

# Птицы



Это кто? Назови всех птиц.

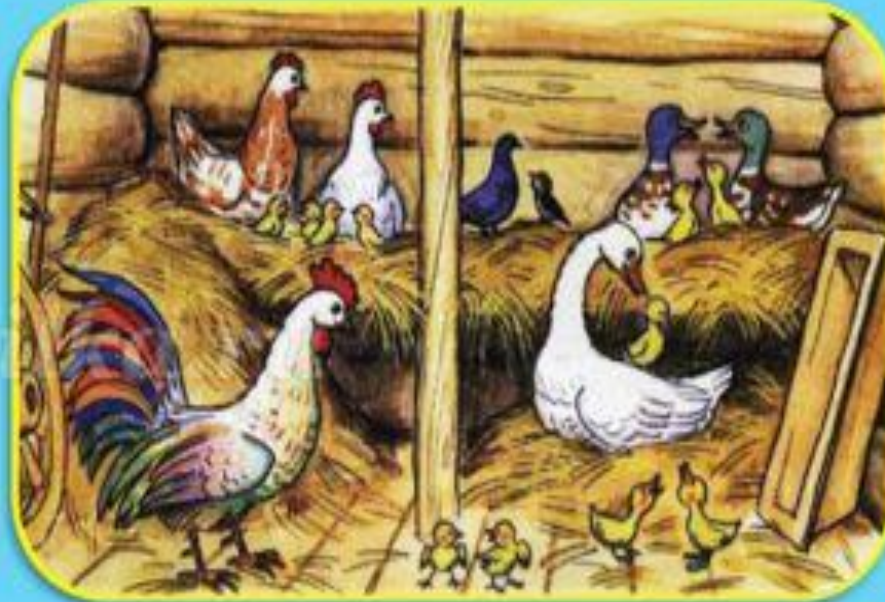
Расскажи, что общего у всех птиц?

*ped-knillka.ru*

# Птицы

Дикие

Домашние



Птицы, какие не умеют летать, за какими ухаживает человек и какие живут возле дома человека, их как называют?

А птицы, умеющие летать, какие сами о себе заботятся и какие живут в дикой природе, их как называют?

Вспомни, какую пользу приносят птицы.

# Дикие птицы

Перелетные



Зимующие



Если осенью птицы перелетают в теплые края, то как называют таких птиц?

Если птицы никуда не улетают и будут зимовать возле жилищ человека, то как называют этих птиц?

