

**МАУ ДО «Детский сад №9 (структурное
подразделение)»**

Красная книга

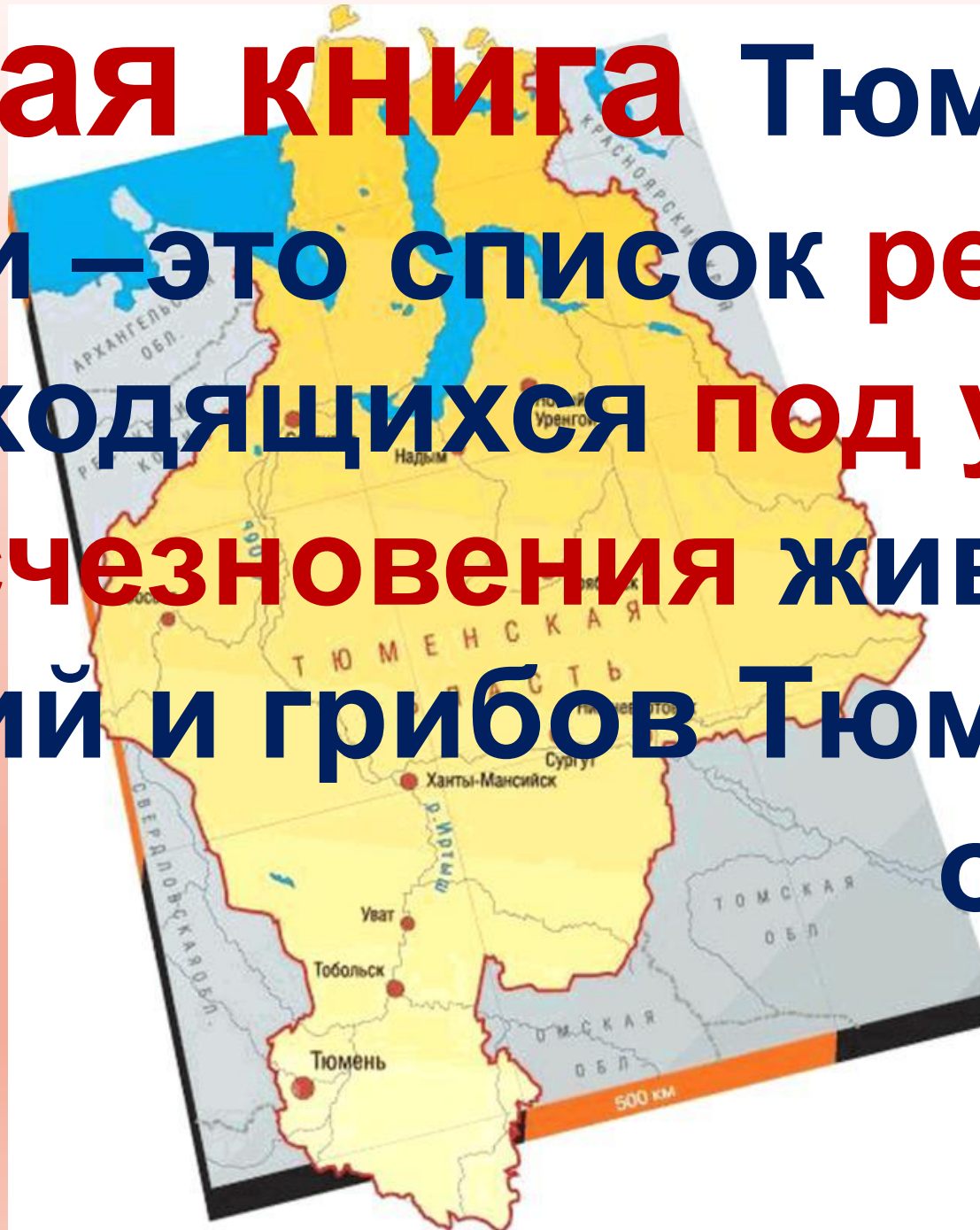
Тюменской области

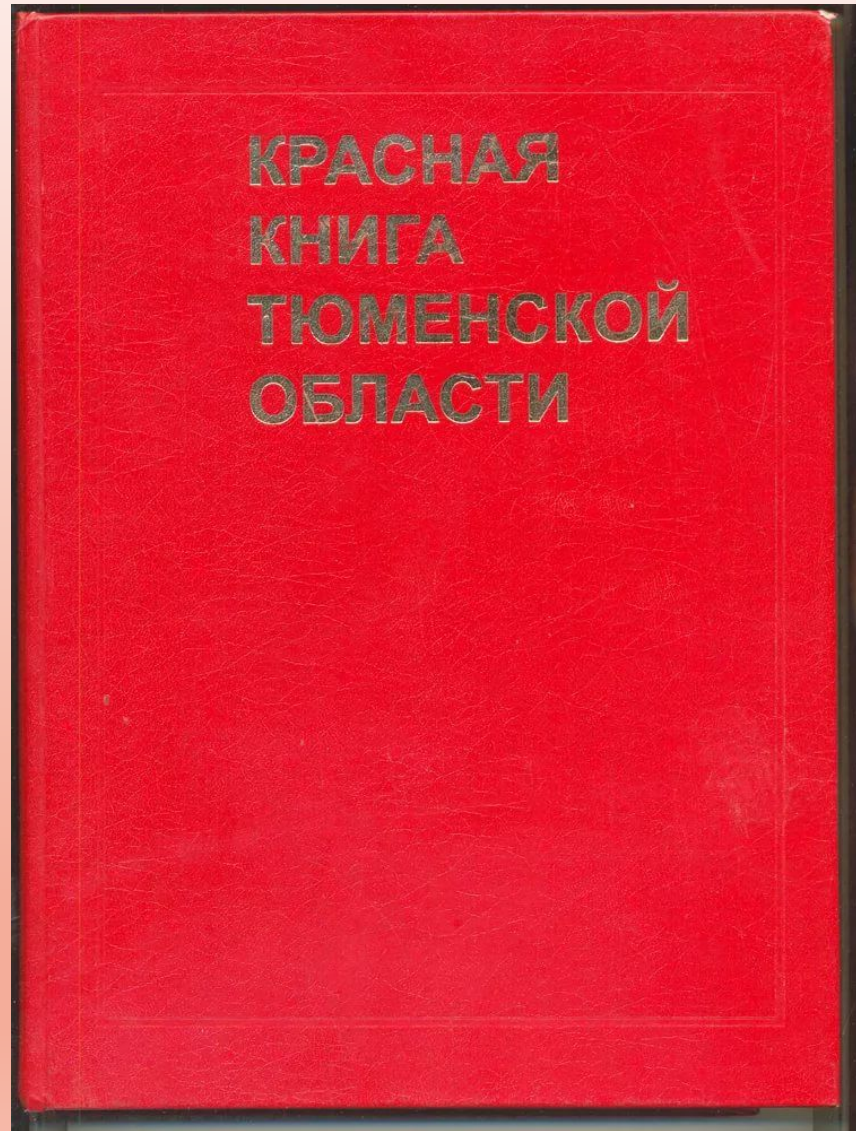
**Выполнила: Воспитатель
подготовительной группы Кутырева**

Наталья Ивановна

**Ялуторовск
2017**

Красная книга Тюменской области – это список редких и находящихся под угрозой исчезновения животных, растений и грибов Тюменской области





***Красная книга
Тюменской области
содержит 711 видов
животных, больше
250 видов растений,
а также грибы и
лишайники.***

Млекопитающие

Фактором, ограничивающим распространение млекопитающих является загрязнение среды, браконьерство. Редкие виды: заяц-русак, большой тушканчик, корсак, белый медведь, северный олень, морской заяц – представитель тюленей. Численность джунгарского хомячка и северной пищухи колеблется и сильно зависит от погодных условий - периодов засух, дождей, заморозков. Браконьерство и нехватка пищевых ресурсов снижают численность моржей, северных нарвалов, гренландских китов.



