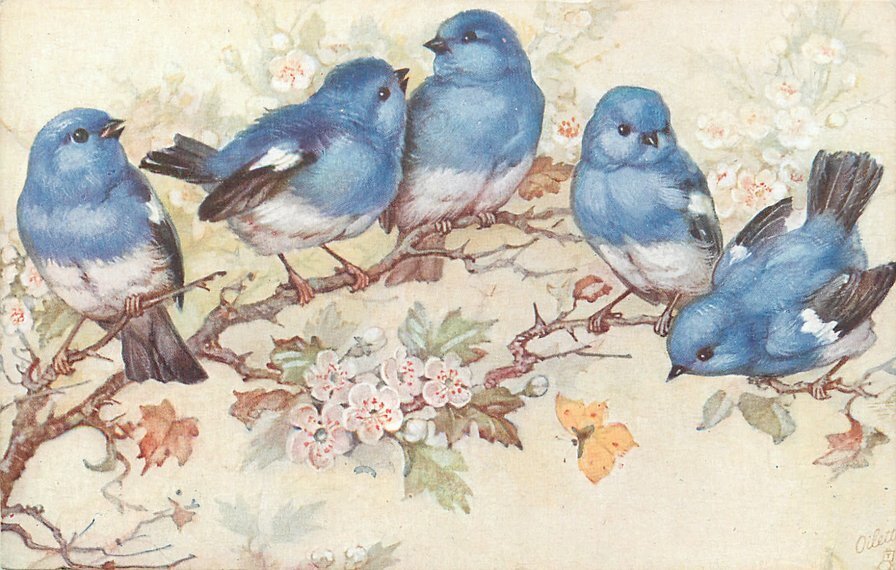
**Дополнительный материал к теме "Перелётные птицы"**



**Здравствуйте, дорогие родители!**

Данный материал поможет Вам организовать домашнюю работу по развитию речи ребёнка 5-7 лет. Здесь Вы найдёте самый полную подборку материала по теме "Перелётные птицы".

Все игры и упражнения, представленные в статье, делать в один день не нужно. Материал по теме рассчитан на неделю.

Желательно, чтобы ребёнок в ходе Вашей с ним работы, усвоил как можно больше существительных, прилагательных и глаголов, запомнил, каких птиц и почему называют "перелётными".

🔰 **СЛОВАРИК**

Существительные :

*грач, жаворонок, скворец, скворчиха, гусь, гусыня, утка, селезень, ласточка, соловей, лебедь, кукушка, аист, цапля, журавль, вершина, дерево, сад, лес, роща, ветка, пруд, река, озе­ро, болото, гнездо, яйца, скворечник, птенцы, корм (семена, ягода, рыба, лягушка), перелет, крик, туловище, длина ног, клюв, длина шеи, кры­лья, оперенье, хвост, голова, глаз, лапки, перепонки, стая, косяк, клин, караван.*

Признаки (прилагательные):

*перелетные, водоплавающие, болотные, лесные, дикие, хищные, быстрые, проворные, голосистые, трудолюбивые, веселые, дружные, задорные, звонкие, заботливые, черный, белый, крупный, мелкий, певчие, прожорливые, острый, длинный, короткий, пушистый­тый, болотные, важный, гордый, длинноногий, высокий, долгий, труд­ный, тяжелый, изогнутая, выгнутая, сплющенный, треугольный*.

Действия (глаголы):

*летать, возвращаться, кормить, выводить, вить, клевать, вылавливать, заглатывать, щебетать, крякать, курлыкать, заливаться, гоготать, шипеть, садиться, прыгать, ходить, пить, ловить, кружить, парить, опускаться, взлетать, нырять, грести, подгребать, чистить.*

🔰 Рассмотри картинку. Назови всех птиц. Как можно назвать их одним словом? *("Это перелётные птицы")*



картинка с сайта infourok.ru

🔰 Почему их называют перелётными?

🔰 Где находятся перелётные птицы, когда в наших краях зима?

🔰 Почему перелётные птицы не остаются зимовать с нами?

🔰 Как улетают птицы в тёплые края? *Возьмите много пуговиц (бусинок, других мелких предметов - это перелётные птички) и разложить их так, как улетают перелётные птицы:*

гуси, утки, лебеди - вереницей;  
журавли - клином;  
ласточки, грачи, скворцы - вереницей;  
кукушки - поодиночке.



