

Тамбовская область  
Тамбовский район  
«МБОУ» Стрелецкая СОШ»

# ПОКОРМИТ Е



1 «Б» класс

Учитель начальных классов  
Айвазян Нарине  
Самвеловна  
2017 г.



# Покормите птиц зимой!



Покормите птиц зимой!

Пусть со всех концов

К вам слетятся, как домой,

Стайки на крыльцо.

Не богаты их корма,

Горсть зерна нужна,

Горсть одна – и не страшна

Будет им зима.

**Цель:** экологическое образование и воспитание детей.

**Задачи:**

1. Привлечение детей и подростков к изучению природы родного края, экокультурных традиций России;
2. Знакомство с сезонными явлениями в природе и в жизни птиц;
3. Развитие наблюдательности и внимания;
4. Обучение определению зимующих птиц в природе;
5. Развитие гуманного отношения к птицам, мотивации и интереса к их охране;
6. Введение в экологическую этику и эстетику;

## **Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- 1. Заинтересованность детей совместно с родителями в заботе о птицах, желание помогать им в зимний период.*
- 2. Развитие у детей любознательности, творческих способностей, познавательной активности, коммуникативных навыков.*
- 3. Активное участие родителей в реализации проекта.*



# Методы и приёмы:

1. Наблюдения;
2. Сбор информации;
3. Работа с литературой, Интернет-источниками;
4. Экскурсии;
5. Обработка собранной информации;
6. Творческая работа.



# План работы над проектом:

- Довести до участников проекта важность данной проблемы;
- Создание творческой группы (все учащиеся 1 «Б» класса);
- Совместное составление плана работы над проектом.
- Подбор методической и художественной литературы, иллюстративного материала;
- Развешивание кормушек и создание природоохранной зоны для птиц на территории школы
- Привлечь к участию в проекте родителей учащихся 1 «Б» класса



# ЗИМУЮЩИЕ ПТИЦЫ

снегирь



поползень



щегол



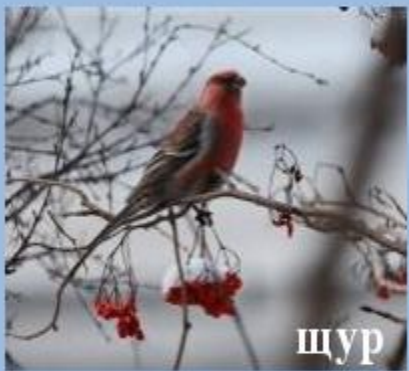
клёст



чиж



щур



синица



свиристель



сойка



кедровка



пищуха



чечётка



# Буроголовая гаичка



2017  
ГОД ЭКОЛОГИИ  
В РОССИИ



# Птица года 2017

**Семейство: Синицевые**  
**Род: Гаички**



\* в холода сильно распушает оперение, за что получила название «пухляк»

\* предпочитает глухие таежные леса

\* на зиму делает запасы, но часто забывает о своих кладовых





Гаичка – самый многочисленный вид синиц, после большой синицы. Это небольшая птица с размахом крыльев 16-22 см и массой 9-14 г.

Вопреки названию птицы голова у нее не бурая, а черная, хоть и более тусклая, чем у черноголовой, или болотной, гаички. Черный цвет занимает всю верхнюю часть головы и даже чуть захватывает зашеек. Остальное оперение верхней части тела, а также крылья и

# Буроголов ая

С осени эти синицы часто держатся в общих стаях с другими синицами, пищухами и поползнями. Они обследуют как хвойные, так и лиственные деревья и чаще других синиц соскакивают на землю, чтобы осенью поискать корм среди опавшей листвы, а зимой — ~~поверхности снега~~ по поверхности снега прыжков гаички очень легко. Размер отпечатка ее лапки заметно мельче, чем у большой синицы, и немного больше, чем у других наших синиц — лазоревки, гренадерки и москочки. Передвигаясь по снегу, она опускает лапку не сверху, а чуть протаскивая ее по поверхности, с поволокой. Поэтому длина отпечатка на снегу часто получается несколько длиннее опорной поверхности лапки.

# Правила кормления птиц

- Если начал кормить птиц - не забывай следить за кормушками. Каждый день насыпай корм.
- Кормушка должна быть безопасной. Все острые края обработаны.
- Кормушку нужно регулярно чистить, убирать замерзшую пищу.
- Нельзя кормить ржаным хлебом, соленым салом, испорченными продуктами.



# ПОМОЖЕМ ЗИМУЮЩИМ ПТИЦАМ

## Щегол



Не откажется от плодов рябины и шиповника

## Поползень



Его можно угостить несоленным салом, или сырым мясом

## Зеленушка



Любит семена подсолнечника, белые хлебные крошки

## Лазоревка



Предпочитает несоленное сало, семечки подсолнечника, тыкву, арбуза и дыню

## Синица большая



Любит несоленное сало, мясо, семечки подсолнечника, тыквы, арбуза и дыни.

Если начал птиц кормить,

Ты уж не бросай!

И пустой кормушку ты  
Им не оставляй!

Так доверчивы они,  
Верят нам, как дети.

Помни - ты их приручил,  
Ты за них в ответе!

