



Презентация



для детей подготовительной группы

«Перелётные птицы весной»



Работу выполнила
воспитатель ГБОУ СОШ с.
Кошки
С/П д/с «Радуга»
Ишкальдина Марина
Аркадьевна



- **Цель:** формирование элементарных представлений о жизни птиц в весенний период.
- **Задачи:**
- **обучающие:** 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;
- **развивающие:** развивать интерес к жизни птиц, воображение, мышление, речь детей, обогащать их словарь;
- **воспитательные:** воспитывать доброе заботливое отношение к птицам.





Весной все оживает, птицы радуются теплу и солнечным лучам, повсюду слышны трели, песни, чирикания, мелодичный свист. Вот возвращаются с теплых краев перелетные птицы - грач, жаворонок, скворец, зяблик, ласточка... Они весной строят гнёзда и откладывают в них яйца. Некоторые птицы уже в конце весны успевают вывести птенцов.



День птиц



Под этим сокращённым названием может подразумеваться несколько различных праздников и международных дней, которые напрямую связаны с птицами. В их числе, наиболее известными «птичьими» датами являются: «Международный день птиц» — **1 апреля**, «День птиц» — **4 мая**, «Международный день перелётных птиц» - **вторая суббота мая**. Ни один из перечисленных праздников не является нерабочим днём, если, в зависимости от года, не попадает на выходной.



ПЕРЕЛЁТНЫЕ ПТИЦЫ СРЕДНЕЙ ПОЛОСЫ РОССИИ



ВЕРТИК



СОЛОВЕЙ



ТЯЖЕЛ



ЛАСТОЧКА



ПЕРЕКОНЬКА



ДРУГОЙ ПЕРЕКОНЬ



КАМЫШОВ



МЯСООБОРА



ПЕРВОНА



ТРИКОУВКА



ТРИ



АБИТ



ШАМАН



УТКА



УТКА



КАНА

Грач

И

Первые вестники весны в средней полосе России - грачи. Обычно они прилетают к 17 марта.

Птицы семейства вороновых.

Прекрасно приручаются, могут имитировать человеческую речь.

Покидают наши края поздно осенью, исчезая в конце октября или начале ноября.



Описание

Длина 45—47 см, масса тела 310—490 г. Грач похож на ворону, но стройнее, имеет более тонкий и прямой клюв. Перья чёрные, с фиолетовым отливом.



Питани

е

- Грачи всеядны, питаются различными насекомыми, дождевыми червями, мышевидными грызунами (которых они находят, копаясь в земле своим крепким клювом), зерновками культурных злаков, плодами и семенами овощных и плодово-ягодных культур.



- Уничтожением вредителей сельскохозяйственных растений — клопов-черепашек, долгоносиков, гусениц лугового мотылька, совков, грызунов — грачи приносят несомненную пользу.

Гнездование



Гнездо строят из сухих сучьев, выстилают сухой травой, иногда клочками шерсти, тоненькими ветками, а также используют различный мусор. Гнездовая колония существует очень долго, даже десятилетия. Один раз в год бывает одна кладка из 3—7 яиц. Птенцы появляются в начале - середине апреля.

«Грачи»

На этой неделе
Грачи прилетели.
Хоть трудна была дорога,
Старший грач прикрикнул
строго:

«За работу!
Дела много!
Помни сам,
Других учи,
Да по-настоящему:
Наши чёрные грачи
Птицы работающие!»

А. Прокофьев

Загадки

- Всех прилётных птиц
черней,
Чистит пашню от червей.
Взад-вперёд по пашне
вскачь.
А зовётся птица ...
- Летом за пахарем ходит,
А под зиму с криком уходит.

(Грач)

Жаворонк

и



Жаворонки прилетают очень рано - как только возникают проталины. Птица семейства Жаворонковых. Жаворонки — славянский народный праздник.

