

**Непосредственная образовательная  
деятельность познавательное  
развитие в старшей группе.**



**Тема:  
«Гиганты прошлого»**



**Подготовила: воспитатель старшей  
группы МДОУ Детский сад № 2  
«Солнышко» Ярославцева Т.В.**

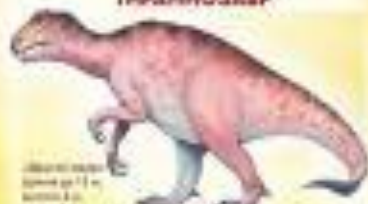
# ДИНОЗАВРЫ

## ХИЩНЫЕ



**ТИРАННОЗАВР**

Высота: 1,5 м  
Длина: 12 м  
Вес: 6 т



**АЛЛОЗАВР**

Высота: 1,5 м  
Длина: 12 м  
Вес: 6 т



**КОМПСОГНАТ**

Высота: 0,5 м  
Длина: 1 м  
Вес: 1 кг



**ДЕЙНОНИХ**

Высота: 1,5 м  
Длина: 12 м  
Вес: 6 т



**ХЕРРЕРАЗВР**

Высота: 1,5 м  
Длина: 12 м  
Вес: 6 т



## РАСТИТЕЛЬНОЯДНЫЕ



**БРАХИОЗАВР**

Высота: 15 м  
Длина: 25 м  
Вес: 50 т



**СТЕГОЗАВР**

Высота: 2 м  
Длина: 10 м  
Вес: 2 т



