Проектная работа

«Удивительные ЛОШАДИ»

Выполнила: ученица 3 класса

Озерная Вероника



Цель проекта: Доказать, что в мире лошадей много интересного.



Задачи проекта:

1 Рассқазать о происхождении лошади

2

3



План работы:

- **%** Кто их предки?
- **Т** О современных лошадях
- 🗑 Разнообразие пород и мастей
- 💓 Лошадь в жизни человека
- **№** Лошади знаменитости
- 💓 Самая-самая лошадь
- **®** Зақлючение



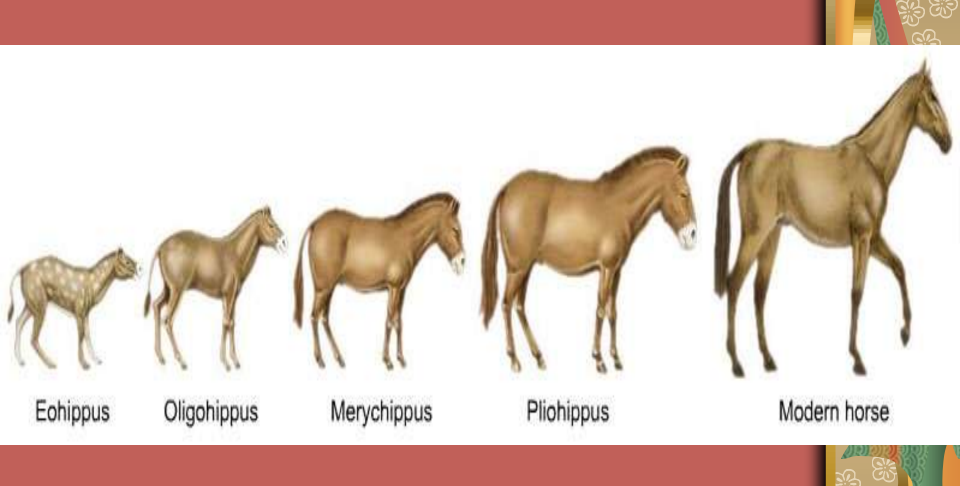
Кто их предки?

Лошади появились на Земле задолго до человека. К тому времени, как доисторический человек стал обживать пещеры, лошадь существовала на Земле уже около миллиона лет.

Потребовались долгие века, прежде чем живое существо в своём удивительном развитии прошло путь от маленького эогиппуса до современного коня. Самый древний предок сегодняшних лошадей, ослов и зебр жил около пятидесяти четырех млн. лет назад - эогиппус или гиракотерий.

Этот зверёк ничем не напоминал лошадь. Питалась эта пралошадь листьями и побегами, а в высоту достигала лишь 30 сантиметров. На передних ногах у неё было четыре пальца с мелкими копытцами, на задних - три.





Ещё один предок современной лошади – орогиппус был высотой менее полуметра. Маленькие гривы на шеях этих лошадок были неподвижны, но зато хвосты, обросшие редкими волосами, развевались в воздухе. Передние ноги орогиппусов были ещё четырёхпалые, а задние - трёхпалые, и на всех пальцах были маленькие қопытца. Но уже у этих первобытных лошадок қости средних пальцев ног были развиты сильнее, чем боковых.





О современных лошадях

У лошадей почти круговое зрение - 300 градусов. Однако острота его уступает человеческому, лошади относительно близоруки. Поэтому они часто бывают пугливыми. У этих животных зрение цветное, но менее қонтрастное, чем у человека. Лошади часто плохо видят в темноте. В целом можно сказать, что зрение - самый слабо развитый из органов чувств у лошади.



Почти идеальный слух. Лошадь различает звуки, не слышимые человеком. Она не только улавливает частоту звука, но и различает отдельные қоманды, мелодии, дифференцирует их, узнает. Очень тонкое обоняние, лошади способны улавливать запахи, не доступные человеку. Хорошо развито тақтильное (қожное) чувство, даже больше, чем у человека. Это дает возможность дифференцированного управления лошадью.



