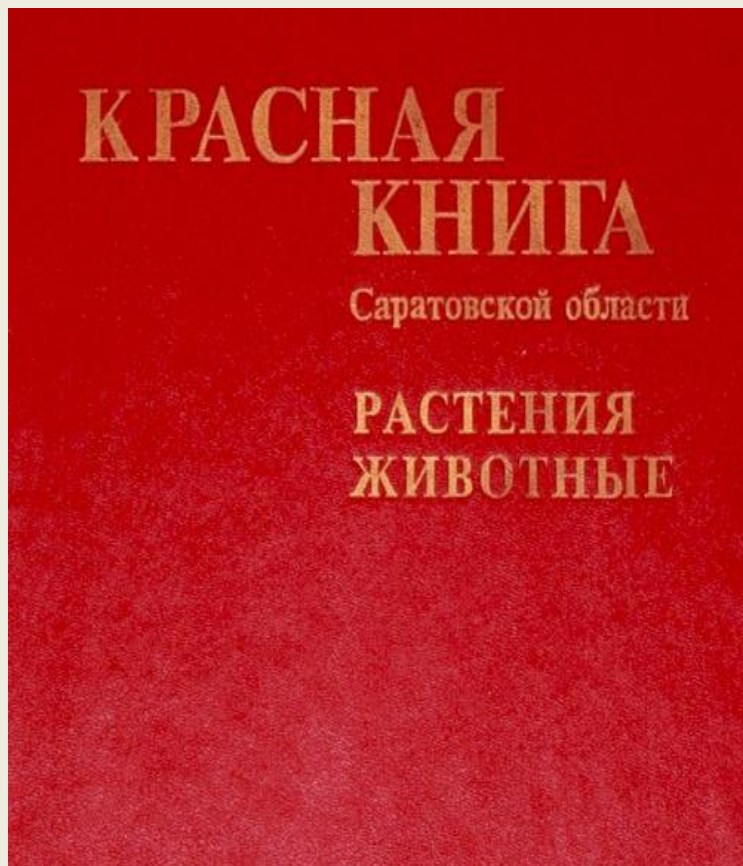
- Трудно переоценить **значение птиц в природе**, их роль в жизни человека, ту пользу, которую они оказывают лесам, садам и огородам. Без птиц существование последних было бы почти невозможным.
- К сожалению, птицам грозит беда - они могут быть уничтожены полностью. За последние 400 лет на земном шаре вымерло более 200 видов птиц, а в настоящее время каждый второй вид птиц находится под угрозой исчезновения.



**В какой документ занесены редкие и исчезающие
виды животных?**



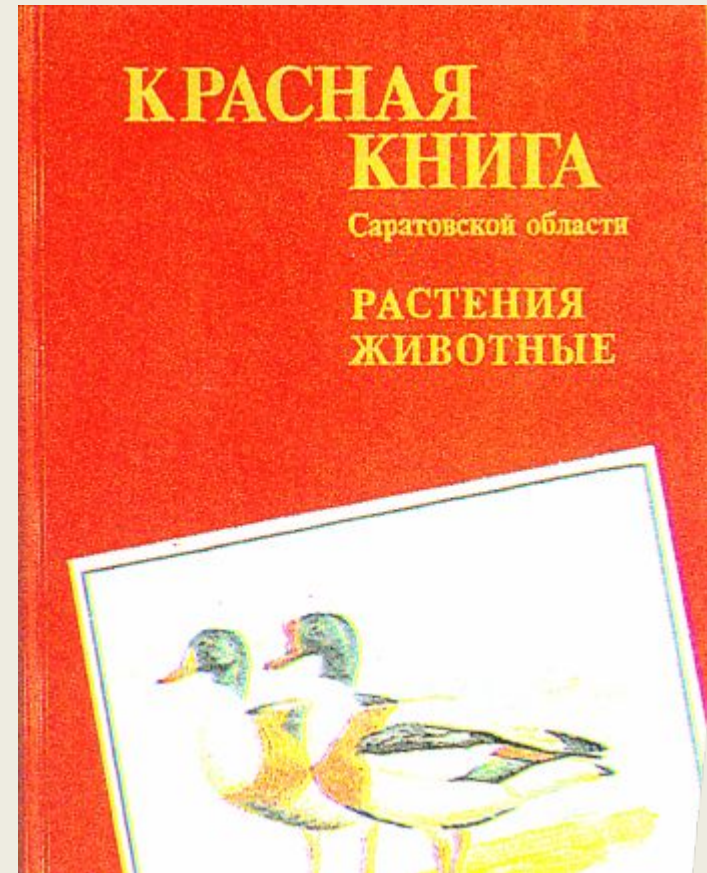
Красная книга Саратовской области.



