



П  
Т  
И  
Ц  
Ы



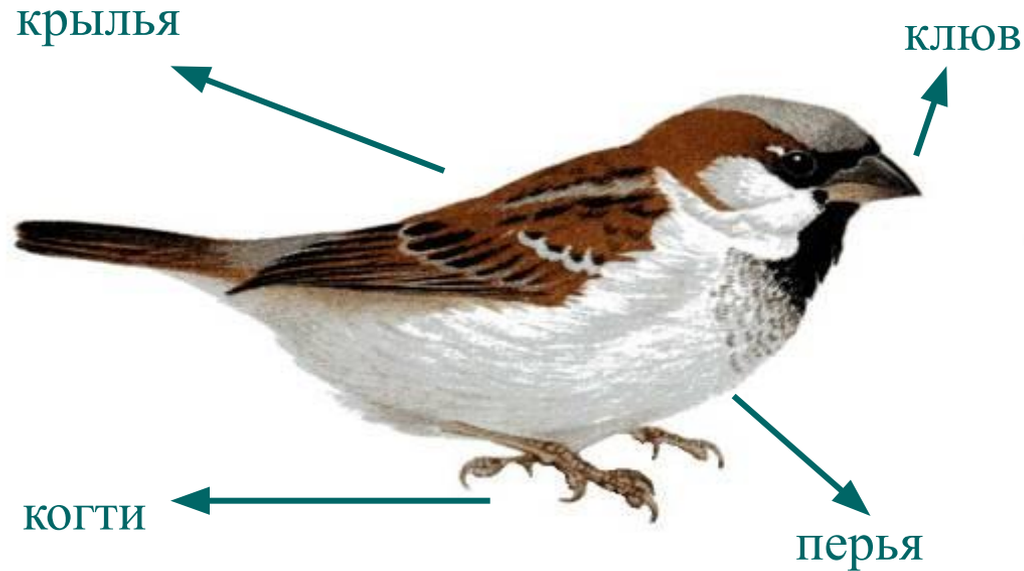
# Птицы:



М НУЖНЫ ОНИ ?

# ПРИЗНАКИ СТРОЕНИЯ И ОБРАЗА ЖИЗНИ ПТИЦЫ

- гнёздостроение
- откладывание яиц
- высиживание птенцов





- . Хищные
- . Растительоядные, зерноядные
- . Всеядные



- . Осёдлые
- . Перелётные
- . Кочующие



- . Дикие
- . Домашние



# ПО СПОСОБУ ПИТАНИЯ

хищные

растительноядные, зерноядные

всеядные



# ПО МЕСТУ ОБИТАНИЯ В ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ

ДИК  
ИЕ

ДОМАШНИЕ



# ПО СПОСОБУ ПЕРЕЛЁТОВ

## Перелетные птицы



грач



скворец



ласточка



лебедь



жаворонок



цапля

## Осёдлые птицы



синица



Воробей



Сорока



Дятел



Галка



Ворона



Голубь

## Кочующие птицы



клест



свиристель

снегирь



Кочующие птицы совершают краткосрочные и недалекие перемещения из одной местности в другую в поисках корма, мест отдыха

# ПТИЦЫ - РЕКОРДСМЕНЫ



- **лебедь – кликун** поднимается на высоту 8200 м.
- долгожитель – **кондор**, обитающий в Андах, прожил в неволе 72 года.
- **ПИНГВИНЫ** способны нырять на глубину до 265 м.

самая :

- маленькая птица – **колибри**, встречающаяся на Кубе, длина её тела 57 мм, из которых половина приходится на долю клюва и хвоста.
- быстрая птица – **сокол сапсан**, развивает скорость до 250 км/ч.
- крупная в мире птица – **страус**, его рост почти 2,4 м, а вес- до 156 кг.



- Самые прочная скорлупа яйца – страусиная скорлупа способна выдержать человека весом 118 кг.
- Самые крупные яйца– страусиные, их длина – 13,5 см, а вес – 1,65 кг, чтобы сварить их в смятку, потребуется 40 минут.



**Покормите птиц зимой!  
Пусть со всех концов  
К вам слетятся, как домой,  
Стайки на крыльцо.  
Сколько гибнет их - не счесть  
Видеть тяжело .**



**А ведь в нашем сердце есть  
И для птиц тепло.**

**Приучайте птиц в мороз к своему окну.**

**Чтоб без песен не пришлось нам встречать весну**

**М. Рубцов**

