

Направление: **Биоразнообразие**

Задание 1.3: Изготовить и разместить на территории учреждения образования искусственные гнездовья для птиц.

Воспитательное мероприятие: «Значение птиц в жизни человека»

Цели: познакомить учащихся с многообразием пернатых, дать представление о разновидностях птиц, раскрыть значение птиц в жизни человека, показать их помощь человеку; пробудить у учащихся желание помогать птицам в трудные времена; воспитывать бережное к ним отношение.

Дата проведения: 20.03.2026

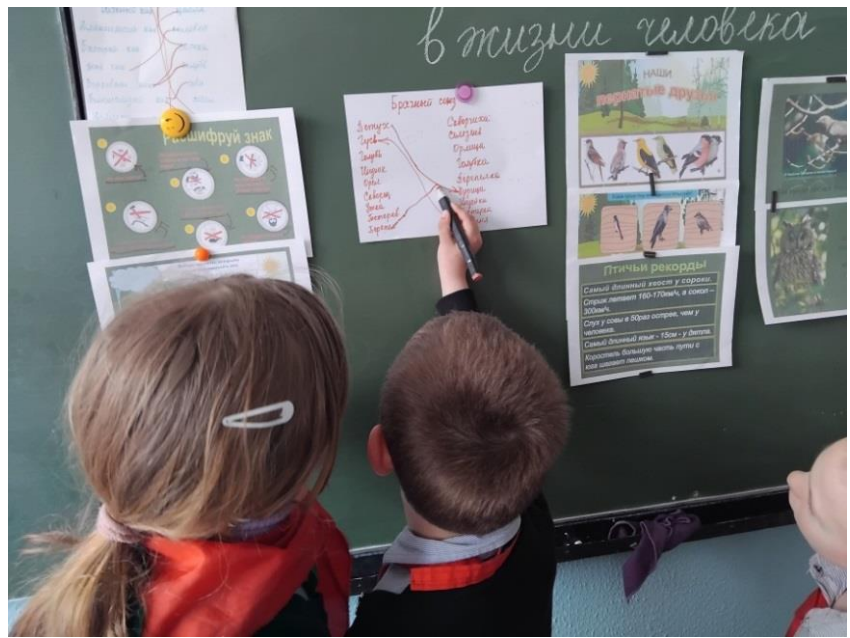
Количество участников: 8

1. Варламов Нестор
2. Варламова Алла
3. Горбач Александра
4. Горбач Мария
5. Давыдов Иван
6. Лопатин Алексей
7. Лопатин Дмитрий
8. Пикун София

Целевая группа: учащиеся группы продленного дня, педагог.

Ответственные педагог: Ширкевич Валентина Владимировна





«Подарки для скворцов» Участие в изготовлении скворечников.

Дата проведения: 06.04.2026

Количество участников: 12

1. Варламов Нестор
2. Варламова Алла
3. Гвоздь Константин
4. Давыдов Иван
5. Лопатин Алексей
6. Павлов Степан
7. Клименок Дмитрий
8. Коваленко Игнат
9. Кузьменков Михаил
10. Малявко Артур
11. Мекшун Максим
12. Пунтус Никита

Целевая группа: учащиеся группы продленного дня, педагог, рабочие по комплексному обслуживанию зданий и сооружений учреждения.

Ответственные педагог: Ширкевич Валентина Владимировна

Цель: познакомить учащихся с многообразием пернатых, дать представление о разновидностях птиц, раскрыть значение птиц в жизни человека, показать их помощь человеку; пробудить у учащихся желание помогать птицам в трудные времена; воспитывать бережное к ним отношение.

Изготовление и установка искусственных гнездовий (скворечников) преследует несколько ключевых целей, направленных на поддержку экосистемы и помощь пернатым.

- **Поддержка и увеличение популяций птиц:** В молодых лесах или парках часто не хватает старых деревьев с дуплами, поэтому искусственные домики заменяют естественные укрытия, позволяя птицам успешно гнездиться.
- **Сохранение редких видов:** Создание гнездовий помогает восстанавливать численность редких птиц, занесенных в Красную книгу.
- **Борьба с сельскохозяйственными вредителями:** Привлечение насекомоядных птиц на садовые участки и в лесные массивы помогает биологическим методом регулировать численность вредных насекомых.

