

Областная акция «Летопись добрых дел по сохранению природы»

Письменный отчет

о природоохранной акции

«Не оставим без дворца ни синицу, ни скворца!»

Руководитель объединения
«Школьное лесничество - Росток»

Игликова К.Е.

троицкий муниципальный район, 2017 г



Цели акции:

Формирование экологической культуры, воспитание бережного отношения к природе, ориентация экологического образования на решение практических задач на улучшение окружающей среды.

Задачи акции:

- **углубление знаний детей о местах обитания птиц, формирование положительного отношения к природе;**
- **введение в экологическую этику и эстетику;**
- **формирование позитивных форм досуга, развитие коммуникабельности у детей;**
- **закрепление практических навыков по изготовлению и установке скворечников, синичников и кормушек для птиц.**

Содержание

1. Отчёт о проведённой акции

«Ни оставим без дворца, ни синицу ни скворца».

2. Вступление

3. Подготовительный этап

(сроки проведения февраль – апрель 2017года):

- изготовление и конкурс скворечников и стрижатников;
- заготовка материала;
- проведение классных часов, бесед, презентаций.

4. Основной этап

(сроки проведения февраль 2017 – май 2017 года):

- развешивание кормушек;
- регулярное наблюдение за перелетными птицами;
- составление памяток

«Ни оставим без дворца, ни синицу ни скворца».

и выступление в других классах;

5. Заключительный этап (сроки апрель- май 2017 года):

- подведение итогов;
- планы на будущее.

Отчёт о проведённой акции «Ни оставим без дворца ни синицу, ни скворца!»

№	Краткие сведения о проведённой акции	
1.	Населённый пункт	Троицкий район с. Нижняя Санарка
2.	Школа, класс	МКОУ «Нижнесанарская СОШ»
3.	Руководитель	Игликова К.Е.
4.	Сроки проведения акции	Февраль 2017– май 2017года
5.	Изготовлено скворечников стрижатников	10
		5
6.	Развешено домиков	15
	В окрестностях школы (пришкольный парк)	5
	У жилых домов	5
	В чаще леса	5
7.	Количество действующих домиков	15
8.	Проведено мероприятий по охране и привлечению птиц:	9
	1) классные часы	2
	1) беседы, презентации	2 беседы и 4 презентации
	1) конкурс рисунков «Птичий дворец»	учащиеся объединения «Росток» 10 кл
	1) КВН «Птичья радость»	Обучающиеся объединения 15 чел.
	1) викторины	обучающиеся 8 чел. 9-11кл
	1) конкурс фотографий «Птицещёлк»	обучающиеся объединения - 9-11 кл
	1) конкурс домиков	2-9 классы
	1) сочинение стихотворений	обучающиеся школы - 1чел.
	1) создание памятки и распространение «Ни оставим без дворца, ни синицу ни скворца».	обучающиеся объединения - 7 чел Школьного лесничества «Росток»
9	Общее количество школьников – участников акции	2 – 9 кл. - 135 чел.

- Скоро весна, а значит время возвращения в наши края перелетных птиц.
- Первыми птичьими домиками стали делать индусы в I тыс. н. э. В Европе скворечники, вероятно, появились в конце XV - начале XVI века. Сначала их делали из глины в виде горшка. Одна сторона горшка была плоская, в ней было отверстие, куда проходила рука человека, ведь раньше люди не всегда бескорыстно делали домики для птиц, поскольку ели яйца и птенцов. Со временем птичек стали привечать по другим соображениям. Появились даже дни птиц. Ближайший - Международный день птиц 1 апреля, есть даже Всемирный день перелетных птиц - во вторую субботу мая.
- Обустроенный птичий быт - это и борьба с вредителями; одним из первых в середине XIX века это отметил немецкий зоолог Глогер. Так, скворец поедает различных огородных гусениц, слизней, мух, оводов, слепней. Совы, патрулируя ячменные поля, сберегают сырье для пивоваренной отрасли. Любят птицы и тлю на наших дачах.
- Птичьи домики бывают разных модификаций - скворечники, трясогузочки, дуплянки. В скворечник (сейчас в основном делают четырехгранные классические домики разных калибров) заселяются любые птицы - от мелкой синицы до совы: это скворцы, мухоловки, гаички, воробьи, галки, сычи, неясыти, даже некоторые утки - гоголи, крохали.
- Вешают скворечники на живое дерево (желательно лиственное), на ствол, шест, стену, в городе выше, чем в лесу. Высота от земли 3 м (варианты 4 - 8 м). Для горихвосток, мухоловок не стоит превышать двухметровой отметки, скворцам можно значительно выше. К передней стенке не должны подходить ветви (хищники не дремлют). Вход должен смотреть на юг, восток, юго-восток. Вешают с легким наклоном вперед, чтобы в леток не затекал дождь и птицам легче было выбираться. В домики с наклоном назад птицы, как правило, не заселяются. К дереву прикрепляют проволокой.
- Чем незаметнее, скучнее для модного дизайнера домик, тем он естественнее для птицы. Домики часто лишь тонируют крепким раствором марганцовки, морилкой. Если хочется раскрасить, то краска не должна сильно пахнуть, лучше вообще быть без запаха (внутреннюю часть домика никогда не красят). Впрочем, практики говорят, что и в яркие домики птицы охотно заселяются, если внутри комфортно.
- Помните, что птицы не всегда сразу поселяются в домики. Иногда они ждут, чтобы исчез запах человека, сделавшего скворечник. А это может произойти на следующий год. Так что, запаситесь терпением, если птицы не объявятся сразу.

