**Министерство образования Российской Федерации**

**МАОУ СОШ № 7**

**Охота на кабана**

проектно-исследовательская работа

**Подготовил работу:**

учащийся 2 «Б» класса,

МАОУ СОШ №7 г. Стрежевого,

Зубков Александр

г. Стрежевой

2016 г.

**Содержание**

Введение………………………………………………………………………..3

Литературный обзор…………………………………………………………...4

Методика работы……………………………………………………………….7

Результаты исследования………………………………………………………8

Заключение……………………………………………………………………..10

Интернет-источники....…………………………………………………………11

Приложения……………………………………………………………………..12

**Введение**

Мясо дикого кабана является редким деликатесом. Приобрести кабанье мясо в магазинах практически невозможно, только если заказать у охотников или в специализированных хозяйствах, которые занимаются разведением и выращиванием кабанов. Мне стало интересно, откуда у моего деда на праздничном столе мясо кабана.

**Гипотеза работы**: я предполагаю, мясо на праздничный стол было добыто в результате охоты на зверя.

**Цель:** узнать, где и как можно добыть мясо кабана.

**Задачи:**

1. Узнать, можно ли, охотится на кабана.
2. Выяснить, где расположены места для охоты на кабана.
3. Увидеть, в каких условиях выращивают кабана.
4. Узнать, кто и когда может охотится на кабана.

**Объекты исследования** – дикие кабаны.

**Предметом** является изучение жизни диких кабанов в охотничьем хозяйстве.

**Литературный обзор**

Кабан — [всеядное](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D1%81%D0%B5%D1%8F%D0%B4%D0%BD%D1%8B%D0%B5) парнокопытное нежвачное млекопитающее из рода свиней. Отличается от домашней свиньи, которая несомненно произошла от кабана (и других близких видов), обладает более коротким и плотным телом, более толстыми и высокими ногами; кроме того, голова у кабана длиннее и тоньше, уши длиннее, острее и притом стоячие, острые, [клыки](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%BB%D1%8B%D0%BA%D0%B8) у [самца](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%B0%D0%BC%D0%B5%D1%86) гораздо более развиты, чем у [самки](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%B0%D0%BC%D0%BA%D0%B0).

Щетина, кроме нижней части шеи и задней части живота, образует на спине что-то вроде гривы. Щетина чёрно-бурого цвета с примесью желтоватого, подшерсток буровато-серый, благодаря этому общая окраска серо-чёрно-бурая, морда, хвост, нижняя часть ног и копыта — чёрные. Пестрые и пегие экземпляры редки и их считают потомками одичавших домашних свиней. Длина тела до 175 см, хвост 25 см, высота в холке до 1 м; вес взрослого кабана может достигать 150—200 кг. Способен развивать скорость до 40 км/ч. Длительность жизни животного может достигать 20 лет.

Закон запрещает содержать диких животных в неволе, поэтому для них необходимо сооружать большие по площади вольеры. Размеры огороженных участков в среднем занимают около десятка гектар. Впрочем, если на территории предполагается разводить несколько видов животных, то хозяйство может достигать поистине огромных размеров.

Мне стало интересно, как и где разводят кабанов для охоты.

**Методика работы**

*1.Поисковая деятельность.*

Сначала я нашел в интернете статью на тему «Можно ли охотится на кабана.

В январе 2016 года я узнал, что в Оренбургской области, где я на тот момент отдыхал, располагаются охотничьи угодья. Нашел карту местности территории и изучил ближайшие хозяйства (см. рис.1).

*2.Проведение опытов.*

26 января 2016 года мы поехали с папой осмотреть территории охотничьего хозяйства, и познакомится с его работниками.

Опыт 1 «Поиск охотничьих хозяйств для выращивания кабана».

Материалы:

* Транспорт;
* Егерь.

Ход работы:

* Мы договорились с Егерем заранее, о том, что хотели посмотреть охотничье хозяйство, расположенной на территории Бузулукского района Оренбургской области.
* Затем мы 26 января организовали поездку в охотничье хозяйство.
* Обследовали территорию охотничьего хозяйство на наличие следов кабана.

Опыт 2 «Исследование условий выращивания кабана».

Материалы:

* снегоход;
* мазут;
* вода;
* глина.

Ход работы:

Шаг 1.

* На снегоходе мы с Егерем проехали и проверили кормушки для кабанов».
* Добавили в него корма, там, где было необходимо.

Шаг 2.

* Мы вместе с Егерем приготовили раствор из отработанного мазута, воды и глины.
* Подготовили яму и добавили раствор рядом с кормушками.

Опыт 3 «Узнать, кто и когда может охотится на кабана».

Материалы:

* Егерь
* компьютер;
* интернет.

Ход работы:

* Мне стало интересно, кто и когда может охотится на кабана.
* Набрал в интернете запрос.
* Прочитал статью.
* Спросил у Егеря.

