

ЖИВОТНЫЕ ГОРОДОВ И ПОСЕЛКОВ



Домовые воробьи.

Воробей домовый.

Сравните этих птиц между собой.

Почему такие названия?



Воробей полевой

Приносят ли они пользу?

Пожалуй, самая полезная и только полезная, не приносящая никакого вреда птица - **большая синица**. Она почти исключительно насекомоядная птица, которая кормится в основном на плодовых деревьях. Методически осматривая каждую веточку, каждый листочек, она уничтожает всех вредителей, обитающих на дереве: и взрослых, и личинки, и яйца. Потребность в корме у синицы очень большая. Она откладывает яйца два раза за сезон по 7-12 штук зараз. Птенцы очень прожорливы, поскольку стремительно растут: за 2-3 дня их вес удваивается. Родителям приходится трудиться без устали, чтобы накормить свое потомство. За день они подлетают с кормом к своему гнезду около 400 раз, уничтожая за период выкармливания около 10 тыс. насекомых, из которых 30% составляют вредители, в том числе гусеницы плодовой жорки. В период размножения плодовой жорки в садах появляются иногда целые стаи синиц, слетающихся со всех окрестностей. В результате плодовая жорка истребляется почти полностью. Одна пара синиц может за лето очистить от вредителей около 40 яблонь.

Самая большая из синиц: её масса 19г, длина – 15 см.



Овсянка обыкновенная масса 28г, длина 18 см.



Семейство вороновых

ворон



Ворона
серая



галка

сорока





Чёрный дрозд



Дрозд-рябинник



Певчий дрозд



Птица эта чуть крупнее воробья, очень плотного сложения. Эта птичка голубовато-серая сверху с черными шапочкой, подбородком, крыльями и хвостом, белыми надхвостьем и полосой на крыле. Самец и самка резко различаются по оперению (половой диморфизм).





Это довольно крупные птицы, размером со скворца, появляются стаями. Свиристели доверчивы, позволяют себя рассматривать с близкого расстояния. Их нежнейшее оперение имеет дымчато-розовую окраску, на голове пушистый хохолок, а темный хвостик заканчивается широкой желтой полоской. А если присмотреться, то можно увидеть, что на крыльях большинства особей второстепенные маховые перья заканчиваются маленькой алой пластиночкой.





Грач теснейшим образом связан с человеком. Там, где обстановка изменяется не так резко, грачевники традиционно существуют чуть ли не сотни лет.



Жаворонки прилетают очень рано - как только возникают проталины. Жаворонки ищут еду на земле, могут разыскивать еще не вылезших после зимовки насекомых и их личинки. Если же не отыщут насекомых, будут собирать прошлогодние семена растений.



Обыкновенного скворца знают и издавна любят в народе. Не только оттого, что птицы эти очень полезны. Весной вместе с грачами бродят по полям, собирая насекомых и их личинки; летом расхаживают по земле, разыскивая жуков, гусениц, а во время выкармливания птенцов по 300 раз в день прилетают к гнезду, каждый раз принося по несколько насекомых.

Скворец хороший певец, поет громко, азартно, целиком отдаваясь песне, вздрагивая в такт голоса. Самая замечательная черта его песни - ее подражательный характер. Когда слушаешь скворца, кажется, что репертуар птицы неисчерпаем. Некоторые самцы, почти не повторяясь, очень точно, хотя и с меньшей силой, имитируют десятки звуков.