Общие правила:

- **Вешаем скворечник**

Птичий домик можно повесить на дерево, только не прибивайте гвоздями, а привяжите проволокой или на стену. Место выбрать надо безопасное – чтобы рядом не было толстых веток, карнизов, крыши и на высоте не менее 2 метров от земли, иначе кошки смогут добраться до птиц. Неплохо будет повесить скворечник с небольшим наклоном вперед, – тогда птицам будет легче из него выбираться и не будет затекать дождь в леток. Передней частью скворечник лучше направить на восток или юго-восток, – тогда внутри не будет светить жаркое полуденное солнце. Если повесите домик рядом со своим окном, – приготовьтесь к тому что утром поспать Вам не дадут, – птицы рано просыпаются и громко щебечут. В домике могут поселиться не только скворцы, но и дятлы, стрижи, воробьи и многие другие птицы, – не прогоняйте их, а постройте лучше еще один скворечник. Не размещайте скворечники слишком близко друг от друга, – большинство птиц не терпят такого соседства.

Вот как у нас получилось.

- **Добро пожаловать, дорогие наши пернатые друзья!!! С новосельем!!!**

- **Ухаживаем за домиком**

Когда птицы покинут скворечник, мы позаботимся о здоровье наших следующих жильцов. Осенью или зимой снимем и почистим домик, – одев перчатки удалим из него прутья, перья, остатки еды и другой мусор. Для профилактики можно ошпарить домик изнутри кипятком или обработать раствором марганцовки, – это не даст размножиться в домике паразитам.

- **При работе следует учесть несколько важных замечаний:**

общая высота скворечника должна быть от 30 до 35 см
размер дна стоит сделать от 10*10 до 15*15 см
расстояние от дна до летка должно составлять 15- 20 см
диаметр входного отверстия (летка) 30-40 мм

Стоит отметить, что для разных птиц, оптимальным будут разные размеры летка, так для скворца – это 32-35 мм, для поползня 28-30 мм, для синицы или воробья 25-29 мм.

Ко Дню птиц в нашей школе прошёл праздник, в котором наше объединение Школьное лесничество «Росток» приняло активное участие.

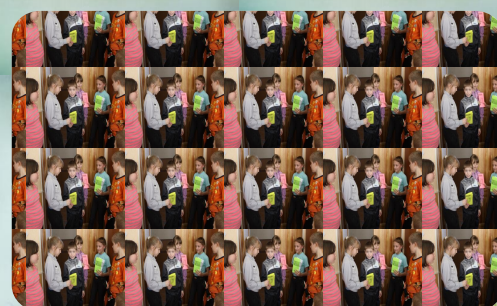
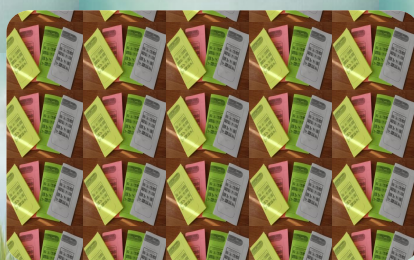
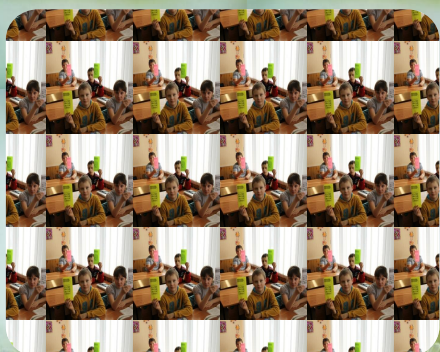
Дети пели песни, читали стихи о птицах, разгадывали ребусы, кроссворды. А ещё гостей ждала выставка поделок, приготовленная руками учащихся.



