Красная книга Курской области



гнила: Брежнева Анастасия, 3 «В», ководитель: Лашина Л. А.

Объект исследования:

Красная книга Курской области





Предмет исследования:

действия человека, направленные на сохранение редких растений и животных.

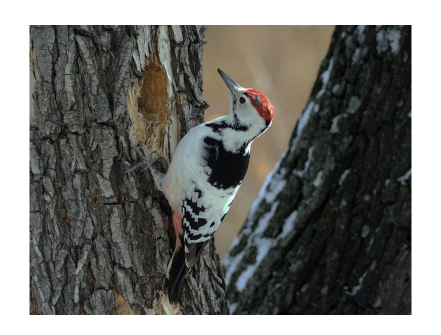






Цель *исследования:*

узнать, что может сделать человек, чтобы сохранить и преумножить редкие растения и животные.





Гипотеза:

если знать правила поведения в природе и соблюдать их, то мы сможем сохранить природу.



Задачи исследования

- 1. Изучить виды растений и животных, нуждающихся в охране.
- 2. Раскрыть основные причины сокращения животных и растений.
- 3. Сформулировать правила поведения человека в природе.
- 4. Изучить и использовать на практике меры по охране окружающей среды.
- 5. Проверить выявленные условия в процессе эксперимента.
- 6. Провести просветительскую работу, направленную на сохранение растений и животных, занесенных в Красную книгу.
- 7.Проанализировать полученные данные и сделать выводы по работе.





План работы:

- 1. Анкетирование.
- 2. Узнать причины создания Красной книги.
- 3. Узнать, почему эта работа получила название «Красная книга».
- 4. Выявить причины, по которым растения и животные находятся под угрозой уничтожения.
- 5. Познакомиться со страницами «Красной книги Курской области».
- 6. Ответить на вопрос: «Что над делать, чтобы спасти исчезающие и редкие виды растений и животных?»





Практическая значимость:

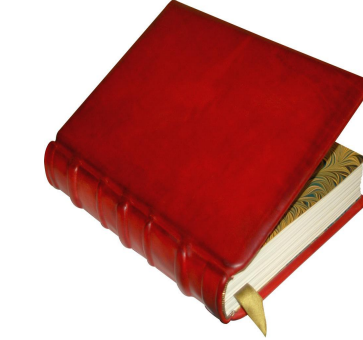
1. Приобретение навыков поисково- исследовательск ой работы;

2.

Просветительска я работа, направленная на сохранение растений и животных, занесенных в Красную книгу.



No.	Вопрос	%
1	Как называются жители Курска и Курской области?	ответивших 95%
2	Какие птицы изображены на гербе города Курска?	75%
3	Назовите сорт яблок, которому поставлен памятник в Курске.	100%
4	Как называется книга, где записаны редкие и исчезающие растения и животные	90%
5	Есть ли Красная книга Курской области?	60%
6	2017 год назван годом особо охраняемых природных территорий. Как называются такие территории?	80%
7	Чье имя носит заповедник Курской области федерального значения?	45%
8	Назовите любое растение, занесенное в Красную книгу Курской области.	24%
9	Назовите любое животное, занесенное в Красную книгу Курской области.	24%
10	Что вы делаете для сохранения редких животных и растений, занесенных в Красную книгу Курской области?	30%



Причины угрозы исчезновения:

- 1. Чрезмерная охота;
- 2. Разрушение мест обитания;
- 3. Природные катастрофы;
- 4. Использование животных в медицинских и научных целях;
- 5. Столкновение животных с транспортом

Страницы Красной книги

Уже вымершие виды

Исчезающие виды

Бедкие виды

Мало изученные виды

Восстановленные виды

PPt4WEB.ru



Красная книга Курской области





В настоящее время в красную книгу Курской области внесены 12 видов илекопитающих из 62 встречающихся в области, 62 вида птиц из 265 видов, 4 вида пресмыкающихся из 8 обитающих на нашей территории. В Красную книгу занесено 4 вида земноводных из 12 встречающихся, 3 вида рыб из 32 встречающихся в наших реках. Насекомых на территории области встречается более 4000 видов. Многие из них занесены в Красную книгу. Необходимо

отметить, что это не исчерпывающий список.







НАСЕКОМЫЕ



Отряд Чешуекрылые

- 1. Махаон
- 2. Подалирий
- 3. Мнемозина
- 4. Переливница
- 5. Сатир дриада
- 6. Лента орденская голубая
- 7. Лента орденская малиновая
- 8. Медведица госпожа
- 9. Медведица четырехточечная
- 10. Бражник дубовый
- 11. Голубянка алексис
- 12. Голубянка дафнис
- 13. Голубянка рипарти
- 14. Голубянка орион
- 15. Голубянка степная угольная
- 16. Голубянка пиренейская

Отряд Жесткокрылые

- 17. Жук олень
- 18. Красотел пахучий
- 19. Тафоксен большой
- 20. Светляк обыкновенный
- 21. Хрущ мраморный
- 22. Усач дубовый большой

Отряд Перепончатокрылые

- 23. Рогохвост большой еловый
- 24. Мелиттурга булавоусая
- 25. Рофитоидес серый
- 26. Шмель моховой
- 27. Шмель армянский
- 28. Шмель глинистый
- 29. Шмель изменчивый
- 30. Шмель плодовый
- 31. Шмель пластинчатозубый
- 32. Пчела плотник

