

Презентация на тему

“Животные Самарской области”

Выполнил ученик 6Б класса
Парфенов Иван
Руководитель: Сафонова О.В.



самарской области





Богат и разнообразен животный мир Самарского края, находящегося на стыке лесостепной и степной природных зон. По его территории протекает великая русская река Волга ,огибая заповедные Жигулевские горы.

1. БЕЗПОЗВОНОЧНЫЕ

- Кишечнополостные:
- - гидра обыкновенная
- - гидра зеленая



Живут во всех типах наших водоемах, но в чистой и теплой воде. Питаются инфузориями, дафниями и т.д.

- - дождевой червь

Обитает в почве, разрыхляет, перемешивает и удобряет ее.

- пиявка большая и малая, улитковая пиявка, рыба пиявка и др.

Обитают в пресных водах. Питаются кровью позвоночных, червей.



- - моллюски (прудовик, катушка, улитки, слизни)



Животные влаголюбивые и размножаются в большом количестве при избытке влаги. В жаркую погоду взрослые особи зарываются в почву, а молодые и яйца погибают. Это многоядные вредители, повреждают все овощные культуры.

- ракообразные (речной рак, бокоплав, дафнии).

Служат кормом для других животных.



● - паукообразные :



Водоем-
серебрянка



Побережье-
доломедес



Луг-
паук цветочный



Лес-
крестовик



Степные участки-
тарантул южно-русский, паук-волк

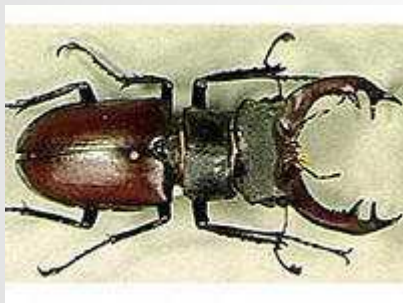


Регулируют численность насекомых.

● - насекомые



Самые красивые наши стрекозы- красотка блестящая и красотка девушка. Самая крупная- стрекоза коромысло.



Усач альпийский и жук-олень исчезающие виды.

Божья коровка является регулятором численности тлей и других сосущих растительные соки насекомых.



Бабочки выступают опылителями многих видов растений. Личинки и гусеницы являются питанием птиц, пресмыкающихся . Все реже стали встречаться в Самарской области бабочки-апполон, махаон, павлиний глаз, мертвая голова и др.



- В Среднем Поволжье встречается 26 видов **шмелей**. Но численность многих шмелей резко понизилась из-за исчезновения разнотравных участков вследствие сплошной распашки земель и неумеренное использование химических мер борьбы с вредными насекомыми. Шмели каменный, дупловой, лесной, норный и ряд других стали в нашей области большой редкостью. А шмель степной занесен в Красную книгу



● 1. РЫБЫ.

Видовое разнообразие рыб водоемов области сосредоточено в отряде **карпообразных** - лещи, плотва, красноперки, жерехи, голавль, язь, лини, пескари, уклейки, чехони, караси, сазан, а также амур (белый) и толстолобики.

Отряд **окунеобразных** к нему относится (берш, ерш, окунь, судак). Другие отряды в видовом отношении бедны: **лососеобразные** (форели ручьевая и радужная, корюшка европейская), **сельдеобразные** (сельдь - черноспинка, тюлька), **сомообразные** (сом обыкновенный), **трескообразные** (налим), **угреобразные** (угорь речной) и **щукообразные** (щука обыкновенная).



● 2.ЗЕМНОВОДНЫЕ

- В Самарской области обитает 11 видов **земноводных**- тритон обыкновенный, жабы серая и зеленая, лягушки озерная, прудовая, травяная. В пищу земноводных входят различные насекомые (долгоносики, гусеницы, разнообразные бабочки и др.), пауки, панцирные клещи, дождевые черви, моллюски и другие беспозвоночные. Активно поедая этих насекомых, земноводные оказывают существенное регулирующее влияние на их численность .



зелёная жаба



● 3. ПРЕСМЫКАЮЩИЕ.

- В Самарской области обитает 11 видов **пресмыкающихся** (ящерицы прыткая и живородящая, ящурка разноцветная, веретеница ломкая, медянка, ужи обыкновенный и водяной, полоз узорчатый, гадюки обыкновенная и степная, черепаха болотная).
- Редкими стали все змеи, а также веретеница ломкая, и ящерица живородящая. Единичны находки ящурки разноцветной. Малочисленна черепаха болотная.



