

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ



«Сидим дома с пользой для природы»

Подготовила : учитель начальных классов
МБОУ СОШ №22 п. Пересыпь
Темрюкского района Краснодарского края
Зими́на Раи́са Алекса́ндровна

Актуальность проекта в период самоизоляции:

- ▶ **ученики заняты проектной деятельностью даже находясь на дистанционном обучении;**
- ▶ **дети осознанно поддерживают режим «сидим дома» .**

Цель:

- ▶ Помочь птицам в весенний период обрести дом. Поспособствовать сохранению и выживанию птиц. Привлечь внимание учащихся школы и родителей к проблеме нехватки птичьих домиков для скворцов.
- ▶ Убедиться, что в период самоизоляции, возможно провести время с пользой.

Задачи:

- ▶ Познакомиться с информацией о происхождении и разнообразии скворечников;
- ▶ Узнать, как связано изготовление и размещение скворечников с экологией;
- ▶ Спроектировать, изготовить и разместить скворечник во дворе своего дома;
- ▶ Собрать фотоматериалы о процессе проектной деятельности;
- ▶ Разместить фотоматериалы в социальной сети с подписью #сидимдомапользой;
- ▶ Вести ежедневные наблюдения за заселением птиц в изготовленных скворечниках.



Скворёчник (синичник) —
закрытое искусственное
гнездовье для мелких
птиц, преимущественно
гнездящихся в дуплах.





**Как и где
впервые возникли
домики для птиц?**

**Узнаем о том, почему скворечник
получил такое название, и почему домик
для птиц называли на Руси именно так, а
не, скажем, птичником, как во многих
других языках...**



Считается, что первые дома для птиц начали сооружать индусы более тысячи лет назад. Согласно индуистскому учению, каждая душа после смерти тела проходит через реинкарнацию - повторное рождение в новом облике. А потому каждое живое существо ценно, ведь его душа была или, может быть, будет находиться в теле человека. Отсюда и любовь индусов ко всем живым существам, в том числе и птицам. Издревле они сооружали домики из сухих тыкв для майны - разновидности скворца, которая обитает на территории Индии.



В Европе скворечники делались из глины. Первые упоминания относятся к началу XVI века. На полотнах художников эпохи Возрождения изображены домики для птиц вместе со своими обитателями. Было это на территории Фламандии, на территории современной Бельгии. Птичьи домики делались из глины в форме кувшина, причем одна из его сторон была плоской - ее прислоняли к стене или к дереву. На тыльной стороне находилось большое отверстие, в которое могла пролезть рука человека. Это говорит о том, что фламандцы вовсе не хотели помочь птицам, а скорее охотились на них. Через дыру можно было залезть внутрь и утащить беззащитных птенцов для того, чтобы приготовить их и съесть.



В виде деревянного домика скворечник появился именно в России. В музеях можно увидеть экземпляры, датированные XIX и даже XVIII веками. Наши предки совместили в скворечнике две основные функции. С одной стороны он служит убежищем для птиц, а с другой стороны является произведением искусства. Как только ни украшали старинные мастера свои творения - резьба по дереву, фигурки животных и людей, крошечные балконы, двускатная крыша. Когда смотришь на эти творения, поражаешься: сколько вложено в них заботы и таланта!

Можно говорить о том, что идея охраны птиц пришла в Европу также из России - русские крестьяне питали искреннюю любовь к полезным и красивым птицам, которую выражали, создавая скворечник. Птицам различные украшения бесполезны, зато вызывают эстетическое удовольствие у людей. Традиция вешивать скворечники пришла из России в Европу в 1920-е годы и длится до сих пор.



Загадки о птицах

Мы ждём вас из далёких стран.
Для гнёзд построим вам дворцы
И будем слушать по утрам,
Как весело поют ...



Птица эта небольшая,
Целый день она летает -
Не желает приземлиться,
И на ветки не садится.
Выше леса, выше крыш -
Всех быстрее летает ...



С желтой грудкой у окошка
Собирает шустро крошки
Отгадайте что за птица?
Называется...



Само слово «скворечник» означает, конечно же, «домик для скворцов». Отдельный его подвид - синичник, то есть, для синиц. Хотя селиться в них могут и другие мелкие птички - мухоловки, зарянки, стрижи, горехвостки. Происхождение названия связано с тем, что скворец - птица достаточно распространенная, полезная и интересная. Полезна она своими пищевыми пристрастиями: в основном, питается мелкими насекомыми-вредителями. За теплое время года семья пернатых может уничтожить несколько тысяч вредных букашек!



