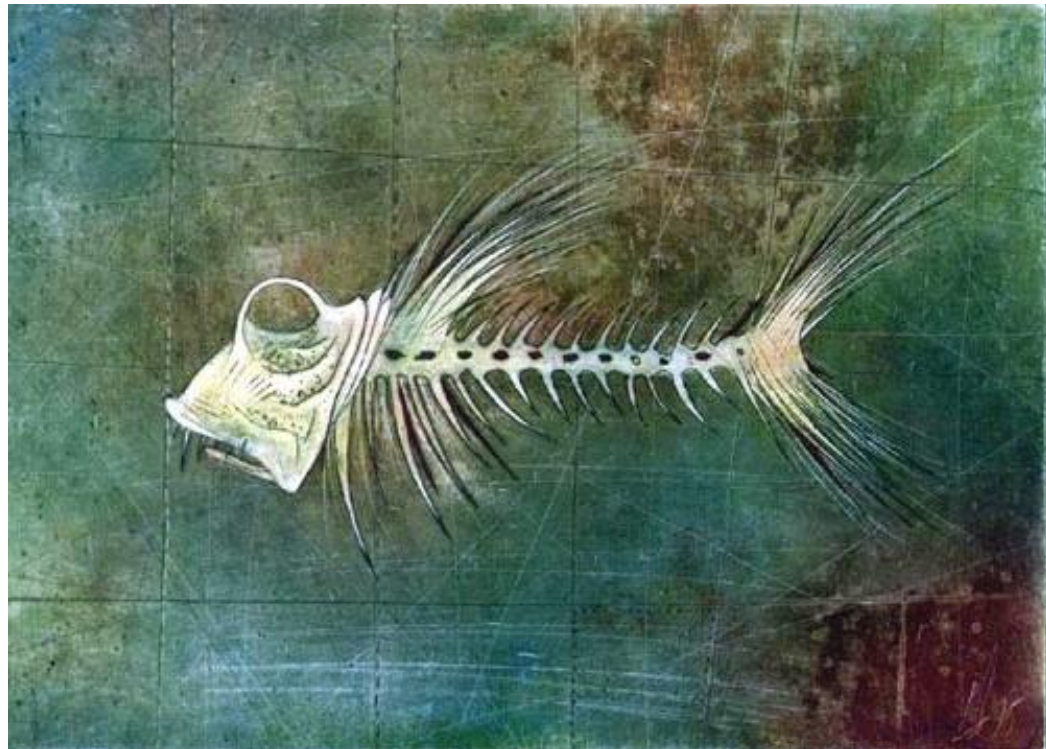
A photograph of a lush, ancient forest. The scene is dominated by tall, dark green trees whose trunks are heavily covered in bright green moss. Sunlight filters through the canopy, creating dappled light and shadow on the forest floor. The ground is carpeted with various types of ferns and smaller green plants, some with long, sweeping fronds and others more compact. The overall atmosphere is one of a primeval, well-preserved natural environment.

Древние животные

Самая первая рыба

Самые древние из открытых рыбы жили 530 миллионов лет назад в китайской провинции Юннань. Они достигали 2 см в длину.



