

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования
Центр внешкольной работы г. Белорецк
МР Белорецкий район Республики Башкортостан

Разработка внеклассного мероприятия

**Тема: Конкурс поделок, рисунков и фотографий,
посвященных всемирному дню птиц «Птичий
переполох»**

Дата проведения: 17.03.2020 г., 15:00;

Педагог - организатор:
Васильева Анна Сергеевна

2020 год

Цель: Обобщить, систематизировать и расширить знания детей о птицах;

Задачи:

Развивать логическое мышление, внимание

Образовательные

- обобщить и систематизировать знания о птицах,
- познакомить учащихся с многообразием и жизнедеятельностью птиц,
- показать огромное значение птиц в природе и жизни человека,
- раскрыть роль охраны птиц и окружающей природы;

воспитательные

- воспитывать любовь и бережное отношение к птицам,
- прививать любовь к родной природе,
- формировать целостный взгляд на окружающий мир и место человека в нем.

Развивающие

- развивать творческое воображение и фантазию у учащихся,
- развивать логическое мышление, внимание, творческие способности,
- развивать умения и навыки самостоятельной работы.

Место проведения: подростковый клуб «Орлёнок»;

Дата проведения: 17 марта 2020г. 15:00;

Участники мероприятия: приглашенные дети из подросткового клуба, дети микрорайона;

Оборудование: проектор, ноутбук, рисунки, поделки, материал для творческой работы, жетоны, шары;

Форма проведения: Беседа - конкурс;

Методы: беседа, показ, демонстрация, творческая работа.

Ход мероприятия

Звучит песня И. Жуковой «Птицы»

Педагог: Здравствуйте ребята. Сегодня мы пригласили вас на мероприятие посвященное маленьким и большим, невзрачным и разноцветным, прекрасным и разнообразным существам которые украшают нашу жизнь и приносят незаменимую пользу для нас... птицам. А как вы думаете почему именно в это время мы решили провести такое мероприятие? (пришла весна, прилетают птицы, 1 апреля всемирный день птиц)

(Работа по слайдам «Птицы весной»)



Птицы весной

Правила друзей природы

**Игра
«А верите ли Вы?»**

Если речка голубая
Пробудилась от сна
И бежит, в полях сверкая,-
Значит к нам пришла ...

весна



Если снег везде растаял
И трава в лесу видна,
И поёт пичужек стая,-
Значит к нам пришла...

весна



Если солнце разрумянит
Наши щёки докрасна
Нам ещё приятней станет,-
Значит к нам пришла ...

весна



Ещё лежит снег, а зимующие птицы почувствовали приближение весны.



Синицы запели, как будто зазвенели в серебряные колокольчики.



Весело зачирикали воробьи.



А дятел в лесу начал стучать в свой барабан.
Его барабан - сухой сучок.
Дятел стучит по нему клювом, и звук разносится далеко по лесу.
Этот звук заменяет дятлу весеннюю песню.



Возвращаются из тёплых краёв перелётные птицы. Теперь для них снова достаточно корма: появились насекомые, а там, где растаял снег, можно найти прошлогодние плоды и семена.



Угадайте, какие птицы возвращаются к нам весной?

Всех перелётных птиц черней,
Чистит он лашню от червей.
Взад – вперед по лашне вскачь.
А зовётся птица ...



Время прилёта – март.

Грач

Грачи прилетают раньше других птиц.

Считается, что с их прилёта и начинается у нас весна.



До чего ж неугомонны
И в работе горячи
Наши новые соседи—
Черномазые грачи!



Гнездятся грачи колониями, устраивая на деревьях по несколько больших гнёзд. Члены колонии знают друг друга, живут шумно и дружно.



Он прилетает каждый год
Туда, где домик ждёт.
Чужие песни петь умеет,
А всё же голос свой имеет.

Скворец



Время прилёта- конец марта.

Сначала прилетают самцы. Они находят подходящее гнездо и начинают петь. Когда прилетают самки, самцы распевают особенно вдохновенно. Гнездятся эти птицы в самых разнообразных местах: в дуплах деревьев, в норах береговых ласточек, в расщелинах, под крышами домов, в щелях глиняных построек, могут использовать гнезда других птиц.



