

# Животные, вымершие из-за человека

Науменко Анна  
4а класс  
МБОУ «Мгинская СОШ»

За грандиозные успехи  
человеческой цивилизации  
в первую очередь  
расплачивается природа.

Обеспечивая себе комфортное существование,  
люди становятся виновниками гибели целых видов  
представителей животного и растительного мира.

Вымершие животные по вине человека  
– сколько из них навсегда исчезло с лица земли?

# Саблезубый тигр (Смилодон) Исчезли к 8000 г. до н.э.



## Смиллодоны

– это вымерший вид саблезубых кошек, проживающих в северной и южной Америке весом от 160 до 280 кг, размером со льва. Отличительной особенностью семейства были клыки, длиной 28 см. Вида нет уже на Земле более 10000 лет.

Додо или Маврикийский Дронг  
Исчез к 1861 г.



Додо  
относится к вымершему виду  
нелетающих птиц,  
был высотой около 1 метра  
и весил примерно 10-18 кг,  
обитал в лесах Маврикия.

С приходом человека  
вымерли многие животные Маврикия,  
так как была повреждена  
экосистема острова.

Стеллерова (морская) корова  
Исчезла к 1868 г.



## Стеллерова корова

– вид истреблен менее чем за 30 лет охотниками. Морская корова названа в честь русского зоолога Стеллера, который первый открыл и описал этот вид животного в 1741 году. Морская корова была чуть больше ламантина, плавала у поверхности воды и питалась морской капустой (отсюда и название “морская”). Вес коров был до 10 тонн, а в длину – 25 метров. Вид с самого начала был под угрозой вымирания, так как мясо было очень вкусное и широко употреблялось в пищу коренным населением Командорских островов. Далее к охоте на морских коров присоединились рыболовы и охотники на тюленей. Шкуры коров применялись при изготовлении лодок.

# Зебра Квагга Исчезла к 1883 г.



## Квагга

Ради прочной, красивой шкуры  
этого животного,  
люди истребили

всё поголовье зебры Квагги.

Мясо вымершего животного  
просто выбрасывалось,

так как не было объектом охоты.

В Голландском зоопарке в Амстердаме  
последний экземпляр этого животного  
умер 12 августа 1883 года.

Странствующий голубь  
Исчез к 1914 г.



Странствующий голубь относится к семейству голубиных, до конца 19 века являлась самой распространенной птицей на Земле (насчитывалось примерно 3-5 млрд особей).

Птица достигала длину 35-40 см, массой 250—340 г,

распространен в лесах Северной Америке. Вымирание вида происходило постепенно по причине множества факторов, главным из которых был человеческий – браконьерство.

Последний голубь умер в 1914 году в зоологическом саду (США).

Каролинский попугай  
Исчез к 1926 г.



Каролинский попугай,  
единственный представитель рода,  
стал еще одним печальным примером животных,  
вымерших по вине человека. Обитал в Северной  
Америке и вымер в результате беспощадной  
охоты. Последних каролинских попугаев  
видели в 1926 году.  
Вид официально признан вымершим.

Тасманийский сумчатый волк (Тилацин)  
Исчез к 1936 г.



## Тасманийский волк

является единственным представителем сумчатых волков, его также называют тилацин. Вид родом из Австралии, в длину особи достигали размера 100—130 см; высота – 60 см; вес коло 25 кг.

Первое упоминание о тасманийском волке было обнаружено на наскальных записях не позднее чем к 1000 году до н. э. В 30-х годах 19 века началось массовое истребление зверя фермерами, дабы защитить своих овец.

А в начале 20 в., пришедшая в Тасманию вместе с собаками болезнь эпизоотия, выкосила остатки сумчатых волков.

Канарский чёрный кулик-сорока  
Исчез к 1994 г.



Канарский чёрный кулик-сорока.  
Этих птиц погубило истребление  
не их самих,  
а их основного корма — моллюсков.  
Коммерческое рыболовство  
у побережья Западной Африки  
привело к тому,  
что птицы погибли от голода.  
Последний раз живых  
канарских чёрных куликов-сорок  
видели в 1980-х.  
В музеях мира сохранилось  
всего 4 чучела этой птицы.

