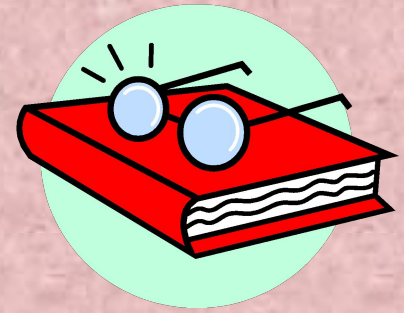
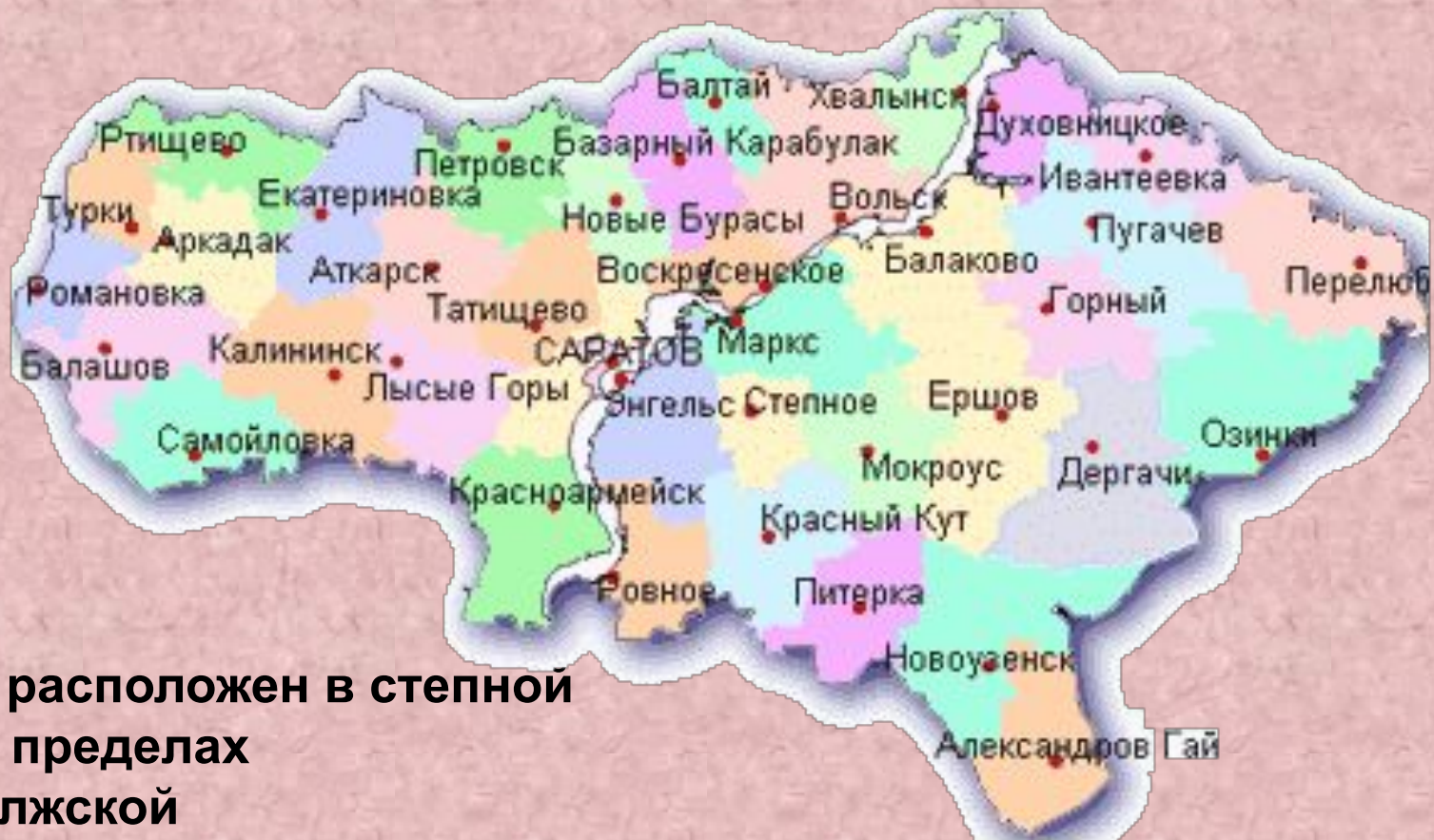


