



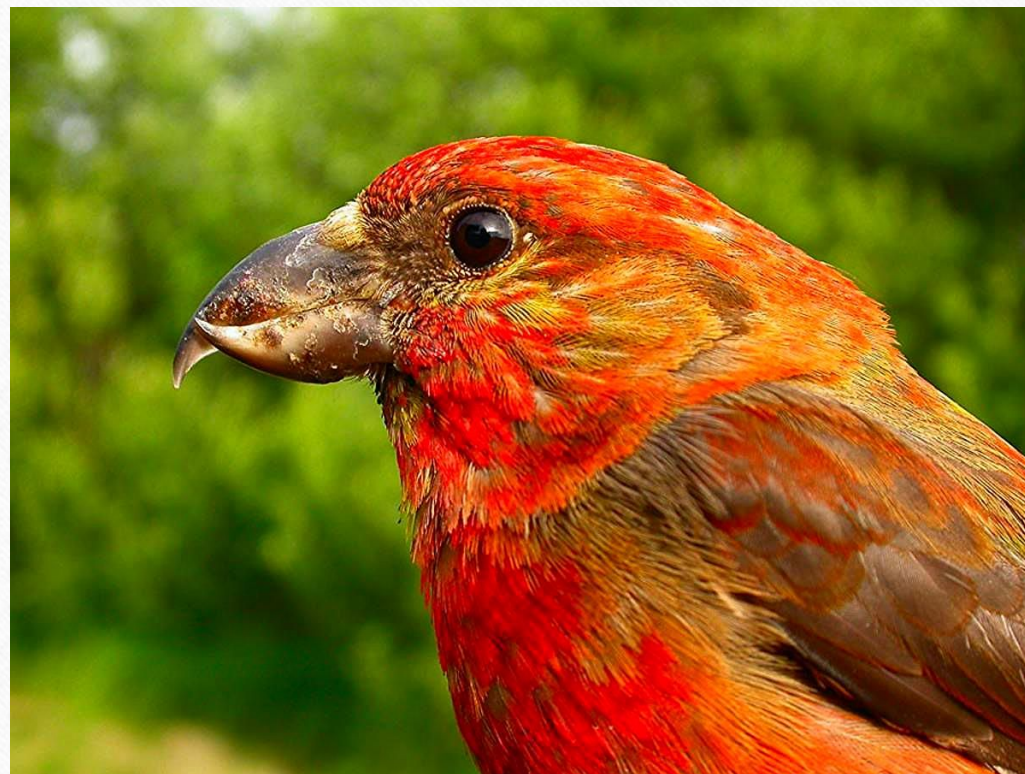
# Птица Клёст



Презентацию подготовила  
ученица 4 «Б» класса  
Логинова Алиса

# Общая характеристика птицы Клест

- Клест – это маленькая птица размером чуть больше воробья. Такие птицы характеризуется необычной внешностью. У клеста крестообразный клюв, который выделяет его из общей массы птиц. Клесты, в основном, обитают в Северном полушарии. Клесты способны преодолевать внушительное количество километров ради корма



# Внешний вид

---



- Чтобы распознать клеста – стоит посмотреть на его клюв – он крестообразной формы, свойственный только этому виду птиц. В расцветке оперения выделяется большое разнообразие цветов. Преобладающими являются: зеленый, оранжевый, серо-желтый, белый. Иногда цветовая гамма может включать даже ярко малиновый оттенок, но он характерен только для самцов.

# Питание

- Чаще всего клест питается семенами и почками хвойников, шишками. Благодаря клюву необычной формы – клесты выковыривают семена из шишек елей или сосен. Реже птицы питаются ягодами или мелкой живностью (мошки, мухи). Клесты – очень энергичные птицы, ради добычи корма, они способны летать на дальние дистанции.



# Образ жизни и поведение



- Клестов называют кочевниками из-за их образа жизни и любви к перелетам. Они не любят бывать на земле. Эти птицы чувствуют себя комфортно, сидя на деревьях. Интересно, что клесты – обладатели сильных лап, благодаря которым они могут висеть вниз головой, не теряя равновесия, без следов дискомфорта или усталости. Клесты — дневные птицы, предпочитающие отдыхать ночью.



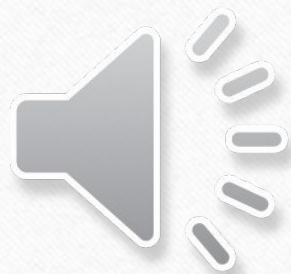
# Места обитания

- Птицы отдают предпочтение сосновым лесам, на самой их вершине, куда редко заглянет хищный зверь. Укрытием для них служит густота сосновых или еловых веток, которая защищает их от ветра и снега.



# Пение Клестов

---



- Клесты певчие птички. Любимым их занятием является – петь во времена перелётов. Практически невозможно увидеть певчего клеста сидящего на ветке.



# Интересные факты

- Предки современных клестов появились на планете более чем 10 тысяч лет назад.
- Клесты способны крепко цепляться лапками за ветки. В таком положении они могут удобно сидеть и выковыривать из шишек нужные им семена.
- Клестам не страшны морозы – минус 50 они воспринимают как нормальную температуру.
- Клесты способны летать на дальние дистанции в поисках шишек, до 3500 км от гнезда.



