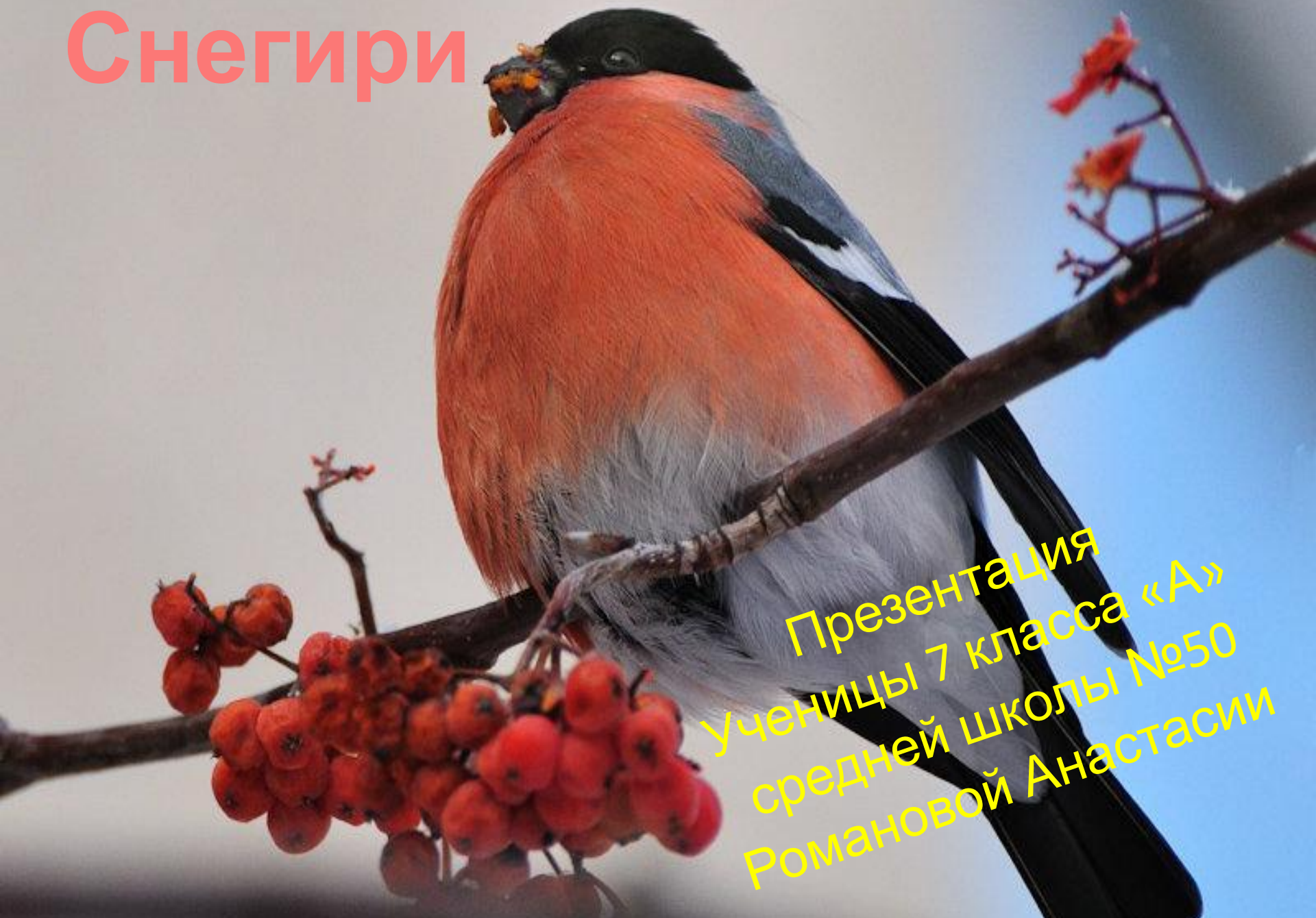


Снегири



Презентация
ученицы 7 класса «А»
средней школы №50
Романовой Анастасии






Снегирь чуть крупнее **воробья**, очень плотного сложения

В оперении самца присутствуют **черный, пепельно-серый и белый** цвета.

