

# Презентация

## «Не оставим без дворца ни синицу, ни скворца!»

**Учитель: Апаршина Надежда Викторовна**

**I категория**

**МОУ СШ №97 Дзержинского района**

**Волгограда**

**2018**

- \* Цель: формирование элементарных представлений о жизни птиц в весенний период.

- \* Задачи:

- \* уточнить и расширить представления о перелетных птицах, об их жизни в весенний период; дать сведения о звуковых сигналах птиц, о видах гнезд и их размещении;
- \* развивать интерес к жизни птиц, воображение, мышление, речь детей, обогащать их словарь;
- \* воспитывать доброе заботливое отношение к птицам

# Разнообразие птиц весной

# Грач

- \* Длина 45 – 47 см, масса тела 310 – 490 г. Грач похож на ворону, но стройнее, имеет более тонкий и прямой клюв. Перья черные с фиолетовым отливом.



# Питание

- \* Питание очень разнообразно: насекомые, моллюски, черви, мелкие млекопитающие, плоды, падаль. Во время весенней пахоты грачи поедают в огромном количестве проволочника (личинок жука-щелкуна) и других вредителей сельского хозяйства. Позже они с не меньшим энтузиазмом выдергивают всходы пшеницы и других культур.

# Гнездование

- \* Гнездится колониями на деревьях. Небольшие светлые рощи, парки, отдельные группы крупных деревьев, окруженных пахотными полями, лугами, огородами, являются излюбленными местами гнездования этой птицы.
- \* Гнезда строят из сухих сучьев.



# Скворец

- \* Острый клюв тонкий и длинный, слегка изогнутый вниз. Хвост короткий, почти прямой на конце. Оперение взрослой недавно полинявшей птицы черное с ярким металлическим отливом.





# Питание

- \* Питается насекомыми, растительной пищей, а также поедает отходы, которые остаются после людей. Корм птица добывает в воздухе, с поверхности или из земли. На поверхности земли птица ловит кузнечиков, бабочек, гусениц. В воздухе хватает насекомых клювом. Из растительной пищи есть семена, ягоды, фрукты и овощи. Может разрывать клювом мусорные мешки и доставать оттуда остатки пищи.



# Гнездование

Они гнездятся в дуплах деревьев, в расщелинах скал, в уступах каменных обрывов, в основаниях больших гнезд хищных и крупных вороновых птиц, в расширенных норах береговых ласточек, в норках щурок, под крышами домов, в пустотах полуразвалившихся глиняных построек и т.п.



Выбрав удачное место, они усаживаются поблизости и начинают петь. В качестве подстилки используются сухие веточки деревьев, стебли, листья, шерсть и перья других птиц. Строят гнездо оба будущих родителя.



# Пение



- \* Обладает широким диапазоном звуков, которые могут включать в себя свисты, скрипы, мяуканье, различные шумы и дребезжания. Способен подражать пению других птиц. Иногда прилетающие весной с юга скворцы начинают петь голосами субтропических птиц. В Казахстане и Средней Азии скворцы имитируют звуки отары овец, включая блеяние, лаяние собак и щёлканье бича.

# Жаворонок

- \* Размером немного крупнее воробья и имеет привлекательную окраску оперенья. Спина у него серого цвета, иногда коричнево—жёлтая с пёстрыми вкраплениями, оперение живота белого цвета, грудь, довольно широкая для изящной птички, имеет коричневые пёстрые перья.



# Питание

- \* Он кормится, быстро бегая по земле, а также склевывая все то, что ему попадет на траве и земле. Иногда он вспархивает и осматривает верхушки всех кустиков. Его крупный клюв зачастую бывает плотно облеплен грязью. Это объясняется тем, что он добывает из почвы мелкие личинки насекомых. Клювом он может также пробивать обледеневшую корку снега, при этом из-под нее добывать семена травы.