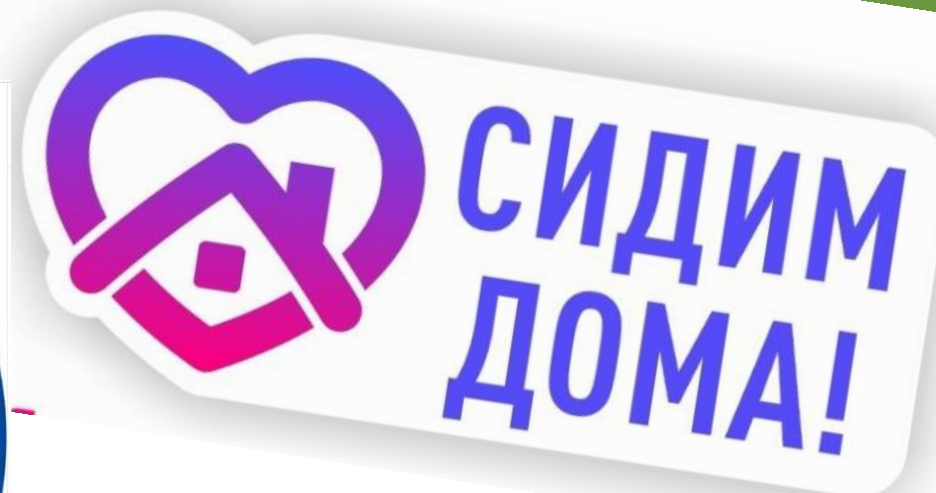
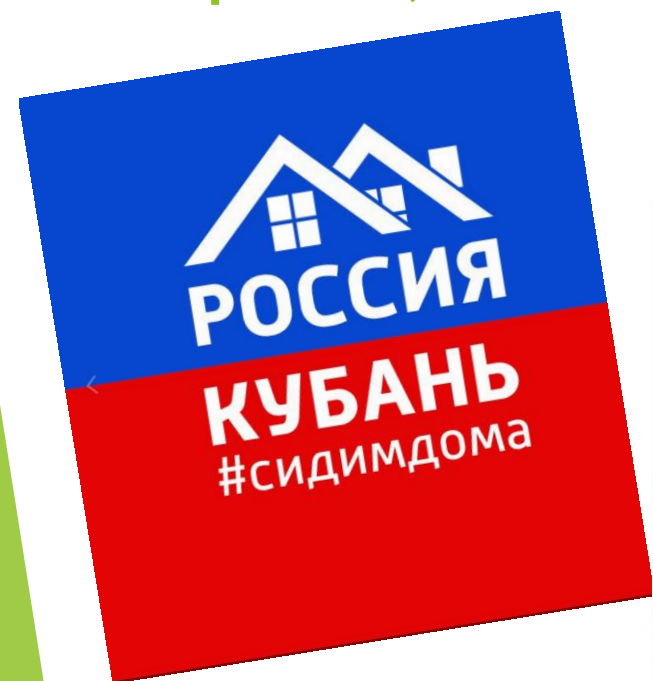
Вывод:

Вешать у жилья домики-скворечники — является старой народной традицией. Птицы, живущие рядом, не только оказывают неоценимую помощь для окружающей природы, но и радуют нас своим видом и пением. Но самое главное — это то, что строя скворечники, мы прививаем в себе любовь к животным, учимся бережно относиться к природе, кроме того в птичьем домике или другом искусственном укрытии могут поселиться животные из Красной книги, и мы, таким образом, поможем спасти биологические виды, которым грозит исчезновение.

Такие разные домики...



Актуальность нашего проекта в том, что нам так же как и птицам, в это не простое время, **безопасно находиться дома!**



Изготовь скворечник из экологически чистых материалов; размести домик для птиц в удобном месте; процесс своей деятельности сними на фотокамеру; с помощью родителей, фотоматериалы можно разместить в социальных сетях с подписью **#сидимдомапользой**

В экологическом проекте «Сидим дома с пользой» приняли участие ученики 3 класса. Из семи ребят, активное участие приняли пятеро. Дети с большим удовольствием выполняли задачи проекта и даже поделились своими впечатлениями о проведенной работе.