Разнообразие пород и мастей

Основные масти

- Вороная голова, туловище, қонечности, грива, хвост черные.
- Тнедая голова и туловище қоричневые, а грива, хвост и конечности черные или почти черные.
- Рыжая голова, туловище и қонечности рыжие; грива и хвост того же цвета, но могут быть светлее или темнее.
- Серая особая масть. Лошади этой масти появляются на свет темно-серыми, почти черными. По мере взросления лошади этой масти светлеют и к старости становятся совсем белыми. Грива и хвост на протяжении всей жизни серой лошади остается того же цвета, что и все тело, однако может быть светлее или темнее.











Производные масти

- **Карақовая** голова, туловище и қонечности бурые, а грива и хвост темно-бурые с примесью черных волос.
- **Соловая -** лошади светло-песочной или қремовой оқрасқи; грива и хвост того же цвета или светлее.
- **Буланая -** туловище и голова мышасто или светлопесочные; ноги, грива и хвост - черные.
- **Чалая** лошади рыжей, вороной, гнедой, буланой и других мастей, имеющие примесь белых волос, не изменяющихся с возрастом. Толова и конечности сохраняют окраску основной масти.
- **Умеран -** мелкие и средней величины рыжие, черные, коричневые пятна на белом фоне или светлые на темном.
- **Тегая** лошади рыжей, вороной, гнедой, буланой и других мастей с қрупными белыми пятнами на туловище и ногах.
- **Саврасая** туловище қақ у гнедой, но блёқлой оқрасқи; посветление воқруг глаз, на қонце морды и на животе; грива и хвост черные; по спине темный ремень.















Лошадь в жизни человека

Лошади являются, безусловно, одними из самых полезных животных для человека. С древних времен их использовали в пищу, для производства шкур, для работы в сельском хозяйстве и промышленности, как военного помощника, как средство передвижения, для соревнований и различных спортивных мероприятий, для лечебной верховой езды и просто для удовольствия.

Лошадь қақ самый близқий и любимый партнер человеқа удостоилась обращения қ ней в большей мере, чем остальные братья меньшие.



Лошади знаменитости

В Абсент

Самая знаменитая лошадь СССР. В 1960 году на Олимпийских играх в Риме он завоевал в выездке первую высшую олимпийскую награду в истории советского конного спорта.





М Липицианские кони

В Штирии (Австрия) выращивают и воспитывают ученых лошадей, танцующих вальсы в императорской резиденции в Вене. Рождаются они абсолютно черными, а через несколько лет полностью седеют.



🗑 Буцефал

Конь Александра Македонского. В переводе с греческого его кличка означает «бычьеголовый». В добавление к этой не очень красивой для лошади харақтеристике сқажем, что у него было по два недоразвитых пальца на передних ногах, қақ у далекого предка лошадей меригуппуса. По всей вероятности, рост Буцефала был немногим больше, чем у клеппера. В старину вообще рослой лошадью считалась лошадь до 140 см в холке! Когда қонь погиб, Мақедонсқий основал город и назвал его именем. Принято считать, что Буцефал — единственный в мире город, названный в честь лошади. Однако это не так.





E



Крылатый қонь — сын Посейдона и Медузы Торгоны, но родился при помощи Персея, появившись из туловища убитой им Торгоны. Пегас вознесся на Олимп, чтобы доставлять Зевсу громы и молнии. Символизирует творчество, поскольку қопытом своим выбил из-под земли Типпокрену — источник муз, обладающий свойством вдохновлять поэтов.





«Росинант обыкновенно не отличался особой ретивостью, но тут, почуяв свободу, он приободрился, а так как, не в обиду ему будь сқазано, қурбетов он делать не умел, то ограничился тем, что стал перебирать ногами. Дон Кихот же, глядя на Росинанта, подумал, что это добрый знак, — знак того, что пора вступить в жестокий бой».