## Снегирь



Предпочитает плоды рябины, шиповника, а также семечки подсолнуха

## Воробей домовый



Любит семена подсолнечника, белые хлебные крошки

## Чечетка



Часто собирается в стайки с воробьями. Предпочитает семечки подсолнуха и крошки белого хлеба

## Дятел



Его можно угостить несоленным салом, или сырым мясом



## Чем кормить ПТИЦ?



### Синицы

Нежареные семечки подсолнуха, сушеные арбузные семечки, несоленное сало

Можно:



### Воробьи

Белый хлеб, просо, нежареные семечки подсолнуха

Нельзя:

Жареные семечки

Черный хлеб, чипсы

Если в вашу кормушку прилетела птичка и вы не знаете, как она называется, накормите ее нежареными семечками. Не откажется.



## Дятел

Ест семена сосны и ели, которые достает из шишек. Любит арбузные и дынные семечки



## Клест

Любимая пища: шишки, хвойные семена, семена сорняков



## Сойка.

Яркая подвижная птица. Зимой охотно поедают семена и плоды разнообразных растений, а также личинки насекомых, зимующих на деревьях. Из-за найденного корма всегда поднимают ссору с громким криком – «гээ-гээ-гээ».



# Основные корма

(которые можно использовать в зимней подкормке)



## **Пшено, просо, овес, пшеница**

Излюбленным кормом некоторых птиц являются семена различных растений, особенно злаков. Насыпав в кормушку пшено или овес, вы привлечете к ней воробьев, щеглов, зеленушек и других зерноядных птиц. Не стоит забывать, что голуби также с удовольствием склевывают любые зерна.



## **Семена подсолнечника (не жаренные)**

Наиболее универсальный корм для зимующих птиц. Его могут поесть как различные зерноядные птицы, так и синицы, поползни, дятлы и т.д. Большое количество растительных жиров внутри семян подсолнечника делает их важным источником энергии в условиях зимних холодов.



## **Сало (не соленое), мясо**

Эти продукты так же можно использовать для зимней подкормки птиц. Их очень любят синицы, поползни и некоторые другие виды птиц. Но стоит помнить, что птицам можно предлагать только несоленое сало или мясо. Как правило, кусочки сала нанизываются на бечевку, которая вешается на ветвях деревьев или кустарников. Подкормку из сала или мяса нужно размещать таким образом, чтобы она не досталась воронам, сорокам, галкам, а также кошкам и собакам.



### **Сушеная рябина и боярышник**

Ягоды рябины и боярышника привлекают самых красивых зимних обитателей Москвы — снегирей и свиристелей. Плоды нужно заготовить и высушить заранее, с осени



### **Семена клена и ясеня**

Различные виды кленов и ясеней — одни из самых обычных деревьев зеленых насаждений Москвы. Семена этих деревьев носят название крылатки. Большая их часть облетает с деревьев осенью и становятся недоступными для птиц. Крылатки собирают осенью и вывешивают на кормушки. Их любят поедать снегيري, свиристели и некоторые другие посетители птичьих столовых.



### **Шишки, желуди, орехи**

Шишки служат основой зимнего рациона дятлов и клестов. Сойки с осени делают запасы желудей, пряча их в укромных местах. Зимой припрятанное пропитание служит хорошим подспорьем. Заготовив с осени шишки, орехи и желуди, вы можете привлечь на свою кормушку не только дятлов и соек, но и белок.

# Дорогой друг!

## Помни!

Больше птиц – меньше вредителей.  
В зимнее время особенно дорого ценится кормушка, наполненная доброй рукой человека.

Подкорми птиц  
зимой, они отплатят  
тебе летом



# Заключение:

проведя наблюдения, мы сделали следующие выводы

1. В нашем крае зимуют только приспособленные к выживанию в суровых погодных условиях птицы.
2. Сытой птице мороз не страшен.
3. Главное правило: не забывать подсыпать корм в кормушки. Нерегулярное наполнение кормушки может вызвать гибель привыкших к подкормке пернатых.





# Социальная оценка результатов реализации проекта

План проекта был полностью реализован. Инициативная группа (все учащиеся 1 «Б» класса) награждены грамотами.

Доброе дело не прошло незамеченным. Все классы приняли участие и смастерили много удивительных кормушек для птиц.

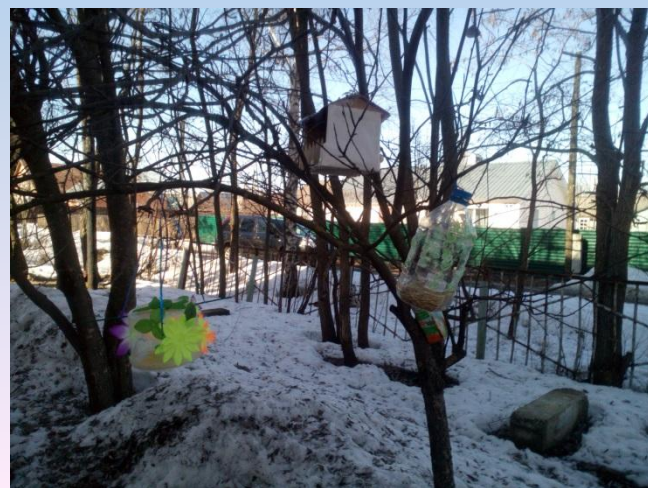
А также скворечников.

Администрация школы положительно оценила деятельность учащихся.











# Источники

1. <https://yandex.ru/images>
2. Детская энциклопедия
3. Книги о природе Паустовского, Бианки, Пришвина и др.
4. Фото учащихся и родителей  
1 «Б» класса МБОУ «Стрелецкая СОШ»