- На территории Саратовской области Красная книга впервые была издана в 1996 году.
- Второе издание Красной книги Саратовской области 2006 год.
- Красный переплет этой книги не случаен. Красный цвет предупреждает нас – стой! Остановись! Еще один неосторожный шаг, и может быть поздно.

Красная книга Саратовской области.

- Листая страницы этой книги, можно убедиться, что особенно заботливое отношение необходимо и редким видам птиц. Именно с такими птицами, проживающими в нашем крае, мы сегодня познакомимся.



Птицы. Белоглазый нырок.

- **Белоглазый нырок**^[1] (лат. *Aythya nyroca*) — птица семейства утиных. Своё название нырок получил за цвет глаз — радужная оболочка глаз у селезней желтовато-белая (издали кажется белой).
- Белоглазый нырок — некрупная утка массой от 0,4 до 0,65 кг. Окрас взрослых птиц равномерно коричневый. В брачном наряде у самца белые брюхо и подбородок, бока коричнево-рыжие, верхняя сторона тела, а также ошейник в основании шеи бурые. На крыле белое зеркальце. Самка же более бледная, и радужина глаза у неё коричневая.



Царство: Животные

Тип: Хордовые

Класс: Птицы

Отряд: Гусеобразные

Семейство: Утиные

Род: Чернети

Вид: Белоглазый нырок

Птицы. Белоглазый нырок.



- Летнее прибывание нырков было известно из Петровского и Балашовского районов, а также на Волге в пределах Саратовской области.
- Внешне белоглазый нырок похож на других нырковых уток, из-за чего может попадать под выстрелы охотников; значительное количество птиц гибнет в рыболовных сетях.



Птицы. Стрепет.

- **Стре́пет**^[1] ([лат.](#) *Tetrax tetrax*) — птица из семейства дрофиные.
- Величиной стрепет с курицу. Длина тела достигает от 40 до 45 см, размах крыльев — 83—91 см, масса — 500—900 г. Верх тела песочного цвета с тёмным рисунком, низ белый. В брачном наряде у самца чёрная шея с двумя белыми полосами. В зимнем наряде самец и самка окрашены в песочный цвет с чёрными пятнами.
- Своеобразен полёт стрепета. Сорвавшись с земли, он летит очень быстро. Кажется, что птица дрожит и трепещет на месте, но в то же время быстро двигается вперёд. В полёте крылья издают издали слышимый своеобразный свист.



Царство: Животные

Тип: Хордовые

Класс: Птицы

Отряд: Журавлеобразные

Семейство: Дрофиные

Род: Стрепеты (*Tetrax*
[T. FORSTER](#), 1817)

Вид: Стрепет

Птицы. Стрепет.



- Прежде гнездовой ареал охватывал заволжские и правобережные районы. Территорией Саратовской губернии ограничилось распространение вида на севере, однако уже в конце XIX, к середине XX века вследствие распашки земель он был полностью вытеснен из северных районов области.
- Наиболее крупные остаточные очаги распространения сохранились в Ровенском, Энгельском, Краснокутском, Озинском и Александрово-Гайском районах.
- На рубеже столетий в связи с увеличением залежных земель, наблюдалось увеличение численности и расширение распространения птиц в правобережных районах-Аткарском, Воскресенском, Саратовском и Татищевском районах области.

Птицы. Степной орел.

- **Степной орёл**^[1] (лат. *Aquila rapax*) — хищная птица семейства Ястребиных.
- Общая длина 60—72 см, размах крыльев 1,59—1,83 м. Самки степных орлов крупнее самцов. Самцы весят от 1,6 до 2 кг, самки — от 1,6 до 2,4 кг.
- Окраска взрослых степных орлов тёмно-бурая, часто с рыжеватым пятном на затылке, с чёрно-бурыми первостепенными маховыми, где на основании внутренних опахал имеются серо-бурые пестрины; рулевые перья тёмно-бурые с серыми поперечными полосами. Радужина светло-жёлтая, клюв у основания серый, а его кончик чёрный, когти также чёрные, восковица и ноги желтые.



Царство: Животные

Тип: Хордовые

Класс: Птицы

Отряд: Соколообразные

Семейство: Ястребиные

Род: Орлы

Вид: Степной орел

Птицы. Степной орел.



