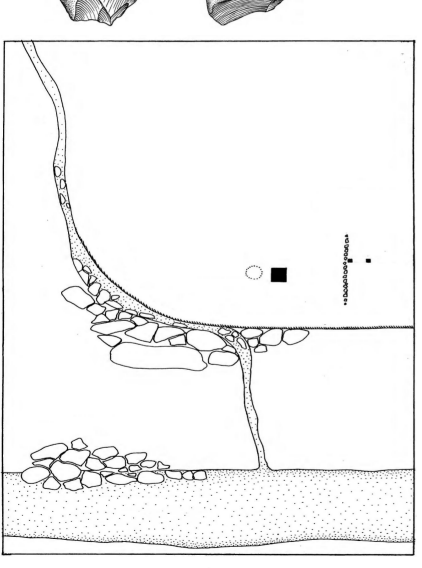
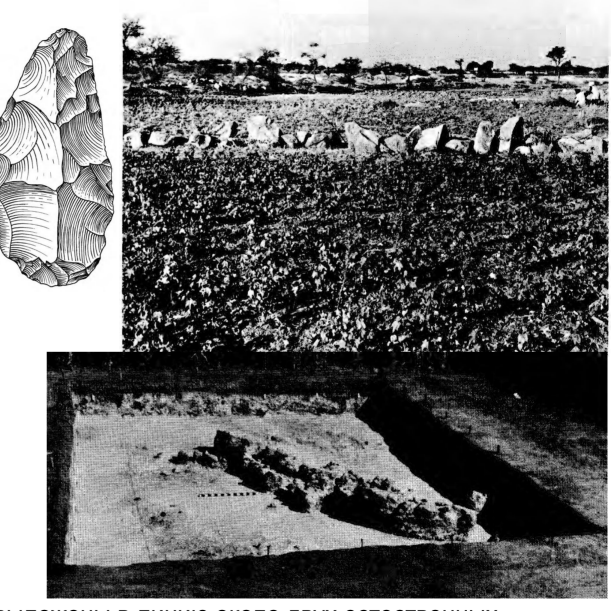
## Антропогенез

часть 18 пре-палеоантропы и палеоантропы Азии: третье человечество,... четвёртое, пятое...

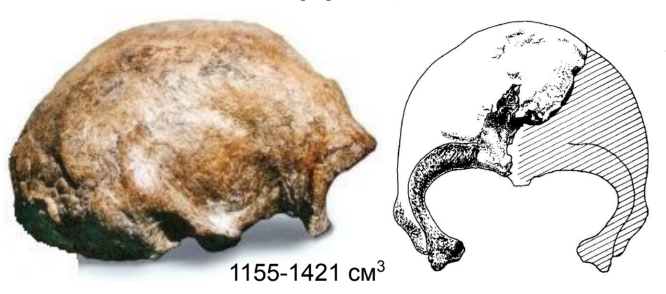
## Хунсги VI, Индия





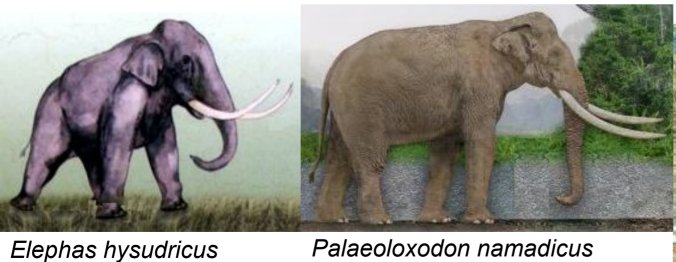
12 гранитных глыб высотой 30-80 см, выложены в линию около двух естественных скоплений камней; куски красящего гематита, принесённые с расстояния 25 км

#### Нармада, Индия, 400-500 тыс.л.н.

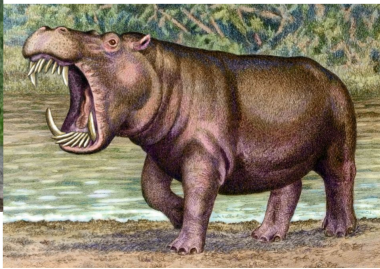




Рост 1,42 м



Palaeoloxodon namadicus



Hexaprotodon



Пэнху (Тайваньский пролив, 25 км от берега), 190-450 тыс.л.н.