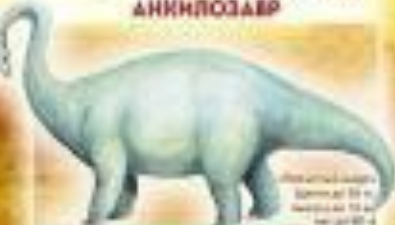
**ТРИЦЕРАТОПС**

Высота: 2 м  
Длина: 10 м  
Вес: 2 т



**АНКИЛОЗАВР**

Высота: 2 м  
Длина: 10 м  
Вес: 2 т



**ДИПЛОДОК**

Высота: 2 м  
Длина: 10 м  
Вес: 2 т

## ПЛАВАЮЩИЕ



**ПЛЕЗИОЗАВР**

Высота: 1,5 м  
Длина: 12 м  
Вес: 6 т



**ИХТИОЗАВР**

Высота: 1,5 м  
Длина: 12 м  
Вес: 6 т

## ЛЕТАЮЩИЕ



**ПАМФОРНИХ**

Высота: 1,5 м  
Длина: 12 м  
Вес: 6 т



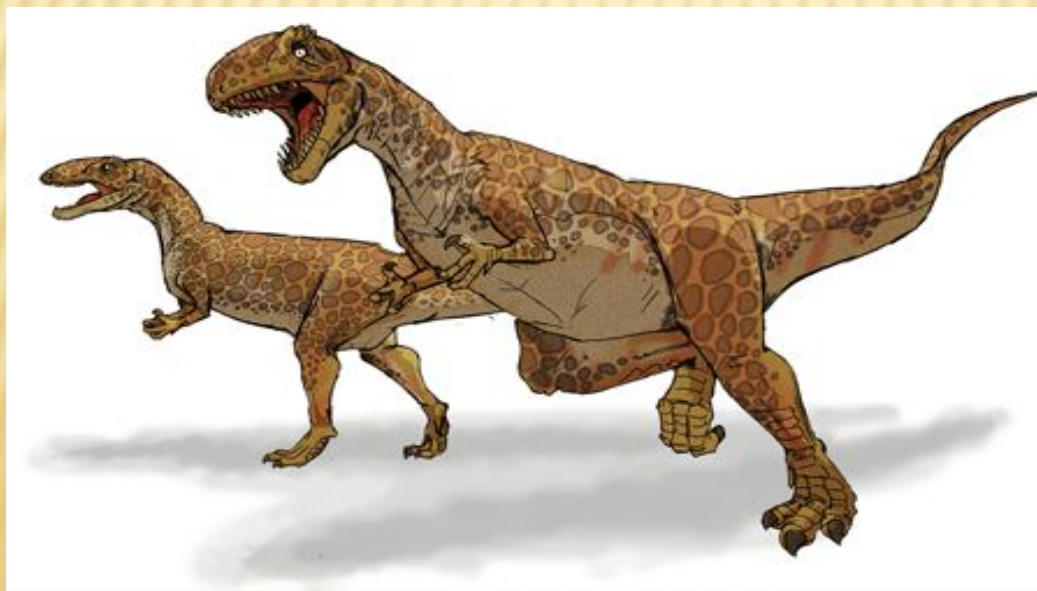
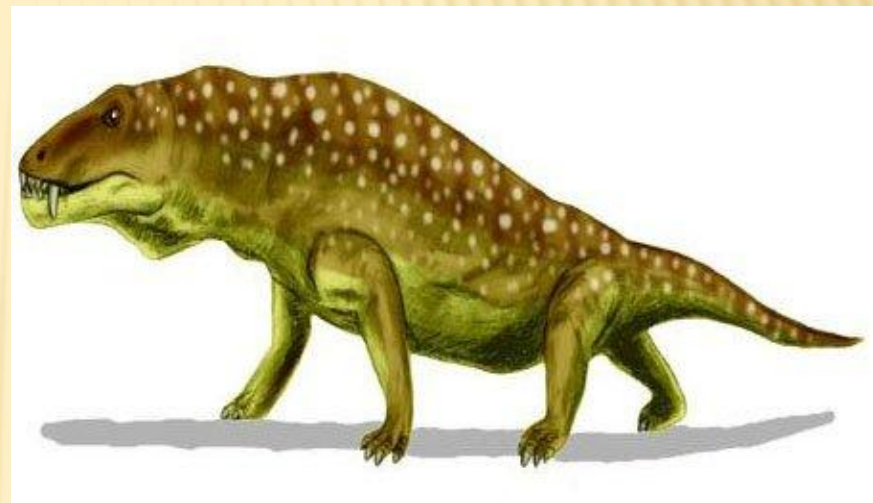
**ПТЕРОДАКТИЛЬ**

Высота: 1,5 м  
Длина: 12 м  
Вес: 6 т

Материал подготовлен на основе информации из энциклопедии «Википедия» и других авторитетных источников. Издание 2023 года.



# ХИЩНЫЕ



# Алиорам

Общие черты теропод:

