



**Цель:** создать

условия для формирования у обучающихся понятий о многообразии птиц. Закрепить знания о значении птиц в природе, воспитывать бережное отношение к птицам.

**Задачи:**

- Задачи:
- Формировать у детей обобщённое представление о птицах как живых

существах, живущих на земле, на воде, которые умеют летать в воздухе, и имеют типичное строение;

- Развивать умение устанавливать причинно-следственные связи различного характера; доказательно строить суждения; воспитывать интерес к природе; желание глубже познавать её тайны;
- Активизировать словарь по теме: орнитология, символ; развивать речевую активность; развивать логическое мышление, внимание и память;
- Воспитывать бережное отношение к птицам, желание помогать им.

**Методы и приемы:** беседа,

**I. Оборудование:** Картинки.

### **ХОД ЗАНЯТИЯ:**

#### **1. Организационный момент.**

На нашем занятии мы познакомимся, со средой обитания птиц.

- сообщение темы, цели занятия;

Снится ночью пауку

Чудо-юдо на суку:

Длинный клюв

И два крыла...

Прилетит - плохи дела!

А кого паук боится?

Угадали? Это -... птица

**Основная часть:**

#### **1. Выбор гнездовой территории**

Все воздушное пространство над планетой от северных районов до тропиков, от морских побережий до скалистых гор населено птицами. Это вид животного мира насчитывает более 9000 разновидностей, имеющих свои места обитания, на которых сосредоточены условия, наиболее подходящие для того или иного вида пернатых.

### Ход занятия.

**Педагог:** Сегодня мы с вами поговорим о птицах. Сейчас я вам загадаю загадки, а вы мне скажете, о каких они птицах.

Хоть я птичка - невеличка,  
У меня, друзья, привычка,  
Как начнутся холода,  
Прямо с севера - сюда.  
Кто же я? (Синица.)

На шесте - дворец,  
Во дворце - певец. (Скворец.)

В воде купался —  
Сухим остался. (Гусь.)

А вы знаете, кто является предками птиц? (Ответы детей.)

Предками птиц считаются древнейшие бегающие пресмыкающиеся. Промежуточной формой между пресмыкающимися и птицами считают археоптерикса.



Птицы - животные с высокой и постоянной температурой тела, они активны в течение всего года. В настоящее время известно около 9000 видов птиц. Обитают они по всему земному шару, но наибольшее количество видов сосредоточено в тропиках. Птицы есть не только летающие, но и нелетающие. Каких нелетающих птиц вы знаете? (Пингвины, страусы.)

Правильно! Пингвины — это нелетающие птицы, тело их покрыто жесткими теплыми перьями, т. к. живут они на Севере, где очень холодно. По суше они ходят вертикально, в воде — отлично плавают. Посмотрите отрывок из видеофильма о пингвинах.

*Отрывок из видеофильма «Живая природа» — Королевские пингвины.*

Очень своеобразно они вынашивают своих детенышей, причем забота о потомстве у них обоюдная.

*Отрывок из видеофильма «Живая природа».*

Страусы — тоже нелетающие птицы, зато они очень хорошо бегают, у них очень длинные и сильные ноги.

*Отрывок из видеофильма «Живая природа» — страусы.*

Ребята, вы, наверное, слышали о том, что страус прячет голову в песок, зачем он это делает? (Он боится! Он прячется!)

На самом деле страус прячет голову в песок не от страха, а для того, чтобы стать чище. Погрузив голову в горячий песок и закрыв глаза, страус ждет некоторое время, чтобы паразиты, мелкие букашки, которые живут у него под перьями, от жары погибли или убежали с головы. А потом сам не выдерживает жары, вынимают голову из песка и отряхивается. После этого,

он обычно голову, шею и грудь снова опускает в песок и взбивает его крыльями. Купаться в песке страусы очень любят.

Большинство птиц - летающие, и их существует чрезвычайно разнообразие. Птицы живут на деревьях, в лесу, на болоте, в степях, в городах. Из лесных птиц вы, наверное, знаете глухарей, рябчиков, тетеревов. Они средних

размеров, летают так же плохо, как домашние куры. В лесу живут дятлы, синицы, кукушки, сороки, пеночки и многие другие. Все они небольших размеров, гнездятся на деревьях, прячутся от своих врагов среди веток.

*Отрывок из видеофильма «Леса Каледонии» о лесных птицах.*

**Отгадайте загадку:**

Днем спит, ночью летает  
И прохожих пугает. (Сова.)

Совы, филины — лесные хищники, они крупнее остальных птиц, у них крепкий, загнутый книзу клюв, острые когти. Питаются они мышами, лягушками.



А если в небе звенит бубенчик и светит солнце, значит, там дежурит жаворонок. Жаворонок — главный страж русских полей, он поедает семена сорных трав, но главная его пища — щелкуны, листоеды, долгоносики, навозники, клопы, гусеницы бабочек — словом, все вредители полей. В репертуаре жаворонка до двух тысяч мелодий. Как певец, жаворонок неутомим и виртуозен.

*Отрывок из видеоопределителя «Птицы России».*

**Птицы делятся на две большие группы:** зимующие и перелетные.

Оседлые птицы никуда не улетают. Зимой они перебираются поближе к жилью человека, питаются плодами и семенами, всякого рода отбросами. Люди заботятся о пернатых, в зимнее, суровое для птиц время устраивают для них кормушки, подкармливают их, а весной мастерят скворечники для возвращающихся с юга птиц.