Хуалондун, 150-412 тыс.л.н.



Мапа (Китай), 230-278 тыс.л.н. Травма на правой стороне лобной кости, нанесена тупым оружием, заживала несколько месяцев или дольше

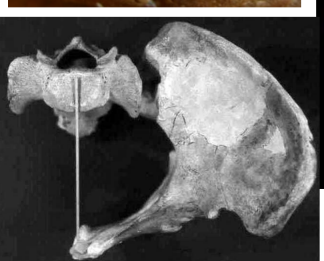


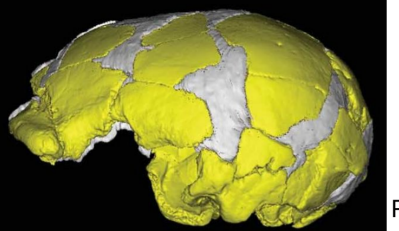
Лизис на левой теменной кости





Чинньюшан, 200-280 тыс.л.н.





Линчин, 105-125 тыс.л.н.

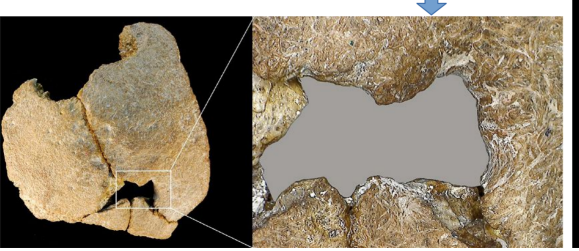


Рана на надбровье



увеличенное теменное отверстие

Жижендун, 106-116 тыс.л.н.



Суйцзияо, 104-125 тыс.л.н.



Фуянь, 80-120 тыс.л.н.

#### Денисова пещера, Алтай, 30-50-120 – 170-224 тыс.л.н.

денисовцы



Тёмная кожа, тёмно-карие глаза, чёрные волосы



Разделение с другими гоминидами около 800 тыс.л.н.

Примесь у австралийцев, папуасов, меланезийцев, аэта, полинезийцев, тибетцев, эскимосов 1,1-4,8%

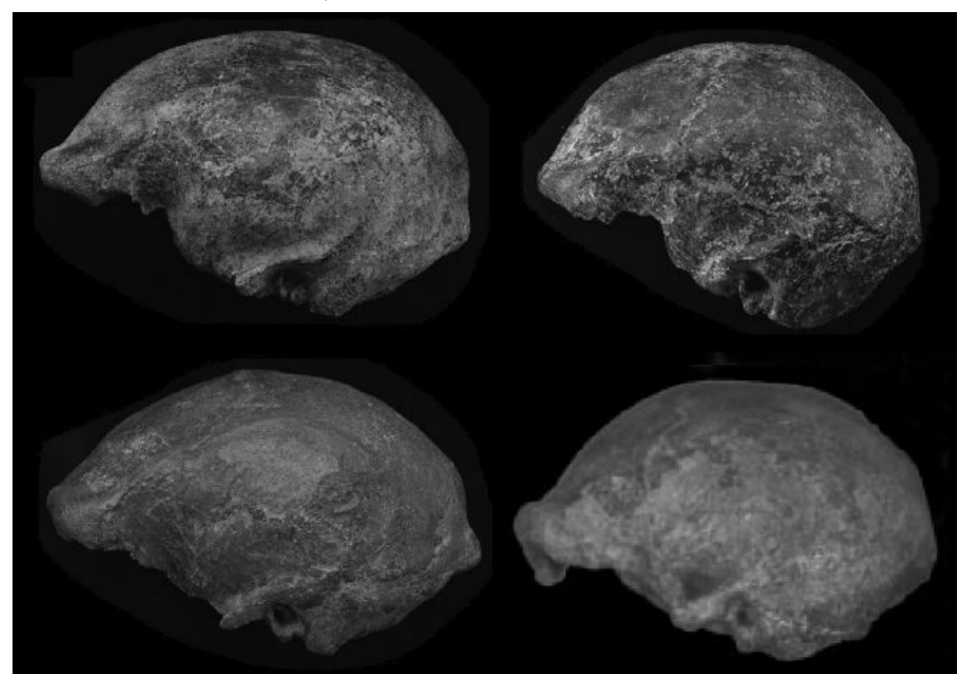
Нет примеси у индийцев, малайцев, андаманцев, семангов Примесь алтайских неандертальцев у денисовцев >0,5% или 0-1,8% Примесь от неких неизвестных гоминид к предкам денисовцев 0,5-8,0% Сапиентная примесь у неандертальцев Алтая

