

Исследовательская

Руководитель –
Волкова Елена
Валентиновна

я работа

«Кролики»»



Работу выполнил
ученик 4 класса
МКОУ ПГО «ООШ с.Косой Брод»
Самарский Дмитрий.

Полевской
2013 г.

**Цель
работы**

—

исследов

ать

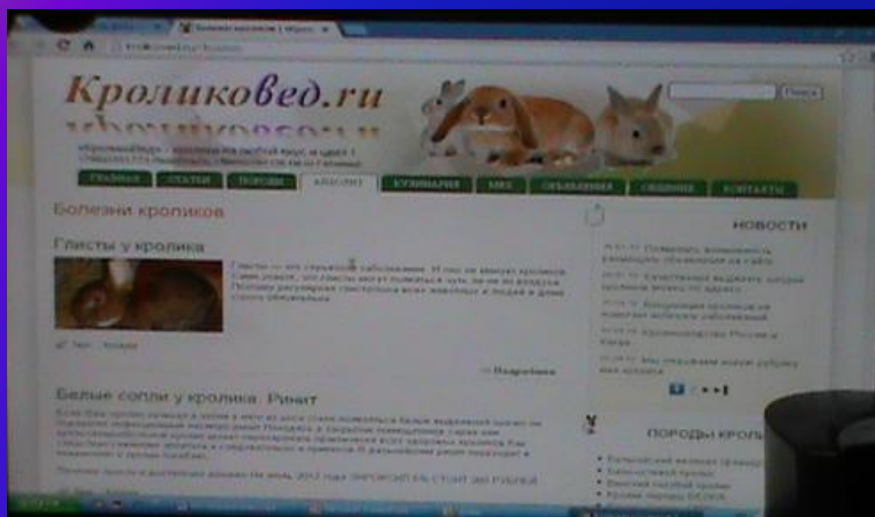


Объектом

работы являются

эти кролики.





Для того, чтобы больше узнать об объекте моих исследований, я прочитал много различных энциклопедий и книг о данном животном просмотрел много сайтов.

***В октябре 2012 года из 30
питомцев у меня осталось
лишь 10.***



Кролики подвержены вирусным заболеваниям



Вирусная геморрагическая болезнь.