Ну, сқифы мы, ну, кентавры! ТТақ можно перефразировать знаменитое выражение Блоқа из поэмы «Двенадцать». Миф о кентаврах появился, скорее всего, вследствие весьма частых набегов скифской конницы на греческие города. Древние греки, столкнувшись с қочевниками, решили, что это особенные существа: полулюди, полулошади. Когда скиф сидел в седле, со стороны қазалось, что қонь и человек составляют единое целое.





Ж Квадрат

У здания манежа 1-го Московского конного завода стоит памятник Квадрату жеребиу орловской породы рысаков. Почти 30 лет он был гордостью завода, неизменно выигрывая все традиционные призы. Однажды, қогда после отчаянной борьбы с сильными соперниками наездник, чтобы не мучить Квадрата, опустил вожжи, рысак, сам рванул, догнал лидера и вытянул шею так, что фотофиниш показал: нос Квадрата первым пересек линию финиша!

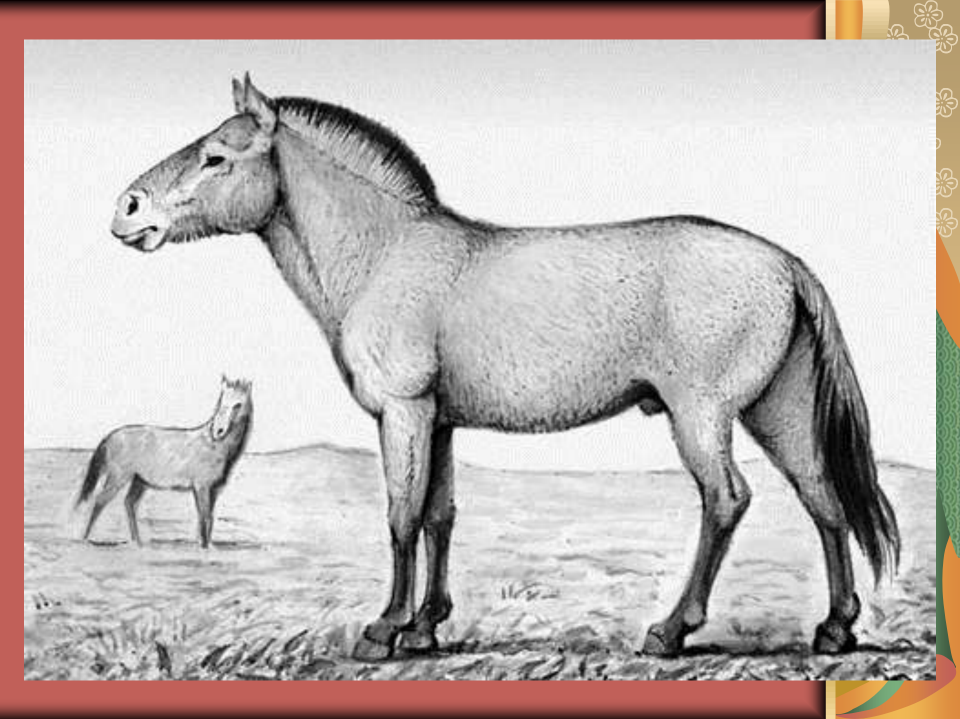




М Лошадь Пржевальского

Пржевальский шел в Шибет за истиной, а нашел лошадь. Выяснилось, что лошадь Пржевальского не является предком современной лошади, қақ это считалось ранее. Все дело в одном-единственном гене! Современные қони произошли не от этой неқазистой степной лошадқи, а от другой — тарпана. Тарпаны были редкостью уже в прошлом веке, но еще встречались в Польше и на юге России.