неандертальцы





# Самбунгмачан и Нгави, Ява, 100-500 тыс.л.н.



Нгандонг, Ява, 126-500 тыс.л.н.

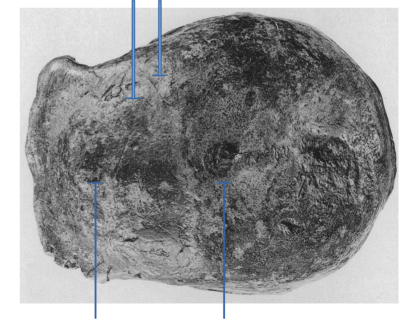


14 черепных коробок и их фрагментов, 2 больших берцовых кости, фрагмент таза:

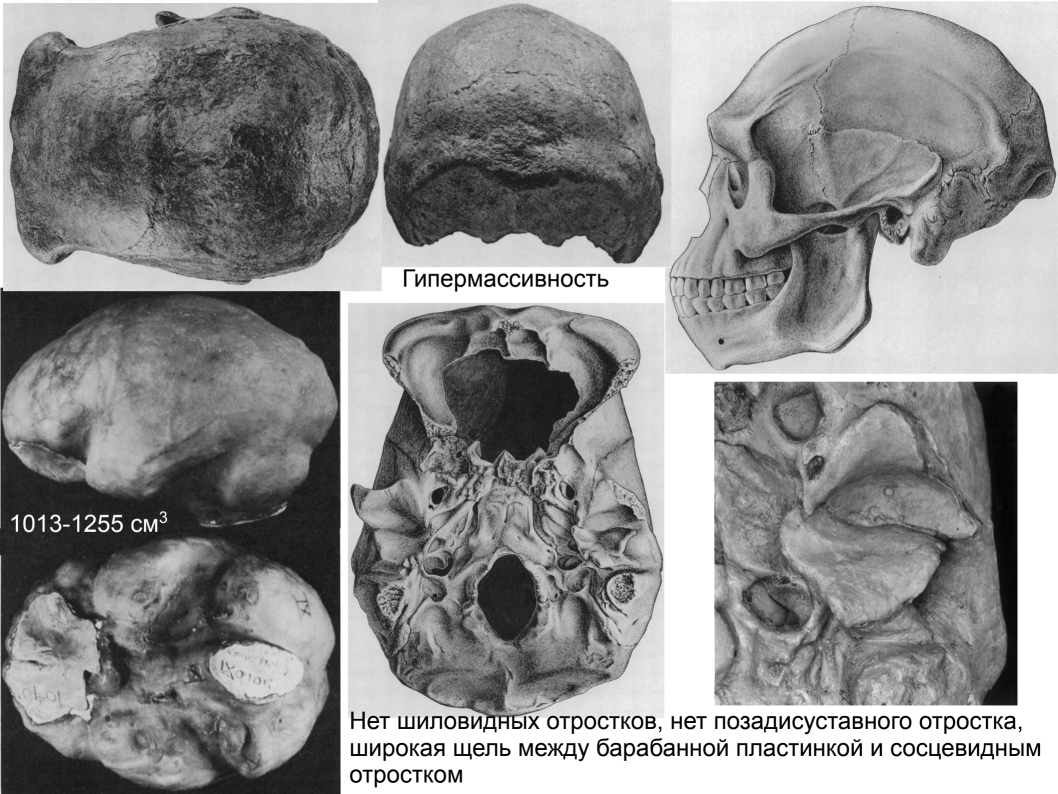
- 4 взрослых мужчины,
- 4 взрослых женщины,
- 1 мальчик,
- 5 неопределённого возраста