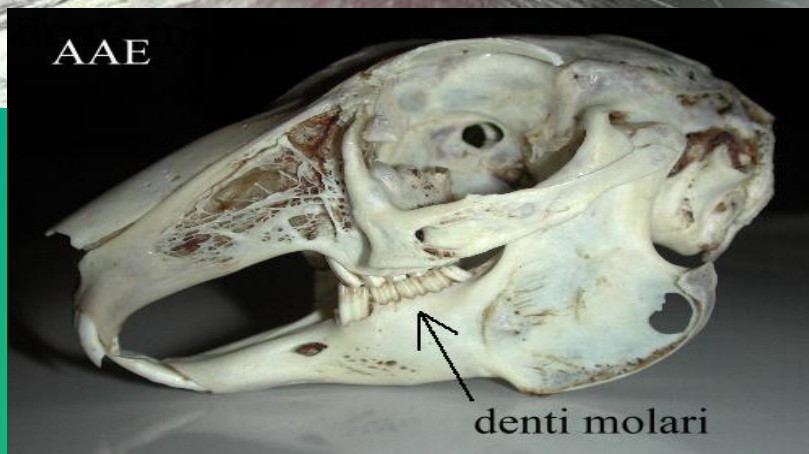
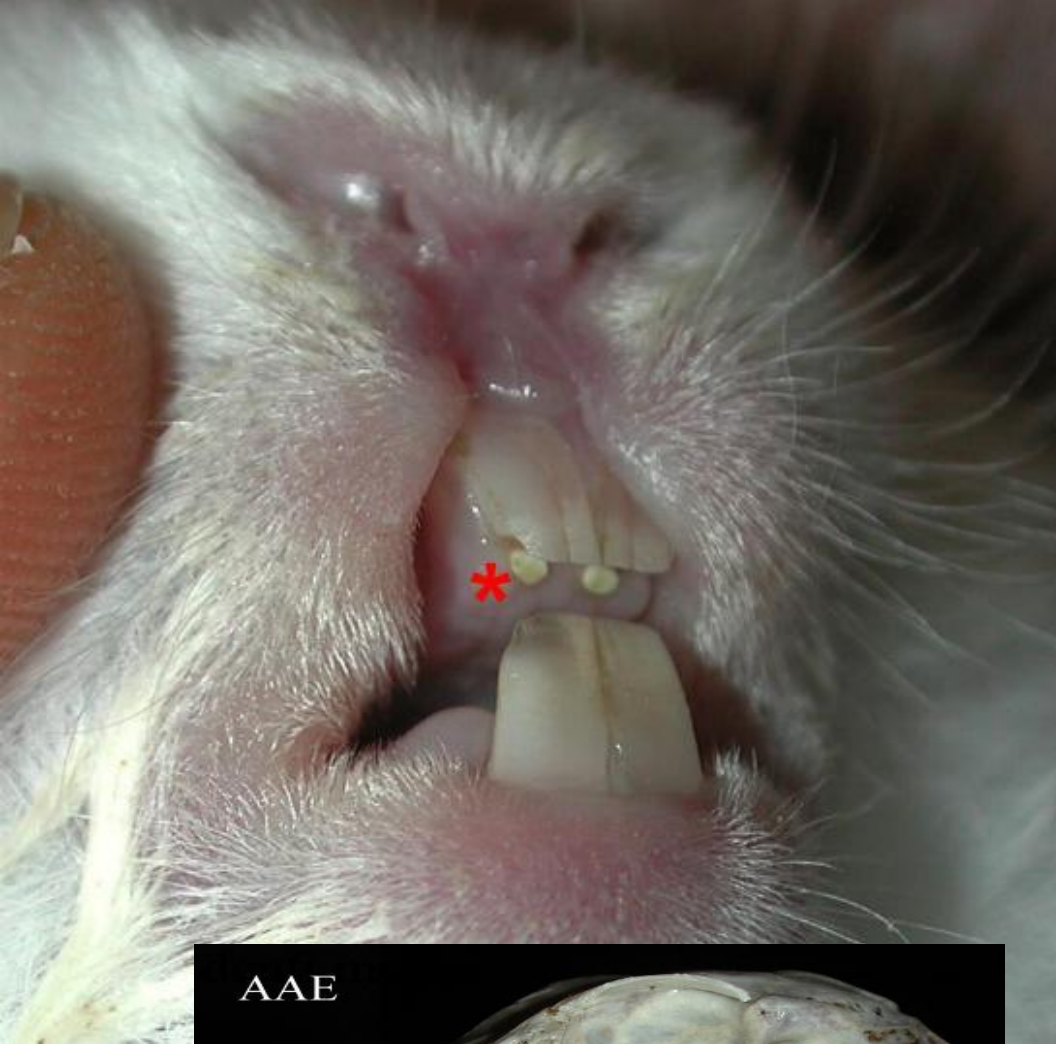
(проявляется в виде плохой свёртываемости крови во всех органах, особенно в легких и печени.)



Китай весна 1986

Свердловская область, осень 2013, причиной распространения вируса стал гранулированный корм, завезённый из Китая.