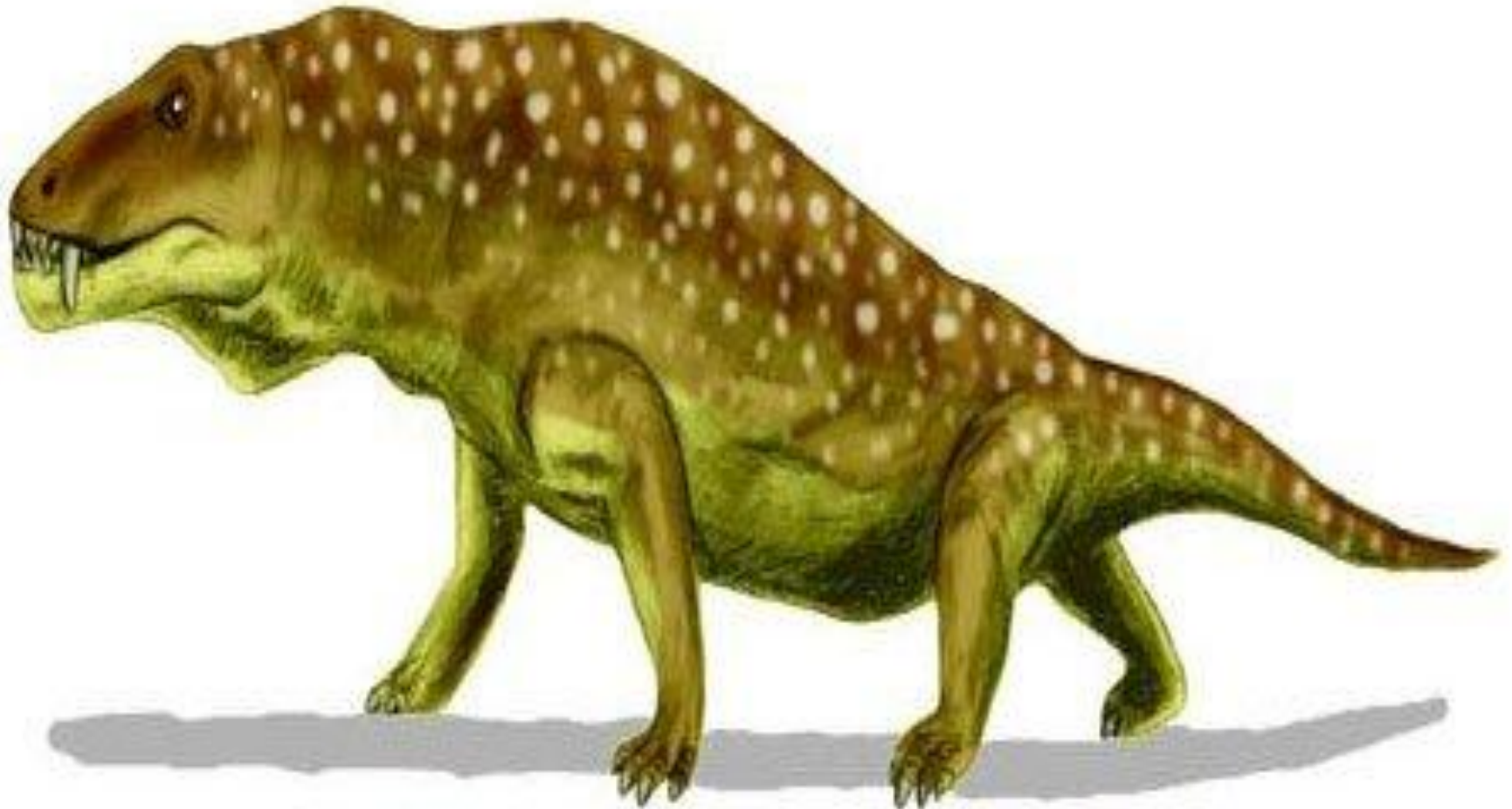
- ходили на задних мощных лапах
- питались мясом
- Пасть вооруженная множеством острых загнутых внутрь зубов