# Перелетные птицы

Всеядные



Насекомоядные



Зерноядные



Водоплавающие

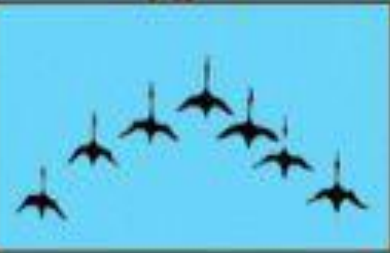


Околоводные



# «Кто как летит»

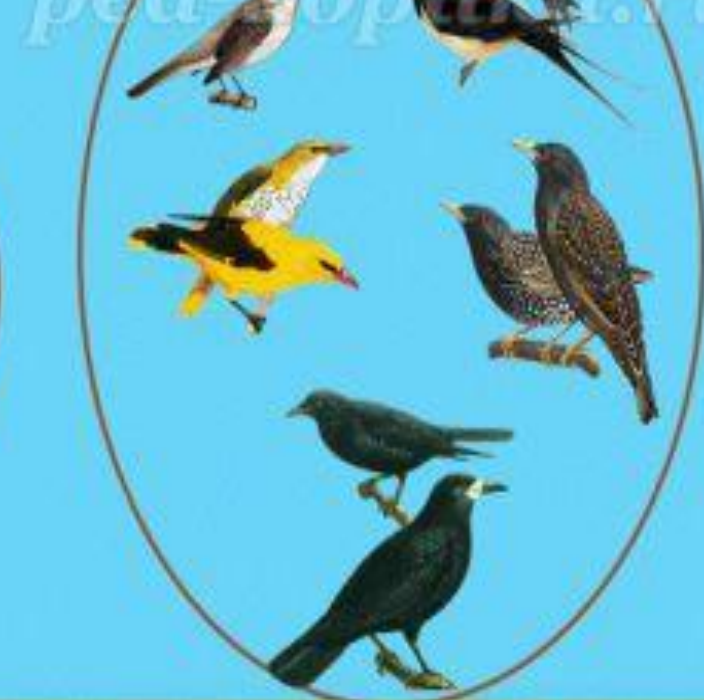
Дуга



Скученная стая



Клин

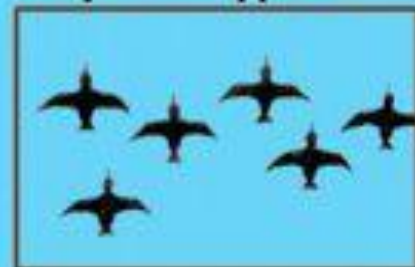


# «Кто как летит»

Косяк



Прямой фронт



В одиночку



*red-korunka.ru*

# «Кто где обитает»



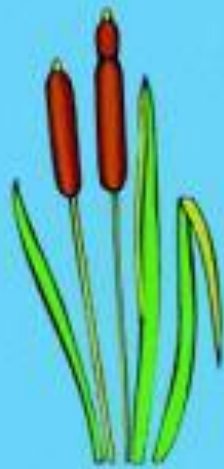
*ped-kopilka.ru*



# «Найди жилище каждой птице»



# «Кто чем питается»



Водными растениями, грызунами, насекомыми, молодыми всходами

# «Кто чем питается»



*ped-korika.ru*

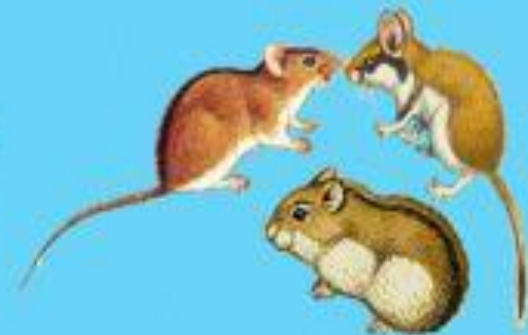


Рептилиями, мышами, сусликами, насекомыми, дождевыми червями

# «Кто чем питается»



*ped-kopilka.ru*



Ракообразными, рыбами, насекомыми, грызунами, рептилиями

# «Кто чем питается»



*ped-korulka.ru*



Водными растениями и их корневищами, беспозвоночными, растениями и их семенами

# «Кто чем питается»



Насекомыми, моллюсками, семенами и зернами злаковых, червями, головастиками, мальками.

# «Кто чем питается»



*ped-kopilka.ru*



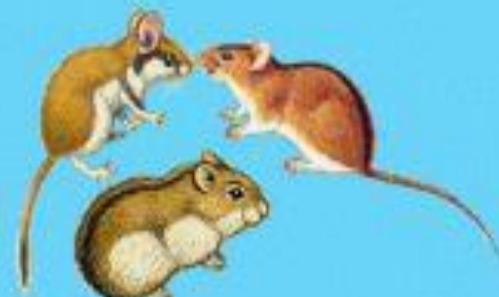
Насекомыми и древесные насекомыми, пауками, червями, семенами, ягодами.

# «Кто чем питается»



Насекомыми, личинками, волосатыми гусеницами, птичьими яйцами.

# «Кто чем питается»



Личинками, червями, растительной пищей, мышевидными грызунами, насекомыми, семенами кормов.

# «Кто чем питается»



Семенами злаковых, личинками, куколками, семенами растений.

# «Кто чем питается»



Пауками, личинками, червями, насекомыми, плодами, ягодами.

# «Кто чем питается»



Насекомыми, пауками, ягодами, червями.

# «Кто чем питается»



Насекомыми, мухами, пауками.

*ped-kopika.ru*

## «Скажи наоборот»



Кукушка сидит высоко, а ласточка ...



Лист большой, а соловей ...



Лебедь белый, а грач ...

## «Скажи наоборот»



У журавля крылья широкие, а у ласточки...



Жаворонок живет в поле, а цапля ...



У лебедя шея длинная, а у грача...