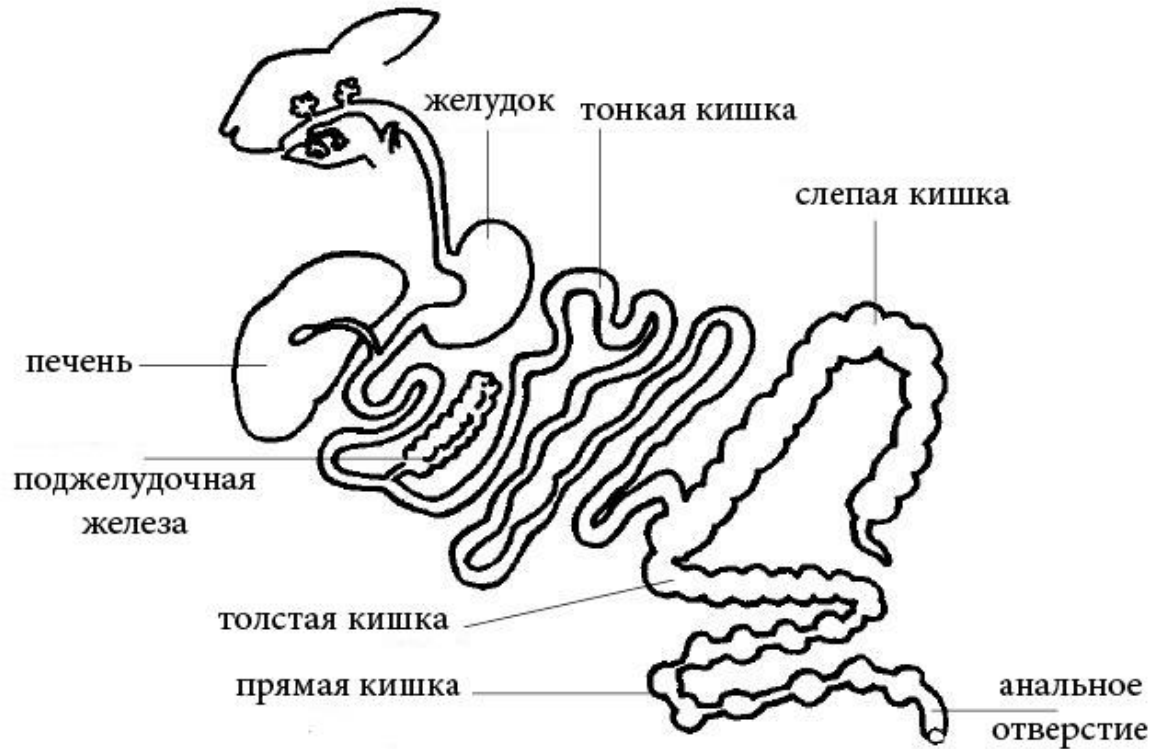
КРОЛИКИ
растительноядные
животные с
характерной
зубной системой,
присущей
грызунам.



В ЖКТ человека



Кишечник кроликов имеет сравнительно большую емкость. Он четко подразделяется на тонкий и толстый отделы как, у человека.



И ВОТ, ЧТО Я УЗНАЛ



В отличие от настоящих зайцев, кролики меньше ростом, более тонкого сложения, имеют более короткие голову, уши и задние лапы. Длина этого зверька вместе с хвостом достигает 40 сантиметров. Кролики селятся в холмистой и песчаной местностях, поросших кустарником.

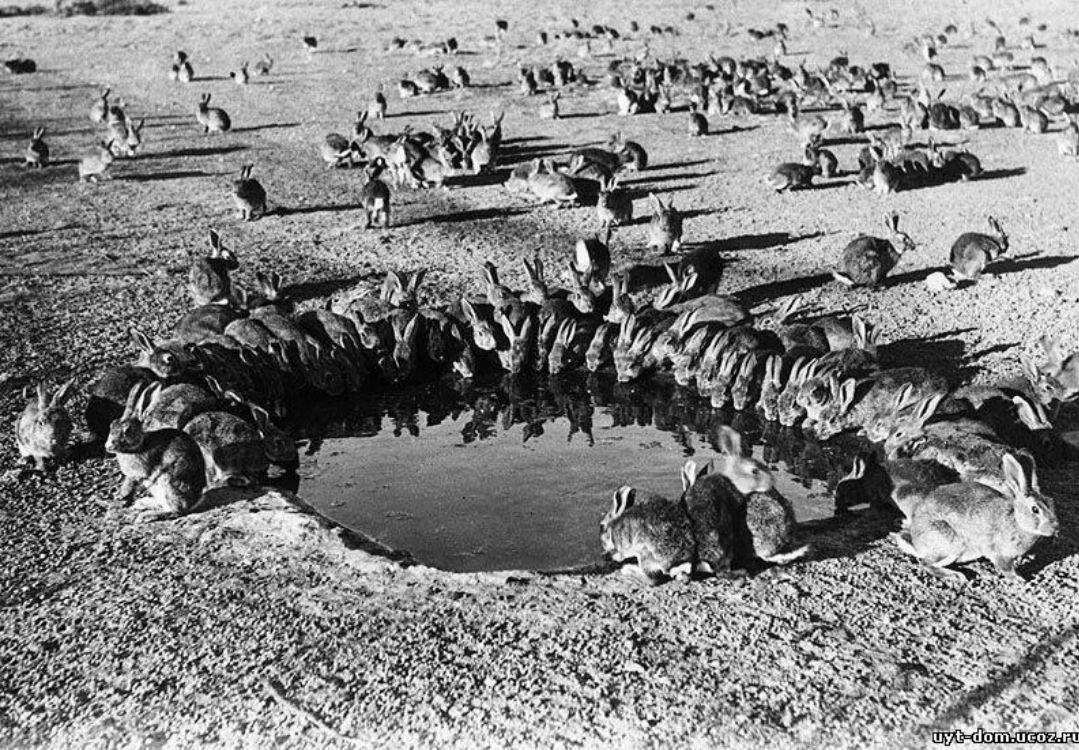
Полевой заяц более крупный, с более длинными ногами и большими ушами.