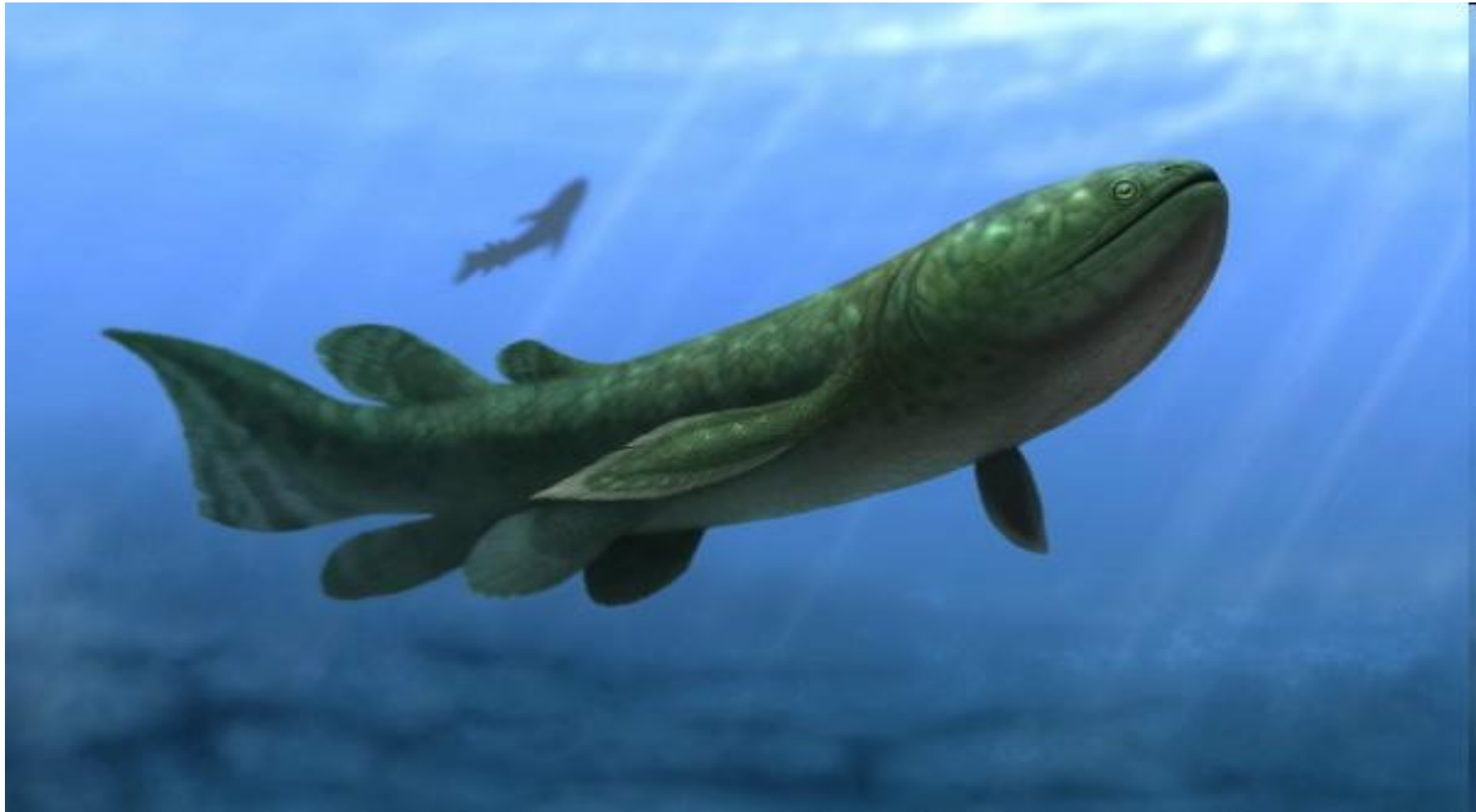
Самый страшный хищник



Рекордсменом по самому сильному укусу из всех живых существ на Земле была рыба. Она жила 400 млн. лет назад. Ученые называют ее [данклеостеус](#). Рыба могла сжимать свои челюсти в четыре раза сильнее, нежели мог король динозавров — тиранозавр.

Данклеостеус вырастал до 10 метров в длину и весил 4 тонны. Взрослую современную акулу такая рыбина могла перекусить пополам одним укусом.

Девонская рыба **ГОЛОПТИХ**, полные остатки которой обнаружены в республике Коми



Акантоды были неплохими пловцами, поедая придонных или медленно плавающих мелких животных. Большинство акантод достигало 10-20 см длины.



Целакант – это живая ископаемая рыба, дошедшая до нас с древних времен. Она практически не изменилась с доисторического периода.



Древние насекомые



По своей внешности насекомое длиной около шести сантиметров похоже на продолговатый лист какого-нибудь дерева, росшего в этом районе в то время – мицтового дерева, люцерны или лавра.

100 млн лет назад Южную Америку населяли **насекомые-франкенштейны**, тело которых состояло из самого нелепого сочетания частей разных существ: длинные передние конечности, как у богомола; длинные и тонкие крылья, как у стрекозы; рисунок жилок на крыльях — как у подёнки.

Они жили на берегах мелкого моря



300 млн лет назад небом правили хищные стрекозы размером с нашу чайку.