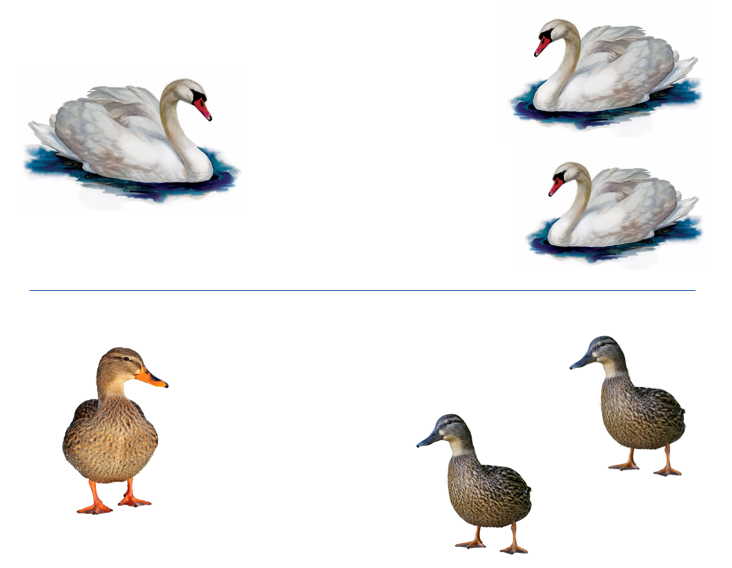
КЛИН ЖУРАВЛЕЙ (картинка с сайта znaew.ru)



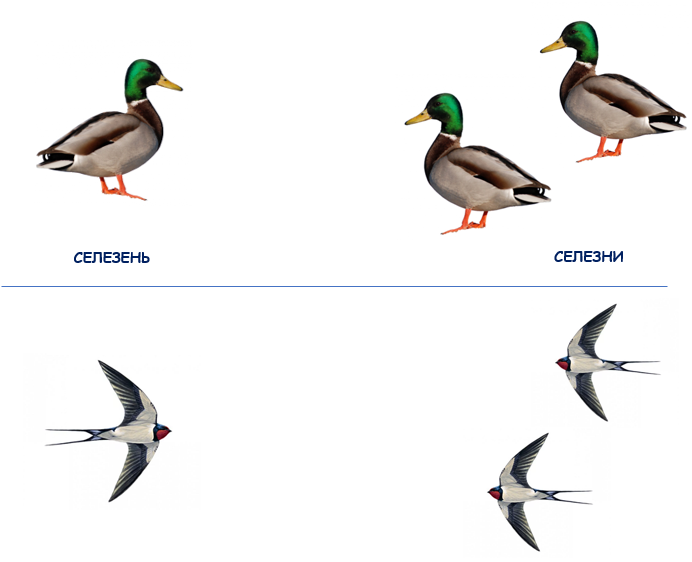
ВЕРЕНИЦА ЛАСТОЧЕК (картинка с сайта diary.ru)

["Почему стаи птиц при дальних перелётах летят клином?"](https://zen.yandex.ru/media/id/5fa57261b51604568e373971/pochemu-stai-ptic-pri-dalnih-pereletah-letiat-klinom-otvechaem-na-voprosy-malenkogo-poche)

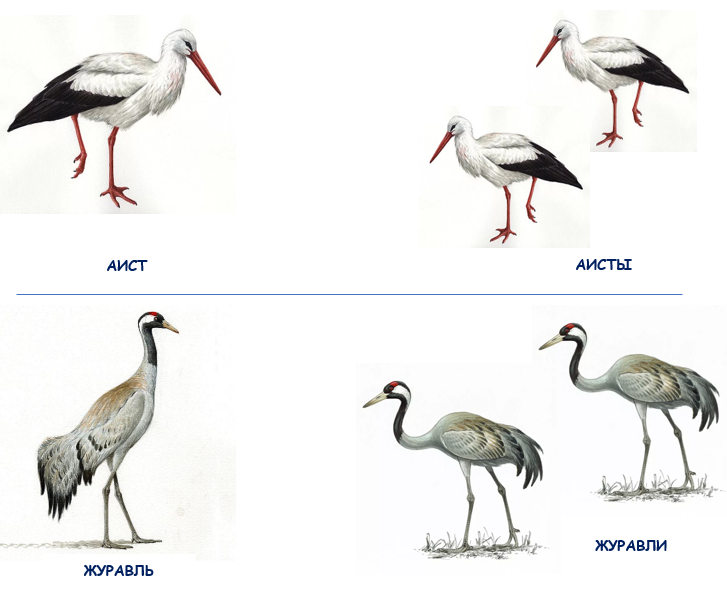
🔰 Для того, чтобы ребёнок запомнил названия перелётных птиц и усвоил образование множественного числа существительных, поиграйте с ним в игру "ОДИН - МНОГО".

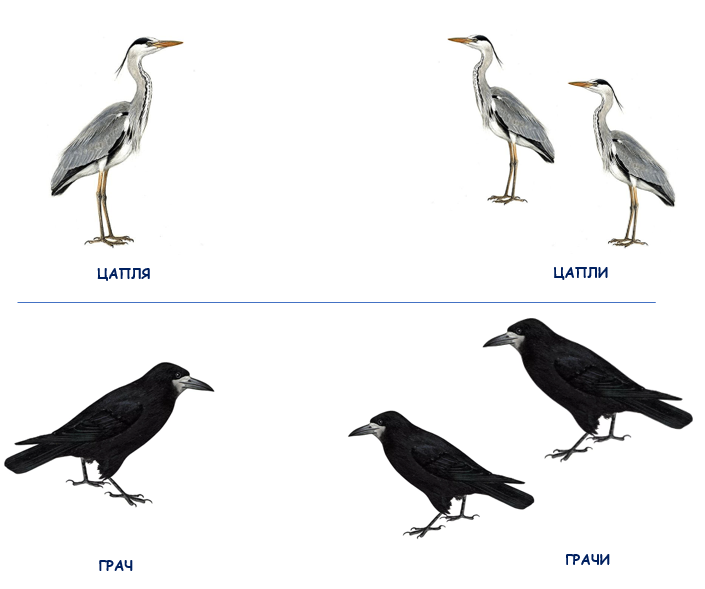


лебедь - лебеди, утка - утки



селезень - селезни, ласточка - ласточки





🔰 "Чем питаются птицы?" (составляем полные предложения)