**« МЫ -  
ИЗ  
КРАСНОЙ  
КНИГИ »**



- **Красная книга растений и животных Саратовской области создана в 1996 году и была в числе первых региональных Красных книг.**
- **Природа Лысогорского района богата растительным и животным миром, в котором встречаются охраняемые виды.**

# Земля Лысогорская



**Район расположен в степной зоне в пределах Приволжской возвышенности в бассейне р.Медведицы, притока Дона. Богатством района являются высокопродуктивные черноземные почвы.**

# РАСТЕНИЯ

## *Пион тонколистый*



**-Местообитание –  
степные склоны и  
кустарники.**

**В Саратовской  
области  
встречается на  
ограниченных  
площадях.**



## *Кувшинка белая*

Единственный вид кувшинок,  
встречающийся на территории  
современной Европы в глубоких  
водоемах

# *РЯБЧИК РУССКИЙ*

Травянистое луковичное растение. Цветет в апреле. Широко известна в народной медицине



# *Пролеска сибирская*

**Этот ранний, издавна любимый русскими людьми, первоцвет иногда ошибочно называют голубым подснежником.**

**Ранней весной, иногда даже из-под снега, одновременно с листьями появляются тонкие цветоносы, несущие 1-4 поникающих, широко открытых звездчатых цветка всех оттенков синего от темно-синего до белого**



# Ландыш майский

- Многолетнее растение со шнуровидным, ветвистым, ползучим корневищем. Листьев обычно 2, реже 1-3, приземные, широколанцетные или обратнойцевидные. Цветки поникающие, на длинных изогнутых цветоножках с пленчатыми прицветниками, с сильным приятным ароматом. Околоцветник белый, шаровидный, колокольчатый с шестью отогнутыми зубчиками, белый или светло-розовый. Цветет с середины весны до начала лета. Плод - красная ягода.





# Колокольчик персиколистный

- Многолетнее растение высотой 30—160 см.. Листья голые, жесткие, обычно блестящие, с редкими мелкими зубчиками. Цветки крупные, ширина отгиба до 2,5 см, расположены по 2—6 простой кистью или одиночные, венчик голубой, реже белый. Цветет в июне — июле. Коробочка прямостоячая, вскрывающаяся отверстиями на верхушке. Декоративный вид с сокращающейся численностью.



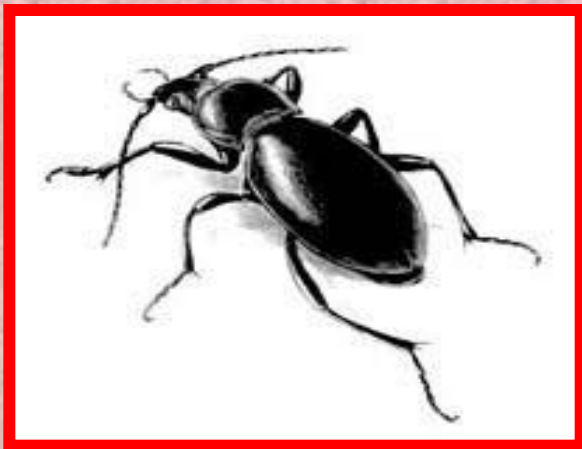
# Насекомые

- *В природе не существует полезных и вредных насекомых, там все служит друг другу и взаимно приспособлено.*

