**ГБОУ школа №2098 имени Героя Советского союза Л.М. Доватора  
 Структурное подразделение детский сад «Дубравушка»**

**«Моя любимая птица»**

Познавательно – творческий проект. Кратковременный.

**Авторы:**

**Носова Рита 6,5лет**

**Мама - Носова Фаина Николаевна**

**Руководитель: воспитатель группы №8 СП «Дубравушка»**

**Инкина Варвара Васильевна**

**Актуальность:** Природа является источником первых конкретных знаний и радостных переживаний, часто запоминающихся на всю жизнь. Детская душа раскрывается в общении с природой, пробуждает интерес к окружающему миру, формируется умение делать открытия и радоваться им. Проведение собственных исследований, наблюдений позволяют обобщать, анализировать и способствовать экологически грамотному, безопасному для природы и собственного здоровья поведению.

**Проблема:**

Лебедь – этой красивая и удивительная птица. Её редко можно видеть в дикой природ. Эту птиц я видела в зоопарке и очень хотелось о ней узнать как можно больше.

**Цель проекта:** Обогащать и расширять знания и представления о лебедях: особенностях образа их жизни и повадках, связях окружающей природы и человека.

**Задачи проекта.**

Обучающие:

Учить находить с разных источников необходимую информацию о лебеде с помощью взрослых или самостоятельно.

Учить устанавливать причинно-следственные связи, взаимосвязь всего живого в природе и роли человека в жизни лебедя.

Развивающие:

Расширять знания о разновидностях, повадках, среде обитания лебедя.

Развивать любознательность, активность, творчество, коммуникативные способности.

Обогатить литературный опыт, словарь.

Воспитательные:

Воспитывать чувство сопричастности к окружающей природе, гуманного, заботливого отношения к миру природы.

Воспитывать эмоциональный отклик на предметы искусства, художественные образы.

**План работы над проектом**

1.Подбор и изучение научно-популярной и художественной литературы.

2.Знакомство с устным народным творчеством, культурными традициями русского народа (пословицы, поговорки, приметы, сказки).

3. Подбор и просмотр произведений искусства (картин, музыкальные фрагменты балета, мультфильмы)

4. Продуктивная деятельность (рисование, аппликация, пластилинография, альбом с подбором устного народного творчества).

5. Взаимодействие с социумом (зоопарк, музей)

6. Создание мини музея «Красивая птица – лебедь»

7.Партнёрские отношения с родителям

Отгадайте про кого я хочу рассказать:

Длинношеяя та птица   
Грациозна, как царица,  
Гладью водной проплывает,  
Чудно шею извивает.   
  
Птица медленно плывёт,  
Словно белый теплоход.  
Горделива и красива,  
Терпелива и пуглива.

Лебеди это перелётные водоплавающие птицы. Ранней весной, когда водоемы только начинают освобождаться от ледового покрова, лебеди возвращаются на родину из теплых стран. Крылья лебедя в размахе достигают двух метров, а вес может доходить до 15 кг. Лебеди очень хорошо держатся в воздухе. Пролетать тысячи километров со скоростью 60-80км\ч на высоте 8 км над землёй.

В мире насчитывается всего 7 видов лебедей. На территории России проживает 3 вида.

Лебедь-шипун получил такое название из-за шипения, которое он издает в случаях опасности. Окрас у лебедя белый, клюв птицы окрашен в красный цвет.

Лебедь-кликун – Лебедь-кликун, когда летит, издает громкие звуки (за что птицу и стали называть «кликуном»).   У лебедя желтый клюв, имеющий черный окрас лишь на краю. Цвет птицы – белый.

Тундровый, или малый лебедь встречается только на территории нашей страны.   
Обитает лебедь в основном в зоне тундры.  Длина. Голос тундрового лебедя более приглушенный, по сравнению с голосом кликуна. Клюв птицы практически весь черного цвета. Чаще всего тундровый лебедь располагается на открытых водоемах.

