

Перелетные птицы. Зачем нужны птицы?



Цель: сформировать представление о перелетных птицах, познакомиться с типичными представителями.

Задачи.

Воспитательные: воспитывать бережное, ответственное отношение к природе и природным объектам. (Данная задача реализуется на протяжении изучения всего курса в совокупности с остальными занятиями).

Развивающие: формировать умение сравнивать (находить сходства и отличия во внешнем виде птиц); делать выводы о причинах перелета птиц.

Познавательные: дать характеристику «перелетные птицы», называть значение птиц.

ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЗАНЯТИЯ, ПРИМИ ПРАВИЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ



Перелетные птицы — птицы, улетающие зимой в теплые края. Эти птицы будто живут на два дома: место зимовки и место гнездовий у них различные, могут находиться друг от друга на большом расстоянии. Свои перемещения они совершают каждый год.



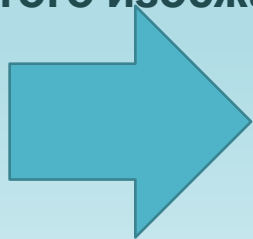
Всех перелетных птиц
черней,
Чистит пашню от
червей,
Взад-вперед по пашне
вскачь,
А зовётся птица...

Грач



Грачи питаются червями и личинками насекомых, которых они находят, копаясь в земле своим крепким клювом.

Грача можно перепутать с вороном, но если знать отличия, то получится этого избежать.





Ворона



Галка



Грач



Ворон

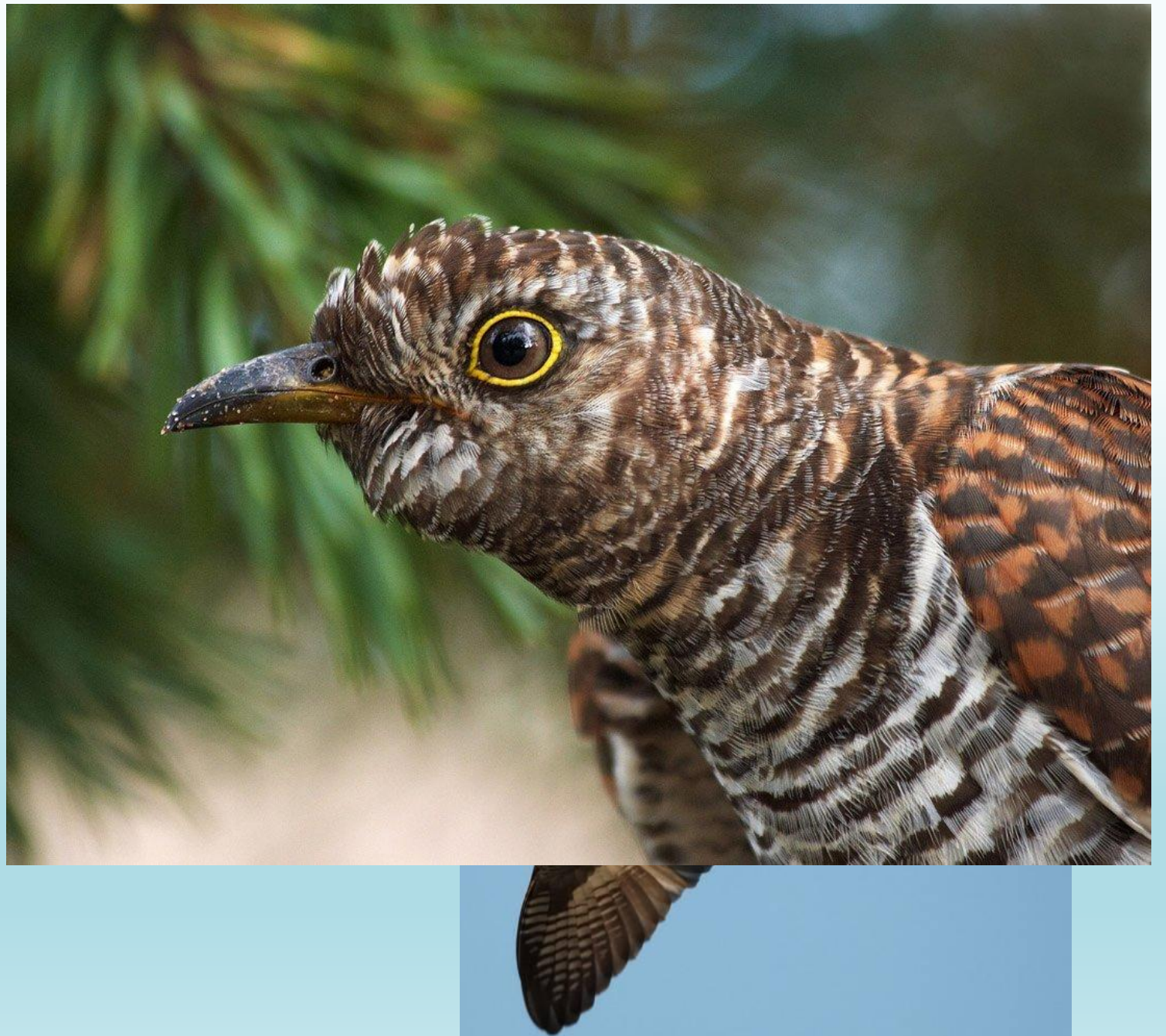
Назови отличия во внешнем строении этих птиц. Какое у них оперение? Какой клюв?

