

Проектная работа на тему:

*Животные нашего
края.*

Выполнил ученик 2 «а» класса
МБОУ «Забузанская СОШ
имени Турченко Э.П.»

Самиев Арсений.

Проверил учитель
начальных классов:
Кагерманова И.С.

« Природу нужно беречь, как мы бережем человека. Потомки никогда не простят нам опустошения земли, надругательства над тем, что принадлежит не только нам, но и им по праву».

**К.
Паустовский.**

Вопросы учебной темы

- Какие животные проживают на территории Астраханской области?
- Краткая характеристика животных?
- Как защищают животных в астраханском крае от исчезновения ?

Цель проекта

- Изучить животных родного края.
- Выяснить влияние человека и окружающей среды на жизнь животных.

Методические задачи

- Формировать умение находить нужный материал в различных источниках информации.
- Формировать умения обрабатывать собранный материал.

Животный мир области достаточно разнообразен. Этому способствует своеобразное расположение территории и климатические условия.

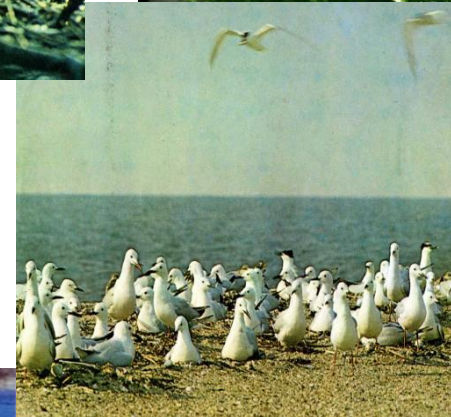
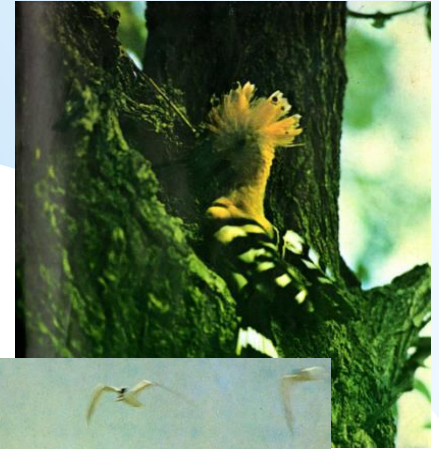
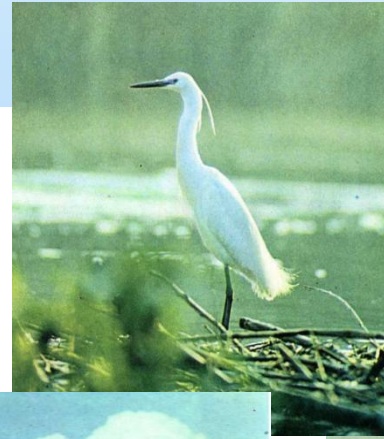
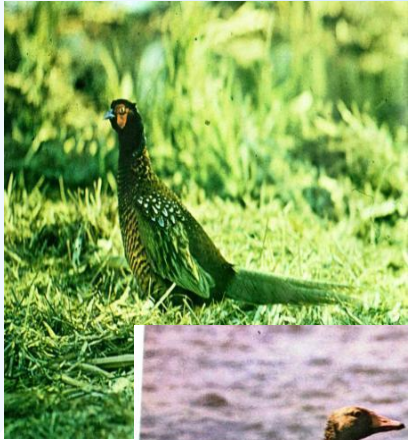
В пределах Астраханской области можно встретить около 260 видов птиц.

Насчитывается 76 видов и 47 подвидов рыб, среди них 5 видов рыб осетровых пород.

Млекопитающих насчитывается около 60 видов. Среди них не только сухопутные, но и водные.

Количество видов земноводных и пресмыкающихся невелико, зато много насекомых.

Разнообразен мир птиц



В дуплах старых деревьев часто селятся СЫЧИ.

Совы вылетают на охоту с наступлением сумерек. Питаются мышами, птицами, земноводными. Если потревожить гнездо, то самка, защищая его, нападает и может нанести человеку рану. Птенцы покидают гнездо уже через 4 недели после рождения. Они усаживаются на сучья возле дупла и ждут, когда родители принесут корм.



Синичка - ремез строит гнезда - рукавички на концах тонких ветвей.

