

По страницам Красной книги



ландыш



купальница

первоцвет



венерин башмачок

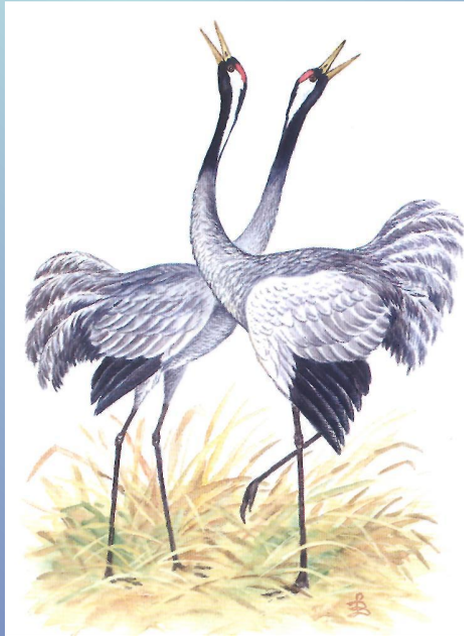


белая лилия



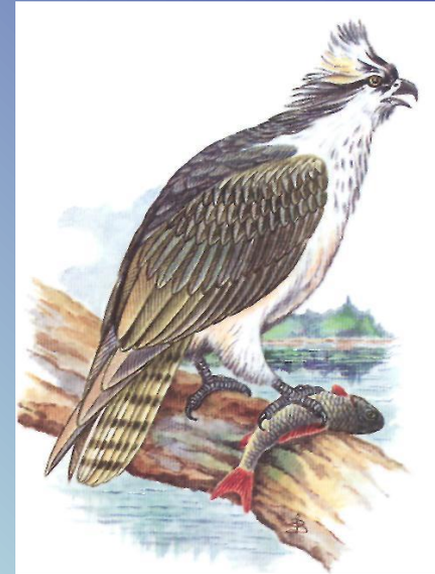


Серый журавль



Высокий и стройный журавль - житель раскинувшихся среди лесов моховых и клюквенных болот. Его гнездо похоже на островок среди воды. Оно сделано из стеблей и листьев осок и тростника, растущих рядом. Поэтому вокруг гнезда - чистая вода. У журавлей бывает всего два птенца, которые, едва только обсохнув, сразу же могут выбегать из гнезда. Первое время родители их кормят из клюва, а потом еще долго подкармливают. Очень скоро журавлята покидают гнездо и бродят вместе с родителями по болотам и мокрым лугам, поедая корневища растений, насекомых, моллюсков, червей, лягушек, ящериц, птиц и их яйца, семена трав и злаков. Наевшись, журавли засыпают там, где их застает ночь. А в сентябре, прощаясь со своей северной родиной звонким курлыканьем, улетают в Африку, в теплые края.

Скопа



Скопа - большая любительница рыбы. Она неустанно парит над реками и озерами, высоко высматривая добычу. Стоит внизу сверкнуть серебристой чешуе, как хищница пикирует на нее, на мгновение скрываясь в воде. А вылетает уже с тяжелой рыбиной в лапах. У скопы острые когти, а пальцы покрыты мелкими шипами и крепко держат скользкий «обед». Смелая ныряльщица в воде не промокает: ее перья обильно смазаны жиром. Весной, во время половодья, когда вода мутнеет, скопа охотится на уток и чаек, ест лягушек и мышей. По земле она ходить не может, а схватив добычу, сразу взмывает вверх. Свое огромное, как у орлов, гнездо скопа строит на самой макушке старых деревьев, растущих вдоль рек и озер.



Стерх



Стерх или белый журавль. Окраска взрослых птиц чисто-белая, и только первостепенные маховые перья черные. Передняя часть головы от клюва, включая глаз, не оперена и покрыта красной кожей. Ноги красные. На места гнездования стерхи прилетают с первыми признаками весны, обычно в **конце мая**.

Стерхи гнездятся в труднодоступных местах, окруженных сплавиной и невысокими чахлыми деревцами. Гнездо стерха, как и других журавлей, представляет собой утоптанную невысокую кучу стеблей и листьев осоки с небольшим углублением наверху. Гнездо обычно располагается **прямо в воде** с глубиной около 30-40 см. В весеннем и летнем питании стерха животные корма (лемминги, водные беспозвоночные, яйца и птенцы птиц и т. д.) играют довольно значительную роль, хотя и в этот период основу рациона составляют подводные части осок и пушиц.

На зимовках стерх питается только корневищами и клубнями водных растений.

Среди всех видов журавлей **стерх** сейчас находится в наибольшей опасности. Мировая численность стерха составляет сейчас не более **400 птиц**, из которых примерно около **50** - в низовьях Оби, **250**-в Якутии.