# «Скажи, какой, какая»



# «Скажи, какой, какая»



красноклювый



длинноногий



водоплавающий



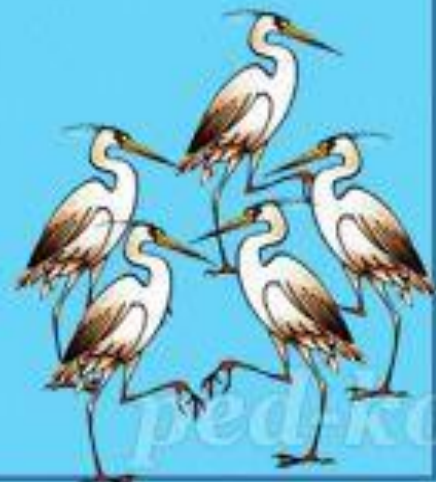
длинохвостая

*ped-kopilka.ru*

# «Один - много»



# «Один - много»



# «Назови сколько»

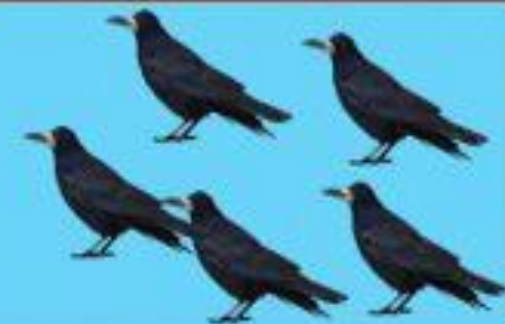
1



2



5



*ped-kopilka.ru*

# «Назови сколько»

1

2

5



*ped-kopilka.ru*



# «Кому, что подходит»



# «Кому, что подходит»



# «Кому, что подходит»



# «Кто как голос подает»



щебечет

гогочет

крякает

кукует

курлычет

поет



# «Четвертый лишний»



# «Найди отличия»



red-kopilk.ru

# «Рассуждай и объясняй»

На дне кувшина лежит орешек.

Кто из животных может помочь белочке достать этот орешек? Объясни.