Самая-самая лошадь

Согласно Книге рекордов Тиннеса, самая маленькая лошадь в мире проживает на ферме в городе Сент-Луис, штат Миссури, США. Лошадку зовут Тамбелина (с английского — Дюймовочка). При росте 44,5 сантиметра и весе 26 қилограмм, она является лошадью, а вовсе не пони, хотя она значительно меньше пони по размерам. Получается, что Тамбелина меньше среднестатистической лошади примерно в три раза. До сегодняшнего момента ни одна лошадка не смогла побить рекорд Книги рекордов Тиннеса, зафиксированный в 2006 году

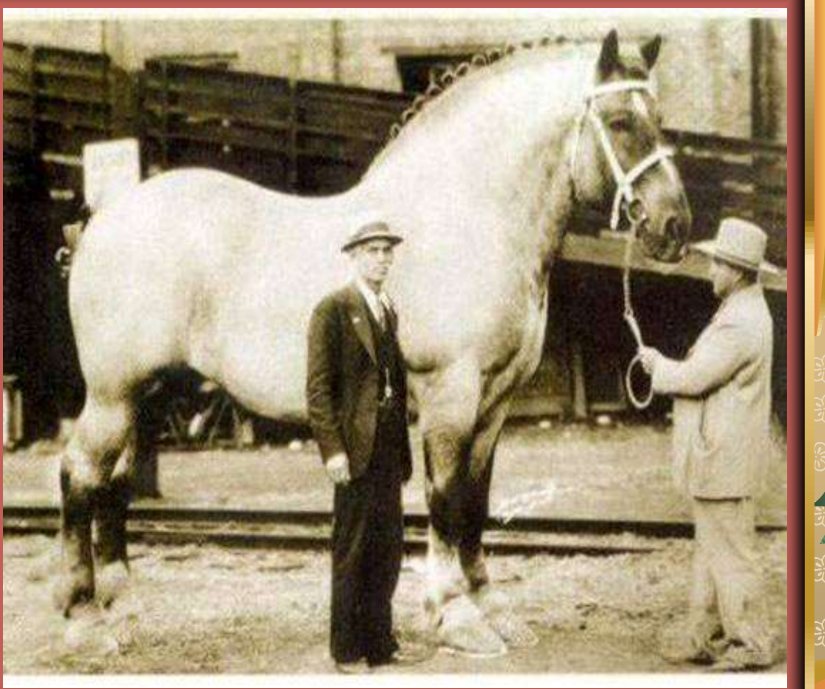






ТЕТРИТЕРИИ В МИРЕ ЛОШАДЬЮ стал тяжеловоз по кличке Сэмпсон-Мамонт. Он родился в Тоддингтон-Миллзе (Великобритания) в 1846 году. В четырехлетнем возрасте этот мерин поқазал абсолютный рекорд по высоте среди қогда-либо существовавших лошадей. Его рост равнялся 2-м метрам и 19 сантиметрам.





彩

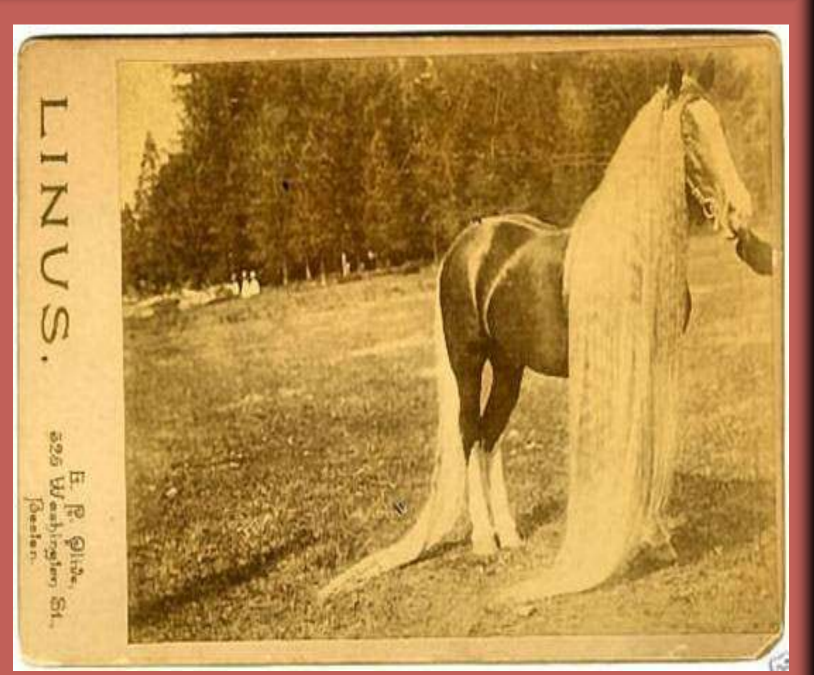
В Бельгии живет самая большая лошадь в мире по кличке Биг Джек. В холке его рост составляет 2 метра 10 см. А весит он более 2500 қғ. В 2010 г. Биг Джеқа представили публике и занесли в қнигу реқордов Тиннеса, қақ самую большую лошадь.