Портянкин Денис



За Родину



alla.portyanckina #сидимдомаспользой

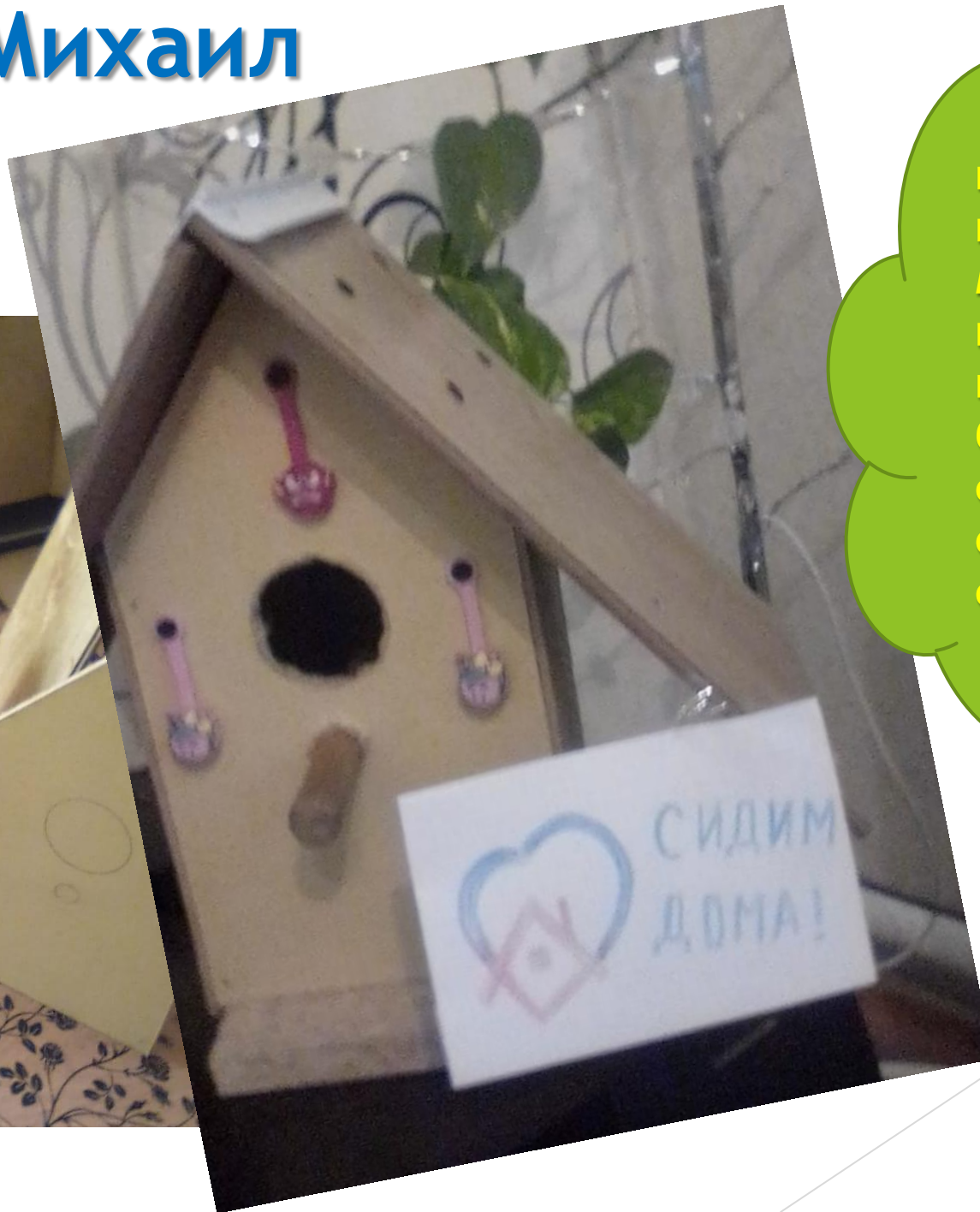
«Я думал, что не справлюсь с постройкой скворечника, но мой папа пришел на помощь. У нас получился очень просторный дом для птиц. Мне понравилось мое доброе дело!»

Ситдикова Ангелина



«Я очень рада, что в моем дворе будут жить птицы. Я думаю они мне скажут по птичьему «Спасибо за домик». Будут уничтожать насекомых, которые не нужны на огороде, и мама будет довольна.»

Устименко Михаил



СИДИМ
ДОМА!