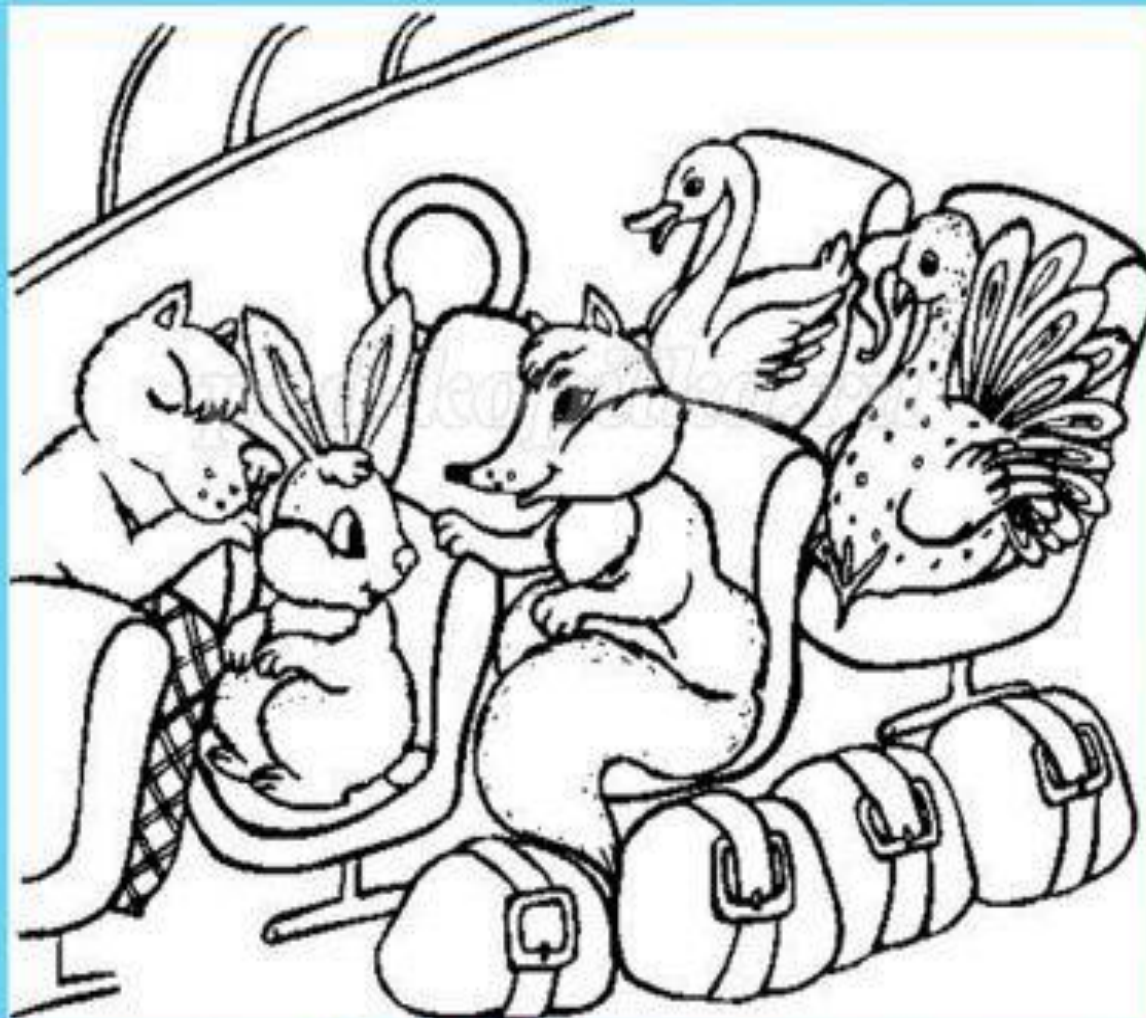


Раскрась рисунок

# «Рассуждай и объясняй»

В самолёте 5 животных и 4 парашюта.

В случае аварии кто из них может обойтись без парашюта?



Раскрась рисунок

# Пересказ сказки «Лиса и журавль»

Ответь на вопросы:

- 1 О чём говорится в этой сказке?
- 2 Как лисица угостила журавля?
- 3 Что сказал ей журавль на прощание?
- 4 Что приготовил для лисы журавль? Почему?
- 5 Кто оказался хитрее?
- 6 Что означает выражение «Как аукнется, так и откликнется»?
- 7 Как ты понимаешь пословицу «Что посеешь, то и пожнёшь»? Подходит ли она к этой сказке?

Послушай сказку ещё раз и перескажи её.



# Придумывание начала рассказа «Дикая утка»

Придумай начало рассказа по картинкам и ключевым словам



1

около пруда, дикие, бросал, к берегу,  
не боялись



2

прибежала, прыгнула, за крыло,  
громко закрякала, другие, на середину



3

схватил, без страха, кинулся



4

подобрал  
сломано  
оставить  
нельзя  
решил



5

бинт  
перевязал  
устроил  
теплое

Всю зиму прожила дикая утка у Алеша. Он кормил ее и ухаживал за ней. Крылышко заживало. Скоро утка могла перелетать через стол и кровать. Весной, когда растаял лед, Алеша выпустил утку на волю.

Вопросы. Что случилось на пруду? Как поступил Алеша в минуту опасности? Как вы думаете, почему Алеша взял утку домой? Как он заботился о больной? Что Алеша сделал весной? Почему он так поступил?

# «Составление загадок - описания»

Составь рассказ- описание по картинному плану.

Начни рассказ так: Я хочу рассказать о птице, которая обитает... и т. д.



Размер



Цвет



Место обитания



Как подает голос?

Чем питается?

Где вьет гнездо?

Как зовут детеныша?

# Пальчиковая гимнастика «Перелетные птицы»

Тили-тили, тили-тили

- скрещивают большие пальцы, машут ладошками;

С юга птицы прилетели!

Прилетел к нам скворушка

- поочерёдно сгибают пальцы на обеих руках,

Серенькое пёрышко.

начиная с мизинца левой руки;

Жаворонок, соловей

Торопились: кто скорей?

Цапля, лебедь, утка, стриж,

Аист, ласточка и чиж –

Все вернулись, прилетели,

- снова, скрестив большие пальцы, машут ладошками;

Песни звонкие запели!

- указательным и большим пальцами делают клюв.