Описани

е



Полевой жаворонок размером немного крупнее воробья и имеет привлекательную окраску оперенья. Спина коричнево—жёлтая с пёстрыми вкраплениями, оперение живота белого цвета, грудь имеет коричневые пёстрые перья. Голова украшена небольшим хохолком, хвост окаймляют белые перья. Окраска полевого жаворонка помогает ему маскироваться в траве и на земле.

Область распространения

- Полевой жаворонок — это истинный житель лугов и степей, гор и полей. Единственное место, где не встретишь эту маленькую птичку — это лес. После зимовки полевые жаворонки прилетают на место гнездования ранней весной, когда ещё нет насекомых для пищи, держатся они небольшими стайками на участках, прогреваемых солнцем, прячутся от ветра и дождя на опушках.

Питани

е



Питаются полевые жаворонки растительной пищей в виде семян различных трав и злаковых растений. Мелкие жучки, пауки, личинки различных насекомых, куколки бабочек — эти насекомые составляют основную пищу жаворонков всё лето. Охотится эта птица всегда на земле, не ловит насекомых в полёте. Потребность в воде они удовлетворяют росой, которая оседает на растениях.

Гнездование



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 и пухом. Гнездо маскируется очень тщательно, его трудно обнаружить.

Жаворонки, прилетите!
Студену зиму
прогоните!
Теплу весну
принесите!

Зима нам надоела,
Загадки
Весь хлеб у нас поела!

*Высоко над облаками,
Над полями и лугами,
Словно выпорхнув спросонок,
Песнь заводит ...*

(Ответ: Жаворонок)

*Хочет – прямо полетит,
Хочет – в воздухе висит,
Камнем падает с высот
И в полях поет, поет.
(Ответ: Жаворонок)*

Так беззаботно, на лету
Он щедро сыплет трели,
Взвиваясь круто в высоту
С земли – своей постели.
Среди колосьев он живет.
Его домишко тесен,
Но нужен весь небесный
свод
Ему для звонких песен.

С. Я. Маршак

Скворце

Ц

Скворец обыкновенный - певчая птица семейства скворцовых, широко распространённая на значительной территории Евразии. Является перелётной, в зимние месяцы мигрирует на юг. Внешне (размерами, желтым клювом и темным оперением) слегка напоминает чёрных дроздов, но в отличие от них *ходит* по земле, а не прыгает. Продолжительность жизни обыкновенных скворцов в дикой природе составляет до 12 лет.



Описание

Небольшая птица длиной 18—21 см. Тело массивное, с короткой шеей. Клюв длинный, острый и слегка изогнут вниз.

Крылья короткие, в основании широкие и зауженные на конце.

Скворец часто потряхивает ими при пении. Оперение имеет фиолетовый, зеленоватый, синеватый или бронзовый оттенки. В зимнее время на теле появляются многочисленные белые крапинки. Хвост короткий, длиной 6 — 7 см, на конце почти прямой. Ноги красновато-коричневые.



е

Скворцы всеядны — питаются как растительной, так и животной пищей.

Ранней весной охотятся за дождевыми червями, либо собирают личинок насекомых, зимовавших в укромных местах.

Когда тёплая погода будит природу, ловят

разнообразных насекомых: кузнечиков, пауков, бабочек, гусениц и червей.

Из растительной пищи

употребляют семена и плоды растений: ягоды, яблоки, груши, сливы, вишню и пр. Если плод защищён скорлупой либо жёсткой кожицей, они расщепляют его с помощью рычага: вставляют клюв в маленькую дырочку и постепенно разжимая его, вскрывают содержимое.



Пение



Обладает широким диапазоном звуков, которые могут включать в себя свисты, скрипы, мяуканье, различные шумы и дребезжания. Способен подражать пению других птиц. Российскими орнитологами замечено, что скворцы способны подражать дроздам, камышовкам, варакушкам, жаворонкам, иволгам ласточкам, перепелам, сойкам и другим птицам и даже квакать как лягушки. 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.



