**СОДЕРЖАНИЕ**

Паспорт проекта 3-4 стр.

Введение 5 стр.

1. Цель и задачи проекта 6 стр.

2. Этапы реализации проекта 6-11 стр.

Заключение 12 стр.

Литература 12 стр.

**ПАСПОРТ ПРОЕКТА**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название проекта** | «Малыши и взрослые» |
| **Автор проекта** | Метеленко Наталья Михайловна  сын Метеленко Денис Михайлович (3 года)  ст. Михайловская, Курганинский район |
| **Исполнители проекта** | Метеленко Наталья Михайловна  сын Метеленко Денис Михайлович (3 года)  ст. Михайловская, Курганинский район |
| **Тип проекта** | исследовательский, с элементами наблюдения |
| **Актуальность проекта** | В современном обществе разведением домашней птицы в личном хозяйстве занимается мало семей. Это связано с большим количеством продажи мяса птицы в продуктовых и специализированных магазинах. Но ежедневно накапливаются пищевые отходы, которые попросту выбрасываются в ведро, а могли бы пойти на корм птице. Разведение домашней птицы в личном хозяйстве позволяет получить дешевые яйца и мясо, которое даже не идет в сравнение с покупным. |
| **Гипотеза** | Если заострять внимание детей на том, как развиваются птенцы и как нужно за ними правильно ухаживать, то у ребенка будут развиваться практические навыки, осознанное отношение к окружающей среде и любовь к природе. |
| **Цель проекта** | 1. Пронаблюдать за развитием птенцов от момента закладки яиц до их вывода и в первую неделю жизни. 2. Описать и запечатлеть, как изменяются птенцы при развитии. 3. Определить время, когда птенцы станут похожими на взрослую особь. |
| **Задачи проекта** | 1. Изучить литературу по теме проекта.  2. Сделать закладку яиц в инкубатор и проводить дальнейший уход до вывода цыплят.  3. После вывода организовать уход за малышами в первые дни их жизни, с учетом потребностей.  4. Организовывать дальнейший уход и способствовать правильному развитию цыплят. |
| **Используемые методы** | сбор информации из книг, журналов, наблюдение, обобщение. |
| **Ожидаемый результат** | Вывод цыпленка из яйца. Подтверждение выдвинутой гиптезы. |
| **Сроки реализации проекта** | 5 февраля – 20 марта 2015 г. |
| **Этапы реализации проекта** | I. Подготовительный  II. Практический  III. Обобщающий |

**ВВЕДЕНИЕ**

Разведение домашней птицы на своем участке – увлекательное и выгодное занятие, не требующее особо больших затрат.

В этом проекте мы рассматриваем курей. Укажем основные причины, по которым выбрали именно эту птицу:

* отличаются высокой репродуктивностью;
* неприхотливы к еде и условиям обитания;
* мясо пришлось по вкусу человеку.

К тому же куры не улетают, как это могут сделать утки или гуси; несут яйца, которые мы употребляем в пищу; неплохо истребляют вредителей на огороде.

Все эти факторы сделали курей самой популярной домашней птицей.

К выводу о том, что лучше выращивать домашнюю птицу приходишь не сразу. Изначально просто не хочешь обременять себя лишними, на твой взгляд, заботами. Но со временем понимаешь, что кушать куриные окорока, купленные в магазине становиться просто невозможно из-за их неприятного запаха и «бумажного» вкуса. Когда начинаешь вникать в суть всего процесса разведения кур в личном хозяйстве, приходишь к итогу, что не так уж все это сложно. А наградой становиться вкусный суп на курином бульоне или другое наивкуснейшее блюдо.

**1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРОЕКТА.**

Перед началом выполнения проекта, мы поставили перед собой несколько целей. Приоритетной является, наблюдение за развитием птенцов от момента закладки яиц до их вывода и в первую неделю жизни.

Исходя из поставленной цели, нами были намечены следующие задачи:

1. Изучить литературу по теме проекта.

2. Сделать закладку яиц в инкубатор и проводить дальнейший уход до вывода цыплят.

3. После вывода организовать уход за малышами в первые дни их жизни, с учетом потребностей.

4. Организовывать дальнейший уход и способствовать правильному развитию цыплят.

**2. ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА.**

**I этап. Подготовительный**

На подготовительном этапе осуществления проекта мы ознакомились с литературой. Отобрали яйца по определенным требованиям, сделали необходимые отметки и решили сделать закладку яиц в инкубатор.

**II этап. Практический**

Вместе с ребенком выставили температуру в инкубаторе и уложили яйца в специальные ячейки.



В течение 21 дня проверяли температуру, охлаждали яйца, за 2 дня до вывода долили воду во вторую ванночку инкубатора. Делали все, как было написано в литературе, изученной нами на подготовительном этапе.

К концу 19 дня закладки некоторые цыплятки уже наклюнулись. На фото яйца отложены к стенке инкубатора и подписаны цифрами, какое первое наклюнулось.



Через некоторое время цыплятки вылупились. Мы отсадили их в отдельную коробку и накрыли тканью, имитировали для цыплят курицу.

Кормить цыплят надо начинать только по прошествии 12 часов после их появления на свет. К этому моменту они из мокрых и некрасивых превращаются в пушистые комочки.



Далее уход заключается в следующем: организовать для цыплят постоянное питание и сухое место их нахождения. Это совсем несложно. В одной коробке они едят, в другой спят под лампой. Первые несколько дней цыплята питаются вареным яйцом, потом добавляется молотая кукуруза и совсем немного зелени. После того, как маленькие питомцы окрепнут, 10 дней, выпускаем их в беседочку большего размера. Продолжая обеспечивать постоянной пищей и водой.





**III этап. Обобщающий**

Обобщающий этап работы над семейным проектом заключался в его оформлении и подведении итогов.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Работая над этим проектом, я вела постоянное наблюдение за своим ребенком. Описать чувство, которое он испытывал, я не могу, так как он сам его толком описать не смог. Но утверждаю следующее:

1. На протяжении всего проекта сын проявлял высокий интерес к выполняемому делу.
2. Денис запомнил, чем нужно кормить цыплят и постоянно напоминал о том, что пришло время следующего кормления.
3. Сын делал выводы о поведении цыплят. Например:

«Они такие маленькие, еле стоят на ножках»

«Цыплятки уже научились прыгать с ладошки на пол»

«Чтобы цыпленок успокоился, его надо прикрыть другой ручкой»

1. Несомненно, ребенок осознавал, что придавливать или делать им больно нельзя.
2. Конечно, Денис полюбил эти «пушистые желтые комочки».

В результате проведенного проекта по наблюдению за развитием птенцов я могу сделать вывод, что гипотеза подтвердилась.

Результатом нашего семейного проекта стали уже немного подросшие цыплята, радующие детей.

**ЛИТЕРАТУРА**

1. А. Рахманов «Инкубация яиц сельскохозяйственных птиц в личном хозяйстве. Руководство для птицеводов» - М. «Аквариум», 2014 г.