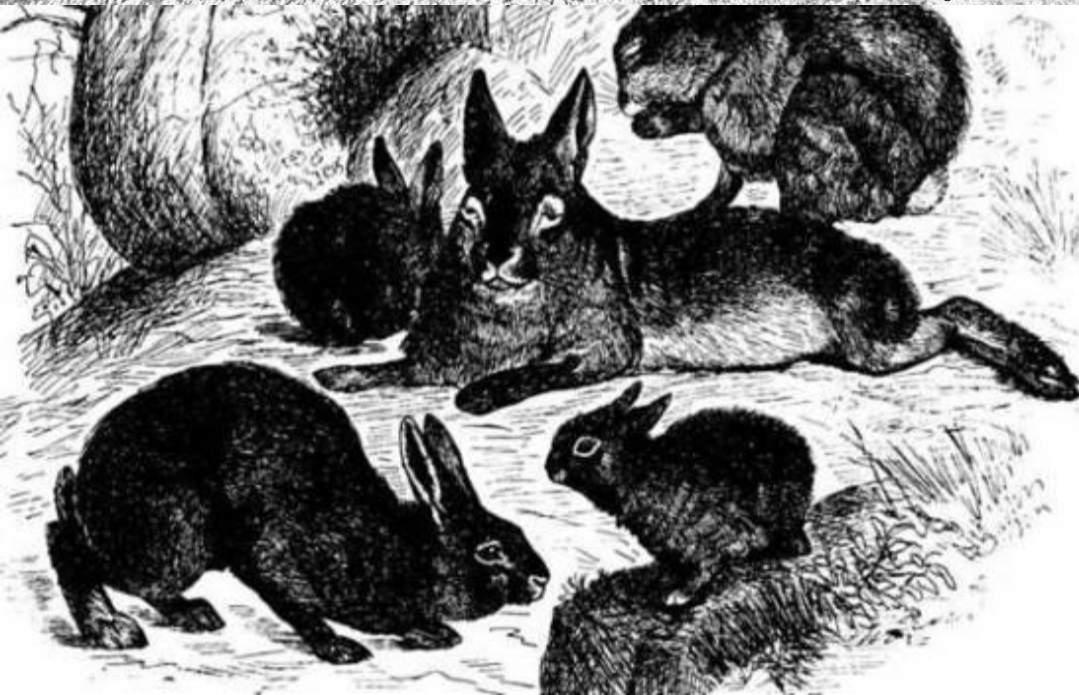
У новорожденных зайчат хороший волосяной покров, и они зрячие.

Детеныши кролика появляются на свет совершенно голые, слепые, глухие и беспомощные.





уф-дом.icoz.ru



Питается кролик тем же, чем и заяц, но считается еще более вредным грызуном, потому что уничтожает огромное количество молодых деревьев. В Новой Зеландии и Австралии их развелось невероятное количество. Там они буквально дочиستا объедают пастбища, что превратилось в настоящее стихийное бедствие.