● 4. ПТИЦЫ.

- ИЗ ОХОТНИЧЬИХ ПТИЦ ВОДЯТСЯ :
- - ВОДОПЛАВАЮЩИЕ-РАЗНЫЕ ВИДЫ УТОК , ГУСИ , ПРОЛЕТНЫЕ ЛЕБЕДИ.



Чирок-свиистунок



- - КУРИННЫЕ – ТЕТЕРЕВА, ГЛУХАРИ, РЯБЧИКИ, КУРОПАТКИ.
- - БОЛОТНЫЕ – БЕГАСЫ, КУЛИКИ, БОЛОТНЫЕ КУРОПАТКИ



● 5. МЛЕКОПИТАЮЩИЕ

- В области встречается более 60 видов млекопитающих. Среди диких животных края встречаются обитатели тайги, смешанных и широколиственных лесов, степей, тундры, полупустыни: лось и кабан, тушканчик, лисичка-корсак и другие. В лесных и лесостепных районах живут лоси, кабаны, барсуки, горностаи.
- Во всех лесах обитают лисы, зайцы (беляк и русак). Кажущие пустынными степи густо заселены - заяц-русак, светлый хорь, хомяк, суслик, мышь. В области обитают куница, норка, бобр, выдра речная, численность которых очень низка. Высока численность ондатры, барсука, ласки, хорька. Малочисленны волки, енотовидная собака, степная кошка.



ЁЖ



Еж , его тело покрыто темными иглами. Питаются насекомыми, жуками и их личинками ,слизнями, улитками, червями. Предпочитают желуди, грибы, ягоды. На ежей охотятся лисы, хорьки, барсуки. У них острое обоняние, зрение слабое , хорошо плавают и лазают. На зиму впадают в спячку.



заяц



В нашей области водятся два вида зайцев: беляк и русак. Питаются зайцы растительной пищей-летом трава и коренья, зимой кора деревьев и кустарников. Эти звери являются промысловым животным. Имеют длинные уши и конечности, размером больше, чем кролик. Зайцы живут в ложбинах на поверхности.





ВОЛК



Волк – млекопитающее, хищник семейства псовых. Выполняют роль санитаров . Живут стаями. Питаются кабанами, зайцами , могут напасть на домашних животных.



ЛОСЬ



Лось очень высоконогий , с коротким туловищем и тяжелой горбоносой головой. Сильные ноги позволяют пробегать большие расстояния. Они хорошие пловцы . Питаются побегами и листьями ив и берез , корой деревьев.



Кабан



Кабан-всеядное млекопитающее из рода свиней. Движение неуклюжее, плавать хорошо. Зрение развито слабо, слух хорошо. Питаются корнями, желудями, плодами. Могут наносить вред сельскому хозяйству, повреждают посевы.

● Вывод.

В Самарской области обитают различные виды животных.

Уникальность животного мира нашей области заключается в том, что здесь можно встретить животных, характерных для разных природных зон.

Но воздействия деятельности людей привели к обеднению животного мира. Только на территории Самарской Луки в течение XX века исчезло 19 видов животных. Это: выдра, бурый медведь, олень пятнистый и олень благородный, кулик-сорока, журавль серый, аист чёрный, чайка малая и чайка сизая, змеяяд, беркут, могильник, сокол-сапсан и балабан, вечерница гигантская и перевязка южнорусская. В Красную книгу РФ занесено более 30 видов животных, встречающихся в Самарской области. Мы с вами живем в начале 21 века. А кто из нас знает сколько видов животных останутся с нами в новом веке? Если сейчас не обращать внимания на существующую проблему, то через несколько лет мы можем лишиться ещё некоторых видов животных.

Мы всегда должны помнить, что природа гибнет и просит у нас защиты. Любовь к родной природе - один из вернейших признаков любви к своей стране".

Спасибо за внимание.

Интернет-ресурсы:

www.travelshunters.rustudy-10-23.html

sites.google.com/site/krasnaaknigasamarskojoblasticover-pagezemnovodnye

sites.google.com/site/krasnaaknigasamarskojoblasticover-pagepresmykausiesa

ssites.google.com/site/krasnaaknigasamarskojoblasticover-pagenew

sites.google.com/site/krasnaaknigasamarskojoblasticover-pagemlekopitausie

sites.google.com/site/krasnaaknigasamarskojoblasticover-pagebespozvonochnye-zivotnye

sites.google.com/site/krasnaaknigasamarskojoblastisamarazoo.ruanimals