поведение

Скворцы сбиваются в стаи и селятся небольшими колониями, обычно по несколько пар недалеко друг от друга. Иногда их можно увидеть летящими огромной группой в несколько тысяч особей, при этом они синхронно повторяют повороты, парят и



- **Продолжительность жизни.** в середине июня ведут себя независимо от родителей, сбиваясь в совместные стайки.
- Обыкновенные скворцы — довольно агрессивные по отношению к другим видам птицы и в состоянии конкурировать с ними за место, пригодное для гнезда (например, с зелёными дятлами).

Гнездовани

е

Весной, прибыв на место обитания, скворцы тут же начинают искать себе место для будущего гнезда — дупло, отверстие в стене дома или скворечник.



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. Обычно кладка состоит из 4—6 светло-голубых яиц без крапинок.

Загадки

Мы построили скворечню
Для весёлого скворца,
Мы повесили скворечник
Возле самого крыльца.
Всё семейство вчетвером
Проживает в доме том:
Мать, отец и скворушки –
Чёрненькие пёрышки.

Е. Тараховская

На шесте весёлый
дом
С круглым маленьким
окном.
Чтоб уснули дети,
Дом качает ветер.
На крыльце поёт отец
–
Он и лётчик и певец

На шесте дворец,
Во дворце певец,
А зовут его ...

(Скворец)

Зябл

ИК

Певчая птица семейства
вьюрковых.

В среднем зяблик живет
1,5 года.



Описани

е



Размером с воробья, длина тела составляет около 14 см. Вес зяблика составляет 15-40 грамм. Окраска оперения у самца яркая (особенно весной): голова синевато-серая, спина коричневатая с зелёным, зоб и грудь буровато-красные, на крыльях большие белые пятна.

Питание



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

е

Зяблики прилетают в первых числах апреля. Гнездование и кладку начинают в начале мая. Насиживание и время выкармливания в гнезде — две недели.



Взрослые птицы заботятся о птенцах, выкармливают их и охраняют территорию, предупреждая друг друга о присутствии хищника тревожным позывом или звуком «хьют-хьют».

Кладка состоит из 4-7 яиц, окрашенных в бледный голубовато-зеленый или красновато-зеленый цвет с розовато-фиолетовыми пятнами.

Я лучше всех пою,
Я песенку свою
И с соловьиным не
сравняю свистом.
Гляди, как я хорош,
Красивей не найдёшь,
Я всех пестрей, смелей и
голосистой.

Л. Бартольд

Слышу песню птичью:
"Ви-ти-ти-ти, ви-чу!"
В лес лететь спроста нельзя,
Там – "удельные князья":
Коль границу кто нарушил
И жучка чужого скушал,
То с отвагой беспредельной
В бой вступает князь
удельный.

(Зябпик)

Ласточк

а



Ласточковые – богатое семейство воробьинообразных. Семейство насчитывает 75 видов, на территории России – 10 видов. Для ласточковых характерна способность добывать пищу в воздухе, они в состоянии ловить насекомых на лету. Живут ласточки всего 4-5 лет.

Описание



У ласточковых стройное, обтекаемое телостроение и длинные узкие крылья. Клюв короткий и открывается довольно широко. Лапки весьма маленькие, у большинства видов длинные хвосты.

Гнездование



Свои гнёзда они лепят из глины, грязи и илистого песка, смачивая комочки своей необычайно липкой слюной, а внутреннюю часть своего слепленного гнезда устилают мягкой и тёплой подстилкой. Ласточки откладывают 4-6 яиц и самка с самцом по очереди высиживают свою кладку в течении 15 дней, вылупившихся птенцов выкармливают так же оба родителя порядка 20-25 дней, после чего те готовы отправиться в самостоятельный полёт



Подвижная игра

«Ласточки»

Ласточки летели, *(бегут по кругу, машут руками,*
Все люди глядели *изображая полёт птиц)*
Ласточки садились, *(Приседают, руки опускают*
Все люди дивились, *за спиной, как бы складывают*
Сели, посидели *крылья)*
Взвились, полетели, *(Бегут по кругу, взмахивают*
Полетели, полетели, *руками)*
Песенки запели.

