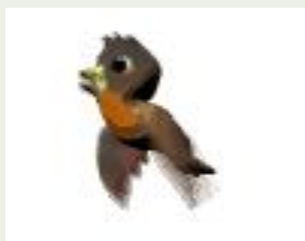




Черный стриж – птица года 2014



Куимова Светлана Ивановна, учитель начальных
классов МКОУ ООШ д.Первые Бобровы



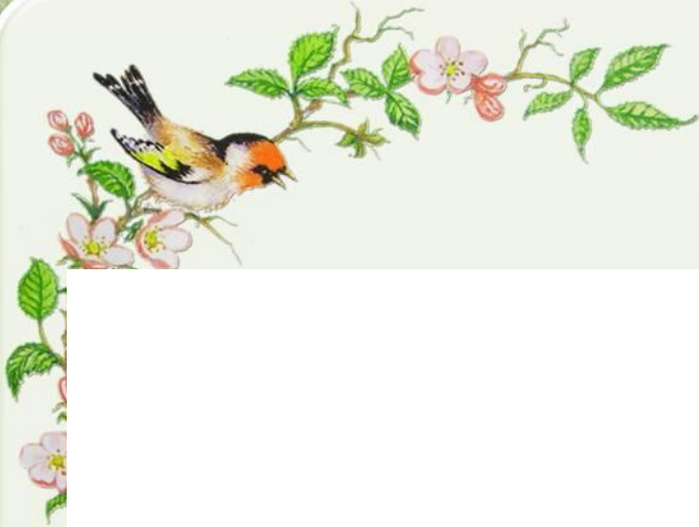
*Звуки льются,
звуки тают...
То не ветер ли во
ржи?
Не крылами ль
задевают
Медный колокол
стрижи?
А.К. ТОЛСТОЙ*

Куимова Светлана Ивановна, учитель начальных
классов МКОУ ООШ д.Первые Бобровы



Союз Охраны Птиц России в девятнадцатый раз выбрал птицу года – титул получил чёрный стриж – *Apus apus*, который отвечает всем требованиям этой номинации: он распространен на большей части территории России, легко узнаваем и нуждается во внимании и помощи человека. Цель кампании «Птица года» – привлечение внимания населения России к нашим птицам и проблемам их охраны.

Куимова Светлана Ивановна, учитель начальных классов МКОУ ООШ д.Первые Бобровы



Черный стриж населяет Европу, за исключением ее тундровой части, и Северо-Западную Африку; за Уралом обитает до Забайкалья. На севере и востоке Сибири его нет. На юге Евразии распространен до Палестины, Сирии и Гималаев. В Западной Сибири стрижи населяют степную, лесостепную и часть лесной зоны до северной тайги. Численность этих птиц год от года может сильно меняться. Залетать могут в тундру и до арктических побережий. На зиму черные стрижи улетают в Африку.



Некоторые люди часто путают стрижей с ласточками, хотя эти виды совершенно не родственны. Стрижи образуют самостоятельный отряд птиц – Стрижеобразные, а ласточки – семейство отряда Воробьинообразных. Сходство между стрижами и ласточками в том, что они приспособились к обитанию в одних и тех же сходных условиях. Стрижи от ласточек, отличаются окраской – стрижи полностью темные, кажутся абсолютно чёрными, небольшое светлое пятно на горле практически незаметно, все ласточки окрашены иначе: темный верх, светлый низ, к тому же у городской ласточки еще и надхвостье белое. По сравнению с ласточками у стрижей более длинные, узкие и серповидно изогнутые крылья.

Куимова Светлана Ивановна, учитель начальных классов МКОУ ООШ д.Первые Бобровы



Черный стриж – птица перелетная, возвращается в наши края обычно в середине мая. Стрижи в основном гнездятся только в городах, где для этого есть высотные здания. Для устройства гнезда птицы выбирают небольшие щели или ниши. В сельской местности стрижи могут гнездиться на зданиях элеваторов и высоких церковных сооружениях.

В природе стрижи выводят птенцов в дуплах высокоствольных деревьев.



Стриж – самая быстрая птица в мире, скорость его полета может достигать от 100 до 200 км/час. Пальцы у стрижей очень короткие и слабые, так что в отличие от ласточек стрижи не могут сидеть на проводах или тонких веточках, а только цепляются за вертикальные поверхности. Очень редко стрижи все же цепляются за ветки, но тогда висят на них вниз головой, почти как летучие мыши. В отличие от ласточек стрижи не могут ходить по земле, а молодые стрижи даже взлететь с нее.