Ученые обнаружили останки древнего паука



Эласмозавры – водные рептилии



AncientBeasts

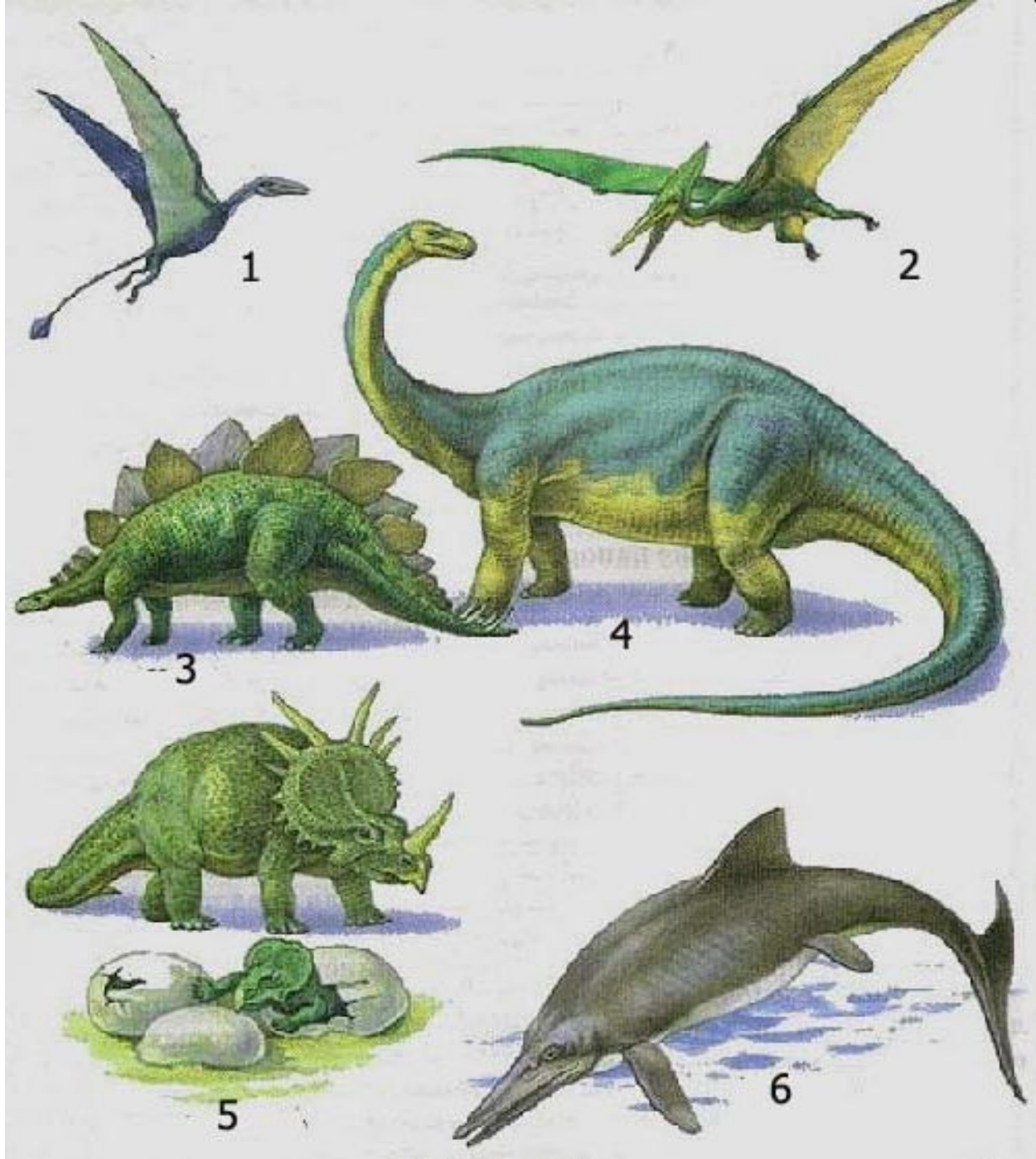


AncientBeasts

Гигантские летающие рептилии – птерозавры