Пальчиковая гимнастика

«Ласточка»

Ласточка, ласточка,

Милая касаточка,

Ты где была,

«здоровается»

Ты с чем пришла?

пальчиком,

- За морем бывала,

-

Весну добывала.

Несу, несу

Весну красну.

*(На каждую строку
большой палец*

дважды с одним

начиная с указательного,

сначала на правой,

потом на левой руке)

Загадка

Я проворна, легкокрыла,
Хвост раздвоен, словно вилы.
Если я летаю низко,
Значит, дождик где-то близко.

(Ласточка)

«Ласточка»

Ласточка – «тивит-тивит!»

К нам летит.

Ах, к нам летит!

А под крылышком её

Весна сидит,

Ах, весна сидит!

(Армянская

песенка)



Солове

й



Род птиц из отряда воробьинообразных. В зависимости от подхода к классификации относится либо к семейству дроздовых, либо к семейству мухоловковых.

Распространён в Европе и Западной Азии к Югу до Северного Кавказа.

Описани

е

Наиболее известен обыкновенный соловей ; длина тела 17 см с длинными ножками, большими темными глазками, оперение буроватое, хвост рыжеватый.



Гнездование



Перелётная птица, зимует в Африке. Обитает в сырых кустарниковых зарослях, в долинах рек. Гнёзда на земле или очень низко, в кустах. В кладке 4-6 зеленоватых или голубоватых с пятнами яиц. Птенцы появляются через 13 дней.

Питание

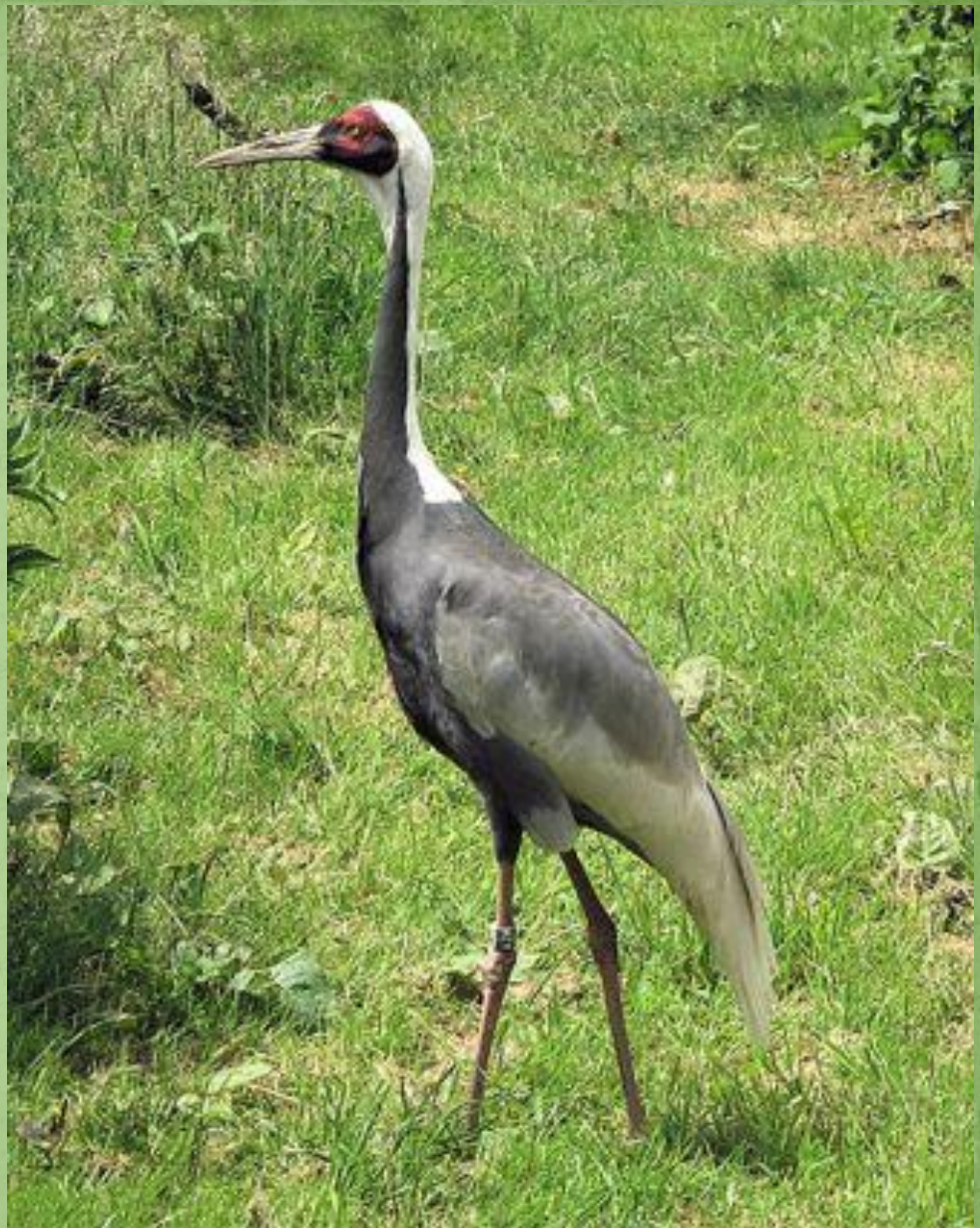
Соловей питается пауками, насекомыми, червями, ягодами.