Стенки гнезда переплетает растительными волокнами, паутиной от пауков и гусениц, шерстью, перьями. Зимой синицы собираются в стаи.



Лебедь - шипун стал весьма многочисленным.

Обитает на прудах, озерах и реках. Строит в камышах огромные гнезда из тростника. Питается водными растениями, травой. Птицы дружны между собой. Пара лебедей живет вместе долгие годы.



Белые цапли знамениты своими роскошными перьями - эгретками

Эти перья служат украшением. С затылка и со спины свисают они пушистыми косицами. В начале 20 века птицы были почти полностью истреблены, поскольку был большой спрос на эти перья.



В низовьях дельты устраивают гнезда - плоты кудрявые пеликаны.

Это птицы их Красной книги. Гнезда строят из камыша. У пеликанов гигантский клюв. Он нужен для ловли рыбы. С подклювья свисает мешок. Когда птица ловит рыбу, она открывает клюв и плывет, волоча мешок под поверхностью воды. Когда рыба попадает в мешок, пеликан просто закрывает клюв.



Орлан - белохвост.

На вершинах старых деревьев живут хищные птицы- орлан - белохвост. Гнезда строит из толстых сучьев и веток. Гнезда большие - до 1 м. Питается рыбой, птицами, падалью. Эти птицы занесены в Красную книгу.



Мир млекопитающих



Косуля



Косуля, парнокопытное животное семейства оленей. Длина тела до 150 см, высота в холке до 100 см; самцы весят до 55 кг, самки мельче. Самцы имеют рога с тремя (иногда четырьмя) отростками, самки безрогие. Окраска летом рыжая, зимой серая, живот светлее. Питается травой, листьями, побегами кустарников и деревьев.. Объект промысла; используются мясо, шкура и рога.





Камышовый кот или болотная рысь — хищное млекопитающее из семейства кошачьих.

Камышовый кот крупнее любого из представителей домашних кошек: в длину достигает 60—90 см, масса от 8 до 12 кг. Тело у камышового кота сравнительно короткое, ноги высокие, хвост недлинный (21—30 см), на ушах небольшие кисточки.

Камышовый кот прекрасно приспособлен к существованию в густых зарослях тростника и колючих кустарников по низменным берегам рек.





Обыкновенный бобр, или речной бобр

полуводное млекопитающее отряда грызунов;

один из двух современных представителей семейства бобровых. Самый крупный вид. Бобры предпочитают селиться по берегам медленно текущих речек, стариц, прудов и озёр. Для бобров важно наличие по берегам водоёма древесно-кустарниковой растительности из мягких лиственных пород, а также обилие водной и прибрежной травянистой растительности, составляющей их рацион. Бобры превосходно плавают и ныряют. На суше бобры довольно неуклюжи.



В густой чащобе паслена и ежевики обитают енотовидные собаки.

Живет скрытно, ведет ночной образ жизни. Осенью зверь отъедается и жиреет, потому что на зиму впадает в спячку до февраля.



Долгое время люди охотились на зверей, птиц, вылавливали рыбу в неограниченных количествах. При этом делали это в любое время года и не только, чтобы прокормить свою семью, но и с целью наживы.

Сейчас в нашей стране создан закон, в котором говорится о сроках охоты и рыбалки. А за незаконное истребление природных богатств браконьеры получают уголовное наказание.

Кроме того в нашей стране созданы заповедники и заказники где охота и рыбалка категорически запрещена. В Астраханской области есть 6 таких охраняемых территорий.

Астраханский биосферный заповедник был создан в **1919**
году с целью сохранения и
изучения природных комплексов и
генетических фондов дельты Волги и
побережья Каспия.



Вывод:

Чтобы природа нашего края была еще богаче и краше надо задумываться о каждом поступке который может навредить окружающей нас среде.

Астраханский заповедник — один из лучших заповедников России, собравший в себе много редких видов растений, птиц, рыб, а также некоторые виды животных.

Спасибо за внимание!

ФОТО ЖИВОТНЫХ И ПТИЦ:

<http://www.describe.ru/images/7930.html>

<http://foto-tur.ru/?p=19991>

<http://orculsilti.xpg.uol.com.br/etamqi/luet-8/11/>

Учебник «Животный мир

Астраханского края»

Авторы: Манькова Н.Ю., Алисова Е.А. Изд-
во ОГОУ ДПО «АИПКП» 2008г