**Питание птиц**

Среди водоплавающих птиц лебеди являются самыми крупными. Они не любят жару, селятся там, где озера и болота. Питаются эти королевские птицы обычно растениями, которые они добывают как на суше, так и в воде. Их длинная шея помогает доставать корм со дна водоемов. Кроме различной травы, лебеди еще поедают личинок насекомых, а также мелких рачков, рыбу и моллюсков.

**Чёрные лебеди**

В природе, кроме белых лебедей, есть ещё и чёрные. Чёрные лебеди [обитают только в Австралии](http://www.doklad-na-temu.ru/zhivotnye/fauna-avstralii.htm). Мы их можем увидеть в зоопарке.

Прилетая на озеро, пара лебедей встречают других лебедей, лебеди обязательно проводят ритуал приветствия. Они плавают по водной глади, шумно хлопая крыльями, и громко кричат. Потом лебеди, плавают, красиво выгибая длинные шеи. Лебединые танцы на воде оставляют незабываемое впечатление.

Лебедь – символ любви и верности

Прекрасные белые лебеди являются символом вечной любви и преданности.

Грациозные, они влюбляются друг в друга, как люди. Однажды образовавшаяся пара не расстается никогда. Лебедь нежно ухаживает за своим партнером, даря ему всю свою любовь и нежность, отгоняя возможную опасность и отдавая последнюю еду.

Наверное, поэтому эти нежные, великолепные птицы — один из самых распространённых атрибутов свадебных торжеств. (Украшают свадебные торты, караваи, скульптуры)

**Лебединая семья**

Лебеди — селятся там, где озера и болота, устраивают свои гнезда на островах, подальше от людей и хищных животных. Каждую весну они прилетают в одни и те же гнёзда. Каждый год они улучшают и надстраивают свое жилище, которое может достигать в диаметре двух метров. Высиживанием яиц в занимается только самка, а самец выполняет функции сторожа. Лебедь — храбрая и сильная птица — будет до конца защищать свое гнездо и потомство, используя при этом клюв и крылья.

К середине лета у лебедей появляются птенцы, покрытые серым пухом. С первых дней они способны самостоятельно добывать пищу. Птенец нисколько не похож на своих белоснежных родителей, а действительно напоминает гадкого утенка из знаменитой сказки Андерсена.

Весь птенцы держится вместе. Вылупившиеся птенцы всюду следуют со своей матерью и отцом. Когда лебедята устанут и не могут плыть за мамой, они забираются к ней на спину, чтобы отдохнуть.

**Защитим птиц!**

Из-за деятельности человека лебеди находятся под под угрозой и занесены в Красную книгу. Союз охраны птиц России выбрал Птицей года - 2009 лебедя. Сохранению поголовья этих птиц помогают различные природоохранные мероприятия. Лебедей окольцовывают. Места гнездования птиц объявляют заповедной зоной и находятся под постоянным наблюдением орнитологов. Большой вклад в сохранение численности вносят зоопарки. В заповедниках и экологических парках обустраивают специальные домики и гнездовья для птиц, а также создаются площадки для прикорма лебедей, когда холодное лето или холодная затяжная зима.

**Королевские птицы в Англии**

В других странах тоже заботятся об этих прекрасных птицах. Каждый год, летом, в Англии проходит «перепись» лебедей, так как право владения всеми лебедями в стране принадлежало британской короне. На королевском флаге есть изображение белого лебедя. А черный лебедь является эмблемой Западной Австралии. На гербе подмосковного города Долгопрудный есть тоже символ

**Устный народный фольклор**

Издавна человек поклонялся лебедям, почитая их за гордый и неприступный вид. У многих народов России об этой птице складывали легенды и сказки. Часто в них лебеди умеют принимать человеческий облик и обладают человеческим характером.

Народы Сибири верили, что зимой лебеди превращаются в снег, а весной — наоборот.

**Мы прочитали**

Изучая этих прекрасных птиц - мы читали сказки, смотрели мультфильмы.

