

# ЖИВОТНЫЕ И РАСТЕНИЯ КРАСНОЙ КНИГИ

ВЫПОЛНИЛА СТУДЕНТКА  
ЮЛАМАНОВА АЙГУЗЕЛЬ ГРУППЫ  
ДОУ-313

- **Красная книга** - это список животных и растений находящихся на грани исчезновения, и список редких видов.



# ЛАНДЫШ

- Ландыш майский, занесенный в Красную книгу, известен как чрезвычайно популярный цветок, воспетый в песнях, сказаниях, легендах и мифах, издавна является символом весны и любви



# ОПИСАНИЕ

- Ландыш представляет собой невысокое травянистое растение до 20 см в высоту. Разветвленное корневище, если оно не повреждено, ежегодно начинает давать побеги в период весеннего потепления. Над землей появляются пара продолговатых листьев, реже один или три. Из низового листа вырастает тонкий стебель-цветонос почти такой же длины, как и листья. На его верхушке повислой кистью зацветают маленькие, приятно пахнущие белые цветки. Соцветие может содержать от 5 до 20 цветочков, напоминающих шаровидные колокольчики диаметром до 8-9 мм.
- Цветет майский ландыш в апреле – июне. Плоды созревают в июле. Они похожи на небольшую ягоду, внутри которой располагаются два семечка округлой формы.
- 



# АМУРСКИЙ ТИГР



<http://zhivotnu>



Амурский тигр относится к классу млекопитающих. По сути, он является одним из самых крупных представителей хищников на планете, ведь его масса может достигать до 300 килограмм. Более того – по некоторым данным в период их многочисленной популяции были животные этого вида, которые весили почти 400 кг. Само собой, что сейчас таких уже не встретить.

## Амурский тигр

Самый крупный из шести существующих подвидов

### Ареал обитания



**Россия**  
Приморский  
и Хабаровский край  
**Китай**  
Маньчжурия

### «Портрет» амурского тигра



Длина (до кончика хвоста)  
до 380 см



Длина хвоста  
до 100 см



Высота в холке  
до 110 см



Вес до 300 кг



Скорость (по снегу)  
до 50 км/ч



### Места обитания

в бассейнах горных  
рек на высоте  
400-700 м  
над уровнем моря

### Средний суточный ход

■ тигра-самца – 9,6 км  
(максимальный – 41 км)  
■ тигрицы – 7 км  
(максимальный – 22 км)

### Основа питания



изюбрь



пятнистый  
олень



кабан

### Изменение популяции амурских тигров на Дальнем Востоке России



# ПИТАНИЕ ТИГРА

Хищник употребляет в пищу только мясо и чаще всего это добыча достаточно крупных размеров. В целом, большую часть времени амурский тигр тратит именно на поиски добычи. Дикие кабаны, изюбри, олени – это основной рацион хищника.





## Образ жизни

Каким бы грозным не было это животное, все же повадки, которые присущи всем кошачьим, у него не отнять. Тигр предпочитает одиночество – в стае он входит, на добычу также ходит единолично.



# МЕСТО ПРОЖИВАНИЯ



## Амурский (уссурийский) тигр

Места обитания



В России (90%):

Приморский и Хабаровский край — в предгорьях Сихотэ-Алинь и Лазовском районе Приморского края

В Китае (10%):

Маньчжурия



Места обитания:

в бассейнах горных рек на высотах 400-700 м над уровнем моря — в широколиственных и кедрово-широколиственных лесах



Здесь охраняют тигров:

Большеземщирский заповедник — 454,4 км<sup>2</sup>

Ботчинский заповедник — 2673,8 км<sup>2</sup>

Заказник «Леопардовый» — 1694,3 км<sup>2</sup>

Заказник «Хехцир» — 560 км<sup>2</sup>

Заповедник «Кедровая Падь» — 179 км<sup>2</sup>

Комсомольский заповедник — 644,1 км<sup>2</sup>

Лазовский заповедник — 1210,1 км<sup>2</sup>

Национальный парк «Аюкский» — 4293,7 км<sup>2</sup>

Национальный парк «Зов тигра» — 821,5 км<sup>2</sup>

Национальный парк «Удэгейская легенда» — 886 км<sup>2</sup>

Сихотэ-Алиньский заповедник — 4014,3 км<sup>2</sup>

Уссурийский заповедник — 404,3 км<sup>2</sup>

Ханкайский заповедник — 392,9 км<sup>2</sup>

■ ареал амурского тигра  
■ заповедники, национальные парки

Территория обитания:

самца — 600-800 км<sup>2</sup>

самки — до 300-500 км<sup>2</sup>

самки с тигрятами в возрасте до года — 10-30 км<sup>2</sup>  
(территории самцов и самок могут пересекаться)

Комсомольск-на-Амуре

Хабаровск

ЯПОНСКОЕ МОРЕ

Уссурийск

Владивосток

За сутки проходит:

— тигр-самец — 9,6 км (тах — 41 км)  
— тигрица — 7 км (тах — 22 км)



тигры выходят далеко за пределы охраняемой зоны, подвергаются повышенной опасности

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