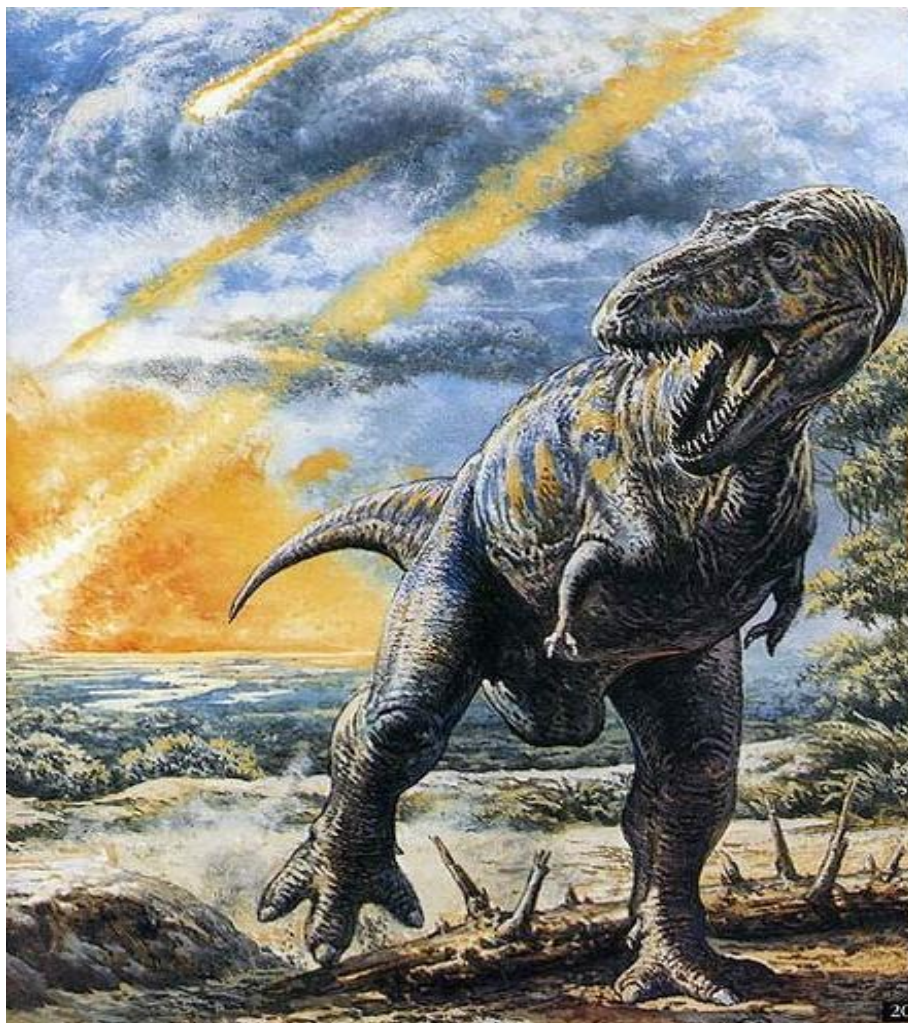
Первые летающие динозавры, размерами от воробья до маленького одномоторного самолета появились за 70 млн лет до появления птиц