Журав

ль

Род птиц семейства настоящих журавлей, обитающих в Европе, Азии, Северной Америке и Австралии. Все виды так или иначе связаны с водными, главным образом, заболоченными территориями.



Описание



Это крупная птица, высота около 115 см, вес до 6 кг. Оперение большей части тела синевато-серое, что позволяет птице маскироваться от врагов среди лесистой местности. Спина и подхвостье несколько темнее, а крылья и брюхо более светлые. Передняя часть головы тёмно-серая. По бокам головы имеется белая широкая полоса, начинающаяся под глазами и далее уходящая вниз вдоль шеи. Клюв светлый. Ноги чёрные.

Гнездование



В начале гнездования серые журавли покрывают свои перья илом и грязью, что делает их гораздо менее заметными во время насиживания и выведения птенцов — такое поведение помогает им прятаться от хищников.

- Серые журавли держатся парами в течение всей жизни.
- Часто можно видеть во время гнездования характерные ритуальные танцы журавлиных пар, которые включают в себя подпрыгивание, хлопанье крыльями.
- Для гнезда выбирается относительно сухой участок земли, над водой или поблизости от неё. Место выбирается посреди густой растительности — зарослей камышей, осоки и т. п. Гнездо большое, свыше метра в диаметре и строится из различного растительного материала. В гнезде обычно бывает 2 яйца. Оба родителя насиживают яйца. Птенцы, покрытые пухом, вскоре после рождения способны покидать гнездо.

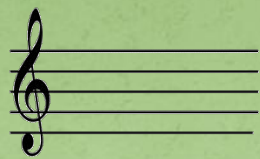
Варакушк

а



Птица семейства дроздовых отряда воробьинообразных. Размером чуть меньше воробья. Длина тела — около 15 см. Масса 15—21 г. Спинка бурая, надхвостье рыжее. Горло и зоб — синие с рыжим пятном посередине; пятно может быть белым, или только окружено белым. Синий цвет снизу окаймлён черноватым, а затем рыжими полукольцами поперёк груди. Хвост рыжий с черноватой вершиной, средняя пара перьев хвоста бурые. Горло беловатое, окаймлённое буроватым полукольцом. Клюв чёрный, ноги буро-чёрные..

Пение



Поющая варакушка сидит на вершине куста, но иногда взлетает, совершая характерные токовые полёты. Пение продолжается всё светлое время суток. Оно 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.