После вылета из гнезда стрижи могут находиться в непрерывном полете несколько лет. При этом птица ни разу не опустится на землю. Стрижи в воздухе добывают пищу, пьют, спят, собирают строительный материал для гнезда. Если бы не выращивание птенцов, стригам вообще не нужна была бы земная поверхность, это поистине небесные птицы. Период насиживания у стрижей один из самых коротких – при благоприятных условиях из 2-3 отложенных белых яиц птенцы вылупляются через 15-16 дней, еще месяц уходит на выкармливание и ... в полет!



В кладке 2-3, редко 4 яйца белого цвета и очень удлиненной формы. Насиживают самец и самка поочередно от 18 до 27 дней. Птенцы вылупляются совершенно беспомощными. В первую неделю их непрерывно обогревают родители, поочередно принося им корм – насекомых, склеенных слюной в единый комок.

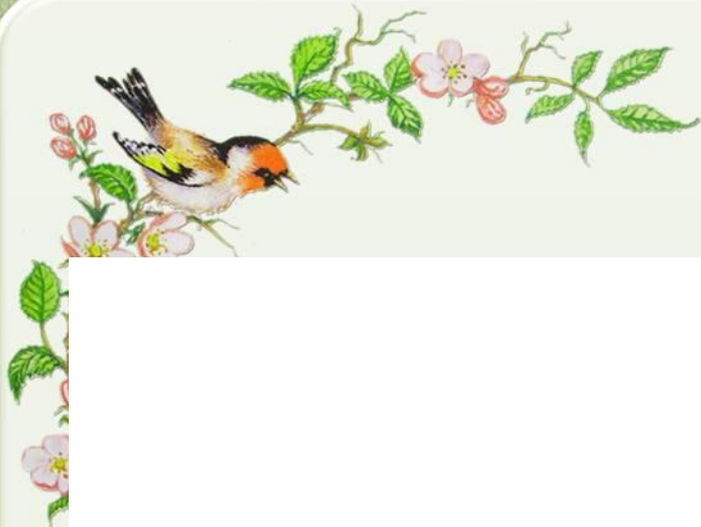


В таком «пайке» от 200 до 1500 мошек, комаров и мушек.

Малыши глотают его не сразу, некоторое время держат во рту. Сюда обильно поступает слюна, способствующая пищеварению, которое затем продолжится в желудке. За 30-40 кормёжек стрижата съедают около 40 тысяч насекомых. Чтобы обеспечить такой «стол», их родители в период выкармливания птенцов пролетают расстояние, превышающее длину земного экватора (40 тысяч километров).



Перед вылетом из гнезда «выпускники» заметно худеют, приобретают спортивный вид. Покидающие гнезда молодые птицы сразу хорошо летают и кормятся самостоятельно. И вот в конце июля – начале августа в небе появляется молодёжь, которая не только кормится на лету, но и спит ночью в таком положении на высоте от 2 до 3 тысяч метров.



В послегнездовое время стрижи еще некоторое время держатся стаями возле колоний, проводя весь день в воздухе. На ночь совсем молодые птицы еще возвращаются в гнезда.

Взрослые и окрепшие молодые стрижи могут спать в воздухе, уходя на ночь высоко в небо, где и летают кругами. Спящие стрижи плавно скользят в воздухе, просыпаясь каждые 4-5 секунд, чтобы несколько раз взмахнуть крыльями. Если за ночь их уносит ветром, утром быстро возвращаются.



На юг улетают рано – в середине августа. Взрослеют и начинают размножаться стрижи в возрасте 3-4 лет. Взрослые и молодые птицы всегда стремятся вернуться в места, где они родились. Самый большой возраст, зарегистрированный у окольцованной птицы, 21 год.



«Стрижи улетают в одну
ночь и уносят с собою
лето. Прилетают они в
одну ночь и приносят с
собою лето. Скучно без
стрижей на реке. Чего-то
не хватает. Где ты,
маленький Скрип? В
каких краях и странах?
Возвращайся скорее!
Приноси нам на крыльях
лето!»

В.П.Астафьев

Куимова Светлана Ивановна, учитель начальных
классов МКОУ ООШ д.Первые Бобровы





Благодарю за внимание!



Куимова Светлана Ивановна, учитель начальных
классов МКОУ ООШ д.Первые Бобровы