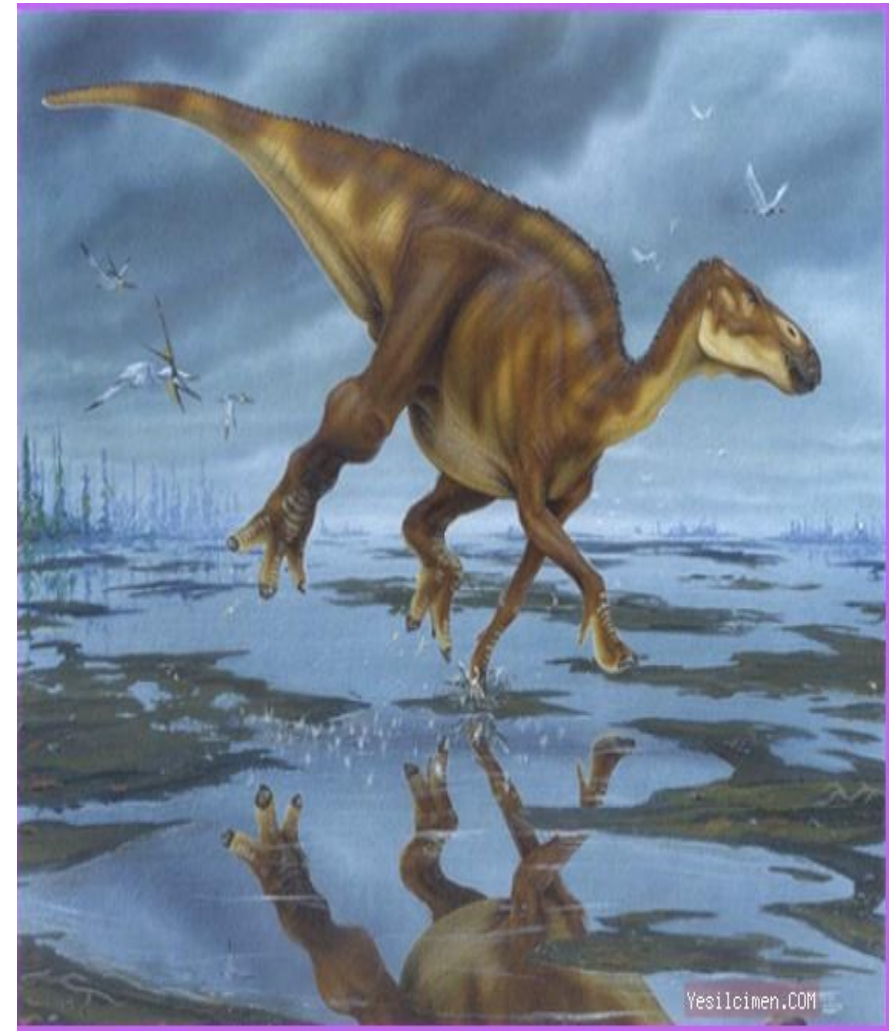
- 1 - птерозавр
- 2 - птеродактиль
- 3 - стегозавр
- 4 - диплодок
- 5 - рогатый
динозавр
- 6 - ихтиозавр

Тираннозавр.

Рекордсмен среди динозавров
по абсолютной величине
головного мозга.