# Гнездование



- \* Жаворонок устраивает гнездовье в лугах, на травянистых опушках, но самым лучшим местом для устройства гнездовий для этих птиц являются поля, засеянные в озимых и яровых хлебах. Гнездо очень простое, строится оно в ямке на земле, среди травы. В качестве строительного материала полевой жаворонок использует стебли и корешки травы, внутри гнездо укладывается мягкой шерстью, собранной птицей, конским волосом и пухом. Гнездо маскируется очень тщательно, его трудно обнаружить.

# Соловей

- \* Наиболее известен обыкновенный соловей. Длина тела 17 см с длинными ножками, большими темными глазками, оперение буроватое, хвост рыжеватый.





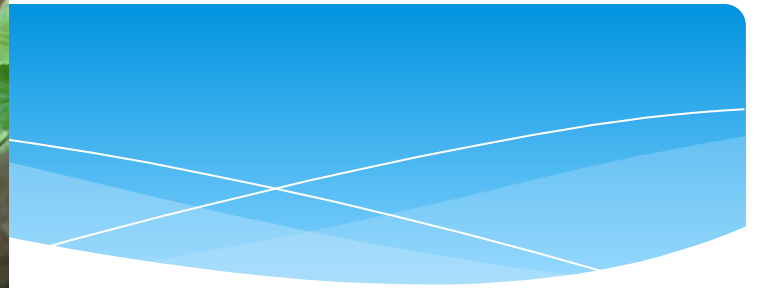
# Питание

- \* Соловей птица питающаяся прежде всего насекомоядными, охотятся на жуков, муравьев, червей и пауков. Осенью могут полакомиться ягодами и фруктами. Как и большинство певчих птиц, соловей, поедая насекомых, которые могут повредить листья и рост деревьев, играя при этом важную роль в экосистеме.



# Гнездование

- \* Излюбленными местами гнездования соловья являются речные уремы, заросли кустарников по сырым лесным оврагам, тенистые кустарники среди лиственного леса, парки, рощи, сады, густые лиственные молодняки, заросшие кладбища и т. д. Пред почитает места, расположенные вблизи водоема или по крайней мере с сырой почвой.
- \* Гнездо устраивает обычно на земле у корней кустарника или древесной поросли, иногда в куче осенних сухих листьев. Располагает его не в ямке, как большинство гнездящихся на земле птиц, а на поверхности почвы, углубляясь лишь в лесную подстилку. При этом края гнезда находятся на уровне горизонта сухих листьев (иногда несколько выше) и переходят в него незаметно.



# Пение



- \* Петь соловьи начинают через 3—5 дней после прилета, когда покроются листвой деревья и кустарники. Поет соловей всю ночь от вечерней до утренней зари.
- \* Пение обыкновенного соловья очень характерное, богатое свистовыми, щелкающими и рокочущими звуками.



# Зяблик

- \* Зяблик размером с воробья, длина тела составляет около 14,5 см. Окраска оперения у самца яркая (особенно весной): голова синевато-серая, спина коричневатая с зелёным, зоб и грудь буровато-красные, на крыльях большие белые пятна; окраска самки более тусклая. В дикой природе зяблик живёт в среднем 2 года, в неволе продолжительность жизни составляет до 12 лет.



# Питание

- \* Питается семенами и зелёными частями растений, летом также вредными насекомыми и другими беспозвоночными, которыми выкармливает и птенцов.



# Гнездование

\* Зяблик гнездится в разных лесах, садах и парках. Явное предпочтение отдает негустым ельникам и участкам смешанного леса, а также сухим светлым сосновым борам, особенно если поблизости имеются группки лиственных деревьев и кустарников. Глухих заросших мест избегает, так как за кормом часто спускается на землю.

Гнёзда зябликов обычно располагаются на деревьях различных пород на разной высоте от земли.



# Ласточка

- \* В мире насчитывается 79 видов ласточек.