Где грач?



Эта птица, мать
плохая,
Хоть на первый
взгляд, не злая.
Но высиживать яички,
Отдает соседке
птичке.
С самой дерева
верхушки,
Нам ку-ку кричит?

- Посмотрите, какое интересное у нее оперение.
- Кукушка является гнездовым паразитом. Она откладывает свои яйца в гнёзда других птиц.



Где кукушкино яйцо?



Гнездо горихвостки с яйцом кукушки.



Гнездо дубровника с яйцом кукушки.

Как на доме, на
карнизе
Прилепила птичка
снизу
Гнёздышко, как
вазочка
Эта птичка-...

Ласточка



Ласточка – небольшая птица с красивым и необычным хвостиком. Питается летающими насекомыми, которых ловит в воздухе. Часто ласточки строят свои гнезда рядом с жилищем человека, например под крышей дома, или возле окна.



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

Цапля



Это очень осторожная и пугливая птица, заселяет она в основном заболоченные территории, где пищей ей служат лягушки и рыбешки. Она сторонится человека, поэтому звук цапли не так просто услышать.



Вот мы и познакомились с некоторыми перелетными птицами. Но так и не выяснили, почему, же они улетают в теплые края?



В заснеженное время года пропитание достать нелегко! Вот почему птицам приходится оставлять насиженные гнезда и лететь в далекие страны, богатые пищей.

Какую пользу приносят птицы?