Более 26000 костей животных



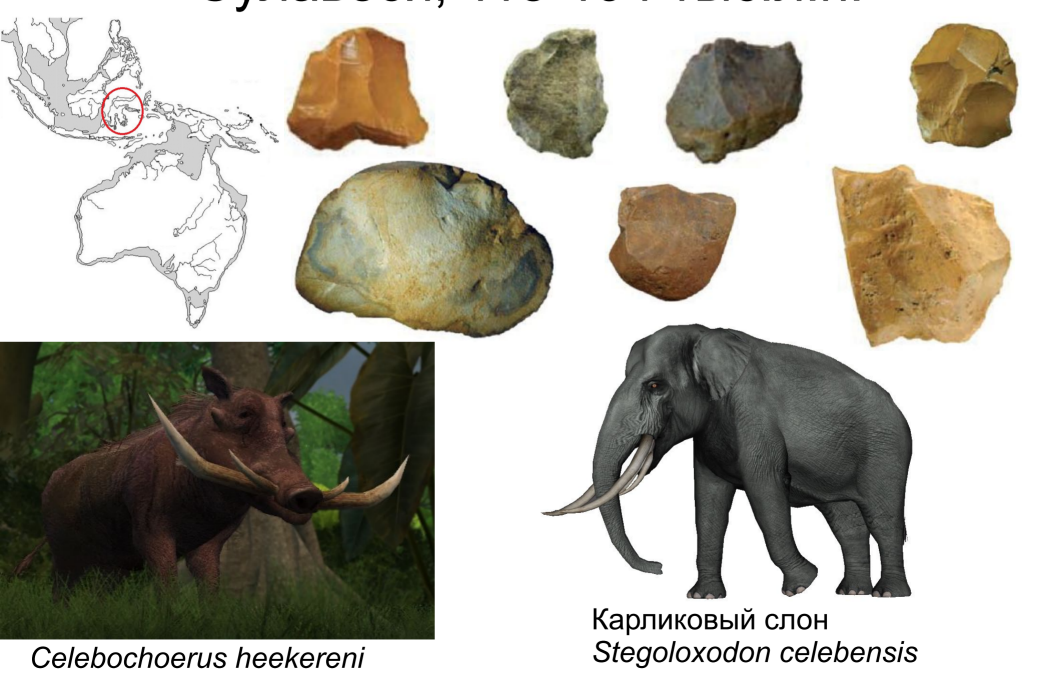
4 лизиса на теменных из-за раны от снятого скальпа



### Талепу, Сулавеси, 118-194 тыс.л.н.



#### Талепу, Сулавеси, 118-194 тыс.л.н.



Предки "хоббитов"