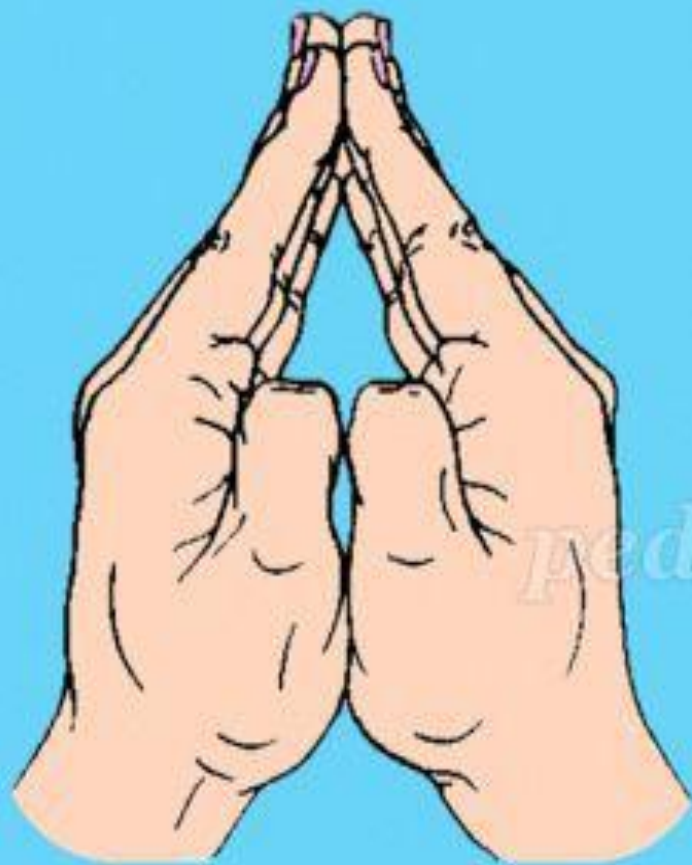
## Физкультминутка «Журавленок»

Журавленок встал на ножки,  
Пошагать решил немножко.  
Смотрит вдаль из-под ладошки.  
Кто там скачет по дорожке?  
Жабы вышли на лужок.  
Жабы встали все в кружок.  
Важно подняли головки.  
Посмотрите, как мы ловки!  
Вот похлопали в ладошки.  
Вот попрыгали немножко.  
Поскакали,  
Покружились.  
А потом остановились.

Шаги с высоко поднятыми коленями.  
Движения в соответствии с текстом.  
Прыгать на месте, руки на поясе.  
Шаги на месте.  
Образовать круг.  
Поднять голову.  
«Гордые» повороты головы вправо - влево.  
Похлопать в ладоши.  
Прыгать на обеих ногах.  
Прыгать то на правой, то на левой ноге.  
Кружиться на месте.  
Остановиться и сесть на свое место.