**Результаты работы**

*1.Поисковая деятельность.*

Из Интернет-источников я узнал, что на кабанов охотится можно, но на территориях охотничьего хозяйства в определённый промежуток времени и необходимо купить лицензию.

*2.Проведение опытов.*

26 января 2016 года я провел несколько опытов по данной проблеме.

Опыт 1 «Поиск охотничьих хозяйств для выращивания кабана»

Вывод:

Из Интернета я узнал, что на территории Бузулукского района Оренбургской области располагается несколько охотничьих хозяйств. Мы поехали с Егерем в ближайшее хозяйство, которое было доступно на машине (см. рис.2).

Опыт 2 «Исследование условий выращивания кабана».

Вывод:

Для обеспечения нормального существования кабанов в охотничьих хозяйствах создаются биокомплексы, на которых находятся подкормочные площадки, хранилища для кормов, здесь же оборудуются и вышки для проведения охоты. Особенно важна подкормка кабана в зимний период времени, когда глубина снежного покрова достигает 50 см и более и добыть себе пищу для кабана становится проблематичным.

Основная трудность, с которой сталкиваются при разведении кабанов на ограниченной территории, это удержание их стад от миграции за границы хозяйства. (см. рис. 3, 4)

Опыт 3 «Узнать, кто и когда может охотится на кабана».

Вывод:

**Кабан – один из самых распространенных видов диких охотничьих животных, обитающих в нашей стране.** По степени значимости и по длительности сроков проведения охоты на него он является лидером. Охота на различные группы кабана официально начинается с 1 июня и заканчивается 28 февраля при наличии лицензии на охоту, которая выдается охотнику за плату (см. рис.5, 6).

**Заключение**

Опыты, которые я провел, показали, что

1. Охота на кабана разрешена на специальных территориях охотничьего хозяйства при наличии лицензии и в определённый период.
2. С помощью карты и Интернета я узнал о наличии охотничьих хозяйств на территории Оренбургской области.
3. Кабанов разводят специально для охоты.
4. За кабанами ухаживают, особенно в зимний период.
5. Так как зимой мало корма в угодьях, кабанов подкармливают Егерь семечками с опилками.

Таким образом, моя гипотеза подтвердилась. Мясо кабана на праздничном столе появилось в результате охоты на него.

**Интернет-источники.**

* <http://www.dep-les.ru/>
* <http://fauna.su/razvedenie-kabanov-v-ohotnichih-hozyaystvah.html>

**Приложения**

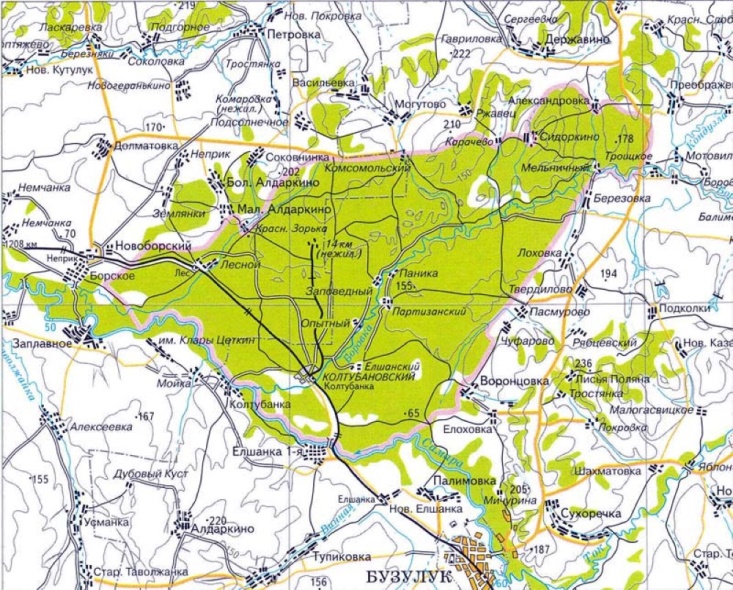
****

Рис. 1 Поиск охотничьего хозяйства на территории Оренбургской области Бузулукского района.



Рис.2 Поиск охотничьего хозяйства.

****

Рис.3 Исследование условий выращивания кабана.

****

Рис.4 Подкормка кабана.

****

Рис.5 Охота на кабана.

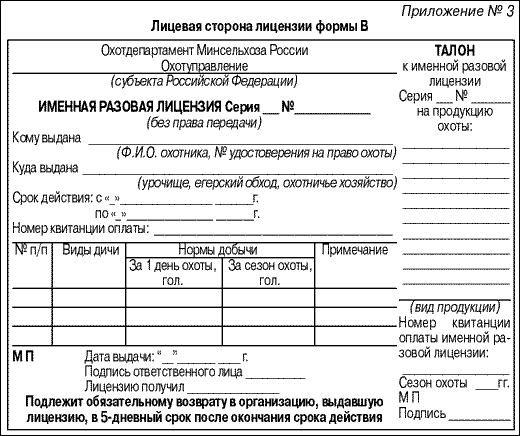
****

Рис.6 Вид лицензии на охоту.