Питание: Мясо других динозавров



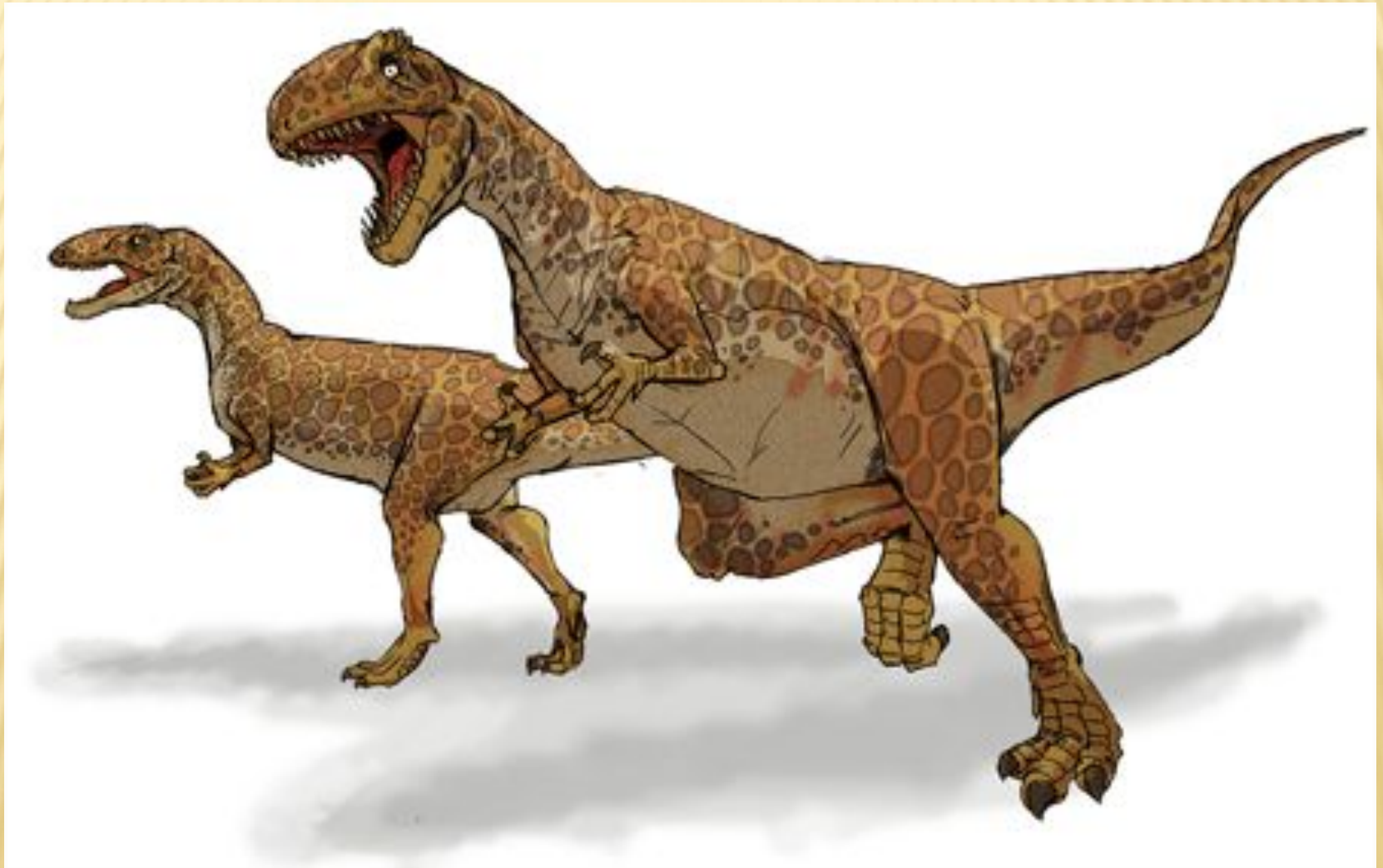
# Антеозавр

Вероятно, обитал в зарослях по берегам водоемов, молодые особи (с длинной и низкой мордой) могли питаться мелкой добычей в воде или на берегу, взрослые охотились на крупных позвоночных из засады.

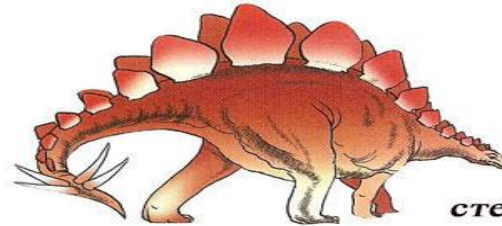


# Мегалозавр

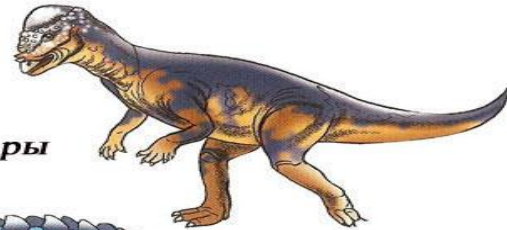
Добычей мегалозавра могли служить саркоlestы, лексовизавры и цетиозавры. Предполагается что вместе с хищничеством он мог получать пищу и подбирая падаль.



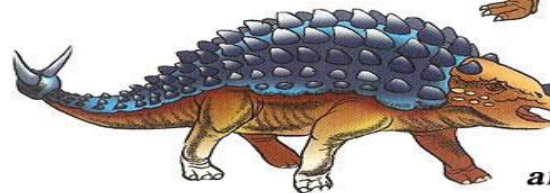
# РАСТИТЕЛЬНОЯДНЫЕ



*стегозавры*



*пахицефалозавры*



*анкилозавры*

# Паразауролоф

## Общие черты гадрозавров:

- ходили на четырех лапах, но хорошо себя чувствовали на двух
- питались растительностью
- голова с клювом в форме утиного
- в пасти множество зубов для перемалывания растительной пищи.