## Пальчиковые игры

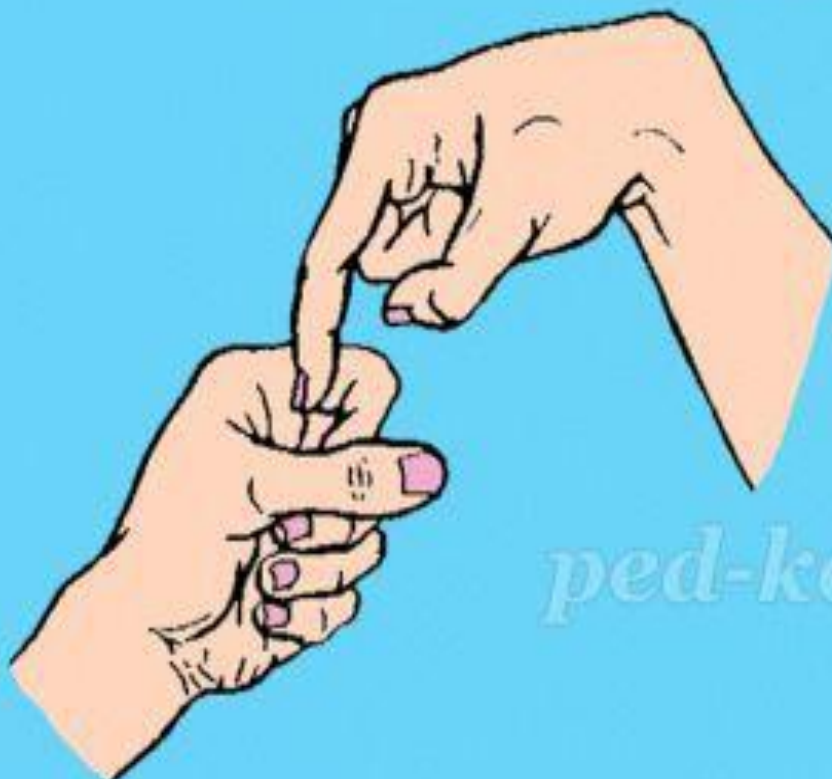


«Скворечник». Кончики пальцев, вытянутые вверх, соединить, большие пальцы загнуть внутрь.



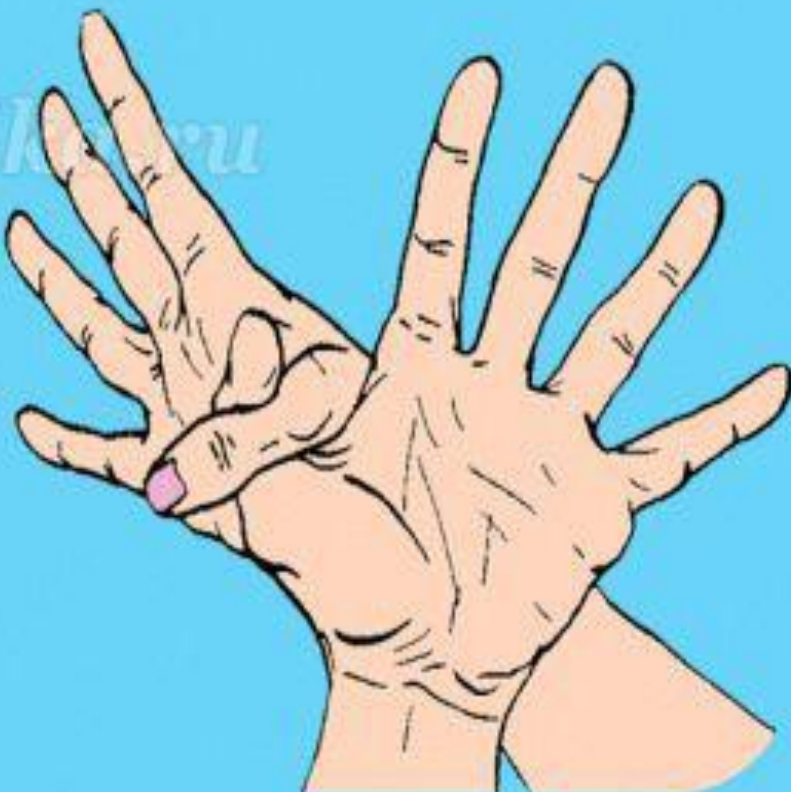
«Гнездо». Соединить округлые ладони.

## Пальчиковые игры



«Птичка пьет из бочки». Поднести к «бочке» вторую руку, указательный палец опускать в отверстие и поднимать.

*ped-kopilk.ru*



«Полет птицы». Руки повернуть ладонями к себе и скрестить у запястий. Большие пальцы цепляются друг за друга. Остальные пальцы растопырить и махать ими.