# Описание

\* Длина тела у разных видов варьирует от 6 до 23 см, а вес — от 10 до 60 г. Облик этих птиц говорит о приспособленности к стремительному полету: крылья узкие и длинные, тело обтекаемое, хвост обычно также длинный и вырезанный в форме вилки. Клюв короткий, треугольный, с очень широким разрезом. Лапы короткие и слабенькие настолько, что некоторые виды вообще не могут стоять на горизонтальной поверхности. Зато благодаря цепким коготкам ласточки могут цепляться за стены и отвесные скалы. Оперение плотно облегает тело. Несмотря на разницу в окраске в целом прослеживается общая тенденция: верх тела у ласточек чаще всего темный, нередко с синим отливом, а низ светлый (белый, охристый).



# Питание

- \* Питаются ласточки исключительно летающими насекомыми. Даже в случае плохой погоды они не заменяют этот вид корма семенами и личинками, что делает их довольно уязвимыми перед бескормицей. Основу их рациона составляют комары, мошки, мухи, мелкие бабочки, жуки и стрекозы. В связи с тем, что движутся птицы быстро, а их добыча мелкая, ласточки не гоняются за каждой жертвой по отдельности. Просто подлетая к добыче, они широко раскрывают свой клюв и жертва с потоком ветра сама попадает в глотку. Перед дождем в воздухе повышается влажность, а это затрудняет полет насекомых, поэтому они опускаются ближе к земле. Вслед за ними низко над травой начинают летать и ласточки. Эту особенность поведения издавна использовали для предсказания погоды.

# Гнездование

- \* Это стайные птицы, поэтому селятся они большими колониями, насчитывающими несколько сотен гнездовых. Гнезда ласточек представляют собой редкий для пернатых образец зодчества. Они напоминают аккуратные корзиночки, прилепленные к вертикальной поверхности одновременно сбоку и сверху. Для создания гнезда птицы используют влажную землю, смешанную со слюной. Эти птицы также селятся на обрывистых скалах и в пещерах, зданиях. А береговые ласточки роют в мягком грунте норы.





# Варакушка

\* Размером чуть меньше домового воробья. Длина тела — около 15 см. Масса самцов — 15—23 г, самок 13—21 г. Спинка бурая или серовато-бурая, надхвостье рыжее. Горло и зоб у самца синие с рыжим пятном посередине; пятно может быть белым, или только окружено белым, может отсутствовать. Синий цвет снизу окаймлён черноватым, а затем рыжими полукольцами поперёк груди. У самок горло беловатое с небольшою синевой. Хвост рыжий с черноватой вершиной, средняя пара перьев хвоста бурые. Самка без синего и рыжего цветов. Горло беловатое, окаймлённое буроватым полукольцом. Клюв чёрный, ноги буро-чёрные.



# Питание

- \* Варакушка — насекомоядная птица. В питании преобладают насекомые и их личинки, обитающие на земле. Осенью значительную долю в питании занимают ягоды.



# Гнездование

- \* Почти всюду varaкyшка поднимается высоко в горы, гнездится в припойменных кустарниках, преимущественно ивняках, раскинувшихся по берегам прудов, озер и болот. Иногда ее поселения можно встретить и вдали от крупных водоемов, но тогда где-нибудь поблизости можно обнаружить хоть небольшую канаву, мочажину или родничок.
- \* Гнездо varaкyшка строит на земле, или, лучше сказать, почти на земле, где-то в пере плетениях прошлогодней травы либо в основании кустика. Это довольно крупная, но свитая небрежно и оттого рыхлая постройка из растительного материала



# Пение



- \* Поющий самец сидит на вершине куста, но иногда взлетает, совершая характерные токовые полёты. Пение продолжается всё светлое время суток, особенно интенсивно самцы поют в утренние часы. Пение звучное, включающее свисты, щебетание и щёлканье, множество заимствованных у других птиц звуков; исполняется в быстрой манере. В песне большинства варакушек есть часто повторяющееся «варак-варак-варак», отчего и происходит название птицы.



