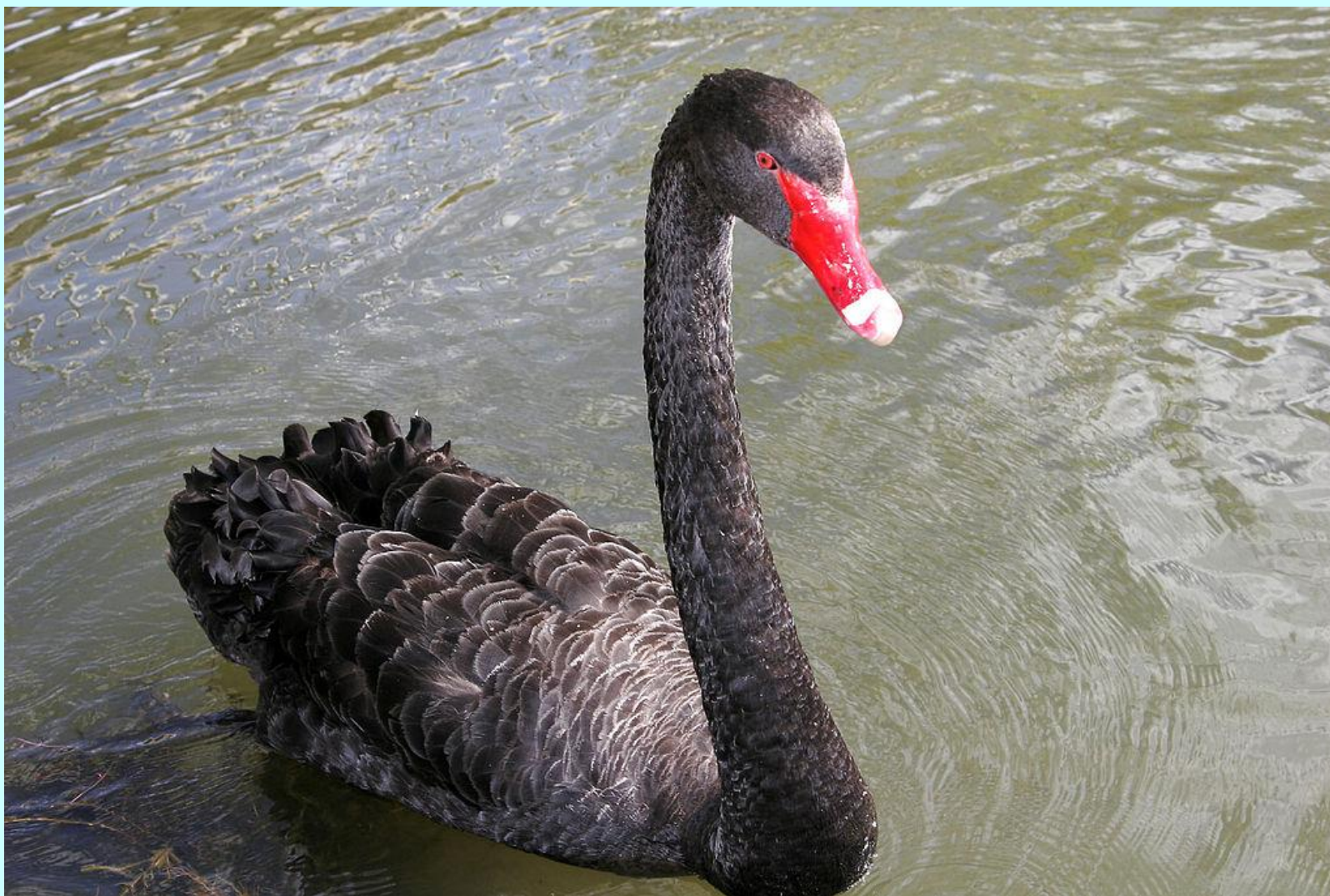


ЛЕБЕДИ

Лебедь – необыкновенно грациозная, величественная и красивая птица. Их считают символом красоты, чистоты, благородства. Свою изящность лебедь приобретает за счет длинной шеи. Эти большие птицы моногамны – выбирают партнера раз и на всю жизнь, и они не могут жить друг без друга. Кроме того, лебеди – заботливые родители – они заботятся о своих детенышах около года после их появления на свет.