- **Безопасность и защита:** Правильно сделанные гнездовья защищают кладки яиц и птенцов от неблагоприятных погодных условий (ветров) и хищников.
- **Научные исследования и экопросвещение:** Установка гнездовий позволяет орнитологам наблюдать за жизнью птиц, а также служит инструментом экологического воспитания, привлекая людей к заботе о природе.

Нестбоксинг (создание закрытых домиков) и **платформинг** (создание открытых платформ) — это важные меры по охране биологического разнообразия.

В целях защиты и сохранения местной фауны, наше образовательное учреждение решило изготовить искусственные гнездовья для птиц.

Проект включает в себя выбор наиболее подходящих материалов для создания гнездовий, которые будут безопасны и экологичны для пернатых.

Размещение искусственных гнездовий будет осуществлено в безопасных зонах на территории школы, вдали от людских потоков.

Мы пригласим учащихся поучаствовать в процессе изготовления гнездовий, что поможет развить у них навыки работы в команде и любовь к природе.

Каждое гнездовье будет разработано с учётом потребностей различных видов птиц, обитающих в нашем регионе.

На территории учреждения будут установлены информационные таблички, рассказывающие о назначении гнездовий и о том, как важно охранять птиц.

После установки гнездовий мы проведём наблюдения за их использованием, чтобы понять, насколько успешен наш проект.

В рамках учебного процесса мы организуем экскурсии для учащихся, чтобы они могли увидеть, как птицы обустроят свои гнёзда.

Изготовленные гнездовья создадут дополнительные места для гнездования, что положительно скажется на популяции птиц в нашем районе.

Проект по созданию искусственных гнездовий станет хорошим примером экологического воспитания и ответственности за природу среди школьников.

<https://youtu.be/CLZyU4hwxKs?si=KoJheH9t0i75ciCO>

Поможем птицам:

Как правильно создать искусственное гнездовье

Искусственные гнездовья — это важный способ ухода за пернатыми, который помогает поддерживать и поддерживать их структуру в природе. Чтобы сделать жилье безопасным и уютным для птиц, необходимо соблюдать несколько важных правил при его изготовлении и установке.

Основные виды гнездовий

Для разных видов птиц требуются разные конструкции:

Скворечники и синичники: Стандартные домики, которые различаются в основном размерами летка (входного отверстия).

Дублянки: Создаются из отрезков сухого дерева с прогнившей и вычищенной сердцевиной.

Специализированные домики: Святники, трясогузочки, гоголятники и домики для движения наблюдают анатомию и привычки конкретных видов.

Платформы: Открытые конструкции на деревьях или столбах, предназначенные исключительно для хищных птиц.

Правила изготовления

Используйте хорошо просушенные доски несмолистых пород толщиной не менее 1,5–2 см.

Оставьте внутреннюю поверхность досок неструганой, так как по шершавой стенке птенцам будет легче цепляться и выбираться вперед.

Сделайте крышку съемной, чтобы иметь возможность очистить гнездовье, и предусмотрите небольшой навес над летком.

Защищайте леток от раздалбливания хищников, набив вокруг входного отверстия жесткое кольцо.

Как правильно повесить домик

Сроки: Оптимальное время для развешивания — осень, чтобы запах свежей древесины успел выветриться, либо ранняя весна (до первых чисел апреля).

Высота и направление: постепенно ровные прямые стволы деревьев и вешайте домики на высоте 3,5 метра. Леток должен смотреть на юг, юго-восток или юго-запад.

Крепление: привязывайте светильник к деревянной проволоке или веревке, чтобы не вбивать гвозди, не резать верхушку и не повреждать ствол.

Наклон: Закрепите гнездовье легким наклоном вперед для удобства птиц и защиты от ветра.

Плотность размещения: В лесу достаточно развесить 6–8 гнездовий на 1 гектар, избегая сильных сквозняков и слишком открытых мест.









