

Птицы – наши друзья.



Каких птиц вы знаете?

Что значит –
зимующие?
Назовите их.

*...Покормите птиц зимой,
Пусть со всех концов
К вам слетятся, как
домой,
Стайки на крыльцо...
А. Яшин*

Что значит –
перелётные? Назовите
их.



Разделим птиц на перелётных и зимующих

Иволга



Перелётные

Зимующие

Викторина.



**1. Воробьи дружно чирикают
– значит будет**

- А) драка
- Б) оттепель
- В) мороз



**2. В какую сторону ворона
села носом – оттуда и будет**

- А) ветер
- Б) дождь
- В) снег



3. Вороны прячут клюв под крыло –

А) спят

Б) к холоду

В) к оттепели

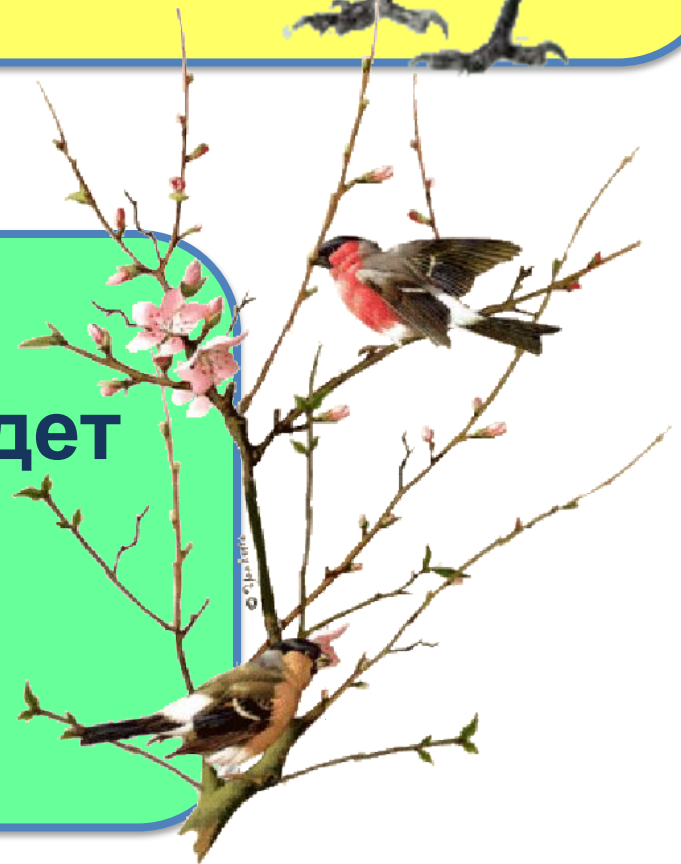


4. Птицы садятся на верхушки деревьев – будет

А) тепло

Б) мороз

В) ветер



**5. Синички с утра пищат –
значит будет**

- А) мороз
- Б) оттепель
- В) снег



**7. Зимой на ветках яблоки!
Скорей их собери! И вдруг
вспорхнули яблоки, Ведь
это ...**

- А) воробьи
- Б) сороки
- В) снегири

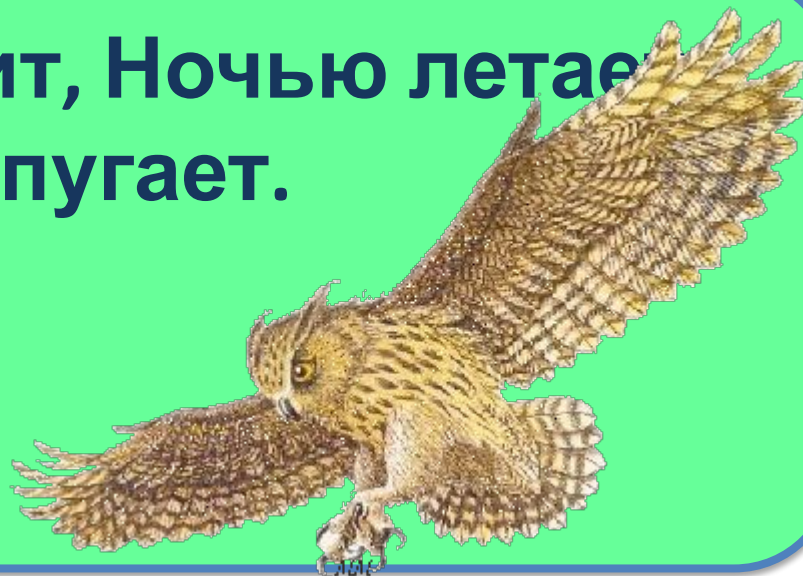


**8.Птичка-невеличка Ножки
имеет А ходить не умеет.
Хочет сделать шажок -
Получается прыжок.**

- А) синица
- Б) воробей
- В) снегирь

**9.Днём спит, Ночью летает
Прохожих пугает.**

- А) ворона
- Б) сорока
- В) филин



10. Непоседа пёстрая, Птица
длиннохвостая, Птица говорливая,
Самая болтливая. Вещунья белобока,
А зовут её ..

- А) ворона
- Б) сорока
- В) дятел



11. Всю ночь летает - Мышей
добывает. А станет светло -
Спать летит в дупло.

- А) сова
- Б) ворона
- В) клёст



**12. Я по дереву стучу, Червячка
добыть хочу, Хоть и скрылся под
корой - Все равно он будет мой!**

- А) дятел
- Б) клёст
- В) сова

**13. К нам с ветрами прилетели
Стаи ярких ...**

- А) снегирей
- Б) синиц
- В) свиристели



**14. А эта таёжная птица
Сидит на кедровой сосне.
Сидит плутовка, молчит,
Кедровые шишки луцтит.**

- А) кедровка
- Б) клёст
- В) дятел



**15. Что за стол среди берез
Под открытым небом? Угощает он в
мороз Птиц зерном и хлебом.**

- А) кормушка
- Б) ресторан
- В) скатерть-самобранка



Какая птица умеет
дразниться?



Попугай

Какая птица хвостом
разноцветным гордится?



Павлин

Какая птица летает в «очках»
на носу?