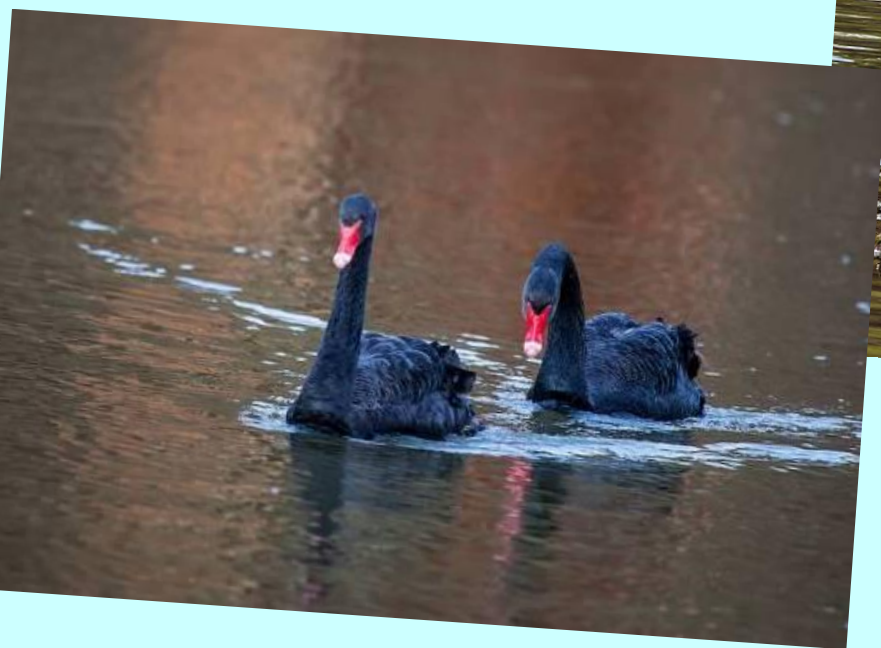
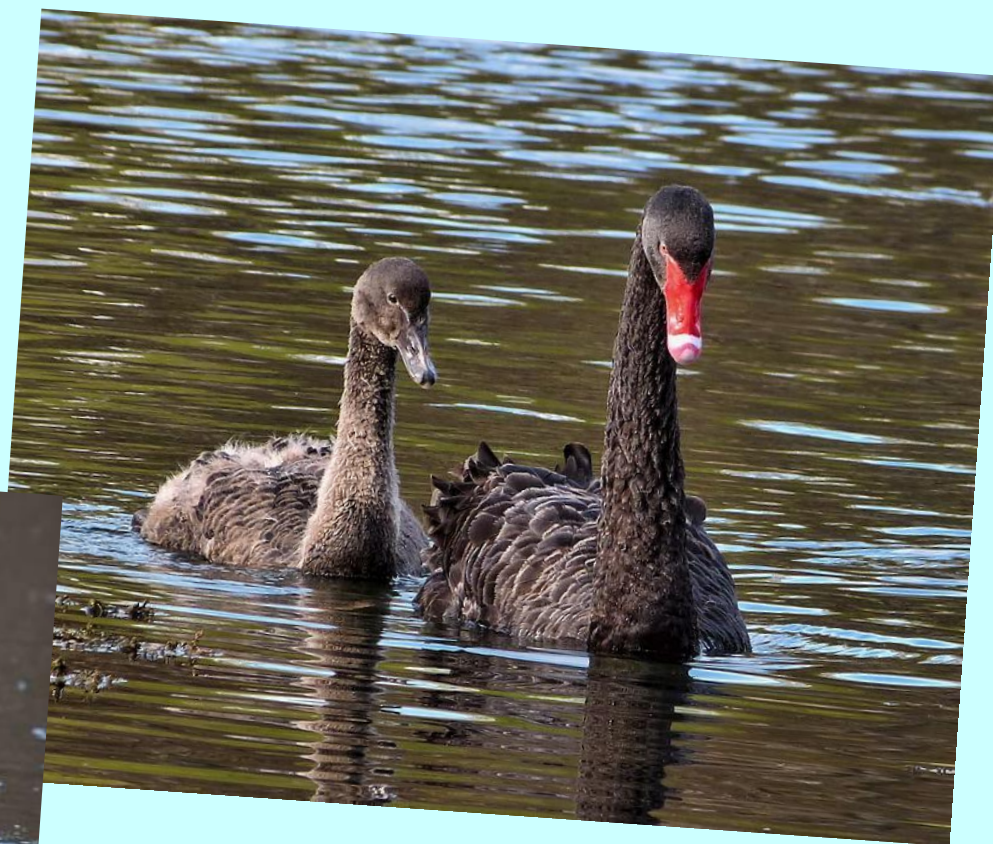
Чёрный лебедь