Выставка рисунков «Птицы — наши друзья»

Место проведения: группа продлённого дня.

Дата проведения: 22.04.2026

Количество участников: 10 воспитанников группы продлённого дня, воспитатель ГПД

1. Цели и задачи выставки:

- Привлечь внимание детей к миру птиц, их разнообразию и роли в природе.
- Развить творческие способности, наблюдательность и интерес к изобразительному искусству.
- Воспитать бережное отношение к окружающей среде и чувство ответственности за природу Беларуси.

2. Подготовка к выставке

- Проведение беседы о птицах Беларуси: зимующих, перелётных, редких и охраняемых видах.
- Просмотр иллюстраций, фотографий, видеоматериалов о жизни птиц.
- Организация мастер-класса по рисованию птиц различными техниками (акварель, гуашь, цветные карандаши).

3. Ход выставки

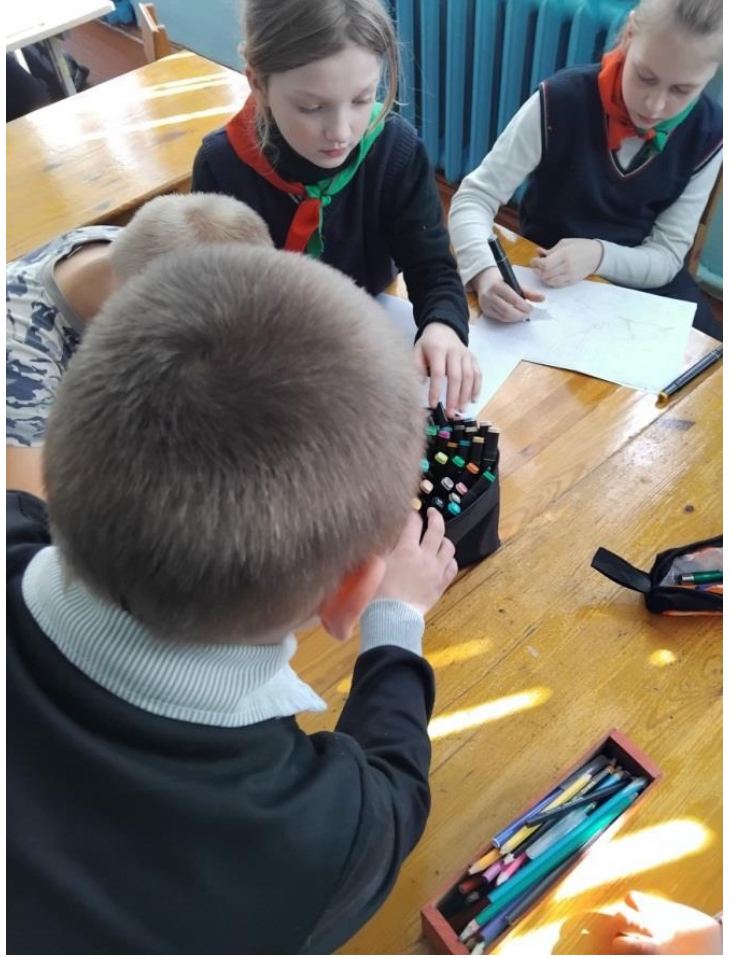
- Приветственное слово воспитателя, краткий рассказ о значении птиц.
- Экскурсия по выставке: дети рассказывают о своих рисунках, делятся впечатлениями.
- Обсуждение работ: акцент на оригинальности, выразительности, узнаваемости птиц.

5. Итоги и выводы

- Выставка способствовала развитию творческих и познавательных способностей детей.
- Участники проявили интерес к изучению природы родного края.
- Выставка стала ярким событием в жизни группы продлённого дня, укрепила дружбу и сотрудничество между детьми.

6. Рекомендации

- Использовать лучшие работы для оформления уголка природы или школьной выставки.
- Продолжить тематические занятия о животных и растениях Беларуси.
- Организовать конкурс чтецов или викторину на тему «Птицы нашего края».





