

муниципальное автономное общеобразовательное учреждение  
«средняя общеобразовательная школа №9 Белоглинского  
района»

## Покормите птиц зимой!



Учитель: Хаустова О.В.

МАОУ СОШ № 9  
3 класс «А»

[school9@blg.kubannet.ru](mailto:school9@blg.kubannet.ru)  
[www.School9blg.ucoz.ru](http://www.School9blg.ucoz.ru)  
8918384-07-06

Волонтёры: Байкина Светлана  
Костенко Александра.



Кормушки для птиц бывают разные. Их можно сделать даже из подручных материалов: бутылок, коробок, пакетов из-под сока или молока и т.д. Кроме своей основной задачи, кормушки также могут стать настоящим украшением территории, если им придать интересную форму, например, небольшого домика с окнами и дверьми.



# Кормушка из дерева

• Чтобы наша кормушка стала запоминающейся и оригинальной, мы включили свою фантазию и пришли к выводу, что пусть скворечник выглядеть немножко неуклюже, но он будет изготовлен самостоятельно.

Многие люди представляют, что кормушка для птиц – украшение сада должна быть выполнена из дерева. Традиционной формой считается небольшой домик. Мы тоже решили изготовить свою кормушку из дерева. В процессе мы получили наслаждение от самого процесса строительства. Встреча с пернатыми гостями подарила всем радость и прекрасное настроение .

- Для соединения деталей кормушки для птиц мы использовали как деревянные канты и клей.
- Углы изделия обязательно мы зашкурили . Для обустройства жердочки использовали круглую планку , которая впоследствии прикрепили к краям бортика в просверленные отверстия.
- Затем прикрепили крышу. Мы проделали небольшое отверстие и рассчитали , что одной заправки кормушки может хватать на 2-3 недели.













# Кормушка из пластиковых бутылок

Вариаций изготовления подвесных «столовых» для пернатых множество. Самый распространенный и простой в создании вариант строительства кормушки – из пластиковой бутылки или пакета сока.

- ❖ Сначала мы отступили от бутылочного донца 7-10 см;
- ❖ Проделали с двух противоположных сторон два отверстия напротив друг друга;
- ❖ Вставили сквозь них одну ложечку;
- ❖ Отступили вверх еще 10 см
- ❖ следующие дырки проделали таким образом, чтобы вторая ложка, продетая сквозь них, располагалась перпендикулярно первой;
- ❖ Возле широких сторон ложек расширили немного отверстия, чтобы корм легко высыпался;
- ❖ Проволокой обвязали горло бутылки









# Кормушка из фанеры

На фанере разметили детали и выпилили их лобзиком;

Для изготовления дна использовали квадратный лист 25 x 25 см, на крышу сделали размер больше, чтобы влага не стекала на корм;

Края заготовок ошкурили наждачной бумагой для предотвращения заусенец; Из бруса выпилили четыре стойки по 25 – 30 см;

Проклеили места соединения деталей водостойким клеем и прикрепили гвоздями

к днищу стойки, а к стойкам бортики; Сверху к стойкам саморезами прикрепили крышу;

Установили «столовую», насыпали корм и радостно наблюдали за птичьим пиром.

Для построения кормушки из фанеры нам понадобятся чертежи, благо, их предостаточно в интернете с уже готовыми размерами деталей для выпиливания. Сначала мы выбрали конструкцию, которая нам по душе, чертёж облегчил работу и гарантировал, что в конце получится именно то, что было задуманно.









В наше время очень важно  
помогать нашим братьям  
младшим. Ведь у природы нет  
рук, чтобы защищаться, так  
защитим её мы!

