

УО «Гомельский государственный университет им. Ф.Скорины»

Биологический факультет

Кафедра зоологии, физиологии и генетики

Студенческая газета

ЗООЛОГИЯ

Выпуск №2(17), октябрь , 2022

Природоохранные виды птиц РБ

1 Белая лазоревка (*Parus cyanus*)

1. Гнезда белые лазоревки организуют в дупле, но они не сами делают отверстие в дереве, у них нет приспособленного для этого клюва. Чаще эти птицы занимают дупло других пернатых.
2. Белая лазоревка – очень мобильный и осторожный вид. Чувствуя опасность, она улетает, укрываясь в глубь чащи, роши или в свое дупло.
3. В некоторых регионах встречаются и большими стаями, но в основном эти птицы редко живут большими группами. Большая удача – встретиться хотя бы с одним представителем вида. Ведь они настоящие «любители прятков».



Маленькая поющая птичка, относящаяся к семейству «синицевые». Крошечная (не больше воробушка), окрашенная в светлые тона птица. Живет всегда на одной территории.

В зимнюю пору лазоревка совершает “налёт” к кормушкам. За сутки к домику может прилететь до двухсот особей



На зимнее время года птица не меняет место обитания, а зимует на привычной территории, совсем как синицы и воробьи.

2 Мухоловка-белошейка



Представители мужской половины, достигшие половой зрелости, выглядят довольно контрастно. Их оперение пигментировано чёрным цветом с белыми отметинами. Самочка выделяется на фоне самца, поскольку её раскрас не такой контрастный.

Самочки, переступившие порог зрелости, отличаются сероватым оттенком оперения с бурыми отметинами. Нижняя часть чисто белая, отсутствует налёт охристого или бурого пигмента в области грудной клетки.



Что касается пения этих птиц, их мелодии неторопливые, короткие, состоящие из свиста и некоторой доли трели. Пеструшки же, напротив, говорливые и быстропоющие. Когда белошейки обеспокоены, они переходят на отчаянный свист. Особи этой разновидности напевают грустные мелодии, но при этом они необязательно грустят.



Молодняк, нарядившийся в осеннее оперение, выглядит довольно мрачно и чем-то схож с самочками. У молодых особей на груди присутствует охристый и буроватый оттенки.

Главной отличительной характеристикой этих птиц считается то, что на крыльях имеется полоска, окрашенная белым. Она образуется за счёт кроющих, а также маховых пёрышек.

<p>Учредитель: студенческий актив кафедры зоологии, физиологии и генетики специализации «Зоология»</p> <p>Авторы напечатанных материалов несут полную ответственность за подбор и точность приведенных фактов.</p> <p>Сайт газеты: http://biology.gsu.by/</p>	<p>ЗООЛОГИЯ Студенческая газета кафедры зоологии, физиологии и генетики биологического факультета</p> <p>ГГУ им. Ф. Скорины Наш адрес: 246019, г. Гомель, ул. Советская, 108, ауд.3-9</p>	<p>Главный редактор: Недосек Д.С</p> <p>Редколлегия: Недосек Д.С. Коноплева Д.Н.</p> <p>Редактор-оформитель: Кураченко И.В.</p>
--	--	---