- Ареал вида охватывает юго-восточные и центральные участки Левобережья: от Краснокутского района граница его распространения проходит через Федоровский, Ершовский, Краснопартизанский, Пугачевский и Перелюбский районы до восточных границ области.
- В последующий период численность степного орла резко сократилась. Это обусловлено, очевидно, интенсивным освоением целинных степей. Кроме того, снижение ее происходит в результате гибели кладок.

Птицы. Журавль - красавка.



- Журавль-красавка^[1], или красавка^[2] (лат. *Anthropoides virgo*) — самый маленький и второй по распространённости (после [канадского журавля](#)) журавль в мире — его численность оценивается в 200—240 тыс. особей.
- Самый маленький вид журавлей, его высота составляет около 89 см, а масса 2—3 кг. Голова и шея в основном чёрные; позади глаз хорошо заметны длинные пучки белых перьев. От основания [клюва](#) до затылочной части имеется участок светло-серых перьев; обычная для других видов журавлей проплешина отсутствует. Клюв короткий, желтоватый. [Роговица](#) глаз красновато-оранжевая. Оперение туловища голубовато-серое. Маховые перья второго порядка [крыльев](#) выделяются своей длиной и пепельно-серым цветом. Ноги и пальцы на ногах чёрные. Голос — звонкое курлыканье, более высокое и мелодичное, чем у [серого журавля](#).



Царство: Животные
Тип: Хордовые
Класс: Птицы
Отряд: Журавлеобразные
Семейство: Журавлиные
Род: Журавли - красавки
Вид: Журавль - красавка

Птицы. Журавль - красавка.



- Средняя продолжительность пребывания вида в пределах Саратовского Заволжья 212 дней.
- Зимуют красавки в Африке.
- Общая численность популяции журавля в области 3 тысячи особей.
- Большое негативное воздействие на численность журавля оказывают:
 - ❖ обработка химикатами посевных площадей и выпас скота.
 - ❖ охота на журавлей при пролете их в Пакистане и Афганистане.

НЕДОПУСТИМЫМИ

считаются следующие действия:

- Травмирование или уничтожение животного.
- Уничтожение или изъятие яиц птиц.
- Повреждение или уничтожение обитаемых гнезд или других жилищ животных.



**СОХРАНИМ
МИР
ВОКРУГ СЕБЯ!**

Список источников информации:



1. Красная книга фото. <http://900igr.net/fotografii/literatura/Astafev-Kapalukha/010-V-Saratovskoj-oblasti-est-oblastnaja-Krasnaja-kniga-v-kotoruju.html>
2. Красная книга. <http://rsn-saratov.ru/novosti/940/>
3. Красная книга. Российская Федерация. http://freesoft32.ucoz.de/blog/prikreplennye_izobrazhenija/2013-06-10-21
4. Картинка планета с различными эл. на поверхности. <http://ru.depositphotos.com/12782672/stock-photo-A-piece-of-land-in-the-air-with-house-and-tree..html>
5. Картинка-коллаж «Птицы». <http://www.ncmountainland.net/nature-gallery/>
6. Картина «Береги природу!» <http://www.ecolife.ru/infos/news/tag/2012-2016/>
7. Стрепет. <http://ru.wikipedia.org/wiki/Стрепет>
8. Стрепет фото. <http://survinat.ru/category/encyclopedia/birds/>
9. Степной орел. http://ru.wikipedia.org/wiki/%D1%F2%E5%EF%ED%EE%E9_%EE%F0%B8%EB
10. Степной орел фото. [http://megabook.ru/media/%D0%9E%D0%A0%D0%9B%D0%AB%20\(%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BF%D0%BD%D0%BE%D0%B9%20%D0%BE%D1%80%D0%B5%D0%BB\)](http://megabook.ru/media/%D0%9E%D0%A0%D0%9B%D0%AB%20(%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BF%D0%BD%D0%BE%D0%B9%20%D0%BE%D1%80%D0%B5%D0%BB)) <http://www.rbcu.ru/news/24198/>
11. Журавль – красавка. <http://ru.wikipedia.org/wiki/%C6%F3%F0%E0%E2%EB%FC-%EA%F0%E0%F1%E0%E2%EA%E0>
12. Журавль- красавка фото. http://elis-birds.narod.ru/2010/C1_3954.htm
13. Белоглазый нырок. http://ru.wikipedia.org/wiki/%C1%E5%EB%EE%E3%EB%E0%E7%FB%E9_%ED%FB%F0%EE%EA
14. Белоглазый нырок фото. http://www.rbcu.ru/birdclass/list.php?SECTION_ID=977
<http://www.birdsonline.ru/gallery/displayimage.php?album=toprated&cat=13&pos=39&PHPSESSID=ote9pc7jnkhr7p90chaoa4si>