Гадрозавр



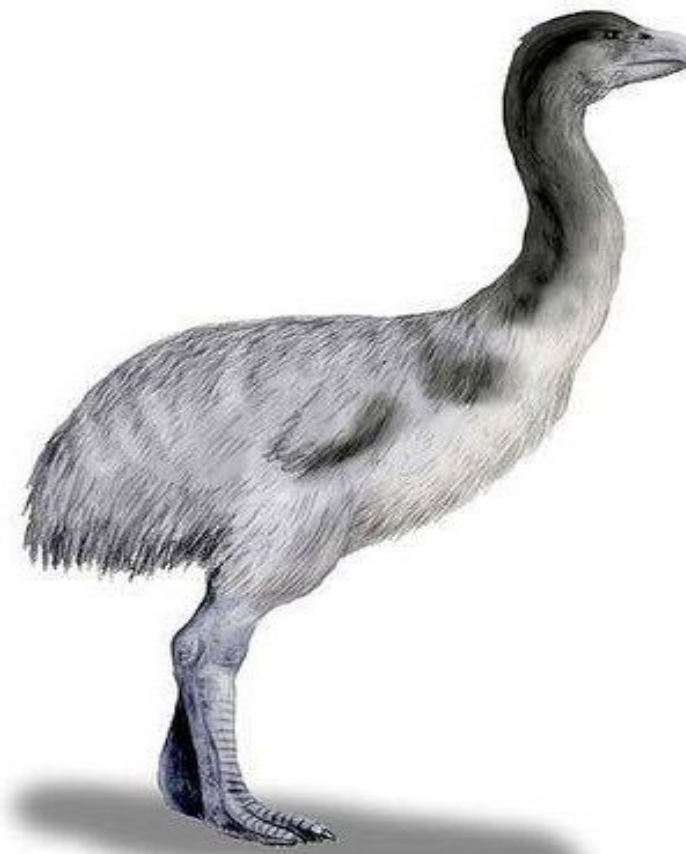
Древние птицы



Археоптерикс



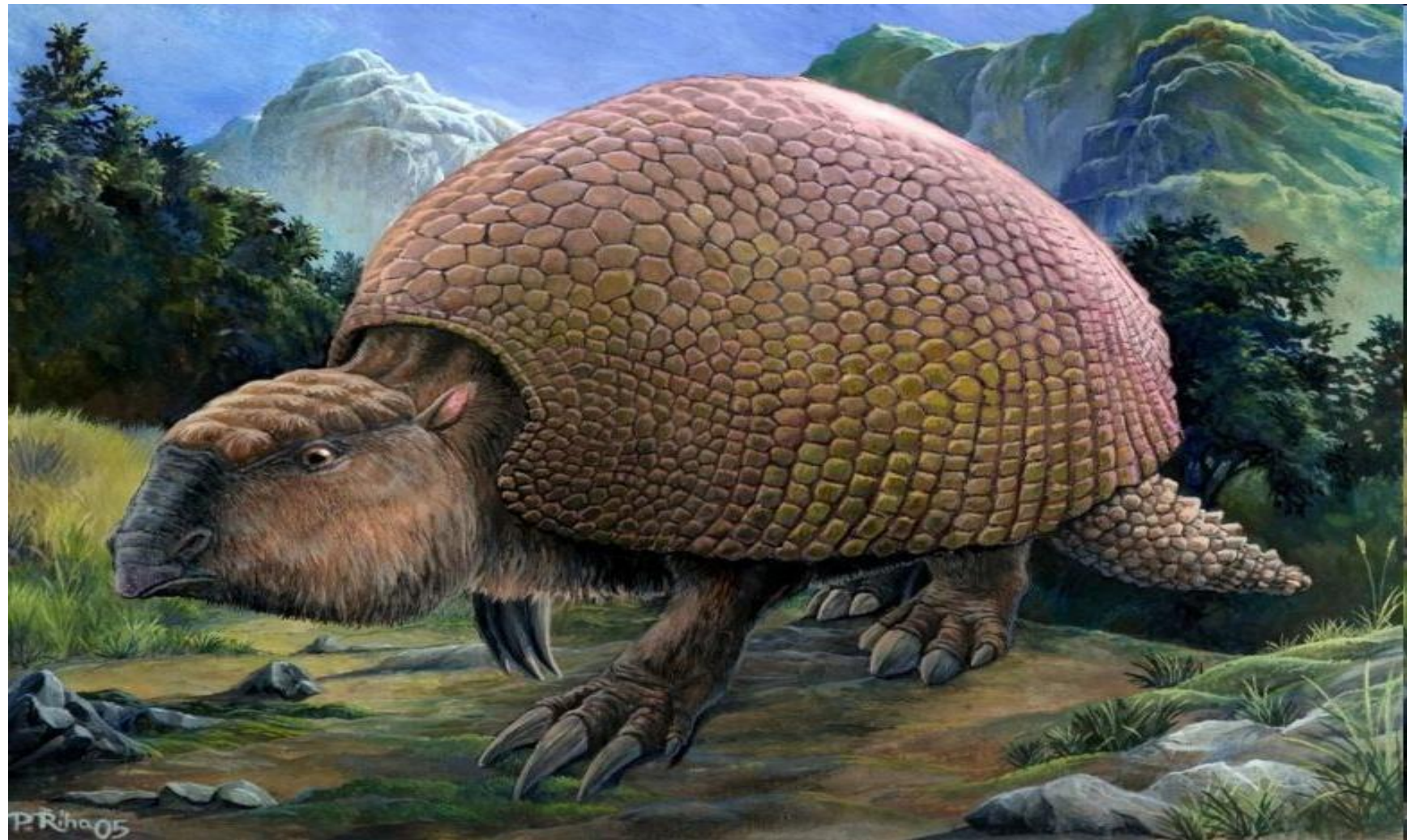
Гениорнис



AncientBeasts

AncientBeasts

Ученые выяснили, как был устроен хвост гигантских древних млекопитающих **глиптодонов**. По мнению исследователей, их покрытый шипами хвост в некотором смысле напоминал теннисную ракетку.



Эти древние животные чем-то похожи на современных слонов



Древний медведь



Мамонты