Взрослые особи достигают роста от 110 до 140 см, а их вес составляет от 4 до 8 кг. **Чёрный лебедь** может охотиться под водой. Оперение и лапы чёрного цвета. На краях крыльев у **чёрных лебедей** кудрявые перья. Клюв светящегося красного цвета и украшен белым кольцом у края.



У **чёрных лебедей** есть голос, которым они друг друга приветствуют, сопровождая это поднятием и опусканием головы. **Чёрный лебедь** встречается во всех частях **Австралии** и на **Тасмании**. В **Европе** и **Северной Америке** его иногда содержат в парках и заповедниках. Предпочитает неглубокие водоёмы с пресной водой.



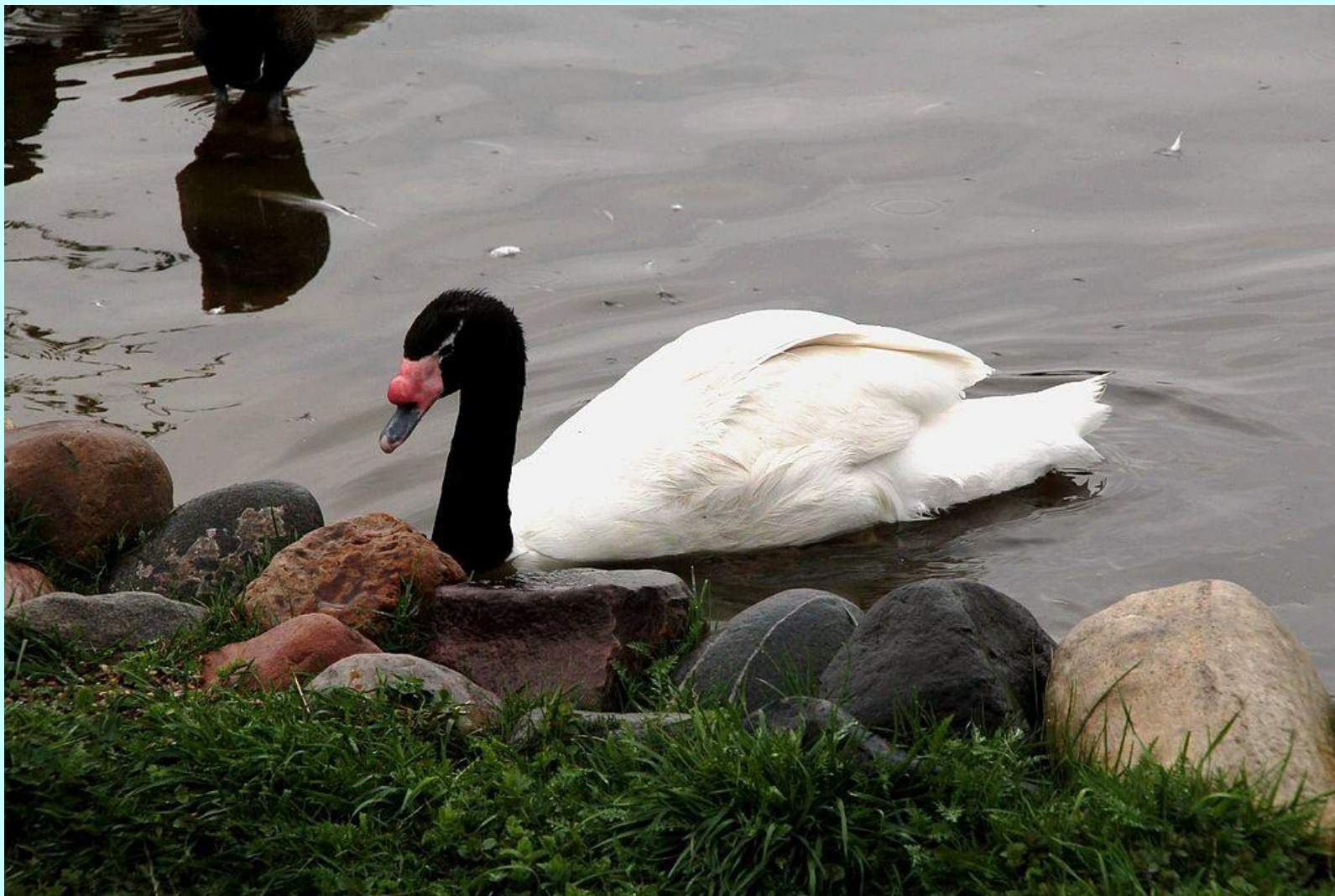
Чёрный лебедь проводят всю жизнь примерно в том же регионе, где родились и выросли. Питаются водными растениями и мелкими водорослями, пшеницей или кукурузой. Ощипывают листья со свисающих к воде ветвей плакучих ив или же прибрежные травы.