*Птицы питаются червяками*(бабочками, жуками, улитками, комарами, кузнечиками, гусеницами, стрекозами, муравьями, мухами).

🔰 "Подбери признаки" (не менее трех признаков):

*Ласточка*(какая?) – проворная, быстрокрылая, заботливая, белогрудая, забавная…

*Грач* (какой?) - чёрный, крупный, шумный...







Цель: упражнять в образовании существительных множественного числа.

🔰 Рассмотрите любую перелётную птицу. Закрепите названия частей тела птицы.



Цель: обогащение словарного запаса.



Цель: упражнять в образовании существительных с уменьшительно-ласкательными суффиксами.



Цель: обогащение словарного запаса.



Цель: упражнять в отгадывании загадок о перелетных птицах

🔰 Упражнение «Назови птенца»

Грач — грачонок — грачата,

Аист — аистёнок — аистята,  
Стриж — стрижонок — стрижата,

Журавль — журавлёнок — журавлята,  
Кукушка — кукушонок — кукушата,

Лебедь — лебеденок — лебедята,  
Скворец — скворчонок — скворчата,

Утка — утёнок — утята,  
Гусь — гусёнок — гусята.

🔰 Упражнение "Какое слово отличается от других?" *(взрослый отчётливо произносит ряд слов, а ребёнок называет лишнее слово)*

СТРИЖ - СТРИЖ - ~~ЧИЖ~~ - СТРИЖ

УТОЧКА - ~~УДОЧКА~~ - УТОЧКА - УТОЧКА

ГРАЧ - ГРАЧ - ~~ВРАЧ~~ - ГРАЧ

КУКУШКА - КУКУШКА - КУКУШКА - ~~КОРМУШКА~~

🔰 Игра "Четвёртый лишний" (ребёнок называет все картинки, расположенные в ряду и находит лишний предмет, объясняя свой выбор: *"Я считаю ...лишний, потому что он..."*).



лишняя - курица.



лишний - воробей



лишняя кукушка та, которая смотрит налево (все остальные смотрят вправо)

🔰 Расскажите ребёнку, что все птенцы птиц (в том числе и перелётных) появляются из яйца. Рассмотрите вместе с ребёнком фотографии.



ЯЙЦА КУКУШКИ (фото с сайта nature.sfu-kras.ru)



ЯЙЦА АИСТА (фото с сайта pxhere.com)



ЯЙЦА ЛАСТОЧКИ (фото с сайта Pinterest)



ЯЙЦО ГРАЧА (фото с сайта fungi.su)

🔰 Загадать ребёнку загадки:

На шесте -дворец,

Во дворце – певец,

А зовут его… (Скворец).

⨳⨳⨳

Гнездо свое он в поле вьет,

Где тянутся растения.

Его и песни и полет

Вошли в стихотворения! (Жаворонок)

⨳⨳⨳

Верный страж и друг полей,

Первый вестник теплых дней.

Всех перелетных птиц черней,

чистит пашню от червей. (Грач)

⨳⨳⨳

На одной ноге стоит,

В воду пристально глядит.

Тычет клювом наугад,

Ищет в речке лягушат. (Цапля)

⨳⨳⨳

Прилетает к нам с теплом,

Путь проделав длинный.

Лепит домик под окном

Из травы и глины. (Ласточка)

⨳⨳⨳

Кто в лесу у нас гадает

И про жизнь твою все знает?

Прокукует, подсчитаешь,

Сколько жить тебе узнаешь!

Птичка, серая подружка,

А зовут её … (Кукушка)

⨳⨳⨳

Может плавать и нырять,

В небе высоко летать.

Мне скажи через минутку.

Что за птица? Знаешь? – …. (Утка)

⨳⨳⨳

🔰 Выучите с ребёнком стихотворение Георгия Ладонщикова:

"Возвращаются певцы"



🔰 Составить рассказ о понравившейся перелётной птице по мнемотаблице.



Например:

"Это ласточка. Она черного  цвета с белой грудкой. Ласточка – маленькая птичка. У нее есть голова, тело, крылья, хвост, похожий на вилочку. Все её тело покрыто перьями. Ласточка щебечет. Питается эта маленькая птичка мухами, комарами и мошками. Ласточка строит гнездо и выводит птенцов под крышей дома или на берегу реки. Ласточка приносит пользу человеку - избавляет сад от мух, комаров и мошек. С наступлением холодов ласточка улетает в теплые края, а весной возвращается домой".