**Питание:** папоротники, хвойная растительность





# АНАТОТИТАН

## ОБЩИЕ ЧЕРТЫ ГАДРОЗАВРОВ:

- ХОДИЛИ НА ЧЕТЫРЕХ ЛАПАХ, НО ХОРОШО СЕБЯ ЧУВСТВОВАЛИ НА ДВУХ
  - ПИТАЛИСЬ РАСТИТЕЛЬНОСТЬЮ
  - ГОЛОВА С КЛЮВОМ В ФОРМЕ УТИНОГО
  - В ПАСТИ МНОЖЕСТВО ЗУБОВ ДЛЯ ПЕРЕМАЛЫВАНИЯ РАСТИТЕЛЬНОЙ ПИЩИ
- ПИТАНИЕ:** ПАПОРОТНИКИ, ХВОЙНАЯ РАСТИТЕЛЬНОСТЬ



## **Пахицефалозавры**

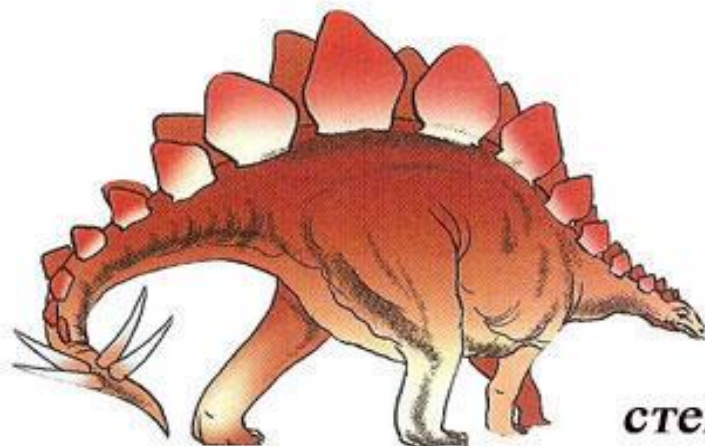
Жили эти животные большими стадами, питались растительной пищей.

## **Стегозавры**

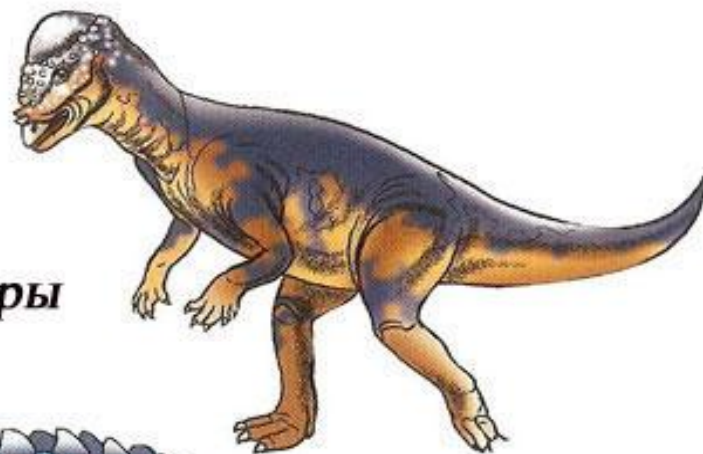
На спине у них располагались огромные костные пластины, а хвост был покрыт острыми шипами.

## **Анкилозавры**

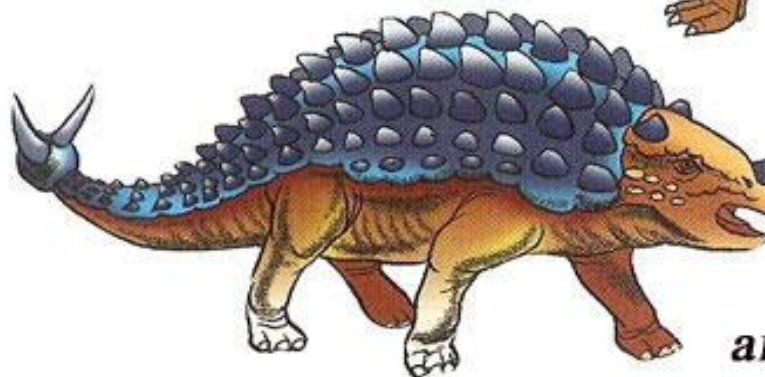
были защищены сверху костным панцирем. Кончик хвоста представлял собой костный вырост в виде шишки с шипами. Он служил защитой при нападении мощных хищников.



**стегозавры**



**пахицефалозавры**



**анкилозавры**

**Динозавры правили миром нашей планеты в течение 130 миллионов лет — в 100 раз дольше, чем на Земле существует человеческий род. А 65 миллионов лет назад динозавры вымерли.**









СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

---