Но люди, стараясь привлечь к своим садам эту полезную птицу, развешивают скворечники, и скворцы охотно селятся в них. Скворцы полезны тем, что они уничтожают большое количество вредных насекомых.



А вот ещё какие бывают скворечники!



Мы построили скворечню
 Для веселого скворца,
 Мы повесили скворечник
 Возле самого крыльца.
 Все семейство вчетвером
 Проживает в доме том:
 Мать, отец и скворушки -
 Черненькие перышки.



Гнездо своё он в поле вьёт,
 Где тянутся растения.
 Его и песни, и полёт,
 Вошли в стихотворение.
 Хочет прямо полетит,
 Хочет в воздухе висит,
 Камнем падает с высот
 И в полях поёт. поёт.



Время прилёта – начало апреля.

Жаворонок



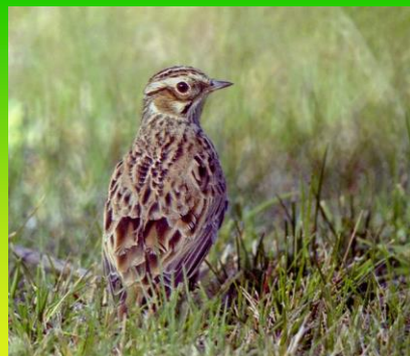
Прилетают жаворонки одновременно со скворцами,
 даже бывает чуть раньше. Только скворцы летят молча,
 а жаворонки прямо на лету весело поют.



Он поднимается
 В самый зенит
 И, не смолкая,
 В зените звенит.

Он поднимается
 Выше и выше...
 Вся наша Родина
 Песенку слышит.

Птицы не видно
 А песенка льётся,
 Может, поёт её
 Красное солнце?



Эта птичка прилетает в наши края весной, когда ещё
 холодно, зябко. За это и получила своё название.



Зяблик

Прилетают зяблики в первых числах апреля и сразу
 же радуют нас своей песней. Продолжается песня
 зяблика всего несколько секунд, но повторяется много раз. Один зоолог
 подсчитал, что за 2 часа зяблик пропел 824 раза.



Гнездо зяблик строит на дереве, размещая свою постройку
 обычно в развилке ствола. Стенки у него толстые и прочные,
 гнездо глубокое и очень аккуратное. Оно ещё облицовано
 кусочками коры, лишайниками, что делает его почти невидимым.



А кто не знает эту птицу?

Быстрой стрелкою летает,
Мошек в воздухе хватает.
Хвостик вилкой, как рогатка,
Это – ...

ласточка - касатка



Ласточки прилетают позже других птиц. Время прилёта – май.

Они пользуются не только большой известностью, но и заслуженной любовью.

С каким нетерпением ожидают их весеннего прилета труженики сельского хозяйства.

Это полезнейшие птицы. Количество мух, мошек и комаров, уничтоженных одной птицей в течение суток, достигает нескольких десятков тысяч.



Ласточки прекрасно летают, скорость полета этих птичек может доходить до 100 км в час и более.

Гнезда ласточек очень интересно построены. Особенно хорошо строит гнездо городская ласточка. Она так искусно лепит из глины, смоченной слюной, шарообразное гнездышко, что оно может оставаться целым в течение нескольких лет; прочность его очень велика.



Гнездо береговой ласточки



Гнездо городской и деревенской ласточек



Стриж

Воздух режут без усилия,
Как серпы кривые крылья.
Промелькнет – не взглядишь,
Так летает только ...



Скорость полета стрижа иногда превышает 150 километров в час. При такой скорости стриж без особых затруднений в течение одних суток может перелететь из Африки в Европу.



Строительный материал для гнезд стрижи подхватывают на лету. Могут строить гнезда в расщелинах скал, дуплах, пещерах. Но обычно – это рыхлое гнездо из веточек, растительных волокон и перьев, пропитанных затвердевшей вязкой слюной.

А кто ещё возвращается к нам из тёплых краёв?



Следоходом прилетает,
Черным хвостиком мотает,
Черный с белым хвостик узкий
У изящной ...

трясогузки



Он весной поет красиво,
Звонко, весело, игриво!
Угадай-ка поскорей,
Что за птичка? ...



Соловей



Кто в лесу у нас гадает
И про жизнь твою все
знает?
Прокукует, подсчитаешь,
Сколько жить тебе
узнаешь!
Птичка, серая подружка,
А зовут ее ...



