

Абдрахманова ЮЯ

Проект по изготовлению экокормушек во второй младшей группе весной направлен на формирование у детей бережного отношения к природе, развитие познавательного интереса к птицам и их потребностям, а также на закрепление навыков совместной деятельности. Такой проект помогает детям понять важность заботы о живых существах и способствует экологическому воспитанию.

## **Цель проекта**

Изготовление экологически безопасной кормушки для птиц и формирование основ экологической культуры через практическую деятельность.

## **Задачи проекта**

- Расширить и систематизировать знания детей о птицах, их образе жизни и потребностях весной.
- Развивать навыки познавательно-исследовательской деятельности: изучение видов корма, наблюдение за птицами.
- Активизировать и расширять словарный запас по теме проекта.
- Воспитывать заботливое отношение к природе, желание помогать живым существам.
- Формировать навыки сотрудничества и совместной деятельности с родителями и педагогами.

## **Участники проекта**

- Дети второй младшей группы.
- Воспитатели.
- Родители.

## **Сроки реализации**

Краткосрочный (1–2 недели)

## Этапы проекта

### Подготовительный этап.

- Подбор материалов: книги, картинки, презентации о птицах и весне.
- Подготовка материалов для изготовления кормушек (см. ниже).
- Анкетирование родителей, беседа о проекте, привлечение к совместному изготовлению кормушек. [infourok.ru](http://infourok.ru) +1

### Основной этап.

- **Беседы и наблюдения.** Обсуждения о весне, её признаках, перелётных и зимующих птицах. Наблюдения за птицами на прогулке, обсуждение их поведения. [vospitatelds.ru](http://vospitatelds.ru) +1
- **Дидактические игры.** Например, «Угадай птицу по описанию», «Кто что ест», «Назови ласково».
- **Чтение художественной литературы.** Стихи, рассказы о птицах и весне.
- **Изготовление экокормушек.** Совместная деятельность детей и родителей.

### Заключительный этап.

- Повесить кормушки на территории детского сада или в парке.
- Анализ проделанной работы, обсуждение результатов.

- Фотовыставка или презентация проекта. [nsportal.ru](http://nsportal.ru) +1

## Как сделать экокормушку

Для второй младшей группы подойдут простые в изготовлении варианты, которые не требуют сложных инструментов и опасных материалов.

Например:

### Экокормушка с клейстером:

- **Материалы:** мука, вода, формочки, зерновая смесь (овёс, семена подсолнечника, пшено), нить.
- **Процесс:** смешать муку с водой до консистенции густой сметаны, добавить зёрна. Разложить массу по формочкам, сделать отверстие для нити с помощью деревянной палочки. Сушить до полного высыхания, затем вдеть нить и вешать на дерево. [nsportal.ru](http://nsportal.ru) +1

### Экокормушка из хлеба:

- **Материалы:** кусочек пшеничного хлеба (толщиной 1,5–2 см), мука, вода, зерновая смесь, прочная нить.
- **Процесс:** продеть нить в хлеб, обмакнуть его в тесто из муки и воды, обвалять в зёрнах. Дать высохнуть или подсушить в духовке при температуре не выше 70 °С. [baby.ru](http://baby.ru) +1

## Важные правила

- **Безопасность материалов.** Использовать только натуральные, нетоксичные продукты. Жареные, солёные, острые продукты, хлеб и грибы птицам давать нельзя.
- **Высота размещения.** Кормушки вешать на высоте не ниже 1,5 метров от земли, чтобы их не достали животные или дети.
- **Регулярность подкормки.** Весной птицы обычно находят пищу самостоятельно, но в случае холодной погоды или недостатка корма подкормка допустима. Важно не перекармливать птиц, чтобы не притупить их природные инстинкты.

## **Ожидаемые результаты**

- Дети узнают о птицах, их потребностях и весенних изменениях в природе.
- Разовьются навыки совместной деятельности и мелкой моторики.
- Сформируется бережное отношение к природе и желание заботиться о живых существах.
- Укрепятся связи между детьми, родителями и педагогами. nsportal.ru +1

Такой проект не только помогает птицам, но и становится важным этапом в экологическом воспитании дошкольников.