



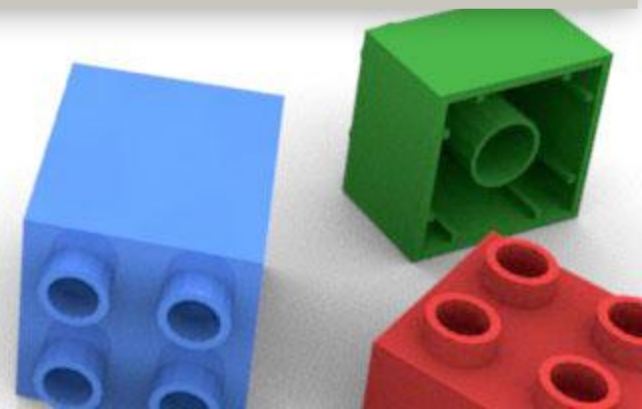
ЛЕГО-ЦЕНТР
РОБОТОТЕХНИКИ



Шерстистый мамонт был покрыт длинной шерстью с густым подшёрстком, имел изогнутые бивни, большую голову и большой горб.



Горб этот — не часть позвоночника. В нем животные накапливали мощные запасы жира, подобно современным верблюдам.



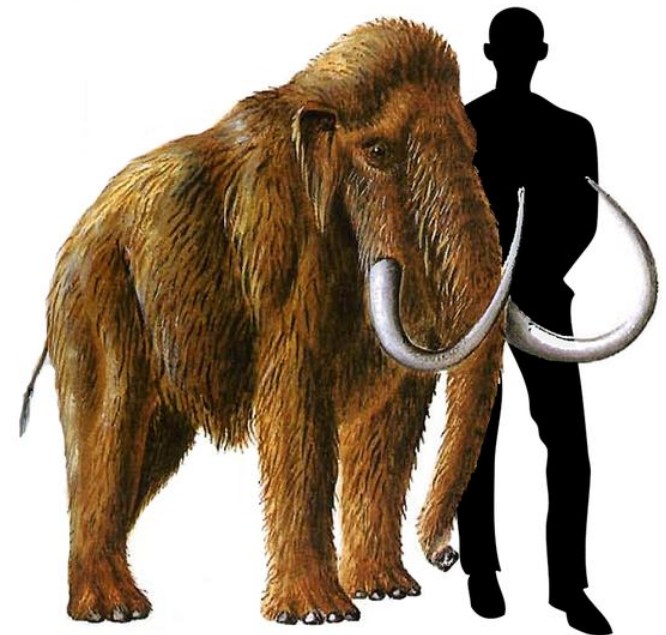
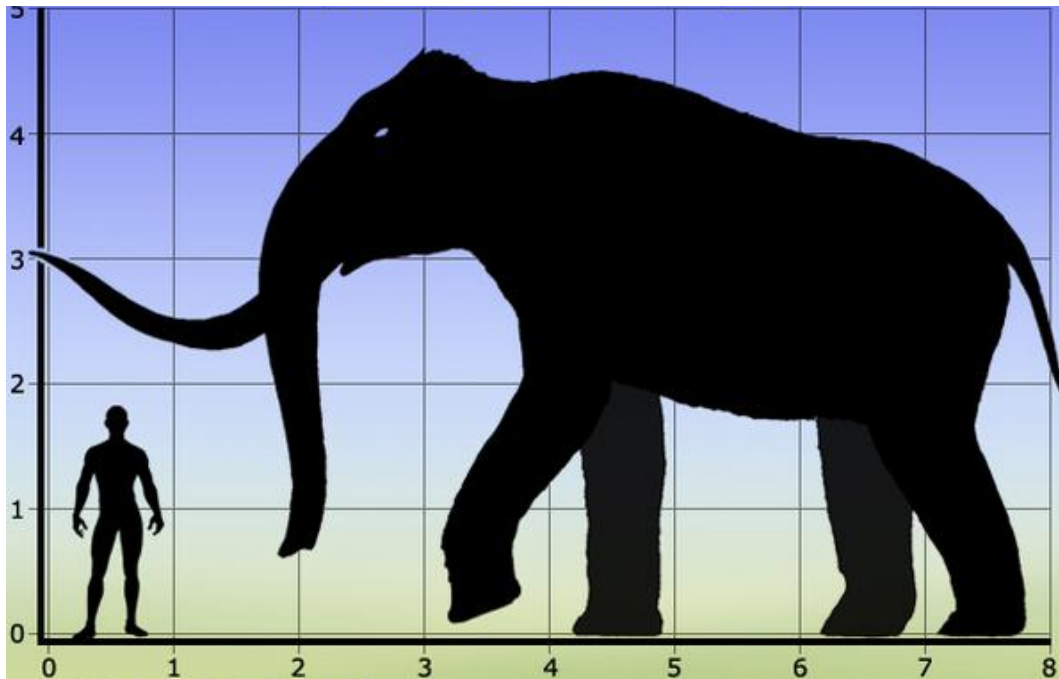
Мамонты питались преимущественно злаками, травой и кустарником. Их зубы были похожи на тёрки и хорошо подходили для перемалывания грубой пищи.