Кукушка

Соловей – птица невидимка. Он не ярок, да ещё и осторожен. Соловьи, как и люди, долго учатся петь. Но лишь на третий год становятся певцами. Гнездо строят на земле.

Многие кукушки строят гнёзда и честно высиживают яйца. Но есть и такие, которые не прочь пожить за счёт других.



Кукушка –птица насекомоядная и к тому же большая обжора. А главное – она поедает таких гусениц, которых другие птицы не едят. Ведь среди гусениц есть и волосатые, и ядовитые. А кукушка ест их все подряд. На земле известны 130 видов кукушек, но только 50 из них подбрасывают яйца в чужие гнёзда.

Кукушонок выбрасывает последнее яйцо из гнезда садовой камышовки.



Журавли

Возвращаются к нам околоводные и водные птицы: журавли, утки, крачки, чайки.

Утки



Чайки

А эти птицы делают у нас остановку и летят дальше на север:



гуси



лебеди



Правила друзей природы

1. Если случайно окажешься рядом с гнездом птицы, не бери в руки яйца или птенцов, сразу же уходи. Иначе птицы – родители могут совсем покинуть гнездо.



2. Не лови и не уноси домой здоровых птенцов. Их родители рядом, хотя и не показывают тебе на глаза. Они сами позаботятся о своём потомстве.



3. Если у тебя есть собака, не бери её в лес весной и в начале лета. Она легко может поймать плохо летающих птенцов.



Игра « А верите ли вы?»

Верите ли вы, что некоторые птицы умеют обслуживать себя во время еды..?

Да

Вороны не любят черствый хлеб и всегда размачивают его в луже перед употреблением



Обыкновенный стервятник из Африки берет в клюв крупный камень и сбрасывает его на яйцо африканского страуса.

А верите ли вы, что страус , когда ему страшно, прячет голову в песок?

Нет

Страус, когда чувствует опасность, то ложится на землю, вытягивает шею и внимательно наблюдает. Но как только опасность приближается, то вскакивает и убегает.



Верите ли вы, что гусь – это очень осторожная птица?

Да



Когда чувствует опасность, то ложится на землю, вытягивает шею и внимательно наблюдает. Но как только опасность приближается, то вскакивает и убегает.



Верите ли вы, что птицы могут правильно рассчитать свой полёт?

Да



Ворона - единственная птица, которая умеет правильно рассчитать свой полет и поэтому никогда, в отличие от голубей, не попадает под машину.

Верите ли вы, что птицы могут подражать звонкам мобильных телефонов?



Датские птицы своими криками начали подражать звонкам мобильных телефонов. Особенно преуспели в этом скворцы, которых считают очень сообразительными птицами. Один из сотрудников телекоммуникационной компании Strand Consult из Копенгагена назвал птицу, живущую в его саду, Nokia, потому что она очень ловко передразнивает телефон упомянутой марки.

Да

Все перелётные птицы весной возвращаются к себе на Родину. Они выют гнёзда и выводят потомство.

Птицы – наши верные друзья и помощники. И мы, люди, должны охранять и беречь их.



Пусть живут в лесах, в садах
И поют нам птицы.
Ведь они для нас друзья
Соловьи, грачи, синицы.



К тому же и пользу приносят они
Едят они гусениц разных.
Спасают они и леса, и сады
От маленьких гусениц страшных.



И надо поэтому птиц нам
беречь,
Зимой подкормить, а весной
привлечь.
Пернатых друзей на поля и
сады.
Участие примешь ли в этом и
ты?



**ПТИЧИЙ
ПЕРЕПОЛОХ**



Педагог: а вот еще несколько интересных фактов о птицах:

- Есть птицы которые годами живут в открытом море, даже спят на волнах, качаясь, как поплавок. (Альбатросы, фрегаты, фаэтоны).
- Этих птиц еще Древней Греции использовали для отправки сообщений на дальние расстояния. (Голубей. Голубиная почта существует и в наше время).
- У этих птиц есть специальные ясли. (У пингвинов.)
- Эта птица не терпит соседей – птиц (дятел)

Педагог: но многие факты о птицах вам уже известны. Давайте проверим, что вы знаете о них. Проведем викторину. За правильные ответы вы будете получать жетоны. По итогам мы выявим победителя.