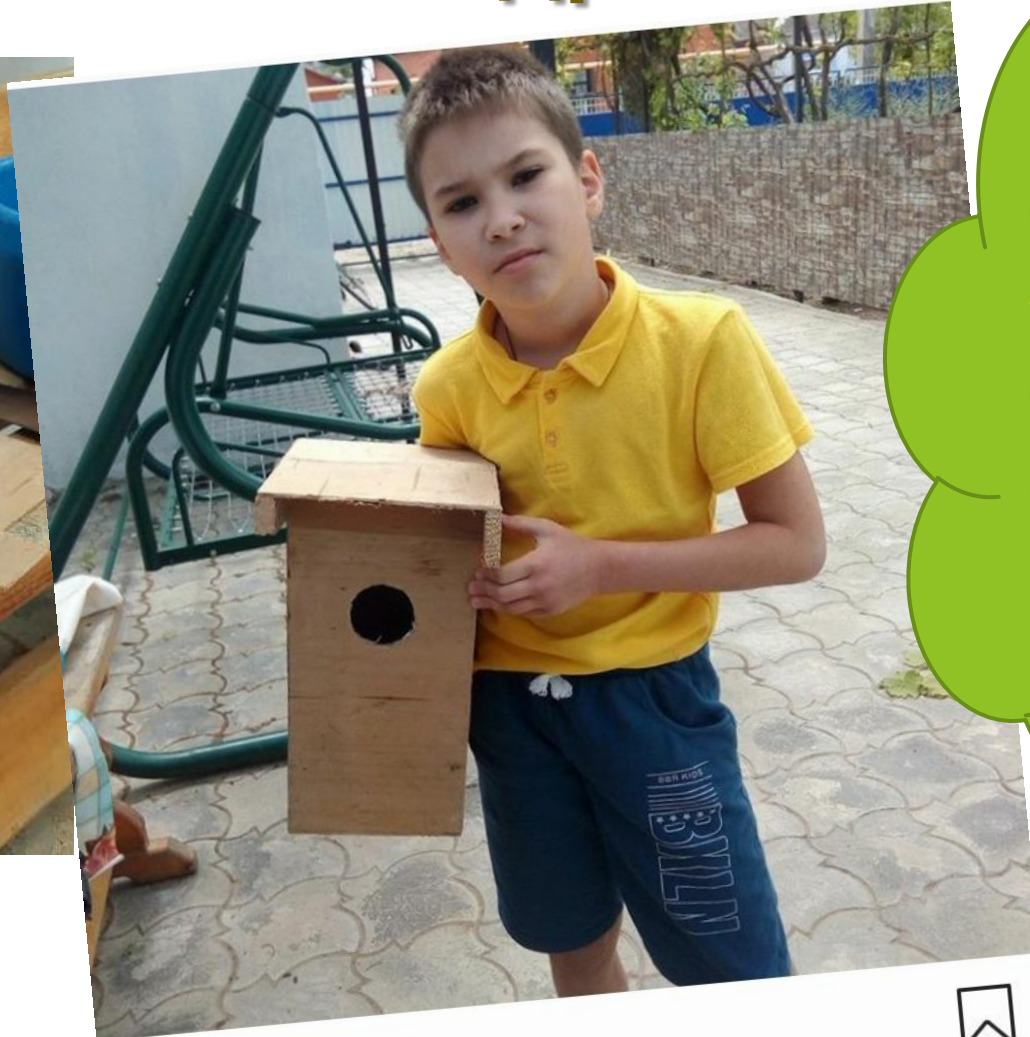
«Мой скворечник получился очень красивым Сестра помогла мне его украсить, надеюсь птичкам понравится. Когда будет безветренная погода, мы с родителями обязательно поместим его на высокое дерево.»

Павлов Антон



«Я долго не мог придумать какой именно должен быть мой скворечник. Мама объяснила, что птицам должно быть уютно, как мне дома. Строить домик для птиц мне помогал папа, а мама помогала крепить его на дерево, которое мы посадили вместе в нашем огороде. Буду теперь каждое утро наблюдать как им там живется, и слушать как поют скворцы.»

Цыбульский Александр



Нравится: 2

sanya_cyba #сидимдомаспользой

«У меня получился не очень большой скворечник, но я думаю одна семья птиц, точно поместятся. Если увижу, что к ним селятся другие птицы, построю еще несколько скворечников, тогда они будут соседями. Мне очень понравился наш проект, так как мы помогаем животным.»

Итог: поставленные цели и задачи проекта выполнены.