## Проект: «Покормим птиц зимой»



Проект

<u>выполнили:</u>

обучающиеся 1

класса АНО ОО

школы «ИРИДА»

Руководитель: Сорокина Л.Ю., учитель начальных классов 2022 г.

### Актуальность:

Большое количество птиц гибнет в холодный период года. Человек может помочь им пережить стужу ,тем самым сохранить их численность. Отлет некоторых птиц в теплые края не связан с морозной погодой. Причиной этого является отсутствие корма.

<u>Цель проекта:</u> Заботли отношение к птицам, ж помогать им в трудных условиях.

### Задачи проекта:

- 1. Расширить представление о жизни зимующих птиц нашей местности.
- 2. Провести наблюдения поведением и питака зимующих птиц.
- 3. Практическое вы кормушек, размеще на территории школь и возле домов.
- 4. Подкормка птиц.

Гипотеза: зимующие птицы - это пернатые, которых надо подкармливать зимой, чтобы сохранить численность.

### Методы:

1. Знакомство с зимующими птицами нашей местности через художественно - иллюстративный материал, интернет, худ. литературу. 2. Наблюдение за





На уроках по окружающем у миру мы определили, какие птицы живут в наших краях и чем они питаются.



Чтобы лучше запомнить, а затем узнавать птиц, оформили стенд «Зимующие птицы».



На уроках МЫ рисовали, делали аппликации птиц, живущих в наших краях.



Мы прочитали много книг И дома, и в **ШКОЛЬНОМ** зале, посмотрели интернет И вот что мы узнали:

В холодное время года птицам трудно добывать себе пищу. Им нужна наша помощь. Они тянутся к жилью людей. Для этого люди развешивают кормушки.



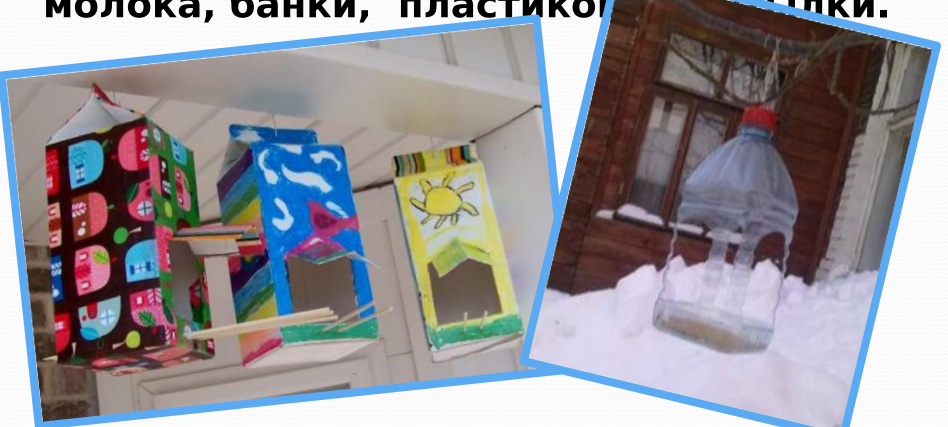


Мы решили тоже развесить кормушки.

кормушки. Узнали, что кормушку сделать

несложно.

Можно использовать пакеты из-под молока, банки, пластико пластико пластико пластики.



# Познакомились с несколькими простыми правилами.

У кормушки обязательно должна быть крыша, иначе корм засыплет снег.

Отверстие в кормушке должно

быть широ спокойно могла проникнут внутрь.





Мы решили сделать кормушки из пластиковых бутылок. Они получились красочные, удобные для птиц.

### Чем же кормить птиц?

Из источников информации узнали, что <u>птицам можно:</u>

-семена подсолнечника, тыквы,

арбуза, дыни

- -семена трав и сорня
- -несолёный арахис
- -несолёное сало
- -плоды рябины, кали

#### птицам нельзя:

- -жареные семечки и
- -солёное сало
- -чёрный хлеб
- -испорченную пищу.





И мы приступил и к заготовке корма.

# С наступлением холодов мы развесили

ІКИ.









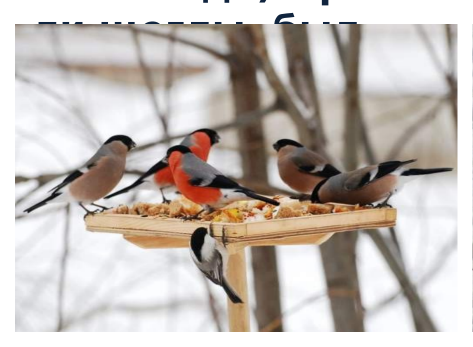
### Дома родители также участвовали в наших добрых делах.





### Наши наблюдения: наши кормушки посещали разные птицы: синицы, воробьи, голуби, вороны(постоянно) снегири(во время снегопада).Прилета







### Выводы:

- С приходом холодов птицы становятся малоактивными и тратят свои силы на поиск и добычу корма.
- Птицы наиболее активны в середине дня, так как это самое светлое время суток.
- Наиболее предпочтительными кормами являются семена подсолнечника, кусочки несолёного сала. Вероятно потому, что эти продукты содержат жиры, которые наиболее ценны и питательны для

птиц в холодное время год дают больше всего энергии.

• Мы заметили, что этой зи не прилетали свиристели.

• Нам понравилось кормить

# Своим проектом мы полностью подтвердили нашу гипотезу:

если постоянно подкармливать зимующих птиц, и, тем самым, помогать им пережить холодный период года, то



# Мы стали большими

друзьями птиц!



Спасибо за внимание!

Покормите птиц зимой, Пусть со всех концов К вам слетятся, как домой, Стайки на крыльцо. Приучите птиц в мороз К своему окну, Чтобы без песен не пришлось Нам встречать весну. А. Яшин