

Амурский Тигр

Учащиеся 5 класса

Руководитель Т.Г.Тимошенко

Амурский тигр



Амурский тигр – экзотическая кошка



- Тигр – один из самых больших наземных хищников нашей планеты, далекий родственник пантер, леопардов, рысей. Самые близкие родственники – львы. Вес самого крупного амурского тигра 300-350 килограммов, длина тела 160-290 см, хвоста- 110 см.

Распространение амурского тигра



Ареал амурского тигра охватывает юг нашего Дальнего Востока и крайний северо-восток Китая. Он обитает в охраняемой зоне на юго-востоке России, по берегам рек Амур и Уссури в Хабаровском и Приморском крае, всего в России на 1996 год насчитывалось около 415—476 особей. Около 10 % (40-50 особей) популяции амурского тигра обитает в Китае (Манчжурия).



На территории РФ тигр постоянно обитает только в южной и центральной частях Сихотэ-Алиня. Область его регулярных и случайных заходов значительно шире: в разные годы тигр встречался в Забайкалье, верховьях Лены и Ангары, в Якутии, на Сахалине. Места обитания амурского тигра специфичны: он держится в невысоких горах, предпочитая долины рек и широкие долины между хребтами, поросшие лесом с преобладанием кедра и дуба.



РОССИЯ

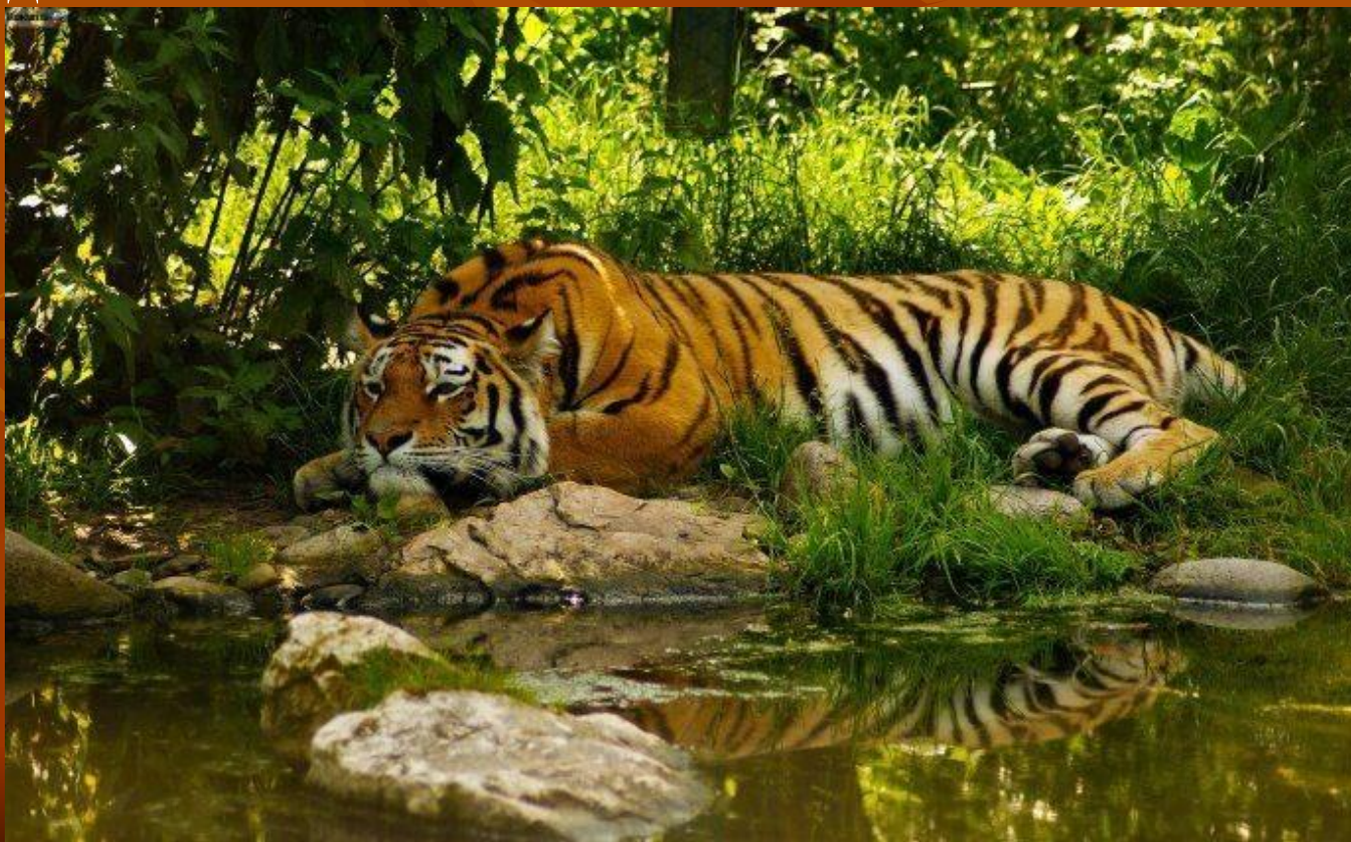
КИТАЙ

ЯПОНСКОЕ МОРЕ



Кедру быть – тигру жить

Основные места обитания тигра кедрово-широколиственные леса, заселенные кабаном и изюбром, составляющим основу питания. Зимой температура воздуха падает до -40° , а летом поднимается до $+35$. Высота снежного покрова обычно в пределах 30-60 см. При многоснежье тигры используют тропы кабанов, лесовозные дороги, тропы охотников, следы снегоходов.