В Европе первыми стали устанавливать скворечники голландцы в начале XVI века. Это были глиняные сосуды с отверстием, которые прикреплялись к деревьям, стенам домов. Примерно в то же время начали делать деревянные скворечники. Но и в Голландии и в Германии те, кто сооружал скворечники, преследовали корыстную цель: когда птенцы подрастали, их забирали из скворечников и съедали.

В России делали скворечники из других соображений: чтобы приятный свист увеселял слух человеческий. Это был древний народный обычай. Вывешивать скворечники, чтобы привлекать и охранять птиц, в России стали с 20-х годов прошлого столетия.

Перелетные птицы не могут жить в холодных погодных условиях. Осенью они улетают в теплые края. Это ласточки, утки, гуси, скворцы, журавли, лебеди, соловьи и другие. Как вы думаете, ребята, куда улетают птицы? (На юг, в теплые края.)

Скворцы зимуют в Туркмении, Франции, Италии, Англии, ласточки — на юге Африки (летают они очень быстро), чайки зимуют в водах Северной Америки.



Летят перелетные птицы и стаями и в одиночку. Стаями летят утки, гуси, лебеди, журавли, стрижи, ласточки и другие.

В одиночку пролетают кукушки, зимородки, вертишейки, многие хищные птицы.

Зарегистрировано 225 видов птиц. Самая крупная из них дрофа (вес самца - до 17 кг), а самая маленькая - королек (до 3,5 г).

Одиннадцать видов птиц нашей области занесены в Красную Книгу. Это черный аист, скопа, дрофа, могильник, орлан-белохвост и др.

Отрывок из видеофильма о птицах Ульяновской области.

Итак, ребята, мы с вами сегодня узнали много интересного о птицах.

Скажите, а зачем нужны птицы? (Ответы детей: они поедают насекомых — вредителей поля, сада, огорода.)

А что нужно делать, чтобы птицы не погибали? (Охранять.)

А как охранять? (Беречь птиц, не наносить им вреда, не разорять их гнезда, не трогать яиц и птенцов, развешивать скворечники, зимой устраивать кормушки и подкармливать.)

Правильно, ребята, но оказывается, многие птицы охраняются в специально отведенных территориях — заповедниках. У нас в стране есть Астраханский заповедник, расположенный в дельте Волги. Там под защитой находятся пеликаны, цапли, лебеди и другие птицы.

Птиц очень любят. На протяжении многих сотен лет люди наблюдали за поведением и повадками разных птиц и обнаружили много связанных с птицами примет, по которым предсказывали погоду. Вот некоторые из них.

Воробьи в пыли купаются — к дождю.

Голуби разворковались — установится ведро.

Ласточки низом разгонялись — перед дождем.

Птицы поют весело — к хорошей погоде.

Сова кричит — на холод.

Вороны кричат летом — к дождю, зимой — к метели.

Вороны каркают — к ненастью.

Галки к вечеру собираются гурьбой и кричат — к ясной погоде.

А сейчас я предлагаю вам ответить на **вопросы викторины о птицах**.

1. Какая птица самая маленькая? (Колибри.)
2. Какая птица выше всех летает? (Орел.)
3. Какая птица носит фамилию известного русского писателя? (Гоголь.)
4. В какой стране строят гнезда и выводят птенцов белые журавли и стерхи? (В России.)
5. Каким образом пеликаны-матери выкармливают своих птенцов? (Отрывают из зоба размяченную, кашицеобразную рыбу.)
6. Как чомга спасается от врагов? (Погружается в воду, как подводная лодка.)
7. Сколько яиц откладывают стерхи? (Два.)
8. Как охотится серая цапля? (Стоит неподвижно, втянув шею и поджав одну ногу.)
9. Какая птица выводит птенцов в дождь? (Лебедь.)
10. У какой птицы самый длинный язык? (У дятла, до 15 см.)
11. Какая птица имеет очень длинный хвост? (Сорока.)
12. Когда гуси бывают особенно злыми? (Когда появляются гусята.)
13. Какой длины достигают крылья гуся? (До 1,5 м.)
14. Как гуси защищают своих детей от непогоды? (Прячут под своими крыльями.)

## Заключительная часть:

На нашем занятии мы обобщили и закрепили знания о среде обитания птиц.

## Что мы узнали?



## Правила поведения в природе



1. Если вы увидели беспокойную птицу, кружащую над определенным местом и издающую тревожные крики, то, вероятно, вы оказались на ее гнездовой территории; постарайтесь поскорее уйти оттуда, иначе испуганная птица надолго оставит гнездо и насиженные яйца остынут, а если в гнезде уже есть малыши, то

ненакормленные они, могут погибнуть.

2. Ни в коем случае не прикасайтесь к отложенным птичьим яйцам или птенцам. Почувствовав человека, пернатая мамаша может навсегда оставить свое потомство.

3. Не издавайте в лесу громких криков, не включайте музыку и т.д. У мелких птиц много врагов, среди них серая ворона, она всегда не прочь полакомиться яйцами других птиц. Они сидят где-нибудь на макушках деревьев и наблюдают за человеком. Увидев, что он испугнул птицу с гнезда, примечают это место. Едва человек уйдет, пернатые грабители тут как тут.