Чёрные лебеди строят крупное холмообразное гнездо на каком-либо мелководье; крайне преданная птица и не меняет своих партнёров. Самка откладывает от четырёх до восьми яиц. Самцы и самки совместно заботятся о птенцах, которые спустя пять месяцев после рождения учатся летать.



Черношейный лебедь

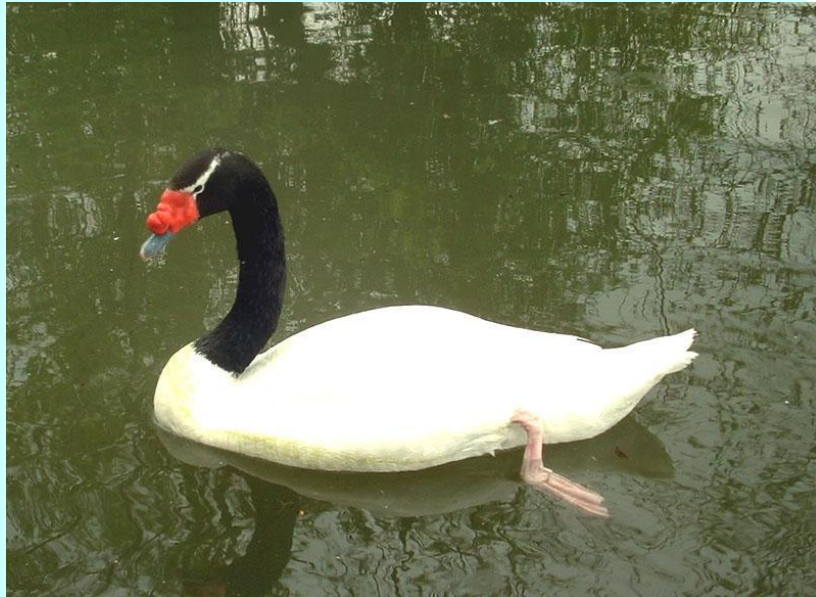


Черношейный лебедь длиной от 110—140 см и весит от 3,5 до 6,5 кг. Самцы значительно крупнее, чем самки. Отличительным признаком вида являются окрашенные в чёрный цвет шея и голова на фоне снежно-белого остального оперенья. Клюв серого цвета и у основания имеет большой красный нарост с горбом. Лапы розового цвета.

