

Антропогенез Рамапитеки

Работу выполнили:

Куликова Валентина

Обухович Валерия

Козловская Ольга

Группа: 21-182

Преподаватель:

Сулайманова Римма Тагировна

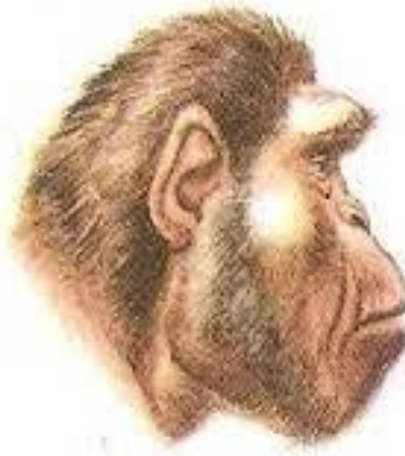
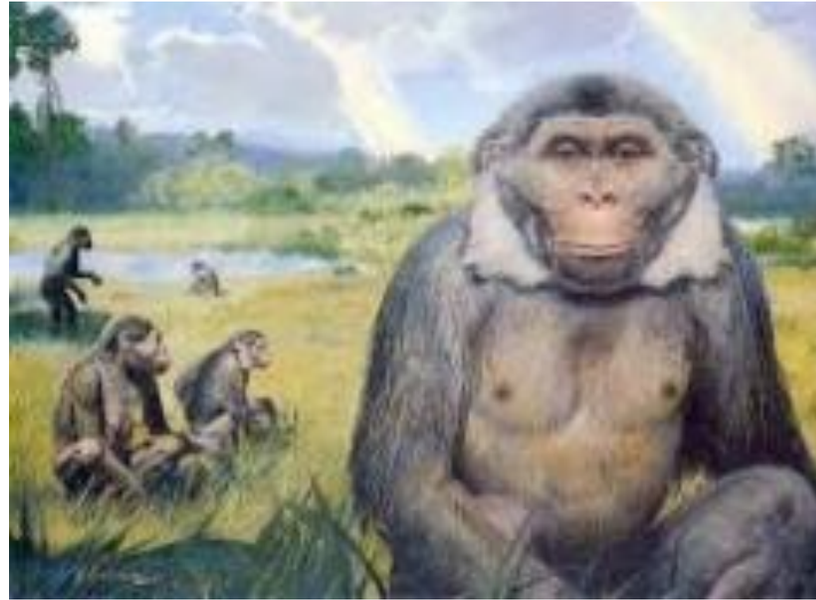
Санкт-Петербург, 2022 г.

Рамапитек - "божественная обезьяна".

Проживали в эпоху неогена.

Он был назван рамапитеком, в честь индийского Бога Рамы.

Впервые рамапитек был описан Джоном Люисом в 1934 году по найденной в Индии верхней челюсти, Затем позже останки рамапитека были найдены в Восточной Африке, В Пакистане, В Турции, в Греции, в Индии. Их возраст оценивается в 14 млн. лет.



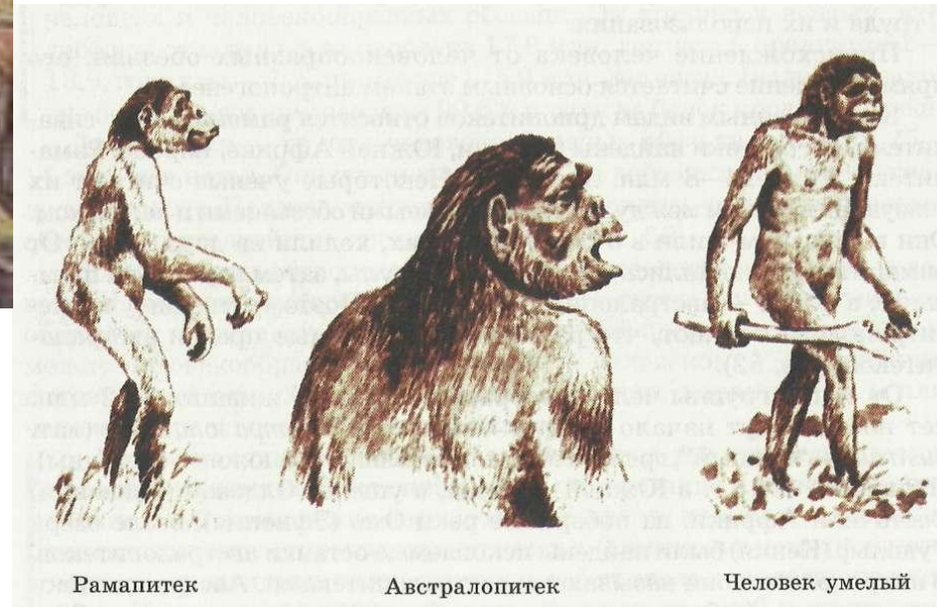
Сравнение зубов человекоподобных обезьян, рамапитека и человека показывает, что у рамапитека клыки существенно меньше обезьяньих, и в целом по строению челюсти он близок к человеку. Отсутствие больших клыков означает, что они не служили больше оружием, в качестве которого могли использоваться камни и палки.