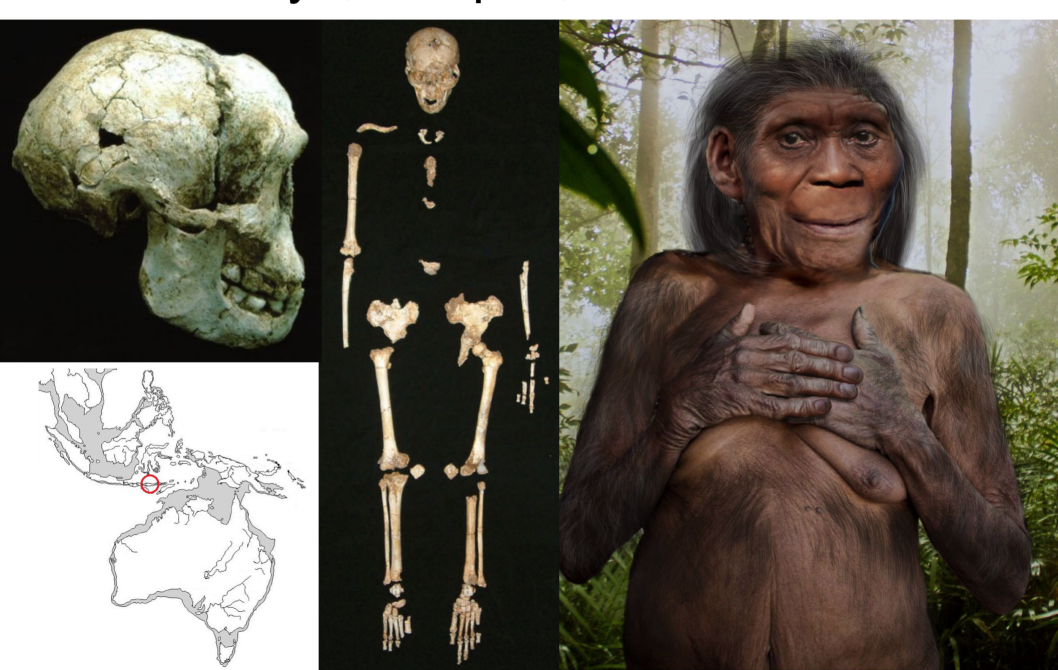
Более древние орудия крупнее, уменьшаются около 900 тыс.л.н.

Мата Менге, 650-800 тыс.л.н.

Размеры меньше, чем в Лианг Буа, морфология более похожа на яванских *Homo erectus*, чем на Лианг Буа