*Г. Морозов, ученый  
- лесовод.*



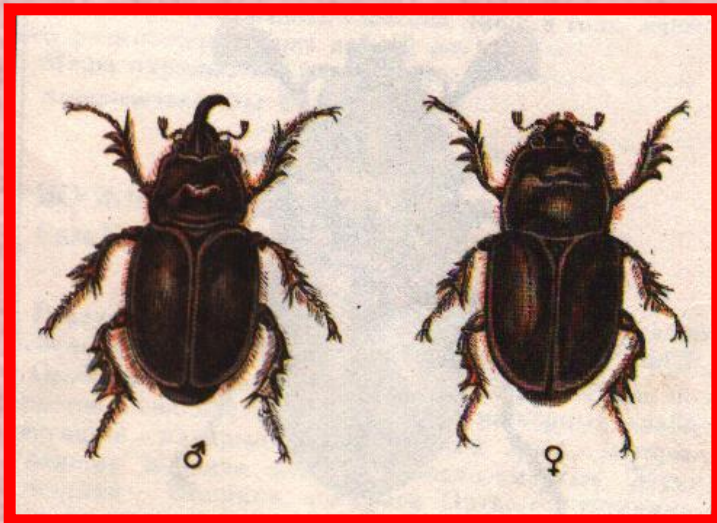
Махаон



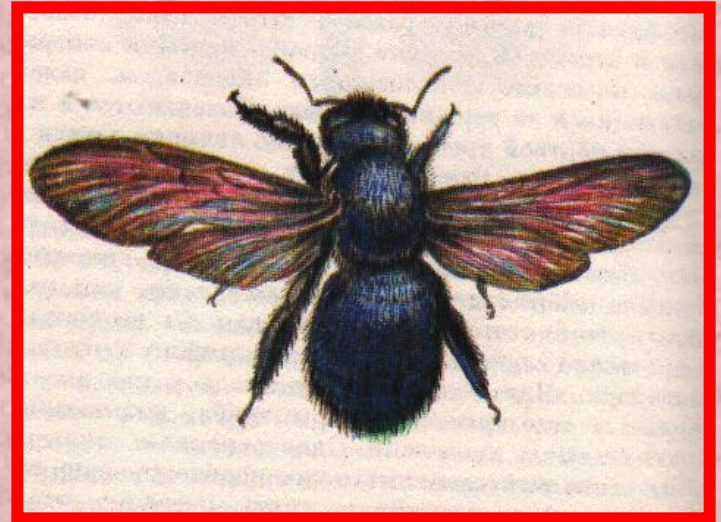
Жужелица венгерская



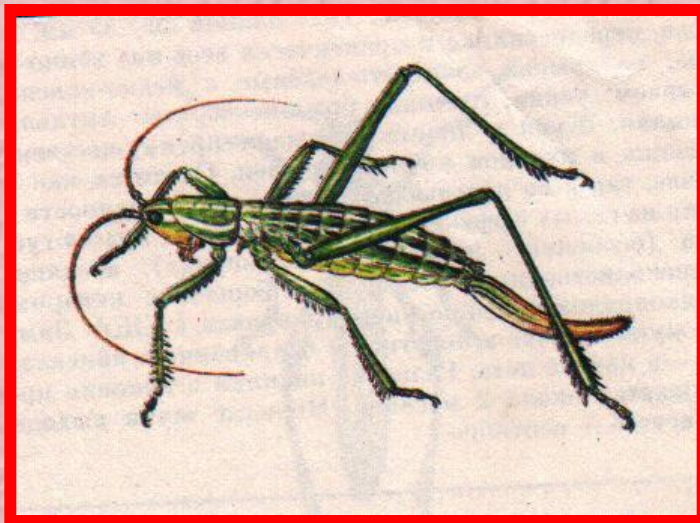
Шмель изменчивый



Жук - носорог



Пчела - плотник



Дыбка степная

# Млекопитающие

## Барсук

- Барсук безобидное и очень полезное животное. К сожалению, в наших лесах барсуков теперь почти не стало. Редко где в глухом лесу сохранились населённые барсучьи норы. Барсук умный лесной зверь. Он никому не причиняет вреда.
- Если вам придётся найти в лесу живые барсучьи норы - не трогайте их, не разоряйте и не убивайте полезных и добродушных зверей.