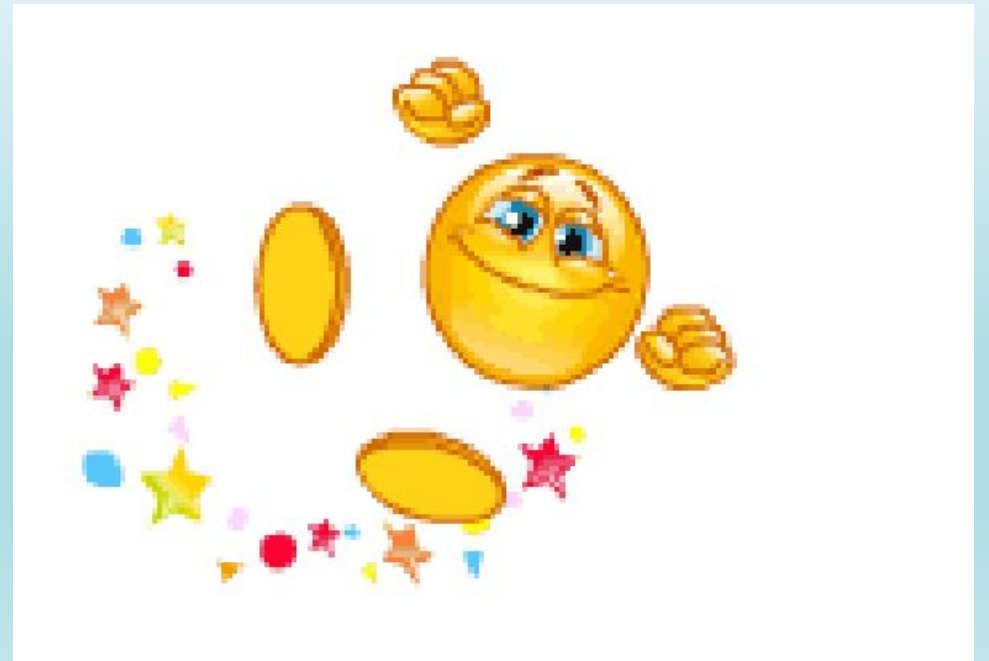
- Значение птиц в природе и в жизни человека очень велико. Подавляющее большинство их питается насекомыми. При большом количестве потребляемой пищи птицы истребляют бесчисленное множество насекомых-вредителей.
- Многие птицы, питаясь плодами и семенами, способствуют их распространению.
- Своей красотой и пением птицы доставляют человеку эстетическое наслаждение.



Вопросы:

1. Какие птицы называются перелетными? Приведи примеры.
2. Почему птицы вынуждены улетать в теплые края?
3. Какую пользу приносят птицы?

МОЛОДЕЦ!



Творческая работа

Для изготовления такой птички нам нужно приготовить:

- лист бумаги голубого цвета (выбранный в качестве основного для нашей поделки);
- небольшие кусочки бумаги оранжевого и белого цвета;
- ножницы;
- циркуль;
- черный фломастер;
- клей.