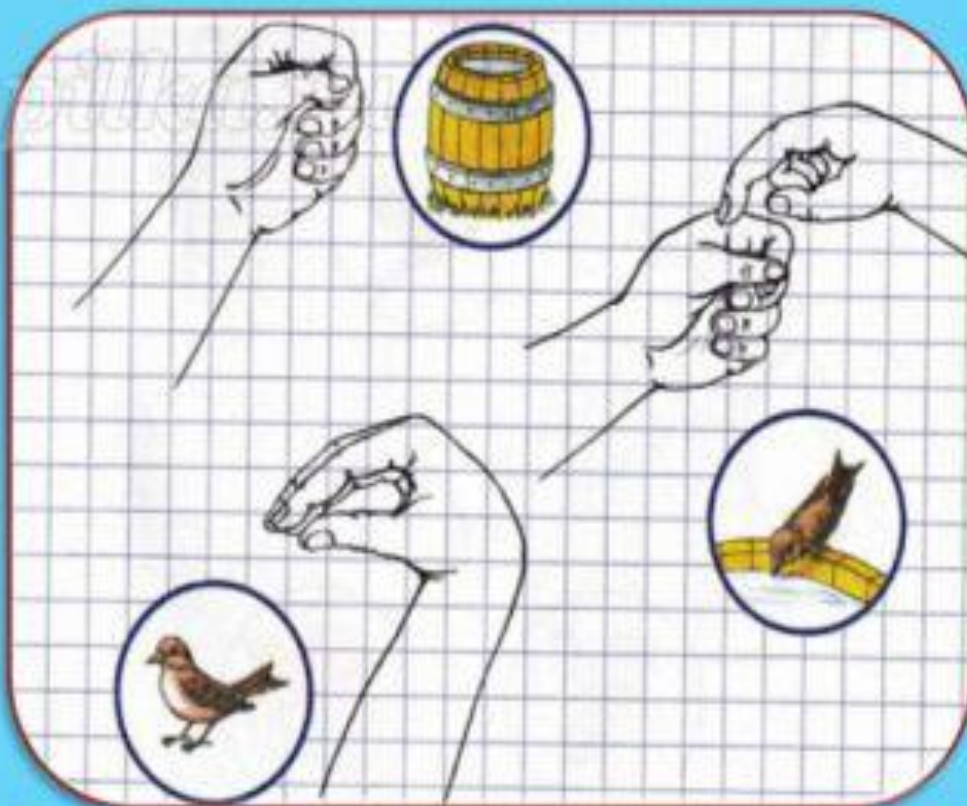
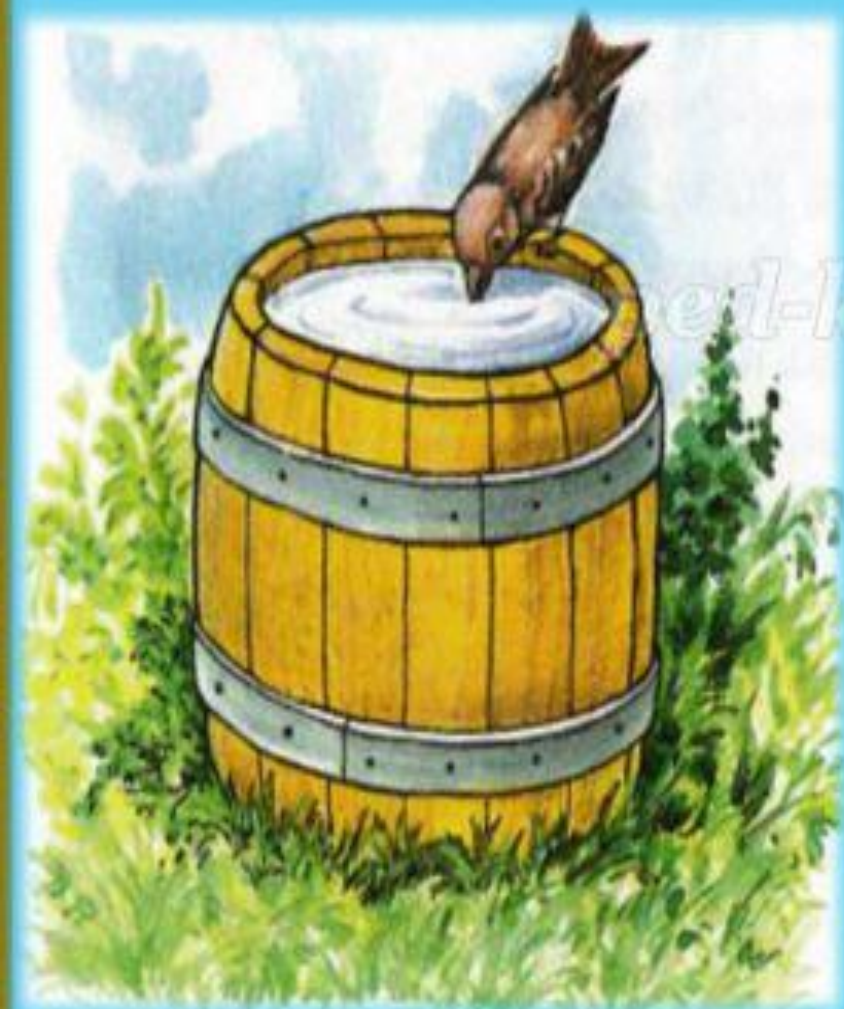
# Пальчиковая игра «Птичка на бочке»