Белый медведь



Северный олень



Морской заяц



Заяц-русак



Корсак

Рыбы, земноводные, членистоногие

Красная книга Тюменской области отмечает 10 видов рыб и круглоротых, 7 амфибий и земноводных, больше 100 членистоногих. Рыбы и круглоротые (таймень, нельма, сибирский осетр и т. д.) вымирают благодаря деятельности человека.

Среди пресмыкающихся и земноводных редкими считаются безногая ящерица ломкая веретеница, уж, а также обыкновенная чесночница. Последняя известна тем, что обладает резким запахом чеснока. Сибирский углозуб и тритон относятся к уязвимым, нуждающимся в опеке видам, медянка и травяная лягушка быстро сокращаются в численности.

Список членистоногих Красной книги велик. Редким видом являются южнорусские тарантулы – самые крупные пауки в регионе. Также в этой категории значатся некоторые стрекозы, горные цикады, жуки усачи, долгоносики, вид божьих коровок, которые имеют двенадцать пятнышек. Травянистый округлый усач считается исчезающим.



Нельма



Обыкновенная
чесночница



Сибирский осетр



Южнорусский
тарантул



Жук-усач



Уж

Птицы



Белоголовый
сип



Дрофа



Змееед

Птицы Тюменской области, занесенные в Красную книгу, насчитывают 117 видов. Из них 74 вида требуют постоянного контроля со стороны человека, так как являются редкими и уязвимыми. Среди них вид буревестника под названием глупыш, утка пеганка, сибирская и обыкновенная гага, белоголовый сип, кречанка, камышница. Исчезающими являются савки, змеееды, журавли стерхи. Среди редких и сокращающихся в численности видов значатся филин, кудрявый пеликан, фламинго, большой подорлик, малый лебедь, скопа. Тенденция к восстановлению популяции наблюдается у лебедя-шипунa и большого баклана. Вымершими видами считаются дрофа, степная пустельга, авдотка и стрепет.

Растения

Более двухсот представителей флоры фиксирует Красная книга Тюменской области. Растения поделены на покрытосеменные, папоротникообразные, плаунообразные и мохообразные.

Среди покрытосеменных редкими и сокращающимися в численности являются некоторые виды лука (поникающий, мелкосетчатый), осоки (рыхлая, горная, приморская), очеретник белый. Исчезает ирис русский, болотный аир.

Среди папоротникообразных исчезает ланцетовидный гроздовник и копьевидный многорядник.

Среди плаунов и мхов, требующих внимания, находятся баранец, ликоподиелла, энкалипта, меезия.

Взрывные работы по добыче полезных ископаемых на рудниках приводят к уничтожению естественной среды обитания растений.



Осока рыхлая



*Ланцетовидный
гроздовник*



Баранец

Грибы и лишайники

Общее число грибов и лишайников в книге - около тридцати. Из съедобных грибов можно назвать белый подосиновик, диаметр его шляпки иногда достигает 25 сантиметров. Он растет в тенистой местности сосновых и осиновых лесов. Странный на вид мутинус собачий является съедобным, только когда он в яйцевой оболочке. Редкими считаются лакированный и серо-желтый трутовики, войлочная онния, датрония, абортипус двулетний, ежевик коралловидный. Редкий фиолетовый паутинник тоже считается съедобным.



*Лакированный
трутовик*



*Фиолетовый
паутинник*



*Белый
подосиновик*



*Мутинус
собачий*

Дерево, трава и птица
Не всегда умеют защититься.
Если будут уничтожены они,
На планете мы останемся одни.

В. Берестов

