

Наши дикие утки



Автор: **Сотникова Полина**, ученица 4 «б» класса МОУ «КСОШ №2»

Руководители: **Майкова Галина Ивановна**, учитель начальных классов
МОУ «КСОШ №2»

Уткина Елена Ивановна, педагог МАУДО «Киришский Дворец
творчества имени Л.Н. Маклаковой»

2019 г.

Цель – выращивание диких уток в домашних условиях.

Этапы исследования

1. Помощь маме в выращивании диких уток.
2. Изучение литературы по данной теме, посещение школьной библиотеки.
3. Поиск интересных фактов из интернет-источников.
4. Беседа со взрослыми.

Удивительная находка



28 апреля 2019 года

д. Иконово (Киришский район Ленинградская область)

Характеристика утки кряквы

- ❖ Относится к семейству Утиные, отряду Гусеобразные.
- ❖ Дикий предок домашних уток.
- ❖ Перелётная птица, прилетает парами в марте-апреле.
- ❖ Утка – водоплавающая птица.
- ❖ Самка строит гнездо поблизости от водоёма в сухой ямке с подстилкой из травы. В конце апреля-мае самка откладывает 7-14 зеленоватых яиц. Во время насиживания яиц селезни никогда не принимают участия в заботе о потомстве.
- ❖ Питается мелкими водными животными и растениями.



Отличительные признаки самца и самки кряквы



САМЕЦ (селезень)

- ❖ Клюв желтовато-зелёный,
- ❖ Голова и верхняя часть шеи зелёные
- ❖ На шее белая полоса,
- ❖ На крыльях фиолетовое «зеркальце»,
- ❖ Перья хвоста завиты колечком,
- ❖ Осенью окраска оперения приближается к оперению самок



САМКА (утица)

- ❖ Клюв розоватый,
- ❖ Оперение рыжевато-бурое с более светлым брюхом,
- ❖ На крыльях синее «зеркальце»

Развитие яиц в инкубаторе



Май 2019

г.

Появление птенцов



Май 2019

г.

Рост и развитие утят



Май 2019
г.



Ноябрь 2019
г.

Спасибо за внимание!