Нижняя часть его тела - **красная**. У подвидов снегиря, обитающих на юге Дальнего Востока, **красный цвет** заменен на **розовый**, да и тот остается только на щеках и груди птиц. У курильского снегиря **красные** только щеки и горло. У самок всех подвидов **красный цвет** в оперении отсутствует полностью, **грудь и брюшко** у них **буровато-серые**.

Голос — **мягкое протяжное “дню” или “фью-фью”**; **песня трескучая, с флейтовыми и свистовыми звуками**.

A photograph of three redpolls perched on a tree branch. The birds have a distinctive black cap and a bright red breast. They are surrounded by bare, snow-dusted branches, suggesting a winter setting. The background is a soft, out-of-focus white, likely snow or a bright sky.

Снегири населяют всю Европу, Переднюю Азию, Восточную Азию, включая Сибирь, Камчатку, а также Японию. Южная граница проходит примерно по широте северной Испании, Апеннинам, северной Греции и по северу Малой Азии. Снегири населяют как низменные так и горные леса, отсутствуют на бесплесных территориях и к северу от лесной зоны. В России снегири распространены по всей лесной и, частично, лесостепной зоне, где встречаются хвойные деревья, с запада на восток.

Снегири обычно держатся небольшими стайками по 7-10 птичек в каждой.

Чем сильнее мороз, тем спокойнее сидит стайка, изредка передвигаясь, чтобы сорвать ягоду, отломить почку, а затем снова усесться неподвижно на некоторое время. И так целый день. С приближением темноты вся стайка улетает в кусты или на деревья, где и ночует, скрытая в ветках.

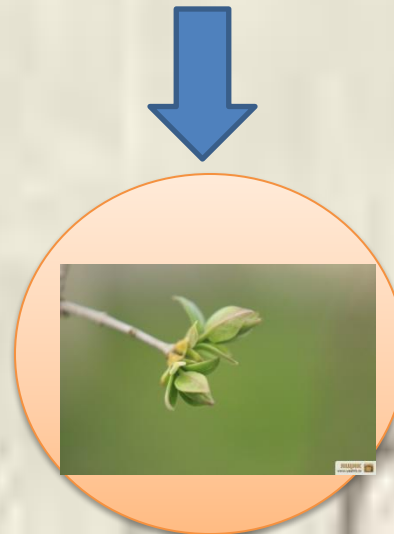


Семена

паукообразные



Ягоды



Почк
и

Питается снегирь семенами, почками, некоторыми паукообразными и ягодами в частности рябиной. Кормясь ягодами, выедает из них семена, оставляя мякоть. Птенцов выкармливает в основном растительными кормами, добавляя насекомых и ягоды.