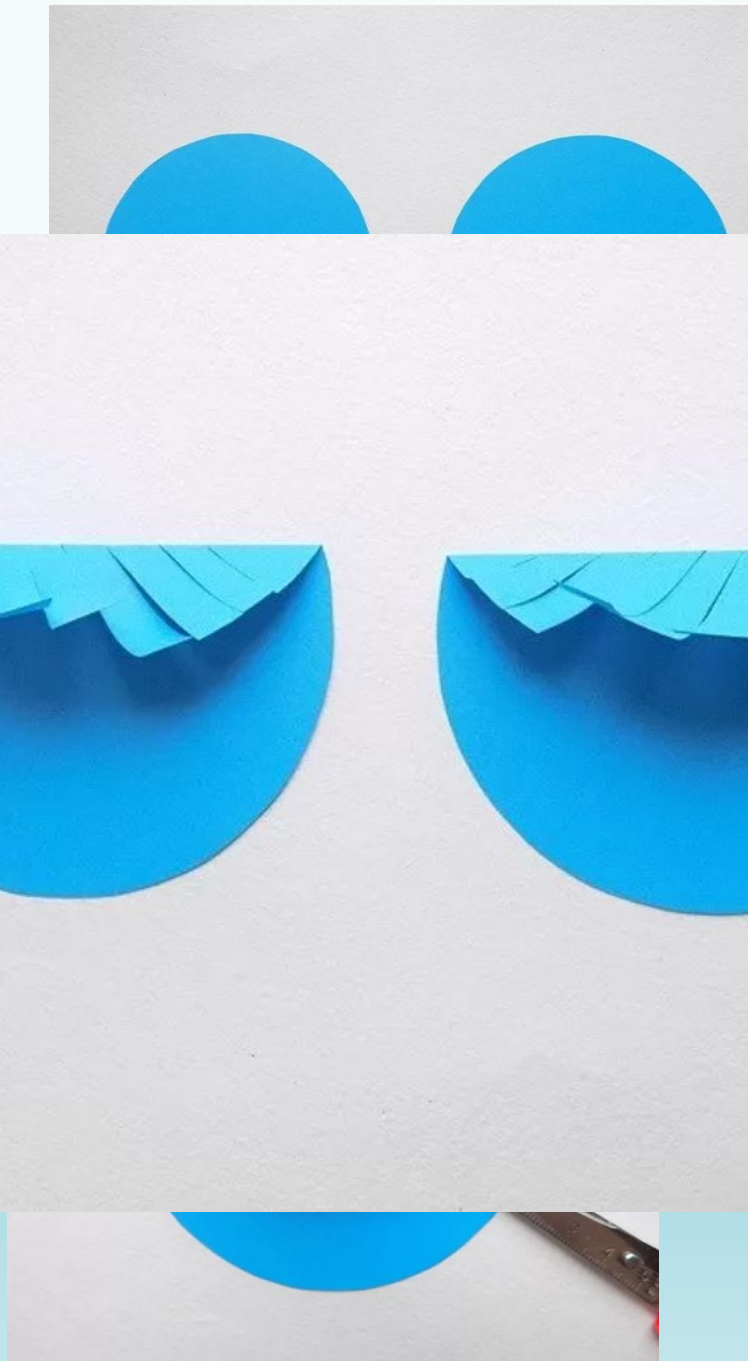
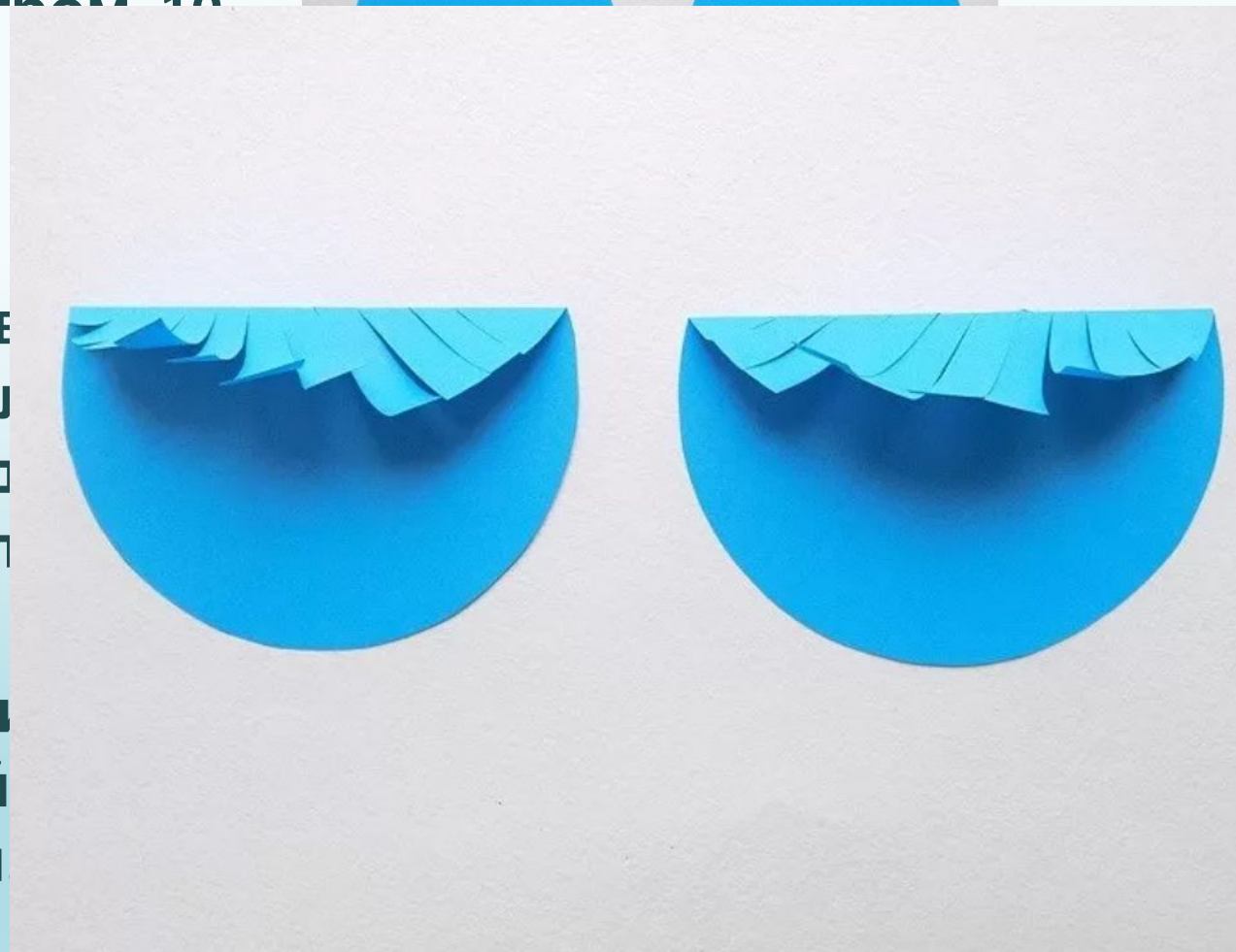