# Пиренейский козерог Исчез к 2000 г.



## Пиренейский козерог.

Последний из подвида пиренейского козерога погиб от несчастного случая:

был придавлен упавшим деревом.

Учёные взяли образец его ДНК, а в 2009-м попытались создать клон козерога. К сожалению, клонированный детёныш погиб вскоре после рождения из-за различных врождённых дефектов.

Марианская кряква  
Исчезла к 2004 г.



Марианская кряква.

Жила только на трёх островах Тихого океана,  
включая Гуам.

Вымерла вследствие осушения болот  
для нужд сельского хозяйства  
после Второй мировой войны.

Последняя известная пара марианских крякв  
умерла в неволе в 1981-м году,  
не оставив потомства.

Китайский речной дельфин (“байцзи”)  
Исчез к 2006 г.



Китайский речной дельфин относится к отряду млекопитающих, представитель речных дельфинов.

Вид был открыт в Китае (река Янцзы) в 1918 году.

Это светло-серый дельфин с беловатым брюшком массой примерно 42-167 кг, в длину 1.4 – 2.5 метра.

Экспедиция 2006 года не обнаружила особей китайского речного дельфина, вероятнее всего вид полностью исчез

Большая белая бабочка Мадейры  
Исчезла к 2007 г.



## Большая белая бабочка Мадейры.

О вымирании этой разновидности бабочки-капустницы было официально объявлено в 2007 году. Большая белая бабочка Мадейры не встречалась нигде в мире, кроме лесов Лаурисилва на острове Мадейра. Прогрессивный XX век лишил ее привычного места обитания: вырубка деревьев, активное строительство предприятий, баз отдыха и жилых домов привело к резкому сокращению популяции крылатых красавиц к концу века.

Сельскохозяйственные удобрения окончательно загрязнили остров и погубили бабочек. После того как за 15 лет экологи не встретили ни одной бабочки, они вынуждены были признать, что этот подвид больше не существует на свете.

Карибский тюлень-монах  
Исчез к 2008 г.



## Карибский тюлень-монах.

Несмотря на то, что живых тюленей-монахов Карибского бассейна последний раз видели в 1952-м году, окончательно вымершими эти животные были признаны только в 2008-м.

Европейцы в 18-м и 19-м веках активно истребляли тюленей-монахов ради их жира, который использовался как масло для ламп и смазки оборудования. Вместе с тюленями-монахами вымерли его носовые клещи, насекомые, которые были способны жить только в носу этих животных.

Алаотранская поганка  
Исчезла к 2010 г.



## Алаотранская поганка.

Эта небольшая озёрная птичка пала жертвой недальновидности людей. Она обитала только на озере Алаотра на острове Мадагаскар. Поганка питалась только местной рыбой, которая погибла в озере после заселения туда человеком новых видов рыб, животных и растений. Кроме того, поганок активно истребляли браконьеры.

Западный черный носорог  
Исчез к 2011 г.



Западный черный носорог.  
Этот подвид чёрного носорога,  
покинувший планету,  
стал жертвой безудержного браконьерства  
у себя на родине, в Камеруне.  
Учёные искали хотя бы одного  
представителя подвида с 2006-го года,  
однако, спустя 5 лет бесплодных поисков,  
объявили подвид вымершим.  
3 оставшихся подвида чёрного носорога  
также находятся под угрозой исчезновения.

Абингдонская слонобая черепаха  
Исчезла к 2012 г.



Абингдонская слонобая черепаха.  
Большинство этих жительниц необитаемого острова Пинта, или Абингдона, входящего в состав Галапагосских островов в Эквадоре, было истреблено еще в 19 столетии и вид считали вымершим. Но в 1971 году был обнаружен Одинокий Джордж, прославивший галапагосских черепах на весь мир. Однако, Джордж игнорировал всех подруг, предпочитая одиночество и полностью оправдывая первую часть своего имени. 24 июня 2012 года Джорджа не стало – он умер от сердечного приступа.

А вместе с ним закончилась история существования абингдонских слонобых черепах.

A vibrant, lush forest scene featuring a multi-tiered waterfall cascading over moss-covered rocks. The water is clear and bright, creating a sense of movement. The surrounding vegetation is dense and green, with various types of trees and ferns. The overall atmosphere is serene and natural.

**Конец**

**Берегите природу!**