Многие люди
разводят
кроликов ради
теплого,
красивого меха,
легкого пуха и
вкусного,
питательного

*Мы с дедушкой также
занимаемся разведением
кроликов*

С первого дня появления
кроликов у нас, я
наблюдаю за ними и
интересуюсь всем, что

мяса. Мы
в своей
хозяйстве
кроли

ЯТ
Х
а
Х





И ВОТ, ЧТО Я ВЫЯВИЛ

В ИТОГЕ:

Содержать кроликов в клетках. Днем зверьки обычно спят, а ночью бодрствуют. Кормят кроликов разнообразной пищей. Им дают: зеленую траву, сено, корнеплоды, зерно(очень любят овёс),картофель, листья капусты, ботву моркови и свеклы. Кролики охотно едят многие травы: одуванчик, люцерну, подорожник, клевер, тимофеевку.

Но нельзя давать им траву, влажную от росы или дождя. От этого кролики могут опасно заболеть. Такую траву нужно сначала просушить. Кормить необходимо качественными кормами.



И вот, что я выявил в итоге:



**сходство с желудочно–
кишечным трактом
человека .**

**Кролики подвержены
инфекционным
заболеваниям , которые к
сожалению приводят к
массовой гибели
животных.**

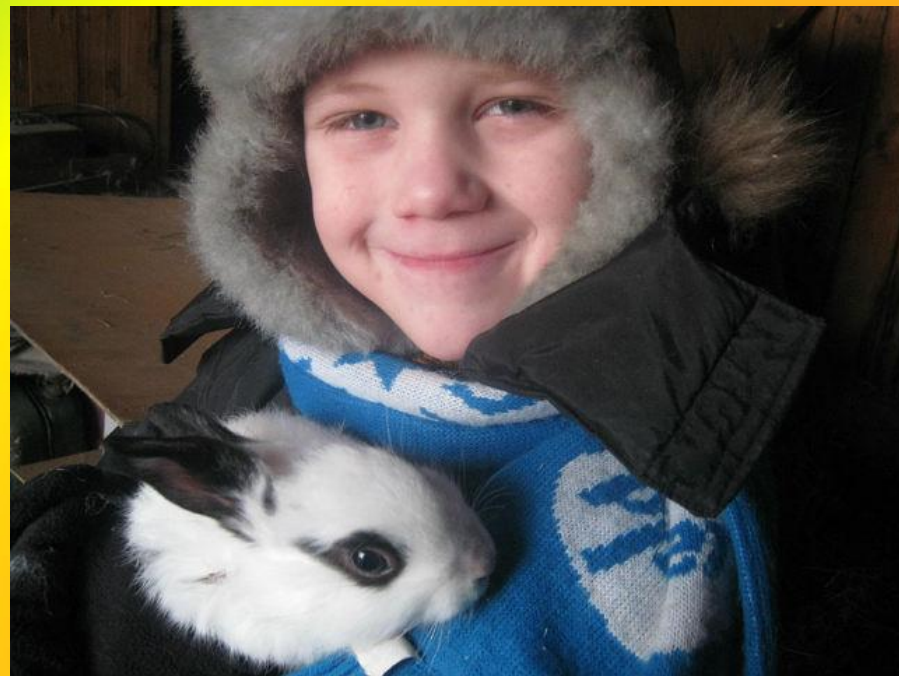


**Обязательно
необходимо проводить
вакцинацию своих**



**Мне очень
понравилось
проводить
исследования,
наблюдать за
жизнью
маленьких
зверьков и
узнавать много
нового!**

**Вместе со мной ухаживают
и наблюдают за кроликами
мои младшие братья: Иван и
Илья.**





Свои
исследования ,
я продолжу. В
настоящее
время меня
интересует:
Какими будут
кролики ,
если мама
крольчиха породы
«Венский голубой»,



Мой кролик

**Люблю его – хороший
очень**

**Пушистый, маленький
комочек.**

**Смеялся я над ним до
копик**