



**Какие растения и  
животные леса  
занесены в  
Красную книгу?**

Соловьева Лиза  
ученица 2 – б класса  
МОУ СОШ №36

# Венерин башмачок



Цветки напоминают башмачок. Владелицей этой необычной "обуви" считается богиня красоты Венера. Поэтому цветок и получил такое название. Яркая окраска и запах привлекают насекомых, которые в поисках нектара забираются внутрь, а выбраться оттуда не так-то просто.

Численность его сокращается из-за повышенного внимания к красоте цветка.

Охраняется в национальном парке «Мещера».

# Ятрышник (лесная фиалка)



Растение достигает в высоту 20—45 см. Имеет кисти душистых цветов до 10 см. В народной медицине клубень этого растения широко используется при лечении дизентерии и пищевых отравлений.

Причиной сокращения является вырубка лесов и сбор цветов на букеты.

Необходимы контроль за состоянием популяций, создание особо охраняемых природных территорий.

# Ветреница дубравная



Зацветает в апреле – мае. Латинское название ветреницы как раз и означает "ветер".

Их нещадно рвут по весне. Потянешь чуть сильнее цветок, и можешь вытащить из земли все растеньице - вместе с корневищем. А молодой цветок зацветет лишь на 10-12-й год.

Следует исключить сбор цветов ранней весной.



# Сон - трава

Цветки покрыты нежным пухом. Поникшие в начале цветения, кажутся как будто спящими. Отсюда, вероятно, и название.

Первыми появляются из-под снега, поэтому в народе называют «подснежниками».

Следует помнить, что все части растения ядовиты. Рвать их нельзя!

# Змееяд



Избирает сухие леса с высокой численностью змей. Численность вида сокращается из-за массового уничтожения и отлова змей.

Необходимы зоны покоя вокруг обитаемых гнезд.

# Малая вечерница



Окраска тела от рыжевато-коричневой до тёмно-каштановой. Кормится бабочками вскоре после заката солнца и перед рассветом. Летом поселяется колониями в дуплах деревьев. К исчезновению привели санитарные рубки, при которых убираются дуплистые деревья.

Меры охраны: сохранение старовозрастных участков леса, развеска гнездовых ящичков для летучих мышей в "омоложенных" лесах.

# Черный аист



Крупная птица размером с журавля, везде очень редка. Обитает в глухих влажных лесах. Гнездится отдельными парами на деревьях, очень осторожна, не выносит беспокойства и сторонится человека.

Гнездовья чёрных аистов исчезли в результате вырубки ольхи и браконьерского отстрела птиц во время пролёта.

Необходим поиск мест гнездования чёрного аиста в нашей области, полный запрет вырубок, а также пропаганда охраны вида среди охотников.

# Орлан - белохвост



Гнездится на высоких деревьях. Гнездо массивное, из толстых сучьев, используется много лет подряд.

Питается рыбой, водоплавающими птицами, реже — млекопитающими.

К сокращению численности привела вырубка высокоствольных лесов вблизи водоемов, беспокойство, оскудение кормовой базы.

Добыча запрещена. Необходимы выявление гнездовой орлана -белохвоста и придание им статуса памятников природы.

# Зубр



Это самое крупное травоядное животное. У него тонкий нюх, хорошее зрение и слух.

Зубр избежал исчезновения благодаря разведению в неволе (в нашей области – в Вязниковском р - не).

Необходимо создание вольных популяций вида.

Подумайте, что означают  
эти экологические знаки?



**Берегите эту землю, эту воду,**

**Даже малую былиночку, любя,**

**Берегите всех зверей внутри природы,**

**Убивайте лишь зверей внутри себя!**