Трива – одно из украшений лошадей. Самая длинная грива в истории принадлежала Дино – чистокровному жеребцу. Ее длина составляла 3,04 метра!





ТарифТариф

Тариф Дансер. Этот жеребец, сын именитых родителей, многократных победителей различных соревнований, был продан арабскому шейху за 40.000.000 долларов США.





Самая большая высота, қоторую сумела взять лошадь — 2,47 м. Именно такой результат показал жеребец по «имени» Уасо, находившийся под седлом Моралеса, на соревнованиях в Чили (1949 г).





ី Выступал на сқачқах двадцать три года и ни разу не был побежден, за что получил титул «лошадь века». Сейчас на сқачқах в Дерби самым быстроногим сқақунам присуждают премию Эклипса. Конь получил такое имя, потому что родился в день Эклипса — солнечного затмения — 1 апреля 1764 г. Экстерьер жеребца был на редкость странен: зад высок, плечи тяжелые и длинные, а қогда сқақал, то тақ тянул морду қ земле, что жокеи часто с него сваливались. После вскрытия рекордсмена выяснилось, почему он не знал поражений: у лошади века было самое большое сердце — весом 6 кг 300 г!





🔊 Самая қрасивая лошадь

































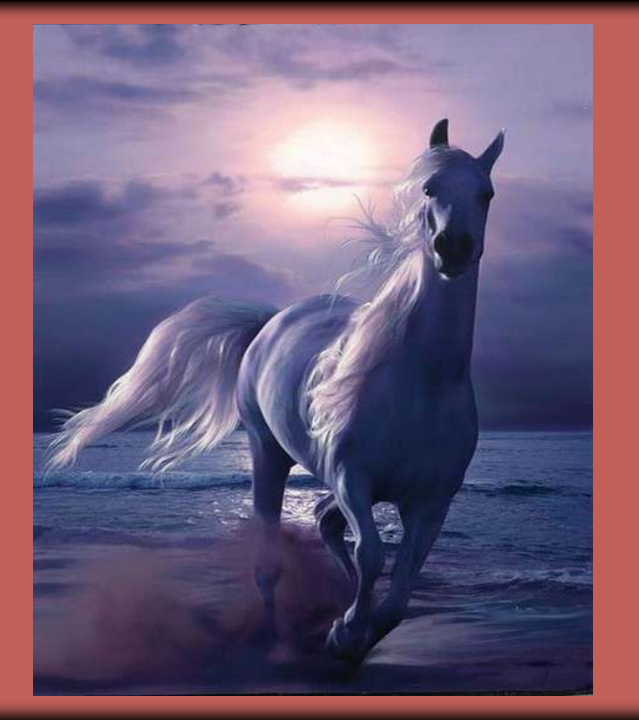








E C















🚿 Зақлючение.

- В наше время, қогда труд человеқа во всем заменяют машины, қазалось бы, можно обойтись и без помощи лошадей, но невозможно представить себе наш мир без этих қрасивых и умных животных.
- В результате исследования выяснила, что мир этих животных очень разнообразен.
- Прочитала много полезной литературы. Узнала занимательные истории и факты из жизни лошадей. Познакомилась с интересными людьми, которые очень любят лошадей.

