

# «КРАСНАЯ КНИГА»

МКОУ базовой НОШ 3 в

---

Молчанова

Аполлинария

# КОГДА ПОЯВИЛАСЬ КРАСНАЯ КНИГА?

- Первая Красная книга появилась в 1963 г. Во времена Международного Союза.

---

# «ЖИВОТНЫЕ КРАСНОЙ КНИГИ»

На Земле остались всего около двух тысяч представителей этого вида. Интересный факт - в качестве экспериментального проекта, в начале 1990-х годов, несколько особей были выпущены на волю, и не просто куда-то, а в зону отчуждения Чернобыльской АЭС. Там они стали размножаться, и сейчас их насчитывается в зоне около ста особей.



ЛОШАДЬ ПРЖЕВАЛЬСКОГО

Первое, что многим приходит на ум, когда речь заходит о самых редких животных России - это амурский тигр. Этот самый северный тигр не только невероятно редкий вид, но и очень красив - на брюхе у него находится пятисантиметровый слой жира, который защищает животное от мороза.



АМУРСКИЙ  
ТИГР

Это млекопитающее из рода суматранских носорогов записано в Международную Красную книгу как "Вид на грани исчезновения". Более того, это единственный сохранившийся представитель своего рода и самый маленький представитель семейства носороговых. Среда обитания животного низменные и горные вторичные леса, влажные тропические леса и болота, находящиеся на высоте до 2 500 метров над уровнем моря.



**СУМАТРАНСКИЙ  
НОСОРОГ**

---

# «НАСЕКОМЫЕ КРАСНОЙ КНИГИ»

Ареол бабочек аполлон охватывает всю европейскую часть России, Кавказ, юг Западной Сибири и Восточную Сибирь. Бабочки встречаются на лугах по долинам рек, в горах , но обычно населяют открытые остепненные склоны покрытые очитком - кормовым растением гусениц аполлона. Летают бабочки с середины июня до середины июля. В солнечную погоду самцы активно летают над полянами, самки чаще сидят в траве.



**ОБЫКНОВЕНН  
ЫЙ АПОЛЛОН**

Крупная одиночная пчела длиной 20-28мм. Тело покрыто редкими длинными черными волосками. Окраска черна с фиолетовым металлическим блеском. Крылья затемненные, блестящие, сине-фиолетовые. Характерны для пчелы быстрый полет и громкое жужжание. Распространена пчела во внетропической Евразии, кроме севера, на востоке доходит до Центральной Азии. Встречается на лесных полянах и опушках, часто вблизи жилища человека. Летают пчелы с мая по август. Гнезда устраивают в сухих стволах деревьев, в деревянных строениях, телеграфных столбах. Питаются нектаром и пыльцой цветущих растений.

Снижение численности связано с сокращением мест гнездования: с вырубкой сухостойных деревьев, отсутствием старых деревянных построек. В заповеднике ежегодно



**ПЧЕЛА – ПЛОТНИК**

Стрекоза средних размеров в размахе крыльев до 50 мм. Отличительная особенность - широкие бурые поперечные полосы на обоих крыльях.

На территории РФ обитает в степных и лесостепных районах юга России, Южного Урала и Западной Сибири.

В заповеднике единичные стрекозы отмечаются не регулярно, вблизи небольших стоячих водоемах и на остепненных горных склонах.



**СТРЕКОЗА  
ПЕРЕВЯЗАННАЯ**

---

# «РАСТЕНИЯ КРАСНОЙ КНИГИ»

Миддлемист красный-самый редкий цветок в мире. На всем земном шаре насчитывается лишь 2 экземпляра. Британский садовник Джон Миддлемист, путешествуя в 1854 году по Китаю, был очарован алой розой, которую он совершенно случайно обнаружил. Он выкопал цветок и привез его в Британию, чтобы посадить в теплице Соединенного Королевства. Он даже не мог предположить, что благодаря этому он спас последний экземпляр цветка в мире. В честь его и была названа эта алая роза.



---

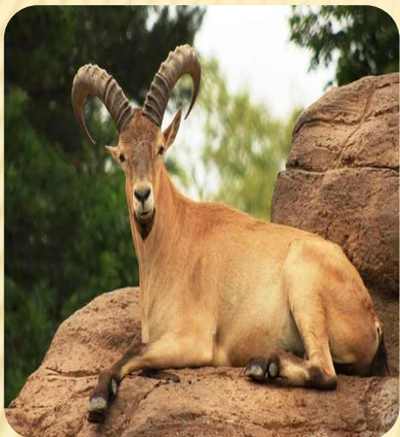
МИДДЛЕМИСТ  
КРАСНЫЙ

Венерин башмачок крупноцветковый или . Почему у цвета такое название? Конечно и тут не без легенды. А вообще на Руси его еще называли богородицыны сапожки, марьин башмачок , кукушкин башмачок. В других странах, где он растет также отмечают то, что он похож на туфельку. В Англии его так и зовут «дамские туфельки», а вот Америке он превратился в суровые "мокасины".