Диета и кормовое поведение



- Тигр – хищник, питается исключительно животной пищей, в основном крупной добычей. Средняя суточная потребность амурского тигра в пище в естественной среде его обитания составляет 12-14 кг мяса для взрослого самца и 10-12 для самки или годовалого тигрѐнка. Тигр за год убивает не менее 70-75 зверей.
- Амурский тигр охотится в любое время суток, но он плохо переносит жару, и летом наибольшая активность тигра приходится на сумерки.

Социальное поведение амурского тигра

- Для амурского тигра характерен одиночный образ жизни.
- По границам своего участка тигр оставляет особые отметины. Чаще всего это пахучие метки или сдирает кору с деревьев когтями передних лап.

Амурский тигр, на редкость молчалив. В период гона тигры ревут часто, особенно самки. Раздражённый чем-то хищник рычит глухо и хрипло, в ярости характерно «кашляет». В добродушном состоянии он мурлыкает, как кошка, но гораздо громче.



Мама, папа, я – тигриная семья.



Период размножения приходится на вторую половину зимы. Самка приносит потомство не реже, чем один раз в два года. В потомстве обычно 1- 4 тигрѐнка, чаще 2- 3.

Котята рождаются в логове слепыми и беспомощными. Логово устраивают только самки, имеющие маленьких котят. Малыши весят не более килограмма, но развиваются и растут быстро. В двухнедельном возрасте у тигрят прорезаются зубы. В месяц они удваивают свой вес. К мясу приобщаются в двухмесячном возрасте, но материнское молоко сосут до полугода.





Тигр и человек

- Тигр издавна считался одним из самых опасных хищников, охотиться на него отваживались лишь смельчаки. Тигриная шкура была предметом гордости охотника и зависти его соседа.
- Амурский тигр почти никогда не нападает на человека и редко заходит в населённые пункты. На самом деле он всячески старается избегать человека. С 1950-х гг в Приморском и Хабаровском краях в пределах населённых пунктов зафиксировано лишь около десятка попыток нападения на человека. В тайге нападения даже на преследующих охотников довольно редки.

При встрече с тигром...



- При неожиданных встречах с амурским тигром нужно соблюдать осторожность и благоразумие.
- Судьбу не испытывайте и мчитесь прочь, не стесняясь сверкать пятками.
- Никогда не поднимайте ружье на тигра, чаще всего выстреливший тут же жестоко наказывается.
- Шагая по лесу, всегда рассматривайте звериные следы. Тигрины узнаются легко: у них типично кошачий рисунок, а размер- с мужскую кисть руки с согнутыми пальцами- сантиметров 15-18 в поперечнике.



- Замрите на минуту другую, потом присядьте, возьмите себя в руки.
- И если вы увидели грозного властелина крупным планом, запомните: ни в коем случае не делайте резких движений, руками не размахивайте, тем более не кидайте что-либо.
- Лучше всего тихо заговорить. Смысл слов ваших полосатый, разумеется не поймет, но тон их произношения ему многое скажет. И так, мирно беседуя, удаляйтесь задним ходом. Да упаси боже глядеть тигру в глаза! Смотрите на его плечо и грудь, даже на ноги. Следя за мордой лишь краем глаза. В мире зверей прямой взгляд означает вызов.

Сохраним ли мы тигра?

Тигр может исчезнуть не в один год.
Возможно через два- три десятка лет..
Хочется верить, что разум победит. Всё
зависит от нас, простых людей, живущих
рядом с могучей кошкой и потому
определяющих её судьбу.

Как помочь сохранению тигра?



- Содействие работе антибраконьерских бригад
- Создание и поддержка заповедных территорий
- Борьба с лесными пожарами и незаконной рубкой леса
- Борьба с браконьерством, торговлей дериватами
- Ужесточение таможенного контроля
- Создание очагов с повышенной численностью кабана и изюбра
- Сохранение кедрово – широколиственных лесов
- Создание сети охраняемых территорий, соединенных экологическими коридорами.

Охрана тигра



- Занесен в Красную книгу России.
- В зоопарках мира на 20 февраля 2007 года содержалось 450 особей (844 особи на 1 января 1979).

В апреле 2007 года эксперты Всемирного фонда дикой природы (WWF) объявили, что популяция амурских тигров достигла столетнего максимума и что тигр больше не находится на грани вымирания.



Люди! Будьте милосердны!



Викторина

1. Котята рождаются в логове слепыми и беспомощными. Логово устраивают только ...
2. В какую книгу занесён тигр?
3. Период размножения приходится на вторую половину ...
4. Самка приносит потомство не реже, чем один раз в ...
5. Вес самого крупного амурского тигра ... килограммов, длина тела ... см, хвоста ... - см.

Ответы:

1. самки
2. красную книгу
3. зимы
4. два года
5. 300-350, 160-290, 110

СПАСИБО

ЗА

ВНИМАНИЕ!