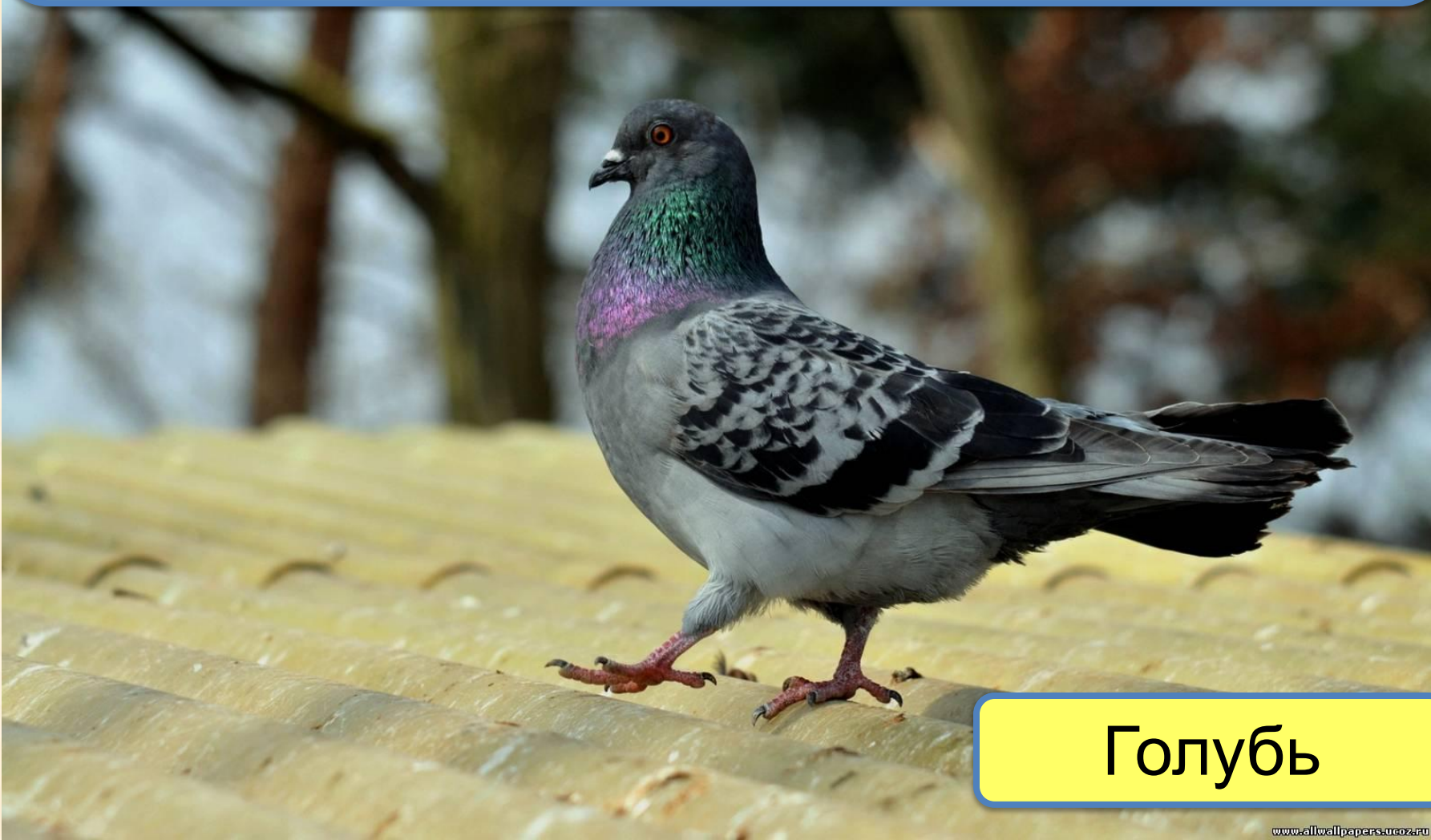
Филин

Какая птица зимой выводит
птенцов?



Клест

Какая птица может «работать»
почтальоном?



Голубь

Какую птицу можно назвать
зимним яблоком?



Снегирь

Какая птица подкладывает
свои яйца в гнезда других птиц?



Кукушка

Какая птица живет среди вечных льдов и снегов, умеет хорошо плавать и нырять?



Пингвин

Какая птица слаба на слух?



