Я фанат динозавров. Я смотрел почти все передачи по Discovery, которые я когда-либо видел в отношении динозавров, и я пытался узнать как можно больше в пределах разумного. То есть, я не палеонтолог.

Сказав это, я все меньше и меньше становлюсь поклонником таких историй, как Парк Юрского периода и тому подобное, где динозавры изображаются не как животные, а как монстры, чья единственная цель - убивать бедных, невольных людей, которые случаются наткнуться на их пути.

Итак, я решил написать рассказ о «реалистичных» динозаврах. Хорошо, это почти невозможно, так как никто точно не знает, как они себя вели. Но я хотел сделать динозавров более похожими на настоящих животных. Динозавры - это, по сути, ступенька между рептилиями и птицами, и поэтому я сделал некоторые выводы на основании этого. Надеюсь, я не оскорблю никого, кроме Джека Хорнера, тем, как я изобразил динозавров.

Я тщательно изучил эту историю, чтобы выбрать динозавров, которые могли бы существовать в одном и том же месте в одно и то же время. Возможно, я немного обманываю: я не могу поклясться, что все появляющиеся динозавры на самом деле занимали одни и те же географические регионы, но я приложил все усилия, что все совпадало. Могу сказать, что все они существовали одновременно, по крайней мере, согласно источникам, которые я использовал.

Я подумал, что было бы полезно, чтобы вы могли представить динозавров, и мне не нужно вдаваться в многословные описания прямо внутри истории. Итак, давайте продолжим с фактами. (Информация о поведении динозавров - мое мнение о том, как они будут действовать: нет записей, что могло бы подтвердить или опровергнуть мои утверждения.)

В мезозойскую эру не было такого понятия, как «трава». Нет действительно удобного термина для «группы низкорослых растений, которые покрывают широкие пространства земли». В связи с этим я буду иногда проскальзывать и ссылаться на «траву», «травянистую равнину» или другую подобную терминологию. Я надеюсь, вы понимаете, что травы не было, и я не намекаю на то, что та растительность не является травой.

Динозавры мелового периода

Вряд ли вы когда-нибудь увидите всех следующих динозавров в одной истории . Я прилагаю картинки, статистику их «характеристика», как я вижу этих динозавров, чтобы познакомить вас с ними в истории. Надеюсь, это поможет.

ПРИМЕЧАНИЕ. Эти картинки возможно плохого качества.

## Аламозавр

Означает: Ящерица Аламо», названная в честь торгового поста Охо Аламо в Нью-Мексико.

Высота: 9 м (28 футов).

Длина: 21 м (69 футов).

Вес: 30 тонн (27 000 кг).

Питание: Травоядное.

Единственный в Северной Америке титанозавр и один из последних выживших видов зауроподов. Этот гигантский пожиратель растений опасен только в том случае, если его потревожить.

## Анатотитан

Означает: «Гигантская утка» Один из самых крупных из гадрозавров, или «утконосых» динозавров.

Высота: 5 м (16 футов)

Длина: 12 м (39 футов)

Вес: 4,5 тонны (4500 кг)

Питание: травоядное животное

Большой пожиратель растений, анатотанец обычно ходил на двух ногах, но мог ходить на всех четырех, если у него были для этого причины. Анатотитан, как и большинство гадрозавров, путешествовал стадами, и его главная цель в жизни - есть растительность.

## Анкилозавр

Означает: «Ящерица пластинчастая» и за пластин на ее спине.

Высота: 3,5 м (11 футов).

Длина: 10,5 м (35 футов).

Вес: 5 тонн (5000 кг).

Питание: Травоядное.

Медленный и не очень яркий, анкилозавр, как он известен в истории, тем не менее опасен. Он вспыльчив, а его хвост убьет любого.

## Бэмбираптор

Означает: « Малыш раптор» Назван, в честь диснеевского персонажа.

Рост: 0,3 м (1 ')

Длина: 1 м (3')

Вес: 7 фунтов (3 кг)

Питание: Плотоядное животное.

Этот динозавр, был покрытый перьями и с прото-крыльями на руках, является ярким свидетельством того, что динозавры превратились в птиц. Эти животные охотились в стаях, как и большинство хищников, используя серповидный коготь пальца ноги, чтобы висеть на своей добыче, убивая ее. Бэмбирапторы не были «свирепыми злыми монстрами» и были слишком малы, чтобы причинить вред человеку, хотя они могли нанести вред.