Выполни работу и отправь фото на почту
smtat9@yandex.ru

1. Для тела нашей птички мы должны на бумаге сначала нарисовать 2 круга диаметром 10 см.

2. Эти 2 круга складываем в 2 раза пополам, а после чего загибаем небольшую часть сверху, она должна составлять меньше половины диаметра.

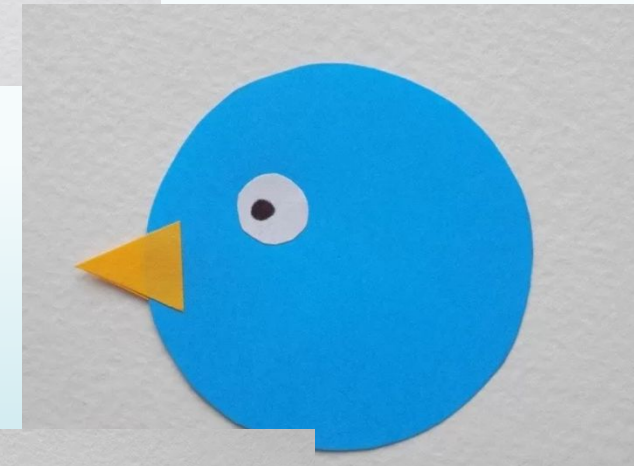
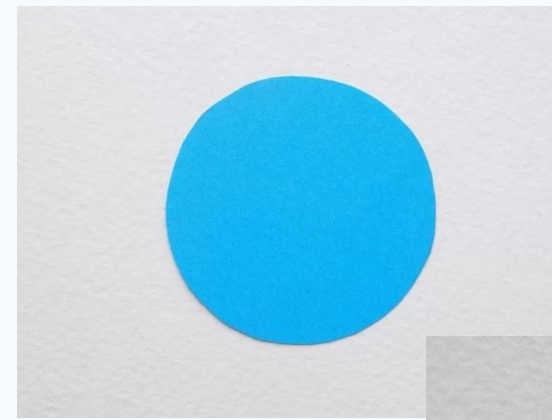
3. Для создания имитации оперения на этой загнутой части делаем ножницами разрезы



4. Для головы нашей птички из бумаги голубого цвета мы вырезали круг диаметром 5 см.

5. Для создания глаз воспользуемся белой бумагой и черным фломастером. Приклеим глазки по обеим сторонам головы. Клювик выполним из небольших треугольников, вырезанных из оранжевой бумаги. Фиксируем их клеем с обеих сторон.

6. Начнем собирать нашу птичку. Для этого приклеим голову к одной из заготовок туловища с крыльями.



7. Для хвостика птички вырежем сначала небольшой прямоугольник из голубой бумаги, после чего его немного заузим, превратив в трапецию. С одной стороны выполним надрезы ножницами, а затем подкрутим их.

8. Зафиксируем хвостик с помощью клея.

9. Теперь осталось приклеить вторую часть заготовки туловища с крыльями. Для этого нанесем клей только на верхнюю часть. В результате 2 части туловища снизу останутся раскрытыми, что позволит птичке не только стоять, но и раскачиваться.

10. Приклеиваем вторую заготовку.