Балет «Лебединое озеро»

Мы смотрели отрывки из балета Лебединое озеро". 130 лет назад на музыку Петра Ильича Чайковского создан балет "Лебединое озеро". Он является самой известным в мире. Прекрасная белая птица издавна была символом добра, благородства, верной любви. Но где белый лебедь, там рядом другой — чёрный. Вечная борьба добра и зла.

**Картина «Царевна лебедь»**

На создание полотна «Царевна-Лебедь» русского художника Михаил Врубеля вдохновила постановка оперы Римского-Корсакова «Сказка о царе Салтане» по произведению А. С. Пушкина. Сначала это задумывалось как эскиз костюма к спектаклю, но затем выросло в нечто большее. Картина «Царевна-Лебедь» Врубеля стала гимном женскому образу.

**Созвездие «Лебедь»**

А древние астрономы, очарованные красотой этой птицы, присвоили одному из созвездий имя Лебедя. Они называли Млечный Путь Лебединой Дорогой, так как во время весеннего перелета Млечный Путь совпадает с направлением птичьих стай.

**Музей и зоопарк**

лебеде нам помогла поездка в музей Дарвина. Там ещё мы узнали много интересных фактов:

Лебеди являются чемпионами по количеству перьев, покрывающих их тело. Всего у них насчитывают 25 тыс.

По поведению этих птиц люди предсказывали и погоду. Например, считается, что если лебедь днем начинает закидывать голову на спину, то наступит непогода. Птицы строят гнезда на возвышенностях – жди сильных дождей.

**Мини – музей, продуктивная деятельность**

Вместе с воспитателем и другими детьми мы создали мини музей посвящённый лебедю. В экспозицию вошли: книги, статуэтки, открытки, поделки и рисунки.

**Вывод:**

С помощью взрослы я очень много узнала об этой птице. Скоро мы с мамой собираемся сходить в планетарий, что бы посмотреть на это созвездие на небе.

Наш проект помог мне внимательнее и бережнее относится к окружающей природе.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

Создать необходимые условия для организации проектной деятельности ОО и семье.;

* Сформировать: готовность самостоятельно и совместно решать задачи познавательного значения в разных ситуациях; умение выражать собственное мнение, анализировать, живо реагировать на происходящее, оказывать посильную помощь;  стремление к исследованию объектов природы, закрепить навыки и умения делать выводы, устанавливать причинно-следственные связи.
* Расширить знания об образе жизни лебедя, сформировали первоначальные навыки экологически грамотного поведения.

- Проявлять индивидуальное и совместное творчество, эмоциональный отклик при создани предметов изобразительной деятельности:   
 - Расширить с помощью художественной литературы, устного народного творчества литературный опыт;  
-У родителей повысить уровень экологического сознания.

**Список литературы:**

http://cl71589.tmweb.ru/upload/iblock/bb1/09254dbd467b8fe50bab7e2973ba05b8.jpeg

https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Cygnus\_melancorypha01.jpg?uselang=ru

https://commons.wikimedia.org/wiki/File:CygneVaires.jpg?uselang=ru

https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Cygnus\_olor\_flirt\_edit.jpg?uselang=ru

http://mongabay-images.s3.amazonaws.com/12/trumpter.jpg

https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Tundra.swan.750pix.jpg?uselang=ru

https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Cygnus\_cygnus\_from\_zh.JPG?uselang=ru

https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Bewicks.swan.sideon.arp.jpg?uselang=ru

[http://i.artfile.ru/1600x900\_467301\_[www.ArtFile.ru].jpg](http://i.artfile.ru/1600x900_467301_%5bwww.ArtFile.ru%5d.jpg)

Шорыгина Т. А., Птицы. Какие они? Книга для воспитателей, гувернёров и родителей. – М.: «Издательство ГНОМ и Д», 2000.

В.И.Азаров, Г.К. Иванов, Редкие животные тюменской области. Свердловск: Средне-Уральское кн.Издательство, 1981.

https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/e/e4/Black\_swan.jpg/265px-Black\_swan.jpg

Т. Романова, В. Свечников, В. Блогова, В.Новый атлас «Природа России», Издательство « Махаон», 2007.