## ПТИЧКА НА БОЧКЕ

Посмотрите — бочка, («бочка»)

Посмотрите — птичка. ( «птичка» )

Птичка острым клювом ловко пьёт водичку.  
«птичка пьёт водичку»)



# Пальчиковая игра «Птички - невелички»

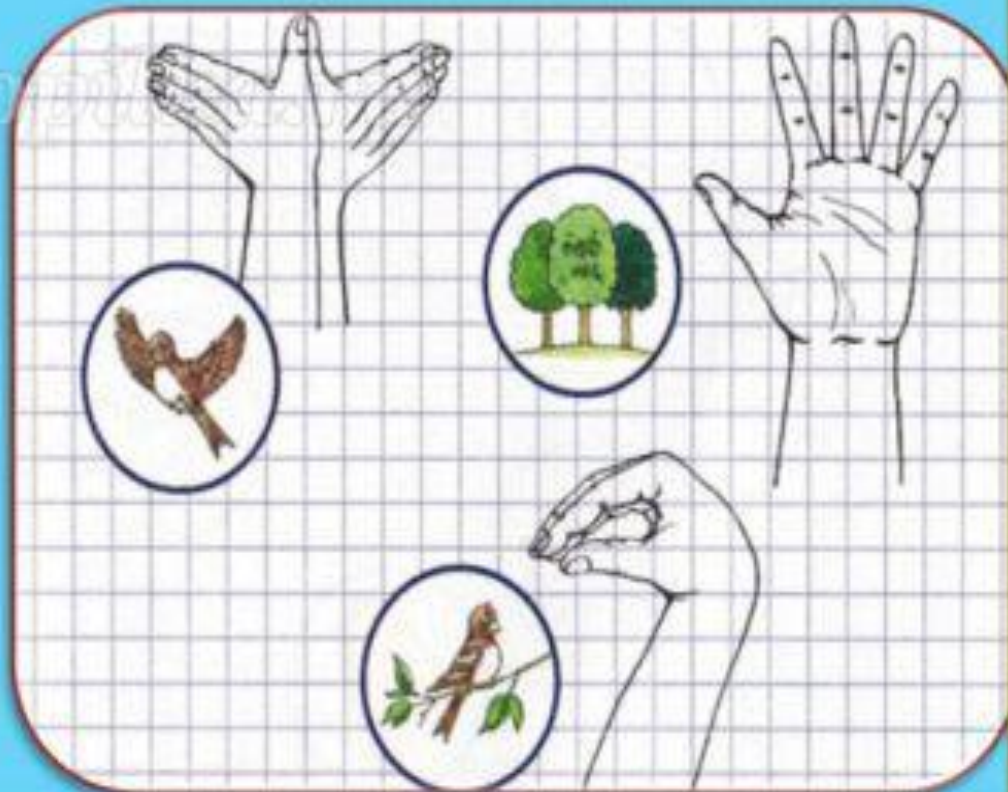
## ПТИЧКИ-НЕВЕЛИЧКИ

Птички полетели, ( «птички»)

Крыльями махали, (махи кистями)

На деревья сели, ( «дерево» каждой кистью)

Вместе отдыхали. («птица» каждой кистью)



# «Отгадай»

На одной ноге стоит,  
В воду пристально глядит.  
Тычет клювом наугад —  
Ищет в речке лягушат.

Солнце греет у порога  
И растаяли сугробы,  
Потекли рекой ручьи,  
Прилетели к нам ...

Кто эта птица?  
Никогда  
Не строит для себя гнезда,  
Соседкам яйца оставляет  
И о птенцах не вспоминает.

Это старый наш знакомый:  
Он живет на крыше дома —  
Длинноногий, длинноносый,  
Длинношний, безголосый.

Гнездо свое он в поле вьет,  
Где тянутся растения.  
Его и песни и полет  
Вошли в стихотворенья!

Кто без ног и без свирели  
Лучше всех выводит трели,  
Голосистее, нежней?  
Кто же это?