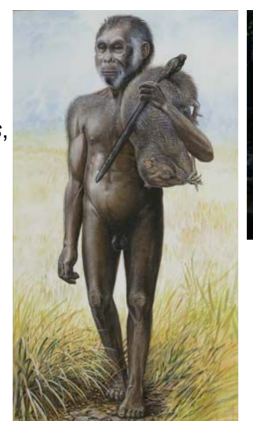


#### Homo floresiensis, Лианг Буа, Флорес, 50-190 тыс.л.н.



#### Фауна острова Флорес







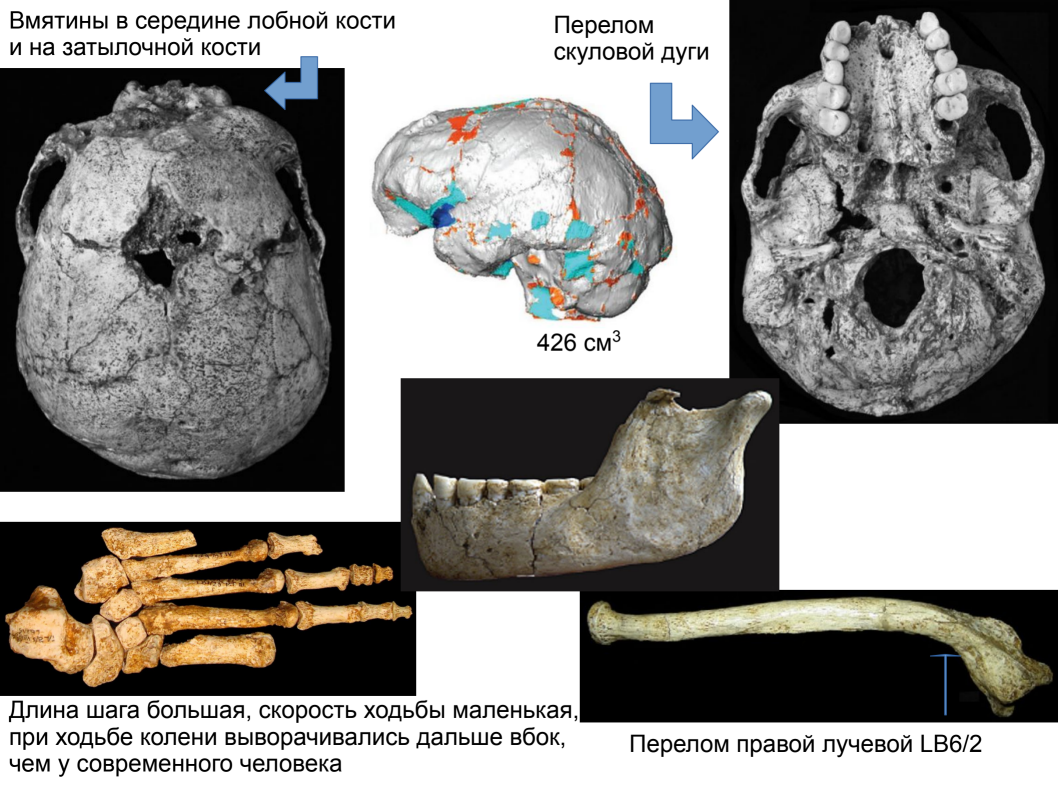
Stegodon sondaari (высота 1,5 м, исчез 880 тыс.л.н.)
Stegodon florensis (2 м)



Комодский варан *Varanus komodoensis*, длина до 3 м

"Хоббит" Homo floresiensis, высота 1 м, с гигантской крысой Hooijeromys nusatenggara, длина 0,5 м

Гигантская черепаха *Geochelone*, длина 1 м, исчезла 880 тыс.л.н.

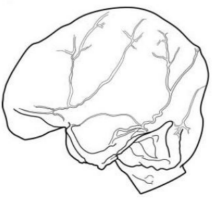


Синдром Ларона: мутация гена инсулино-подобного фактора роста І

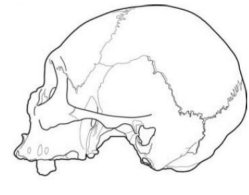
Эндемичный кретинизм из-за недостатка йода

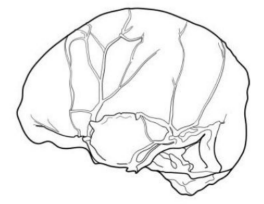










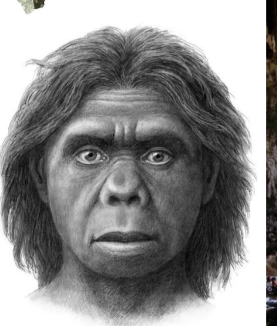


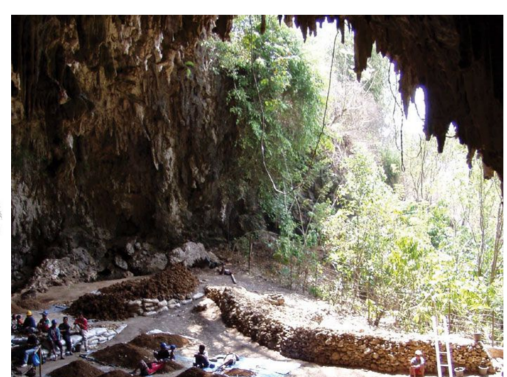
Олени острова Джерси уменьшились с 125-130 см и 200-250 кг до 70 см и 36 кг за 5,8 тысячи лет

"Хоббиты" Флореса тотальное удревнение



Слои с орудиями *Homo floresiensis* 50-190 тыс.л.н.





#### Каллао, Филиппины, остров Лусон, 66,7 тыс.л.н.



мужчина