



# *Исчезающие птицы Дальнего Востока*

*Жирнова Елена Михайловна,  
педагог дополнительного  
образования*

На территории всей России водится огромное количество птиц. Разные виды привыкли к определенным погодно-климатическим условиям. Одни обитают в своем ареале круглый год, а другие являются перелетными пернатыми. Если в больших городах природа сильно изменена, и здесь прижились только голуби, воробьи и вороны, то в загородной зоне, в поселках, селах и в не густозаселенных областях природа сохранилась относительно нетронутая. Например, на Дальнем Востоке есть множество реликтовых видов, которые сохранились благодаря тому, что здесь создано большое количество заповедников.

Несмотря на это много видов птиц находится на грани вымирания. Эти представители животного мира обитают в самых разных природных зонах, от Арктики до пустынь и полупустынь.

# Филины.

Это хищные птицы, охотящиеся по ночам на улиток и грызунов. Их размах крыльев достигает практически 2 м.



# Черный Аист

- Эта птица занесена в Красные Книги нескольких стран. Проживают данный вид на Урале и Дальнем Востоке на побережье озер и болот. Вид учеными мало изучен.



# Дальневосточный аист

- Обитает около водоёмов, так как потребляет в пищу водных и околоводных животных. Внешне напоминает белого аиста, но превосходит его по размеру и отличается более массивным чёрным клювом. Длинные тонкие ноги у дальневосточного аиста ярко-красного цвета, такой же оттенок имеет и неоперенная область вокруг глаз.



# Чешуйчатый крохаль

- Представитель семейства утиных среднего размера: тело длиной около 55-57 см, размах крыльев - 78 см. Окрас самца черно-белый. Отличительная черта - чешуйчатый рисунок по бокам. На голове есть хохолок. Гнездится в горной местности, вдоль рек с большим количеством рыбы. Для обустройства гнезда использует дупло дерева.



# Лопатень

- Представитель семейства бекасовых. Вырастает до 16 см, размах крыльев - около 40 см. Его отличает необычная форма клюва, на конце напоминающего лопату. В окрасе преобладают белые, коричневые и рыжеватые цвета. Встречается на морских побережьях, не избегает людей. Размножается в тундре.



# РЫБНЫЙ ФИЛИН

- Самый крупный представитель рода филинов. Длина тела доходит до 70 см, размах крыльев составляет почти 2 м. Оперение бурого цвета с множественными продольными темными пятнами. На голове широкие перьевые ушки. Селится рядом с реками, питается в основном рыбой. Активен в дневное и вечернее время суток.



# Хохлатый старик

- Птица из семейства чистиковых. Длина тела в пределах 24 см, размах крыльев 40-43 см. Окрас перьев голубовато-серый на спинке, белый на брюшке. Голова черная с белыми полосками, имеется хохолок. Гнезда устраивает на скалистых островах. Питается рыбой, ракообразными и водными беспозвоночными.



# Белая сова

- Размах крыльев полярной совы достигает 160 см, вес - 2,5 – 3 кг, цвет – белый с пестрыми пятнами. По количеству пестрых пятен в оперении можно узнать возраст птицы. Наибольшее их количество у молодых самок, но с возрастом начинает преобладать белый цвет. Самцы изначально менее пестрые, со временем становятся практически белыми. Длинные перья растут очень густо и почти закрывают клюв, а обильное оперение ног делает их похожими на валенки.



# Мандаринка

- Мандаринка — небольшая утка массой 0,4—0,7 кг. Длина крыла взрослых мандаринок варьирует в пределах 210—245 мм. Брачный наряд самца мандаринки выделяется среди других уток ярким окрасом оперения. Самец имеет хохол на голове и более ярко раскрашен, чем самка. Существуют и другие, устаревшие, названия: «мандаринская утка», или «китайская утка»



Rasf@kus

# Белоплечий орлан

- Вес такой птицы достигает до девяти килограммов. Его оперение в основном черное. Лишь с боков – белый окрас. Потому он и получил свое название.



# Красноногий ибис.

- Сколько их? Никто не знает. Но очень мало. Обитают на Дальнем Востоке в озерной части питаются мелкой рыбешкой.



Таким образом, в Красную Книгу России включено огромное количество видов пернатых. Некоторые из них проживают небольшими популяциями и их можно наблюдать в разных уголках страны, а некоторые птицы изучены мало. К сожалению, определенное количество видов находится на грани вымирания и их практически невозможно сохранить на планете. Причин исчезновения птиц существует множество. Это и загрязнение акваторий, и уничтожение диких зон, и браконьерство. В данный момент максимальное количество видов птиц находится под защитой государства, но этого мало, чтобы сохранить и восстановить популяции многих редких видов пернатых.