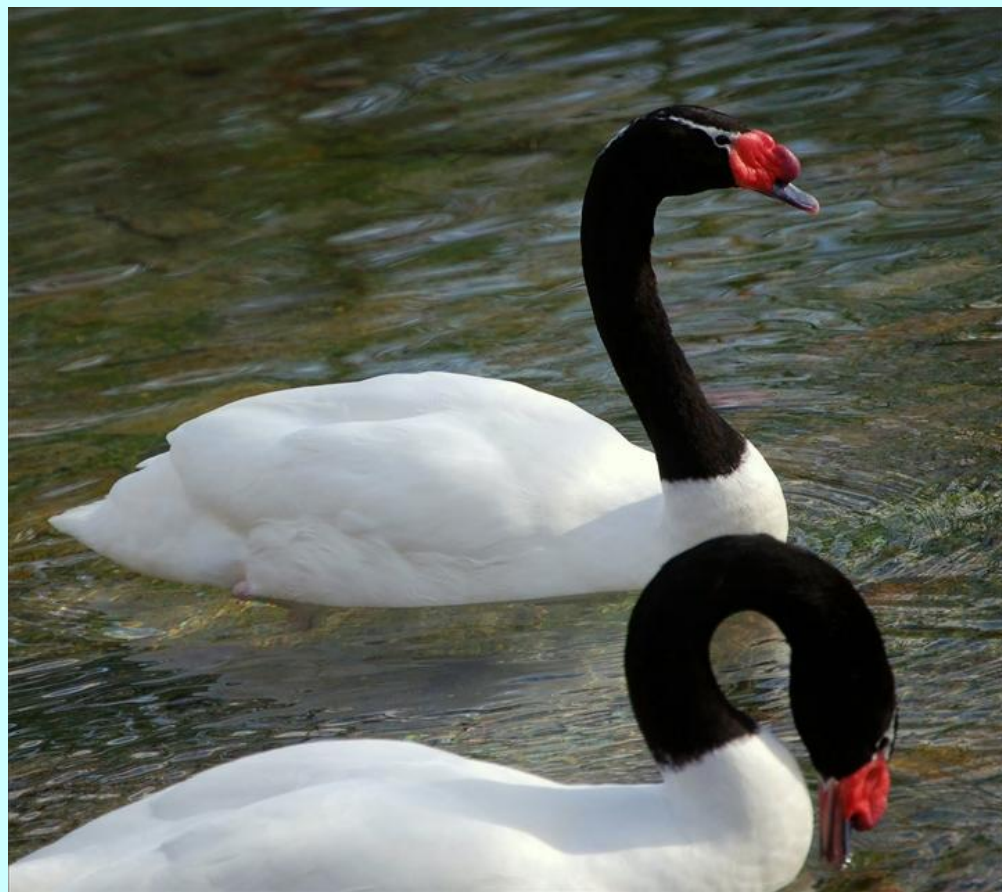


Черношейный лебедь гнездится на юге **Южной Америки**. Зимой птицы летят на север в **Парагвай** и юго-восточную **Бразилию**.

Черношейные лебеди обитают у мелких озёр и пресноводных болот, у лагун и закрытых морских бухт. Питаются водорослями и другими водными растениями, которые извлекают, ныряя головой под воду.