# Гигантская вечерница

- **Длина тела 84-104 мм. Обитатель лесной зоны. Сведения по биологии гигантской вечерницы крайне скудны, так как образ ее жизни почти полностью недоступен для целенаправленного исследования.**



# Выдра

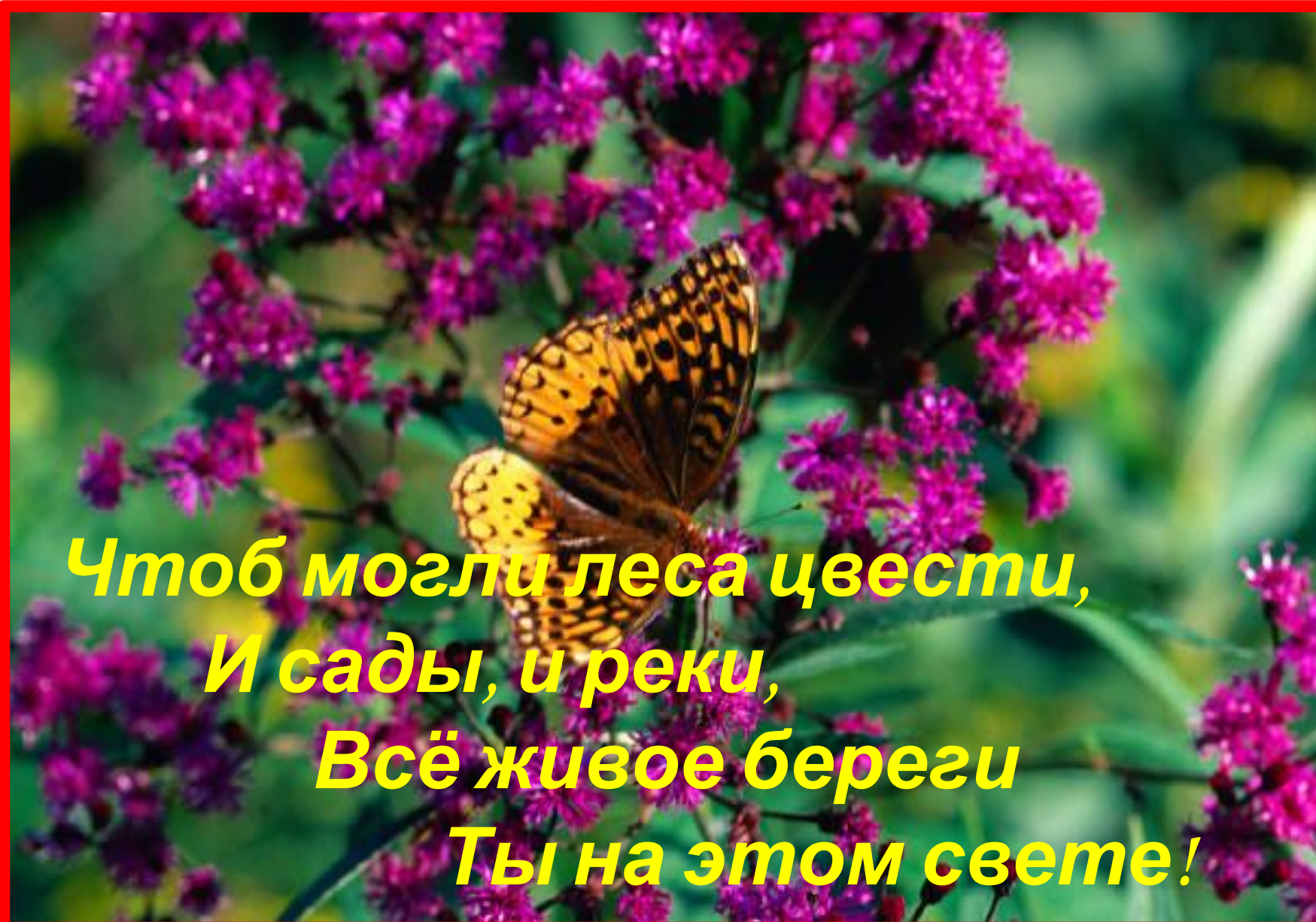


- У выдры очень красивый, теплый и прочный мех, который очень ценится. Это явилось основной причиной ее быстрого истребления.



## *Дятел средний*

Места обитания –  
лиственные леса реки  
Хопра в Аркадакском и  
Турковском районах

A close-up photograph of a butterfly with orange and black patterned wings perched on a cluster of small, vibrant purple flowers. The background is a soft-focus green, suggesting foliage. The entire image is framed by a thick red border.

***Чтоб могли леса цвести,  
И сады, и реки,  
Всё живое береги  
Ты на этом свете!***