- ❖ Почему дятла называют «помощником» других птиц? (Дятел раздалбливает кору деревьев и таким образом облегчает другим птицам добычу пищи).
- ❖ Кто днем спит, ночью летает, прохожих пугает? Филин, сова.
- ❖ Почему ученые оправдали кукушку, несмотря на то, что подкидыши-кукушата выбрасывают других птенцов из гнезда? (Кукушка — единственная птица, которая поедает

мохнатых (ядовитых и самых прожорливых, уничтожающих лес гектарами) гусениц. Ни одна другая птица не прикасается к этим гусеницам.)

- ❖ Какая основная причина перелета птиц в теплые края с приходом осени? (Только из-за отсутствия пищи. Холод не является причиной перелета. Голодная птица замерзает, сытая — никогда.)
- ❖ Какие птицы прилетают к нам первыми весной? (Грачи.)
- ❖ Почему весну «открывают» грачи, а ласточки прилетают позже других птиц? (Из-за способа питания. Грачи ищут корм в почве, а ласточки ловят насекомых на лету. Насекомые в воздухе появляются позже, соответственно, и ласточки прилетают позже других птиц.)
- ❖ Какие птицы совсем не летают? (Страусы, пингвины.)
- ❖ У каких птиц яйца высидит самец? (У страусов.)
- ❖ Птенец какой птицы не знает своей матери? (Птенец кукушки.)
- ❖ Как называется самец вороны? (Ворона, а ворон — это совсем другая птица, хотя они и родственники.)
- ❖ Как называется встреча двух петухов? (Петушиный бой.)
- ❖ В каком часу просыпается воробей? (Позже всех птиц, но всегда в одно и то же время в 5-6 часов утра.)
- ❖ Кого называют царем птиц? (Орла.)
- ❖ Какая птица самая большая в мире? (Страус.)
- ❖ Какая самая маленькая птица? (Колибри.)
- ❖ Какая птица быстрее всех летает? (Стриж.)
- ❖ Какая птица летает выше всех? (Орел.)
- ❖ Какая птица может летать хвостом вперед? (Колибри.)
- ❖ Какая птица наших лесов лучше всех подражает птичьим голосам? (Скворец.)
- ❖ Какая птица является символом красоты, чистоты и нежности? (Лебедь.)
- ❖ Какие птицы ловят насекомых на лету? (Ласточка, стриж.)
- ❖ Какие птицы хранят верность друг другу всю жизнь? (Гуси, лебеди.)
- ❖ Какие птицы выводят птенцов дважды в лето? (Синицы, голуби.)
- ❖ У какой птицы самый длинный язык? (У дятла.)
- ❖ Клюв какой птицы похож на крючок? (Ястреб.)
- ❖ Клюв какой птицы настоящий мешок? (Пеликан.)
- ❖ Какая птица захватывает чужое гнездо? (воробей)
- ❖ Какая птица кашу варила и деток кормила? (сорока)

Педагог: в России птицы являются символом красоты, пробуждения, добра и дружбы. По этому я предлагаю вам сегодня сделать птичек на память о нашем мероприятии и на удачу.

(Творческая работа по изготовлению птичек)

(Видеоролик «Голоса птиц»)

Подведение итогов, награждение.

Педагог: Ой, как много в мире птиц:

Пеликанов и синиц,

Зимородков и клестов,

Попугаев и дроздов.

Есть фламинго, воробьи,

Есть колибри, соловьи.

Голуби, кукушки,

Пеночки – простушки,

Дятел, сокол и сова.
(Днем в дупле сидит она)
В поле перепел кричит.
Знаешь, их так много есть,
Что их всех не перечесть.
Нас сражают пением
И буйным оперением!

(Звучит песня Ю.Пановой «Перелетные птицы»)

Интернет ресурсы:

<https://ped-kopilka.ru/vneklasnaja-rabota/viktoriny/viktoriny-dlja-shkolnikov-viktoriny-pro-ptic.html>

<https://multiurok.ru/files/viktorina-znatoki-ptits-dlia-nachalnykh-klassov.html>

<https://infourok.ru>

<https://kladraz.ru/blogs/olga-anatolevna-litvinenko/konkursnaja-igra-v-mire-ptic-puteshestvie-po-stancijam.html>