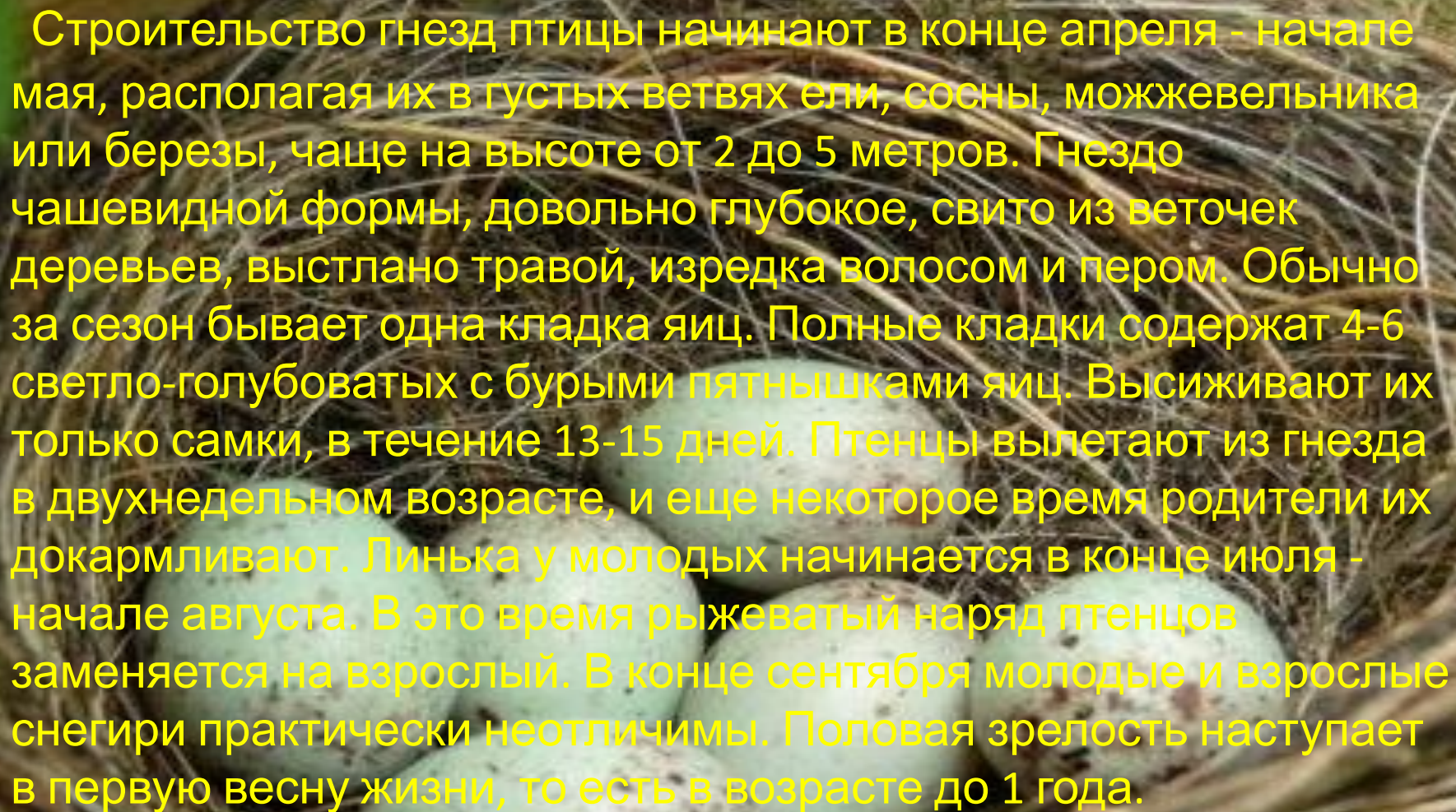
- В Сибири от долины Оби до Приморья наряду с обыкновенным снегирем обитает и его близкий родственник - **серый снегирь** - *Pyrrhula cineracea*, у которого и самцы не имеют в оперении красного цвета. Там же живет и так называемый длиннохвостый снегирь, а другое научное название этой птицы - **сибирский урагус** (*Uragus sibiricus*). Он не относится к близким родственникам снегирей, а скорее представляет "модификацию" чечевиц.



Снегирь
Обыкновенный

Серый Снегирь

Сибирский урагус



Строительство гнезд птицы начинают в конце апреля - начале мая, располагая их в густых ветвях ели, сосны, можжевельника или березы, чаще на высоте от 2 до 5 метров. Гнездо чашевидной формы, довольно глубокое, свито из веточек деревьев, выстлано травой, изредка волосом и пером. Обычно за сезон бывает одна кладка яиц. Полные кладки содержат 4-6 светло-голубоватых с бурыми пятнышками яиц. Высиживают их только самки, в течение 13-15 дней. Птенцы вылетают из гнезда в двухнедельном возрасте, и еще некоторое время родители их докармливают. Линька у молодых начинается в конце июля - начале августа. В это время рыжеватый наряд птенцов заменяется на взрослый. В конце сентября молодые и взрослые снегири практически неотличимы. Половая зрелость наступает в первую весну жизни, то есть в возрасте до 1 года.



ССЫЛКИ:

1. <http://www.ptici-mira.ru/snegiri.php>
2. <http://www.zooclub.ru/birds/vidy/310.shtml>
3. <http://redbook.ru/article908.html>
4. <https://ru.wikipedia.org/wiki/%D1%ED%E5%E3%E8%F0%FC>

Спасибо за внимание