# Белая трясогузка

- \* Белая трясогузка - небольшая птичка с очень длинным прямым хвостом, которым она все время покачивает, ноги длинные, тонкие. От кончика клюва до конца хвоста около 200 мм, из них 100 мм приходится на хвост. Масса тела 20-23гр. Оперение светлое, в основном белых и серых тонов. Шапочка на голове, горло, зоб, крылья и хвост черные. Вся нижняя сторона тела, бока головы, полосы на крыльях и по бокам хвоста белые. Самки по окраске не отличаются от самцов.



# Желая трясогузка

Трясогузка желтая имеет такое же стройное телосложение, как и белая, но по размерам немного мельче. Длина пливки 170—190 мм, масса около 17 г. В окраске оперения самца преобладает желто-зеленый цвет. Лоб, темя, затылок, ушные перья и спинная сторона шеи голубовато-серые с белой надглазничной полосой; все остальное оперение спинной стороны тела желтовато-оливково-зеленое, несколько желтеющее на надхвостье. Горло беловатое, брюшная сторона тела ярко-желтая. Крылья бурочерные с желтовато-зелеными поперечными полосами. Хвост черный, но крайняя пара рулевых перьев белая. Самка отличается от самца зеленовато-бурой окраской верха головы и наличием бурых пестринок на груди.



# Питание

- \* Так как трясогузка питается исключительно насекомыми, то уничтожает во множестве разных вредных комаров, мух и личинки. Этим она приносит пользу людям, вблизи которых живет, и должна считаться полезной птицей. В пойменных богатых разнотравьем влажных лугах обитает желтая трясогузка. В отличие от белой трясогузки, желтая т. кормится, собирая беспозвоночных с растений или ловя их в воздухе. Нередко она охотится вблизи пасущегося скота, собирая с домашних животных большое количество кровососов.



# Гнездование

- \* Семьи трясогузок строят свои гнезда в расщелинах скал, дуплах деревьев, под крышами домов и в других укромных местах, откуда периодически вылетают на поиски мелких насекомых и семян различных растений, составляющих основу их рациона.





# Отгадайте загадки

\* Прилетает он весной.  
Чёрный, важный... Не  
смешной!  
Без него весны не будет!  
И зовут его все люди,  
Что - то вроде слова  
врач...  
Да не врач! А птица - ... !  
(Грач)

\* В оперении блестящем  
черном  
Из дальних стран летит  
певец  
И песней звонкою  
задорно  
Весну приветствует ...  
(Скворец)

# Отгадайте загадки

\* Гнездо свое он в поле  
вьет,  
Где тянутся растения.  
Его и песни и полет  
Вошли в стихотворения!  
(Жаворонок)

\* Слышишь? В роще чья-то  
трель,  
То ни скрипка, ни  
свирель:  
Песен нет его милей –  
Это птичка...  
(Соловей)

# Отгадайте загадки

\* Уж весна, но поле бело.  
Птичка с юга прилетела.  
Холодно еще, и зябнет  
На березке голой ...  
(Зяблик)

\* Быстро над землёй  
порхает,  
Мошек на лету хватает  
И мелькает в высоте  
С чёрной стрелкой на  
хвосте.  
Домик у неё из глины,  
Вроде маленькой корзины.  
(Ласточка)



# Отгадайте загадки

\* Голубое горлышко,  
Мельче чуть воробышка...  
Птичка, а поёшь ты как?  
Спой нам песню, лапушка.  
Спела так:

-Варак, варак!

Молодец, ...

(Варакушка)

\* Пробегает по дорожке  
На коротких тонких  
ножках.  
Часто хвостиком трясёт,  
И под крышею живёт.  
Комары её закуска.  
Это птичка - ...

(Трясогузка)

# Наши кормушки



\* От полуденных лучей  
Побежал с горы ручей,  
И подснежник маленький  
Вырос на проталинке.  
Возвращаются скворцы –  
Работяги и певцы,  
Воробьи у лужицы  
Шумной стайкой кружатся.  
И малиновка и дрозд  
Занялись устройством гнёзд:  
Носят, носят в домики  
Птицы по соломинке.