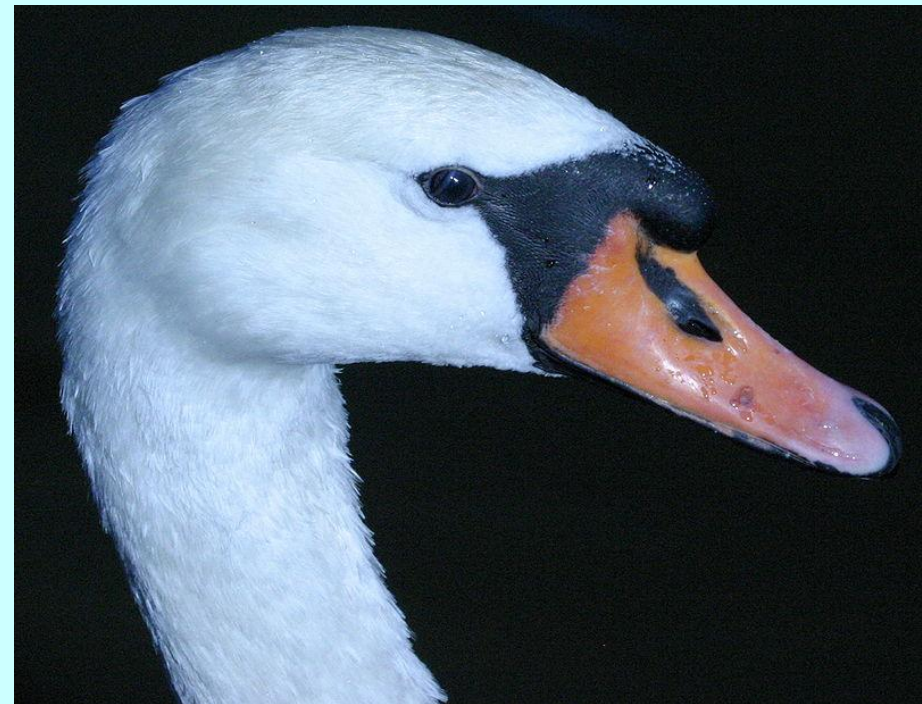
Гнездо строится в прибрежном тростнике или на малых островах. Самка откладывает от трёх до восьми яиц, самец заботливо её охраняет. Окрашенные в серый цвет птенцы быстро покидают гнездо и носятся родителями часто среди оперения на спине. По прошествии трёх месяцев птенцы учатся летать.



Лебедь-шипун



Лебедь-шипун крупная птица, длина тела до 180 см, вес от 7кг до 18 кг. Размах узких крыльев до 220 см. Отлично летают, плавают. Место их обитания – **Азия** и **Европа**. Они селятся у водоемов (озера, болота) с густой и многочисленной растительностью. Питаются растительной пищей, опуская в воду длинную шею, отыскивают вкусные питательные водоросли. Иногда ловят насекомых и их личинки.



Птица молчаливая, голос её хрипловатый, предпочитает шипеть. Пару они создают на всю свою жизнь, не разлучаясь друг с другом не на один день.



Потомство **лебеди-шипуны** приносят один раз в год. Их гнездо очень большое, строится из веток тростника на мелководье или на островках в густых зарослях камыша. В кладке от 3 до 9 яиц. Кладку высиживает самка 30-35 дней.



Самец охраняет свою семью, бесстрашно кидаясь на врага. Изогнув шею назад **лебедь-шипун** приподнимает полураскрытые крылья и шипит. Больно бьёт противника сильными крыльями, щипается. В данный момент он агрессивен. На своей территории не допустит присутствие посторонних, включая сородичей.



Лебедь-трубач



Клюв полностью чёрный. Оперение белое. Длина тела достигает от 150 до 180 см, размах крыльев — 210 см, масса тела — 12,5 кг. **Лебеди-трубачи** населяют тундру **Северной Америки**. Предпочитают большие водоёмы и широкие, медленно текущие реки.



Питаются в основном водными растениями, иногда ныряя за ними в воду, поедают также траву и злаковые на полях. Выводок получает в корм насекомых и улиток.



Самки **лебеди-трубачи** откладывают от трёх до девяти яиц. Высиживание длится 32 дня. После вылупления птенцы могут плавать, но встают на крыло только в возрасте трёх-четырёх месяцев.



Американский тундровый лебедь



Американский тундровый лебедь — наименьший из всех лебедей, обитающих в северном полушарии — его длина составляет 115—146 см, размах крыльев 170—195 см, а вес 4—9,5 кг.