Стерх занесен в Красную книгу Международного союза охраны природы и в Красную книгу России.



Филин



- **Филин** обитает в наиболее глухих таежных местах, по окраинам болот, на вырубках и гарях. Оперение у птицы мягкое, рассчитанное на бесшумный полет. Призывной крик самца – повторяющийся и затухающий «бу-у» - и самки – «ууууух» - объединяются в единый мощный гул, и заканчивается все раскатистым «хохотом» самца. Питается филин мышами, зайцами, птицами, лягушками, рыбой.

Гагара краснозобая



- Относительно крупная птица с вальковатым телом, весом до 1,5 кг и с длиной крыла 257-312 мм. У взрослых птиц весной и летом верх и бока головы и шеи серые. На шее спереди большое треугольное или трапецевидное каштановое пятно. Кроющие крыльев и верх тела темно-бурые с малочисленными белыми пятнышками. Бока тела бурые с белым, низ белый, маховые и рулевые перья темно-бурые. У молодых птиц верх тела с узкими белыми черточками, на горле и шее спереди буроватый налет.

Аист черный



- Крупные птицы на длинных ногах. У взрослых птиц голова, шея, хвост, крылья и вся верхняя часть тела черные с зеленоватым отливом на голове, лопатках и зобе. Нижняя часть тела и подмышечные перья белые. Клюв, ноги, голая кожа на подбородке и вокруг глаз - красные, глаза бурые. У молодых птиц зеленоватые клюв и ноги, перья головы, шеи и зоба со светлыми буроватыми вершинами.

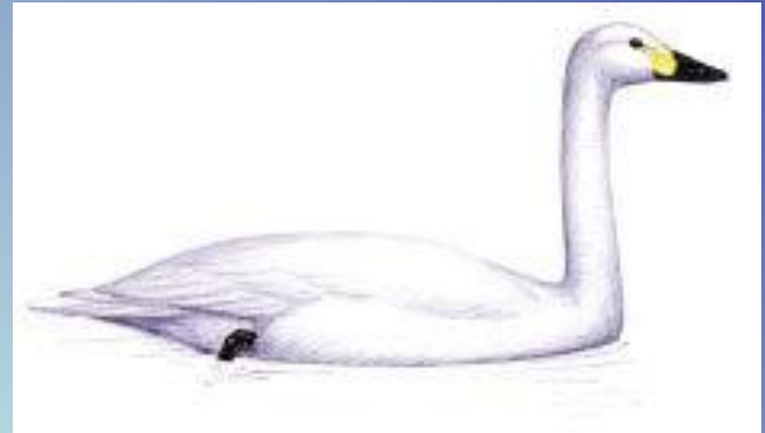


Казарка краснозобая



- Птица размером с небольшого гуся, весом 1-1,7 кг и с длиной крыла 332-390 мм. Окраска состоит из сочетаний черного, белого и каштаново-красного. Клюв очень маленький (23-26 мм). С большого расстояния наиболее заметны черное брюхо и бок, а над ними широкая белая полоса. Окраска молодых менее яркая, чем у взрослых птиц, зоб желтее, шире белые полосы, на крыле 3-5 белых полос (вместо двух у взрослых). У годовалых птиц эти признаки сохраняются, но тусклое ювенильное оперение заменяется на более яркое. Полет быстрый, с частыми взмахами крыльев.

Малый лебедь



- Очень похож на кликуна, но меньше размером. Эти лебеди надежно различаются только по окраске клюва: у малого лебедя клюв черный примерно наполовину, а желтый цвет заходит на черную вершину клюва под прямым или почти прямым углом. У молодых птиц примерно так же распределена светло-серая окраска основания и более темная . вершины клюва. Голова у малого лебедя более округлой формы, не столь вытянута, как у кликуна.



Пискулька



- Очень похожа на белолобого гуся, но меньше его, вес 1,2-2,5 кг, длина крыла 290-388 мм. Надежные отличительные признаки заметны только с близкого Расстояния, вокруг глаза узкое желтое кожистое кольцо. Белое лобное пятно появляется к первой весне. Оно больше, чем у белолобого гуся, и у взрослых птиц, как правило, заходит на темя. Длина клюва менее 38 мм. При навыке можно отличить с большого расстояния по сравнительно узким крыльям, их частым взмахам и голосу, обычно более звонкому, чем у белолобого гуся.

Черногорлая завирушка



- На подбородке, горле и верхней части груди- черное пятно. Голова издали выглядит черной с охристо-белой бровью. Самец и самка по окраске не различаются. В осеннем оперении горловое пятно менее заметно из-за светлых каемок на перьях. Молодые птицы летом имеют более блеклую окраску, с бурым цветом головы и темным горлом. Характерный признак уральского подвида . между черным горлом и охристой грудью развита беловатая окраска