1.1. Изготовить и разместить на территории учреждения образования кормушки для птиц, организовать регулярную подкормку птиц

Воспитательное мероприятие: «Сохраним пернатых друзей»

Цель: Создание условий для подкормки птиц в зимне-весенний период, воспитание у учащихся бережного отношения к природе и развитие чувства ответственности за окружающий мир.

Задачи:

- Обеспечить пернатых дополнительным источником питания в холодное время года.
- Привлечь внимание школьников к проблеме зимующих птиц.
- Сформировать у детей практические навыки заботы о живой природе.
- Украсить школьную территорию и сделать её более дружелюбной для представителей фауны.

Дата проведения: Февраль-Март 2026

Количество участников: 5 человек

1. Варламова Алла
2. Давыдов Иван
3. Пинчук Анна
4. Хорт Мелита
5. Пикун София

Ответственные педагог: Ширкевич Валентина Владимировна



Выпуск памятки «Меню для птиц», распространение среди учащихся, родителей, местного населения

Дата проведения: Февраль-Март 2026

Количество участников: 7 человек

1. Варламова Алла
2. Давыдов Иван
3. Пинчук Анна
4. Хорт Мелита
5. Пинчук Виктория
6. Транчак Елизавета
7. Пикун София

Ответственные педагог: Ширкевич Валентина Владимировна

Цель: Памятка помогает детям понять, как важно поддерживать птиц, особенно в холодное время года, и формирует ответственное отношение к окружающей среде.

- Обучение правильному кормлению.

В памятке объясняется, какие продукты полезны для птиц, а какие могут им навредить. Это предотвращает ошибки и помогает сохранить здоровье пернатых.

- Вовлечение в практическую деятельность.

Памятка мотивирует детей самостоятельно изготавливать кормушки, наблюдать за птицами и участвовать в экологических акциях.

- Формирование традиций.

Совместное изготовление кормушек и забота о птицах становятся доброй школьной традицией, объединяющей учеников, учителей и родителей.

Памятка «Меню для птиц – это не только инструкция, но и инструмент воспитания, обучения и сплочения школьного коллектива вокруг заботы о природе.

Памятка «Покормите птиц зимой»



Чем можно кормить птиц:



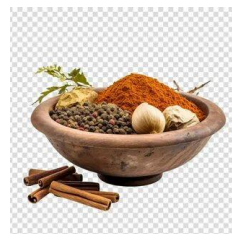
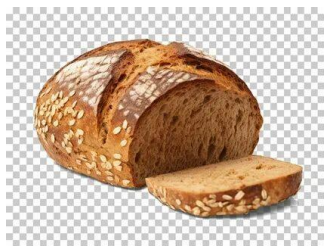
- Семечки подсолнечника (нежареные, несоленые)
- Овес и просо
- Ягоды рябины, калины, боярышника
- Сухофрукты без сахара (яблоки, груши)
- «Несоленые орехи» (грецкие, кедровые, миндаль)
- Сало без соли и специй



Чем кормить нельзя



- Хлеб (особенно свежий и чёрный)
- Соль, специи, жареные продукты
- Консервы и продукты с добавками
- Молочные продукты



Советы по кормлению

- Кормите птиц регулярно, особенно в морозы
- Используйте кормушки, защищенные от ветра и снега
- Не забывайте про чистую воду.



Помогая птицам зимой, вы спасаете их жизни!

Птицы, прилетающие на кормушки учреждения:

Дата проведения: Февраль-Март 2026

Участники: учащиеся группы продленного дня

Ответственные педагог: Ширкевич Валентина Владимировна

Цель: Знакомство с видовым разнообразием птиц, их повадками, сезонными изменениями в природе

С наступлением зимы проводилось наблюдение за зимующими птицами для установления видового разнообразия по сезонам года. Для определения птиц использовали определители, интернет – ресурсы и приложение по идентификации птиц по голосу. На основании полученных результатов был составлен перечень птиц встречающихся на территории учреждения образования.

Полевой воробей



2. Синица большая



Воробей домовый



4. Ворона серая



5. Голубь сизый



6. Снегирь



7. Сорока