Селится в самых глухих и труднодоступных местах. Гнездится на просторных равнинах **Канады** и **Аляски**, в субарктической и арктической тундре **Северной Америки**. Выбирают одного партнера на всю жизнь. Гнезда лебеди строят из веток в непосредственной близости от воды. В кладке имеется 3-5 яиц.



Птенцы растут очень быстро: через 2 месяца они покидают гнездо. В первую зиму молодняк мигрирует вместе со своими родителями, а на следующую весну начинается их самостоятельная жизнь.

Американский тундровый лебедь может дожить в дикой природе до 24 лет.



Лебедь-кликун



Лебедь-кликун — крупная птица, весящая от 7 до 10 кг. Тело вытянутое, длина шеи примерно равна длине туловища. Клюв лимонно-жёлтый с чёрным кончиком. Оперение белое. Шею **кликун** держит прямо.



Лебеди-кликуны гнездятся на северных границах лесов **Евразии** от **Скандинавии** и **Шотландии** до **Чукотки** и **Сахалина**. В **Киргизии**, в **Омской области** **лебедь-кликун** встречается на водоёмах **Таврического, Большереченского районов**, на **озере Бутурла** в **Называевском районе**.



Лебедь-кликун получил своё название за громкие, трубные крики, особенно часто издаваемые в полёте. Плавает неторопливо и величественно, но если его преследовать, то с трудом можно догнать даже на лодке. **Кликун** осторожная птица, которая держится на широких водных пространствах, подальше от берегов. Удар крыла кликуна настолько силён, что может сломать руку ребёнку.



Лебеди-кликуны питаются водными растениями, поедают мелких беспозвоночных животных. Птенцы питаются животным кормом на мелководье, добывая пищу со дна, наполовину ныряя в воду, как утки.



Лебеди-кликуны — образуют пары на всю жизнь. Смена партнёра возможна только в случае гибели одного из лебедей. Гнездом служат огромные кучи пожухлой растительности. Дно лотка выстилает травой, мхом и выщипанными из живота и груди самки перьями. В кладке 3-7 яиц, которые насиживает самка. Самец находится поблизости и охраняет гнездо. Через 5 недель вылупляются птенцы, о которых заботятся оба родителя.



Малый лебедь, или тундровый лебедь



Малый лебедь: длина тела 115 — 127 см. Весит около 5 — 6 кг.
Голос малого лебедя похож на голос кликуна, только тише и ниже.
У **малого лебедя** клюв имеет больше чёрного цвета.



Малый лебедь обитает только на территории **России** в тундре **Европейской и азиатской части нашей страны**. Встречается также на **островах Колгуев, Вайгач и южном острове архипелага Новая Земля**. Сегодня выделяют **западную** и **восточную** популяцию.

Западная популяция гнездится в тундре от **Кольского полуострова** до побережья **Таймыра**. **Западная популяция** зимовать улетает в **Великобританию, Францию и Нидерланды**, а также в **бассейн Каспийского моря**.

Восточная популяция населяет приморские тундры от **дельты Лены** до **Чаунской низменности**. **Восточная популяция** летит в **Китай, Японию и Корею**. В общей сложности **малый лебедь** проводит в тундре 120—130 дней.



Малый лебедь предпочитает открытые пространства воды. Питается растительной пищей, травой, ягодами, водными беспозвоночными, часто поедает и мелкую рыбу.



Малый лебедь образует пары в 2—4 года и на всю жизнь. На гнездовые пары прилетают весной, когда начинает таять снег и появляются полыньи. Самка одна строит гнездо на небольшом сухом возвышении. Лоток выстилает перьями из собственной груди. Яйца насиживают и самка и самец. Через 29—30 дней появляются птенцы, покрытые бледно-серым пухом. Сразу после этого лебеди покидают гнездо, уводя птенцов на воду. Через 40—45 дней молодые лебеди встают на крыло.



Выполнила работу: Худякова Ирина Вадимовна
МАОУ «Мугенская СОШ»
п. Муген, Уватский район
Тюменская область