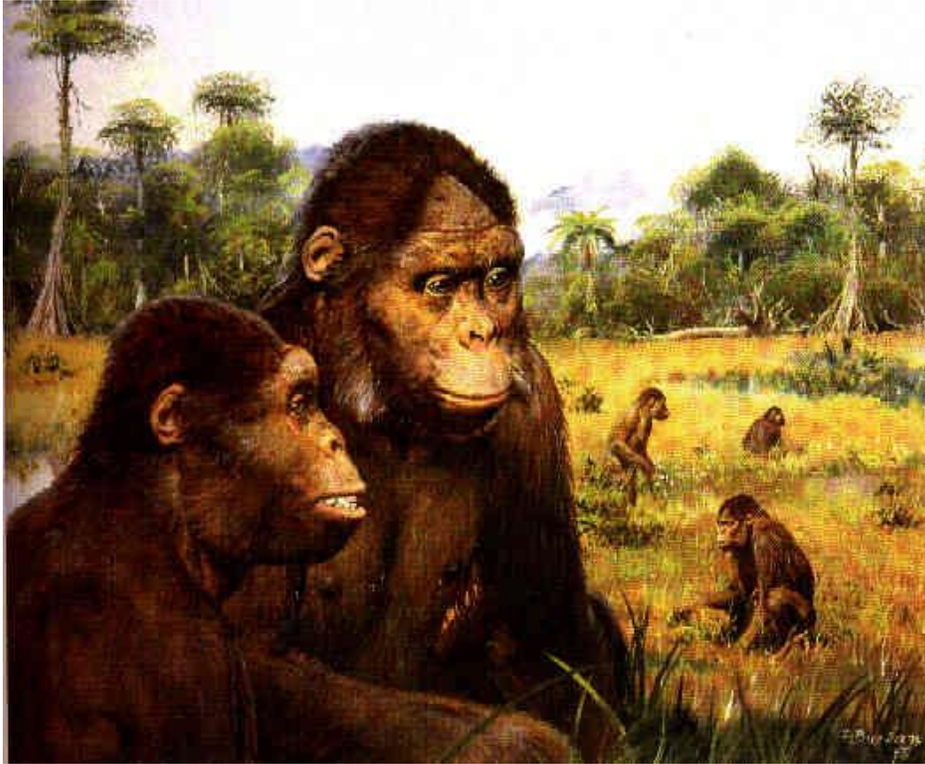


- ▶ Рамапитек обитал на границе тропического леса с многочисленными болотами, лесными ручейками, с заливными лугами и саванны. Об этом свидетельствуют находки доисторических крокодилов, лесных животных и останки типичных обитателей саванны, таких, например, как газель, гиена. Рамапитеки были небольшими существами, передвигавшимися на четырех конечностях, хотя в случае необходимости могли выпрямиться и передвигаться только на задних конечностях. Наземная жизнь сочеталась у них с жизнью на деревьях.



- ▶ Рамапитеки проживали в стадах, такой образ жизни им помогал защититься от нападений хищников. Питались эти гоминиды в основном растительностью, фруктами, насекомыми и мелкими млекопитающими.





- ▶ В выпрямленном состоянии их рост доходил до 100-120 сантиметров, а вес взрослых особей не превышал 18-22 кг. Сбор столь мелких предметов, какими были семена трав, требовал большей точности пальцев передних конечностей, и у рамапитеков они выглядели как примитивные руки, что и определило дальнейшее развитие и совершенствование этого столь типичного для человека органа, несущего очень важную функцию. Объем мозга достигал 350-380 кубических сантиметров, не слишком отличаясь, таким образом, от объема мозга у нынешних человекообразных обезьян. Зубы у него были покрыты более толстым слоем эмали, чем у современных человекообразных обезьян.

Спасибо за внимание!