Эдмонтозавр

Означает: «Эдмонтонская ящерица», названная по месту ее обнаружения.

Высота: 6 м (20 футов)

Длина: 13 м (45 футов)

Вес: 4 тонны (4000 кг)

Питание: травоядное животное.

В связи с вышеупомянутым анатотитом у эдмонтозавра было около 1000 зубов во рту. Пожиратель растений. Вы должны держаться подальше от эдмонтозавра, если вы не хотите получить травму.

Майазавр

Означает: «Хорошая ящерица-мать», названная так, потому что кажется, что она улыбается.

Высота: 4,5 м (15 футов)

Длина: 9 м (30 футов)

Вес: 4 тонны (4000 кг)

Питание: травоядное животное.

Гораздо дружелюбнее, чем его брат, эдмонтозавр, майазавры живут в огромных стадах и яростно защищают своих детенышей. Не опасны, пока вы не угрожаете им, эти динозавры не представляют реальной угрозы.

Паразауролофы

Означает: «Хохлатая ящерица», потому что имеет специфический нарост на голове.

Высота: 5 м (16 футов)

Длина: 10 м (33 фута)

Вес: 4 тонны (4000 кг)

Питание: травоядное животное

Хадрозавры были наиболее заметным типом динозавров в маастрихтскую эпоху. Создают длинный, тихий звук, который можно услышать за мили. Эти динозавры определенно никому не угрожают.

Орнитомим

Означает: «Птичий мим», из-за его сходства с современным страусом.

Высота: 3 м (9 футов)

Длина: 5 м (15 футов)

Вес: 300 фунтов (150 кг)

Питание: Всеядное животное

Очень опасен. Если вы хотите дожить до заката, держитесь подальше от орнитомима.

Птеранадон

Означает: «Крылатый и беззубый»

Высота: 2 м (6 ')

Длина: 2 м (6')

Размах крыльев: 7 м (23 ')

Вес: 35 фунтов (16 кг)

Диета: Плотоядное животное

Это не динозавр. Это летающая рептилия. Он питается в основном рыбой, что делает его возможным вредителем для людей, но не представляет особой угрозы.

Кетцалькоатль

Означает: Названный в честь ацтекского бога, Кецалькоатля

Размах крыльев: 12 м (40 футов)

Длина: 5 м (15 футов)

Вес: 225 фунтов (100 кг)

Питание: Всеядное животное

Ловит рыбу или питаясь падалью. Кетцалькоатль представляет угрозу для вас, только если вы подойдете слишком близко. Как и Птеранодон, это не динозавр, а летающая рептилия. По не официальным данным, данный вид населял территорию Мексики до XVI века и был полностью истреблен испанскими колонизаторами .

Стиракозавр

Означает: «Шипастая ящерица», из за рогов.

Высота: 3 м (9 футов)

Длина: 5 м (17 футов)

Вес: 3 тонны (3000 кг)

Питание: травоядное животное.

Это родственник трицератопса имеет спокойный характер. Даже прогулка среди

стиракозавров не вызовет излишних проблем. Их «украшения» используются во время брачных ритуалов и для самообороны, и эти пожиратели растений не представляют угрозы для людей, если их не спровацировать.

Трицератопс

Означает: «Рогатое лицо», потому что у него три рога.

Высота: 3 м (9 футов)

Длина: 8 м (26 футов)

Вес: 7 тонн (7000 кг)

Питание: Травоядное животное.

В отличие от стиракозавра, который путешествует в стадах, трицератопс путешествует в небольшой семейной группе. Этот крупный, менее приятный кузен не любит, когда его прерывают или что-то вторгается в его пространство.

Троодон

Означает: «Ранящий зуб», зубчатые зубы в его роте опасны.

Рост: 1м (3 ')

Длина: 2м (6')

Вес: 100 фунтов (45 кг)

Питание: Плотоядное животное

Несмотря на то, что он маленький, но Троодон представляет собой серьезную угрозу для людей. Он быстрый, ловкий и самый умный динозавр. Он силен и способен устраивать засаду на добычу ... и он думает, что вы очень хороший обед.

Тиранозавр Рекс

Означает: "Король ящеров тиранов"

Высота: 7 м (23 фута)

Длина: 15 м (50 футов)

Вес: 8 тонн (8 000 кг)

Диета: Плотоядное животное

Давайте не будем слышать всякую чушь об этом парне, который был мусорщиком. Возможно, он не самый яркий из динозавров, но он один из самых опасных.

http://erolate.com/book/1470/44012