Отряд Прямокрылые

33. Дыбка степная



Отряд Богомоловые

34. Богомол обыкновенный



ЗЕМНОВОДНЫЕ





Отряд Хвостатые

- 1. Тритон гребенчатый Отряд Бесхвостые
 - 2. Жаба серая
- 3. Квакша обыкновенная
 - 4. Лягушка съедобная





ПРЕСМЫКАЮЩИЕС

Отряд Черепахи

- Черепаха болотная Подотряд Змеи
 - 2. Медянка
 - 3. Гадюка степная
- 4. Гадюка обыкновенная









ПТИЦЫ





- 1. Поганка малая
- 2. Поганка черношейная

Отряд Аистообразные

- 3. Цапля большая белая
- 4. Цапля рыжая
- 5. Аист черный

Отряд Гусеобразные

- 6. Казарка краснозобая
- 7. Лебедь шипун
- 8. Лебедь кликун

Отряд Соколообразные

- 9. Скопа
- 10. Осоед обыкновенный
- 11. Коршун черный
- 12. Лунь степной
- 13. Тювик европейский
- 14. Курганник
- 15. Змееяд
- 16. Орел карлик
- 17. Подорлик большой
- 10 Morum mur

Отряд Курообразные

25. Тетерев

Отряд

Журавлеобразные

- 26. Журавль серый
- 27. Погоныш крошка
- 28. Дрофа
- 29. Стрепет

Отряд Ржанкообразные

- 30. Ходулочник
- 31. Кулик сорока
- 32. Поручейник
- 33. Мородунка
- 34. Кроншнеп большой
- 35. Чайка малая
- 36. Крачка белощекая
- 37. Крачка малая

Отряд Голубеобразные

38. Клинтух

Отряд Совообразные

- 39. Филин
- 40 Сплюшка

Отряд Дятлообразные

- 43. Дятел зеленый
- 44. Дятел седой
- 45. Желна
- 46. Дятел средний
- 47. Дятел белоспинный

Отряд Воробьинообразные

- 48. Жаворонок хохлатый
- 49. Жаворонок малый
- 50. Жаворонок степной
- 51. Жаворонок лесной
- 52. Сорокопут серый
- 53. Сверчок соловыный
- 54. Камышевка вертлявая
- Славка ястребина
- 56. Мухоловка мала
- 57. Чекан черногол
- 58. Каменка плясу
- 59. Синица усатая
- 60. Лазоревка бел
- 61. Овсянка реме
- 62 Дубровник





МЛЕКОПИТАЮЩИ

ЦИЈ

Отряд насекомоядные

1. Выхухоль

Отряд Рукокрылые

2. Ночница прудовая

Отряд Хищные

- 3. Норка европейская
- 4. Хорь степной
- 5. Выдра

Отряд Грызуны

- 6. Сурок степной
- 7. Соня лесная
- 8. Мышовка темная
- 9. Мышовка южная
- 10. Тушканчик большой
- 11. Хомячок серый
- 12. Пеструшка степная



Растения Курской области, занесенные в Красную книгу

Второй том Красной книги Курской области посвящен редким и исчезающим видам грибов и растений. В него вошли 212 видов, чья численность снизилась до критического уровня.

Клюква обыкновенная



Я взываю к вашему сердцу и разуму: остановимся, пока не поздно, пока не превратилась наша земля в безжизненную пустыню. Будем бережно относиться к тому, что получили в наследство от матушки природы. Сохраним и приумножим это богатство, чтобы потом передать его детям и внукам.

Губернатор Курской области

А. Михайлов

Правила по сохранению природы

- 1 Бережное отношение ко всему живому.
- 2 Соблюдение правил поведения в природе (не мусорить, не разорять гнезда птиц, не ломать ветки, не поджигать траву).
- 3 Посадка леса.
- 4 Запрет на охоту редких животных.
- 5 Собирайте только по установленным правилам плоды растений, грибы,

лекарственные травы.

- 6. Не ломайте ветки и побеги.
- 7. Не ловите красивых насекомых;
- 8. Не разоряйте птичьи гнёзда и муравейні
- 9. Покормите птиц зимой и многие другие.



Меры по спасению исчезающих животных и растений, принятых в Курской области

- 1. Запрещена охота
- 2. Создан заповедник им. Алёхина
- 3. Забота об их размножении
- 4. Ведётся борьба с браконьерством.
- 5. Просветительская работа.

Выставка рисунков «Красная книга Курской области»



ЗЕМНОВОДНЫЕ



Квакша обыкновенная



Отряд Бесхвостые Семейство Квакши Места обитания и образ жизни.

Распространение.

В 20-е годы была распространена в западной половине области. В 1940 г. отмечалась у с. Быховка Дмитриевского района. К концу 60 х годов исчезла в большинстве названных мест, сохранившись в незначительном числе лишь в пойме р. Свалы (Железногорский район). Поиски вида в этом месте, проводившиеся в 1995-1997 гг., не дали положительных



Населяет широколиственные леса и луговые кустарники речных пойм, сады. Активна преимущественно в ночное время. Размножается в мае в стоячих пойменных водоемах. Сеголетки покидают водоемы начиная с июля. Питаются в основном насекомыми. На зимовку уходят в конце сентября октябре.

Акция «Покормите птиц





Красная книга – практический природоохранный документ





Берегите природу!



Спасибо за внимание!