ВЕНЕРИН  
БАШМАЧОК

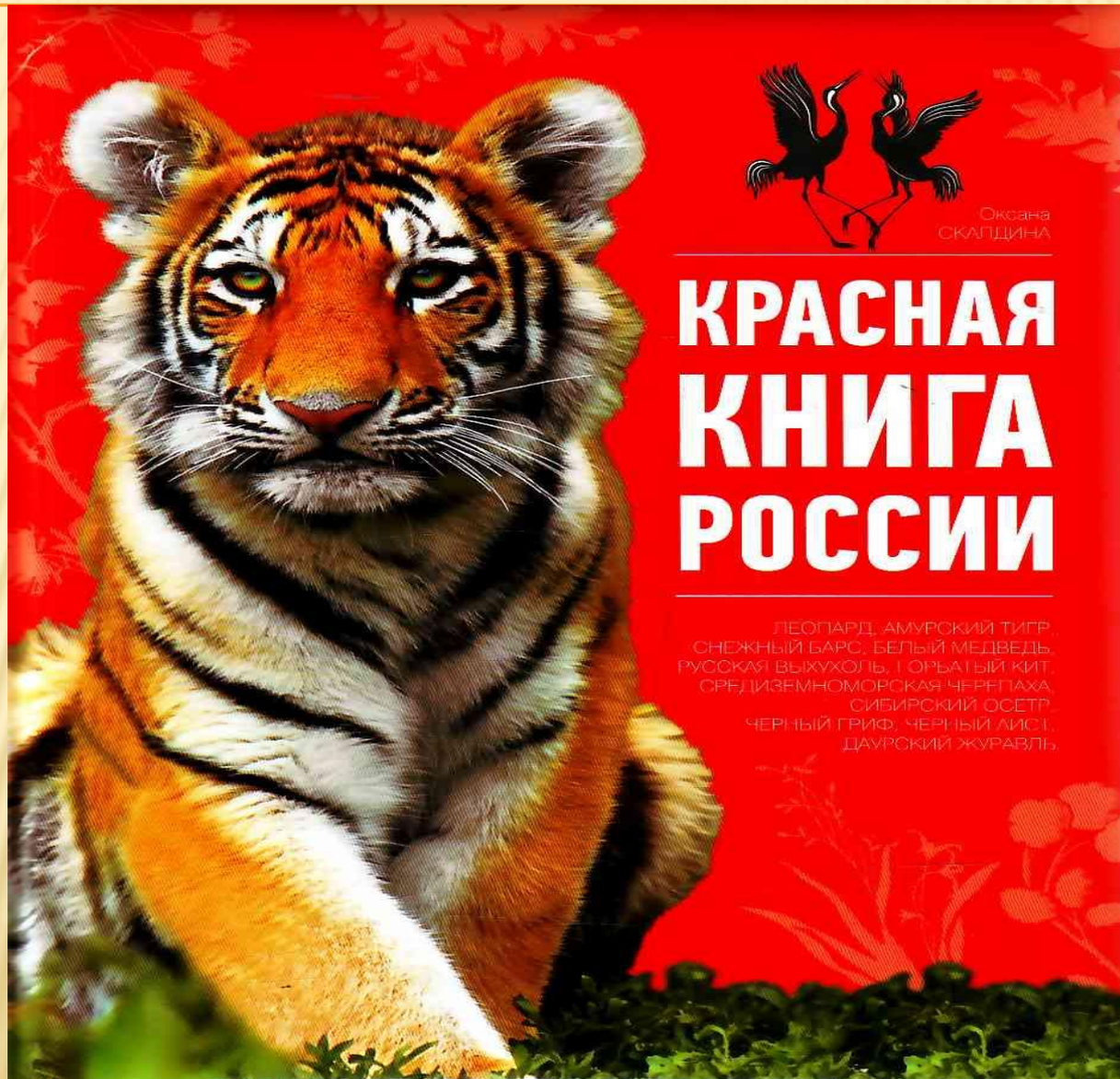
# КРАСНАЯ КНИГА РОССИИ



# КРАСНАЯ КНИГА РОССИИ



# КРАСНАЯ КНИГА



Оксана  
СКАЛДИНА

## КРАСНАЯ КНИГА РОССИИ

ЛЕОПАРД, АМУРСКИЙ ТИГР,  
СНЕЖНЫЙ БАРС, БЕЛЫЙ МЕДВЕДЬ,  
РУССКАЯ ВЫХУХОЛЬ, ГОРБАТЫЙ КИТ,  
СРЕДИЗЕМНОМОРСКАЯ ЧЕРЕПАХА,  
СИБИРСКИЙ ОСЕТР,  
ЧЕРНЫЙ ГРИФ, ЧЕРНЫЙ ЛИС,  
ДАУРСКИЙ ЖУРАВЛЬ