

ТРИЦЕРАТОПС

Името на могъщия трицератопс означава „трироо лице“. Получил го е заради трите си рога: два над очите и един над носа. С масивното си тяло, острите розове и голямата костна яка на врата си изглеждал страховито, но всъщност се хранел само с растения. Вероятно живял на големи стада, които бродели в търсене на храна.

„Извадете костите от сандъка и ми помогнете да слобя огромния череп на трицератопса.“

ОГРОМЕН РЪСТ

Трицератопсът е най-големият динозавър от групата на цератопсите – розовите динозаври. Най-големите трицератопчета се излюпвали от яйца с диаметър на палеи. Възрастните трицератопси тежали до 9 тона, с диаметър на тялото до около 3 м и на дължина до около 9-9 м. Достигали на височина до около 3 м и на дължина до около 9-9 м.

„Екз! Висок е 3 м!“

ОГРОМЕН ЧЕРЕП

Този череп на трицератопс е дълъг цели 3 м и е един от най-големите черепи на животното, обитавало някога Земята. Намерен е в западната част на Северна Америка, където са открити множество вкаменелости на различни динозаври.



Стиракозавър

Еотрицератопс

Центрозавър

РОГАТИТЕ ДИНОЗАВРИ

Цератопсите били растителноядни динозаври, обитавали днешна Европа, Северна Америка и Азия. Те се придвижвали на четири крака и имали костна яка и дълги розове на четири крака. При отделните видове розовете се различавали по форма, размери и разположение.