*Птицы – друзья нашего детства, вестники радости.
Каждый год они приносят нам на крыльях весну.
Птицы – верные помощники лесов и огородов, защитники лесов и полей.
Птицы – красота и тайна.*

В школе проведён ряд мероприятий, посвящённый Международному Дню птиц, который нашёл отражение и на уроках, и во внеурочной деятельности.

При подготовке акции были изготовлены специальные тематические буклеты ко Дню Птиц, которые раздавались школьникам.



Занятие природоохранной деятельностью стало для нашей школы хорошей доброй традицией.

Дети активные её участники.

Много прочитано о птицах в учебниках, дома – в дополнительной литературе.

Детям открываются тайны мира живой природы. Замечательно, что наши ребята неравнодушны к нему. Практически многие семьи обзавелись скворечниками.

Дети с радостью делились впечатлениями о пернатых гостях. Сколько интересного узнали о других птицах!

Наши домики спасли жизнь десяткам птиц. Дети становятся добрее, внимательнее, чутко отзываются на чужую беду.

Родители – незаменимые помощники во всех делах. Участвуя в школьной акции «Построй домик для скворца» мы смастерили 15 скворечников по всем правилам!

Ведь птица скворец очень нуждается в жилище. Все домики разместили на деревьях. С новосельем, скворушки!

Выставка поделок



Посещение библиотеки. Выставка книг «Знаешь ли ты птиц?»

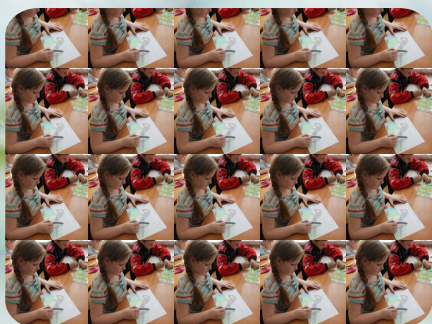
Проведение викторины

Ученики начальных классов посетили сельскую библиотеку. Заведующая библиотекой Н. В. Зуева и родители рассказали детям много интересного о птицах, после чего ребята без труда ответили на вопросы викторины



В рамках акции прошёл конкурс рисунков «Наш птичий вернисаж»

Ребятам было дано задание нарисовать тех птиц, которых они видели на своих скворечниках или обитающих в нашей местности.



К урокам географии дети подготовили презентации:

- ❖ Наши певчие друзья.
- ❖ Птицы Челябинской области.
- ❖ Перелётные и зимующие птицы.

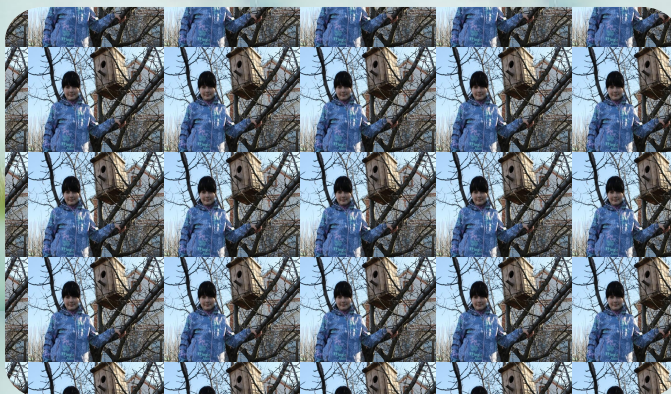
Это расширило представление детей о птицах, об условиях их жизни. Дети учились распознавать птиц по внешнему облику, по повадкам, по пению.



Домики для скворцов ждут своих обитателей.

