

**Чем кормить  
ПТИЦ ЗИМОЙ?**



Сначала мы решили выяснить, какие птицы встречаются в нашем Губахинском районе. В результате наблюдений пришли к выводу, что у нас большое количество голубей, воробьёв, синиц, ворон, сорок.



На автостанции огромное количество голубей. Голубей подкармливают многие жители нашего города. Несколько раз и мы приносили им хлеб. Голуби настолько привыкли, что их подкармливают, что увидев человека, достающего что-либо из сумки или пакета они в огромном количестве слетаются. Голуби у нас практически ручные. Они с удовольствием клюют хлеб, зерно, семечки из рук прохожих.



Однажды гуляя по улицам города обратили внимание на очень интересную картину. На канализационном люке сидела стайка ворон и с удовольствием обедала остатками супа, хлебных крошек, рожков. Мы удивились, почему именно так. А потом догадались, оказывается на крышке люка птицы получают двойное удовольствие. Они кушают и заодно греются (ведь люки не замерзают даже в лютые морозы). Очень умные и находчивые птицы.

На территории нашей прогимназии «Надежда» можно встретить синиц и воробьёв. Вот им то мы и решили помочь. Мы решили поэкспериментировать и сейчас мы расскажем о результатах .



А мне показалась  
интересной идея  
нанизывания сада  
на проволоку.

Я проверю, питаются  
ли синицы кормом для  
попугаев.

Я проверю как  
быстро птицы  
съедят семечки

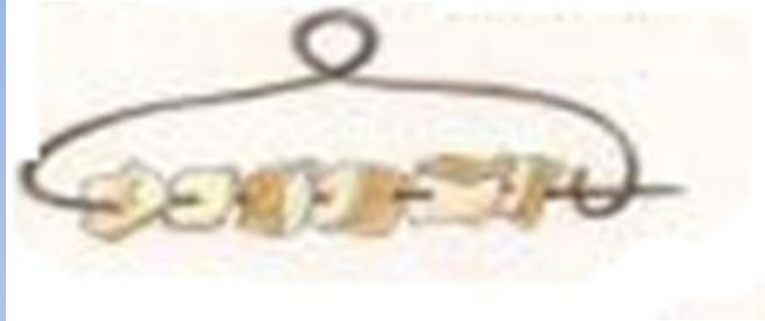


Люблю арбузы, а  
вот арбузные  
семечки читал, что  
едят синицы,  
только их прежде  
надо раздробить.

А я  
постараюсь  
собрать  
материал по  
этой теме из  
книг.

В результате нашего исследования мы пришли к следующим выводам:

- ❖ Нашу кормушку действительно посещали только синицы и воробьи;
- ❖ Быстрее всего птицы съедали семена подсолнечника;
- ❖ Корм для попугайчиков наши птицы практически не едят;
- ❖ Семена арбуза наши питомцы ели, но не охотно;
- ❖ Сало нанизанное на проволоку синицы съедали с удовольствием. Кстати дикие кошки также помогали съесть лакомство.
- ❖ В книгах нашли информацию о том, что :
  - лучший корм для синиц- семечки подсолнуха, зёрна конопля, репейника. Подойдут и тыквенные семечки. Очень хороши обрезки варёного мяса( даже на костях) или сыра.
  - А в сильные морозы можно приготовить следующее: жир в разогретом виде залить в пластмассовые баночки и стаканчики, а после застывания подвесить их в опрокинутом виде.



В сильные морозы нет ничего желаннее и питательнее корма для птиц, чем любой несолёный жир и несолёное сало. Жир в разогретом виде можно залить в пластмассовые баночки, а после застывания подвесить их в опрокинутом виде. А на большую проволочную булавку удобно нанизывать кусочки несолёного сала со шкуркой. От такого корма синицам в лютый мороз тепло, как людям – от горячего сапа



Зимой основу питания составляют семена растений и яйца бабочек, а весной — семена и жуки.

Кормушками синиц привлекают в город прежде всего в качестве санитаров. Ведь синицы продолжают собирать вредителей даже зимой (своих запасов как некоторые другие синицы они не делают). Красноречиво о проблеме нахождения корма зимой говорит тот факт, что в морозные зимы погибает до 90% всех большаков. От голода - а не от холода! Дело в том, что голодная птица запросто может замёрзнуть морозной ночью. Сытой же не страшны никакие морозы.

В зимний период лучше всего подкармливать птиц жирными кормами: семенами тыквы, подсолнечника, несолёным салом, сливочным маслом, овсяными хлопьями, залитыми животным жиром. Простейшую кормушку по традиции вырезают из молочного пакета. Но! Начав кормить птиц, ни в коем случае нельзя надолго оставлять кормушки пустующими. Привыкшие получать корм птицы могут погибнуть. Если кормить начали - прекращать до конца зимы нельзя!

Выискивает на ветках и стволах насекомых и пауков. Зимой питается семенами и другой растительной пищей. Обычный посетитель кормушек в городских парках. Кое-где к декабрю синицы уже приучаются брать корм с протянутой ладони.



Питание и сельскохозяйственное значение. Пища разнообразная, но в основном растительная, лишь весной поедают в небольшом количестве различных насекомых и выкармливают птенцов насекомыми. В городах домовый воробей придерживается мест, где находятся зерна, — элеваторов, конюшен и т. д. В деревнях — всюду по колхозным дворам и гумнам. Кроме того, посещает ближайшие поля и сады, поедая преимущественно созревающие, также, но в меньшей степени, созревшие злаки и семена сельскохозяйственных культур, склевывая различные ягоды, вишни, виноград и т. д., а весной, по наблюдению Снигиревского (Петербург), — цветочные почки, например, липы.



Питается семенами растений, зерновыми культурами .



Кстати обещают морозную зиму. Так что акция «Помоги птицам» проводится вовремя.

Надеемся, что в нашу кормушку прилетят и снегири.



Питается преимущественно семенами, почками и ягодами. Кормясь ягодами, выедает из них семена, а мякоть плодов выбрасывает.

Когда ночная температура падает до  $-10^{\circ}\text{C}$  и ниже, синички за ночь теряют до 10% собственного веса! Чтобы поддержать температуру тела (а она у них около  $+40^{\circ}\text{C}$ ) и выжить, птицам с самого раннего утра нужен корм. Но бывает, что к нему не добраться — естественные места кормления либо занесены сугробами, либо покрыты непробиваемой ледяной коркой. И помочь птицам выжить могут только люди.

**Основные зимние корма:** несоленое свиное сало и говяжий жир, пшено, пшеничные отруби, овсяные хлопья, семена подсолнечника и мака, а также сушеные ягоды боярышника и шиповника, орехи, шишки, сухофрукты, свежие мягкие фрукты и крошки белого хлеба. **Ни в коем случае нельзя кормить птиц черным хлебом.** Он вызывает понос, что означает для птиц верную гибель!

Птицам так тяжело зимой, что любая болезнь для них практически смертельна. Поэтому кормушки и места постоянного кормления надо содержать в чистоте, чтобы они не стали источником болезней. Птиц можно заметить возле кормушек, едва забрезжит рассвет. Поэтому корма в кормушки надо засыпать с вечера. И пока стоят сильные морозы или метут метели, это нужно делать каждый вечер.