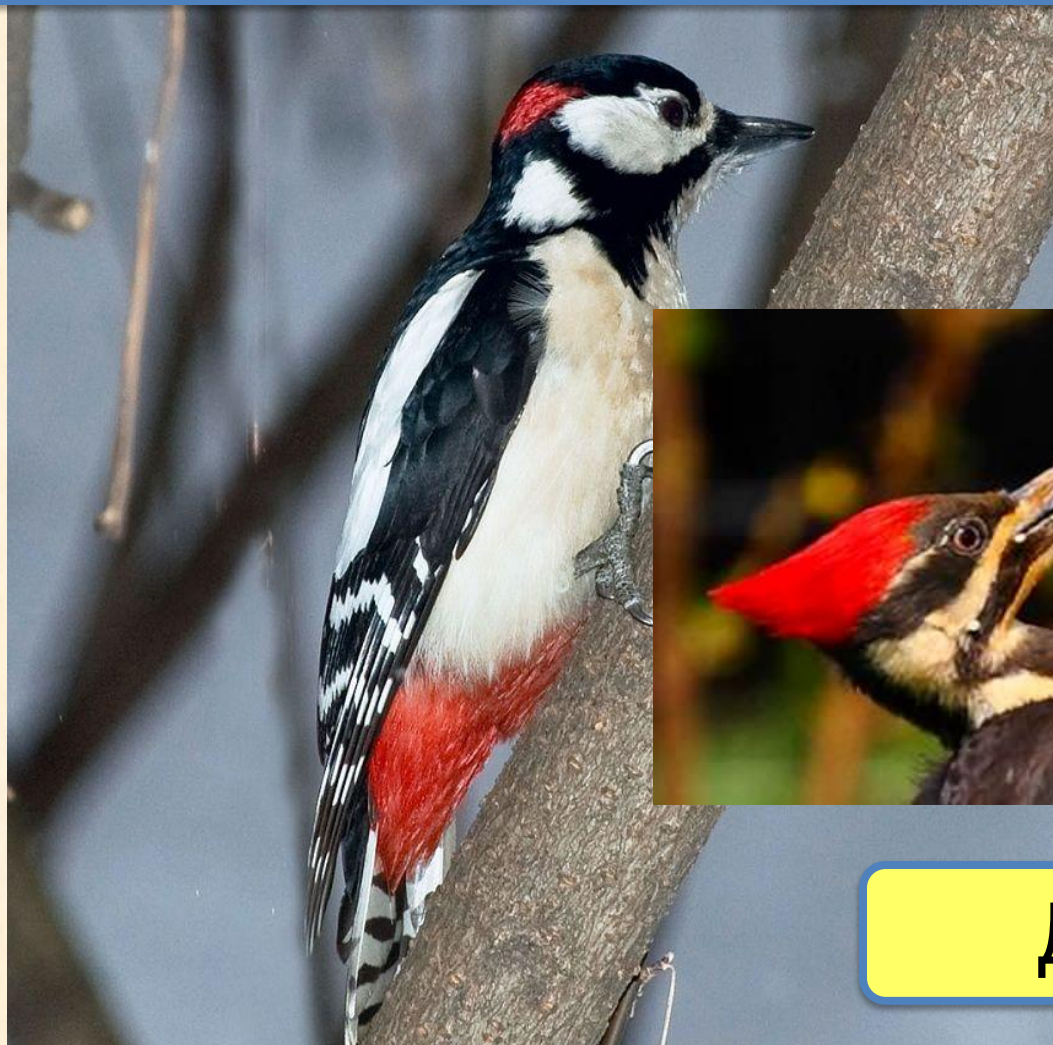
Глухарь

Какая птица никогда не садится
на землю?



Стриж

У какой птицы самый длинный язык?



Дятел

Какая птица имеет длинный
хвост?



Сорока

Какая птица складывает свой улов в клюв?



Пеликан

Загадки



Непоседа пёстрая,
Птица длиннохвостая,
Птица говорливая,
Самая болтливая.



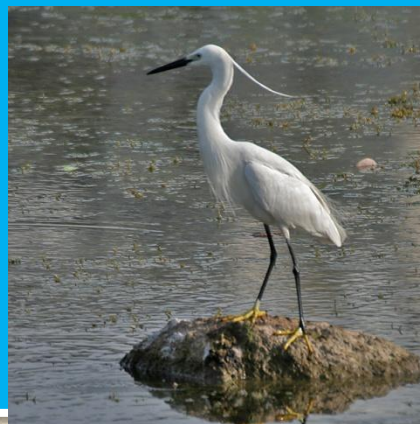
Сорока

Чернокрылый, красногрудый
И зимой найдёт приют,
Не боится он простуды
С первым снегом тут как тут



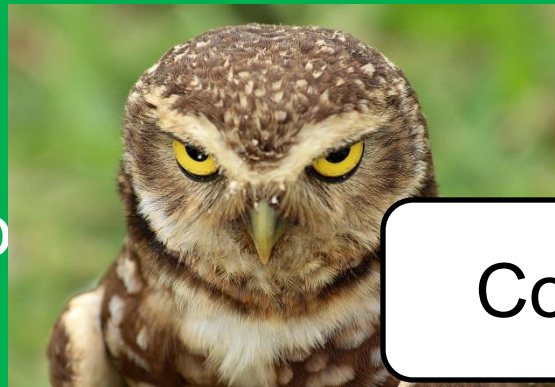
Снегирь

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



Цапля

Угадайте, что за птица,
Света яркого боится,
Клюв – крючком, глаза –пяточко
Ушастая голова, это ...



Сова

Что за стол среди берез
Под открытым небом?
Угощает он в мороз
Птиц зерном и хлебом.



Кормушка

Спинкою зеленовата
Животиком желтовата,
Чёрненькая шапочка
И полоска шарфика.



Синица

Кто на елке, на суку
Счет ведет: "ку-ку, ку-ку?"

Кукушка

Гребешок аленький,
Кафтанчик рябеньки
Двойная борода,
Важная походка.
Раньше всех встает,
Голосисто поет.



Петух

Все время стучит,
Деревья долбит.
Но их не калечит,
А только лечит.



Дятел



Задачи

Рома и Кирилл нашли в кустах птенчика, который выпал из гнезда.

Давай возьмем его домой, - сказал Кирилл, - пусть живет у нас.

- Нет, - ответил Рома – Нужно залезть на дерево и посадить его в гнездо.

- Кто прав из детей?



Сережа и Миша гуляли в лесу. Светит яркое солнце. Кругом цветы, травы, деревья. Вдруг Миша увидел в траве птичье гнездо. Там лежали три маленьких яичка.

- Давай возьмем и разобьем, посмотрим, что внутри, - сказал Сережа

_ Нет, мы их трогать не будем, - ответил Миша – Пусть остаются на месте.

- Кто прав Миша или Сережа?



Молодцы.