«Скворцы прилетели»

Автор: Агния Барто
Ждет гостей высокий клен -
Дом на ветке укреплен.
Краской выкрашена крыша,
Есть крылечко для певцов...
В синем небе щебет слышен
К нам летит семья скворцов.
Мы сегодня встали рано,
Ждали птиц еще вчера.
Ходит по двору охрана,
Гонит кошек со двора.



Дворец для птиц



Весенние превращения удивительны. Звонящая капель, первые проталины, первоцветы и, конечно, перелетные птицы. Грачи, скворцы, жаворонки, иволги, ласточки и многие-многие другие пернатые друзья человека вот-вот возвратятся к нам из далеких теплых стран. Впереди у птиц немало забот, в том числе и выбор места для гнездования.

Дети на уроках технологии вместе с родителями решили сделать хороший подарок птицам – скворечники. Сколько радости и ребятам, и их родителям доставило это совместное творчество на пользу природе!



Старинная русская традиция изготовления скворечников имеет глубокий смысл: человек не просто помогает птицам, но через это сам становится ближе к природе. В школьном саду было развешено 5 скворечников. Дети вместе со своими родителями дома повесили 12 скворечников.

Развешивание скворечников



Классные часы

Воспитанники объединения «Росток» провели беседы и просмотр презентаций с учениками на классных часах. Они познакомили детей с птицами, показали их разнообразие и красоту, научили определять принадлежность животного к своей группе, воспитывали бережное отношение к природе и птицам.



- *У птиц, которые гнездятся в дуплах – скворцов, синичек, постоянный дефицит «жилья». Дело в том, что естественные дупла в лесу делают только дятлы, а они у нас не самые многочисленные птицы, да и за год пара дятлов готовит только три дупла. А птиц-дуплогнездников гораздо больше. И если воробьи могут селиться и в дуплах, и под крышами, то скворцы только в дуплах. Поэтому чем больше селяне развесят скворечников, тем больше птиц смогут жить в селе и районе.»*
- *Скворец обладает широким диапазоном звуков, которые могут включать в себя свист, скрип, мяуканье, различные шумы и дребезжания. Он способен раздражать пению других птиц.*

Счастливые лица детей говорят о том, что добрые дела творить хорошо. Ребята испытали радость от того, что чем – то смогли помочь птицам, а значит, и всей природе.

Представьте себе на минуту, что будет, если не станет птиц? Наступит мертвая тишина, погаснут в душе каждого человека любовь, радость, улыбка, померкнет мир, закончится наша жизнь.

А как хочется наслаждаться этой красотой, звуками, песнями!

Просим всех, не стреляйте в самое сердце природы, берегите и цените каждый её миг!

Смотрите на неё добрыми и ласковыми глазами. Птицы дарят нам неповторимые мгновения сказки.

Мы должны стремиться к тому, чтобы природа полнее и лучше служила человеку и помогала ему в его великом труде по созданию новой, счастливой жизни.

К сведению

Семейство скворцов за 5 дней может съесть около 1 000 майских жуков и их личинок, не считая огромного множества гусениц и других паразитов.

Проведя наблюдения, мы сделали следующие выводы:

- Учёт заселения птицами искусственных гнездовий по их назначению состоялся.

- Изучение распределения птиц по характерным местам обитания:

Участвуя в школьной акции «Построй домик для скворца» мы смастерили 15 скворечников по всем правилам! Ведь птица скворец очень нуждается в жилище. Все домики разместили на деревьях на школьном участке, в чаще леса **и во дворах труженникам тыла и детям войны.** С новосельем, скворушки!

Изучили и наблюдали внутривидовые взаимоотношения птиц – соседей в период гнездования – соседями были синицы и скворцы.

Использовали комплексные фенологические наблюдения для составления долгосрочных прогнозов погоды для своей местности.


Провели праздник для ребят первых классов 1 апреля, посвящённый Всемирному дню птиц;

В нашем крае зимуют только приспособленные к выживанию в суровых погодных условиях птицы.

- Главное правило: не забывать заботиться о птицах.

- 2) Планы на будущее:

- - продолжать работу над изучением птиц Челябинской области.

- 
- **Весна не за горами!**
 - **И вот она пришла!**
 - **Мы птиц с весной ждали.**
 - **Ура! Ура! Ура!**
 - **Скворечники готовы!**
 - **Летите к нам, друзья!**
 - **С любовью вас встречают**
 - **Родимые края!**