Взрослые самцы мамонтов ростом были до 4,5 метра, весили до 18 тонн и имели бивни длиной до 5 метров. Однако Самые последние мамонты, жившие на Острове Врангеля, были и самими маленькими, так как размеры животных, проживающих на малой территории, со временем радикально уменьшаются ввиду недостатка пищи.

Высота в холке мамонтов с острова Врангеля не превышала 1,8 м.





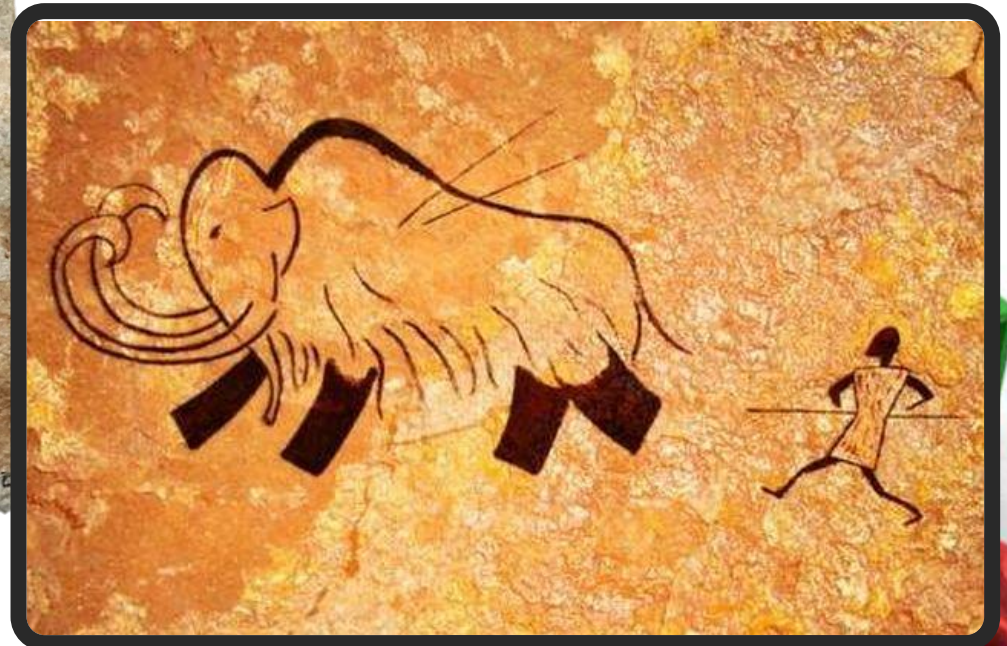
Шерстистые мамонты начали вымирать 10 тыс лет до н. э., однако популяция на Острове Врангеля исчезла лишь 4000 лет назад.

К этому времени прошло 400–500 лет с момента сооружения Большого Сфинкса и пирамиды Хеопса.





Известно, что первобытные люди охотились на мамонтов из-за их мяса, шкур и шерсти. Кости этих животных, а также их наскальные изображения и фигурки часто находят на стоянках древних людей.





Охота была одной из причин, по которой мамонты исчезли. Другой главной причиной считаются изменения климата по окончании последнего Ледникового периода. Потепление привело к тому, что места, где обитали мамонты, превратились в болота, увеличилась площадь лесов, и стало выпадать больше снега. Эти места стали непригодны для жизни мамонтов.



Вместе с мамонтами вымерли и другие виды крупных древних животных, например, пещерные львы, мастодонты, шерстистые носороги.



Спасибо за внимание