Питание

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

Трясогуз

ка



- У длинного узкого, прямо обрезанного хвоста два средних пера немного длиннее боковых.
- Большинство трясогузок держится возле воды небольшими стайками; гнездятся трясогузки на земле или в дуплах.
- Трясогузки питаются исключительно насекомыми, в том числе и стрекозами, которых ловят на лету.
- В отличие от большинства мелких птиц по земле передвигается не прыжками, а бегом.

Зарянка

(Малиновка)



- Птица из семейства мухоловковых.
- Зарянки окрашены сверху в серо-зеленоватый цвет.
- У этой птицы белое брюхо, рыжий лоб, горло, грудь и бока головы.
- Зарянки ищут на земле насекомых, дождевых червей и улиток. Осенью они поедают ещё и ягоды, а зимой охотно прилетают к кормушкам, где клюют мягкие корма.

Лебед

ь



- Род птиц из отряда гусеобразных семейства утиных.
- Лебедь — изящная перелётная птица, улетающая в Африку в октябре и возвращающаяся весной. Их считают символом красоты, чистоты, благородства. Бытует мнение, что пары лебедей соединяются на всю жизнь, и они не могут жить друг без друга.
- Оперение лебедей по своей окраске бывает либо чисто белого, либо серого или чёрного цвета. Вес около 15 кг. Лапы довольно короткие. У них очень развитая летательная мускулатура, позволяющая им преодолевать тысячи километров при ежегодных перелётах на юг и обратно.
- Потомство выращивается обоими родителями, опекающими детёнышей в течение 1-2 лет после рождения.

Справочка для любителей сказок



Помните "Лебединое озеро" или "Принцесса лебедь"?
Девушка в обличье лебедя приземлялась на воду.
Такое приземление характерно для лебедя-шипунa.

Аис

Т



Род птиц из семейства голенастых. Длинные ноги, клюв длинный, прямой; передние пальцы соединены между собой широкой плавательной перепонкой. В Европе два вида: *чёрный* и *белый*. К нам прилетают в марте. По прилёте поселяются в прежних гнёздах, которые устраивают из сухих сучьев на вершинах деревьев и на крышах; любят местности, обильные водой. Так как аистов не преследуют, то они очень доверчивы и подходят близко к жилищам. Полёт сильный. Пищу их составляют рыба, лягушки, ящерицы, змеи, улитки, дождевые черви, полевые мыши, кроты, насекомые. Голос слабый, звуки производит хлопаньем челюстей; только птенцы. Живёт очень долго. Длина белого аиста 1 м.

Цапл

я



Ца́плевые — семейство птиц отряда аистообразных.

- Живущие на мелководье птицы. Длинноногие, с длинным и узким, приплюснутым с боков клювом. Они неподвижно стоят в воде и всматриваются в воду, выискивая добычу. Пары обычно держатся только один сезон. Оба родителя строят гнездо, насиживают яйца и кормят птенцов. Летают медленно, при этом вытягивают лапы назад.

Это

интересно!



В каком порядке улетают птицы?

Первыми улетают насекомоядные птицы (Трясогузки). Потом улетают зерноядные - те, которые питаются плодами и семенами растений (овсянка, чиж, зяблик). А позже всех улетают утки и гуси, они собираются в путь, когда замерзают водоёмы, потому что это водоплавающие птицы.

Чем отличаются журавли от цапель и аистов?

Журавли в отличие от цапель, в полёте вытягивают ноги и шею. Это делает их похожими на аистов, но в отличие от них журавли никогда не садятся на деревья.

Если визуально сравнивать журавлей с другими болотными птицами, то по сравнению с цаплями их ноги, как правило, длиннее, а шея более вытянутая; а по сравнению с аистами тело изящнее, ноги длиннее, а клюв пропорционально меньше.

Берегите птиц!



**Будь другом птиц!
Пусть под окном,
Поёт весною соловей.
И над просторами
земли
Летают стаи голубей!**