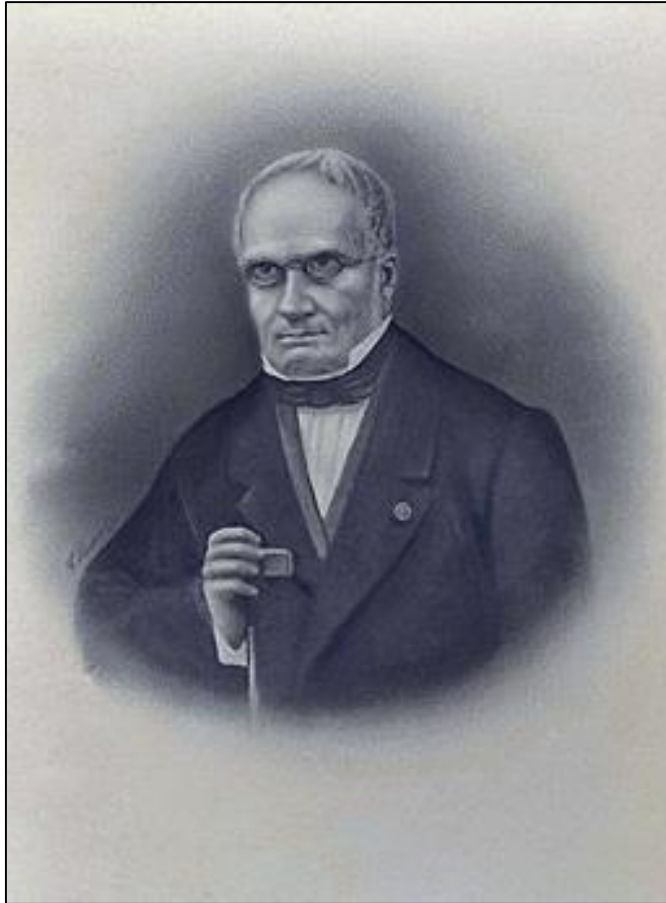


Дриопитек

Работу выполнили:
Власенко Анна,
Фатеева Виктория,
Атрощенко Алена, ученицы
11 класса

История открытия

Существовали дриопитеки в эпоху миоцена, приблизительно двенадцать-девять миллионов лет назад.

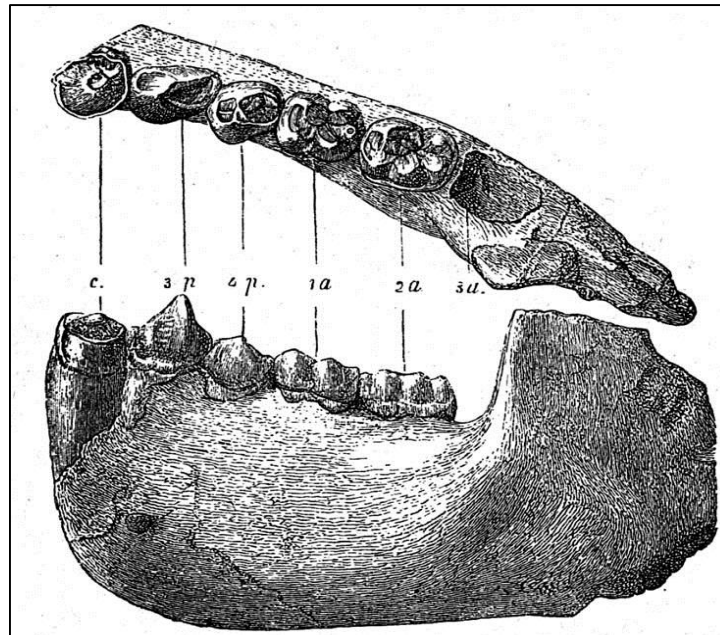


Эдуард Ларте

Первые останки дриопитека были найдены в 1856 году во Франции. Это была плечевая кость принадлежащая дриопитеку и нижняя челюсть вместе с зубами.

Сделал эту находку французский ученый по фамилии Ларте, окрестив найденного примата «*Dryopithecus fontani*».

Отдельные части больших коренных зубов типичны как для собственно дриопитеков, так и для гоминидов вообще. Несколько позже останки дриопитека были найдены на территории Китая, в Испании и в Венгрии.

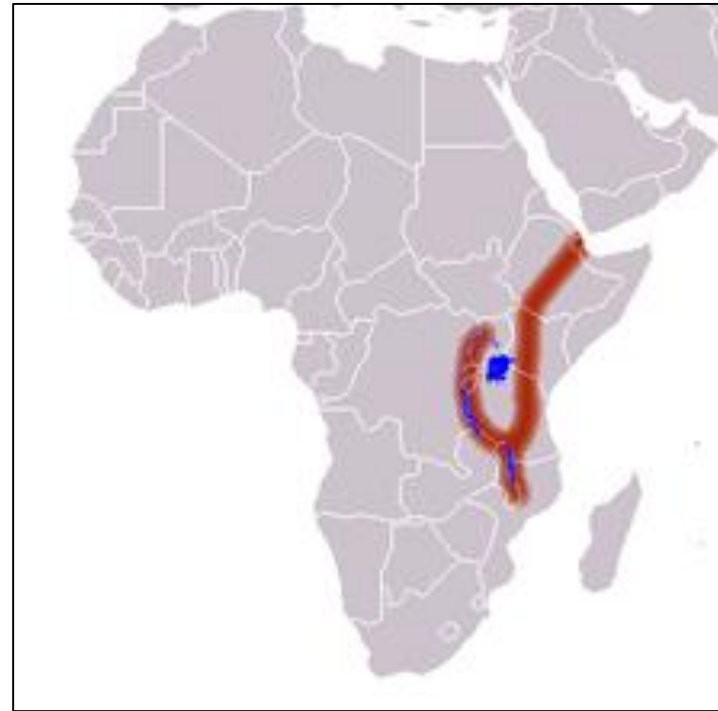


Распространение

Начав эволюционировать в южной части Восточно-Африканской рифтовой долины (афропитек), предок дриопитека распространился по всему Африканскому континенту и Аравии (гелиопитек), проник в Азию и Европу (грифопитек).



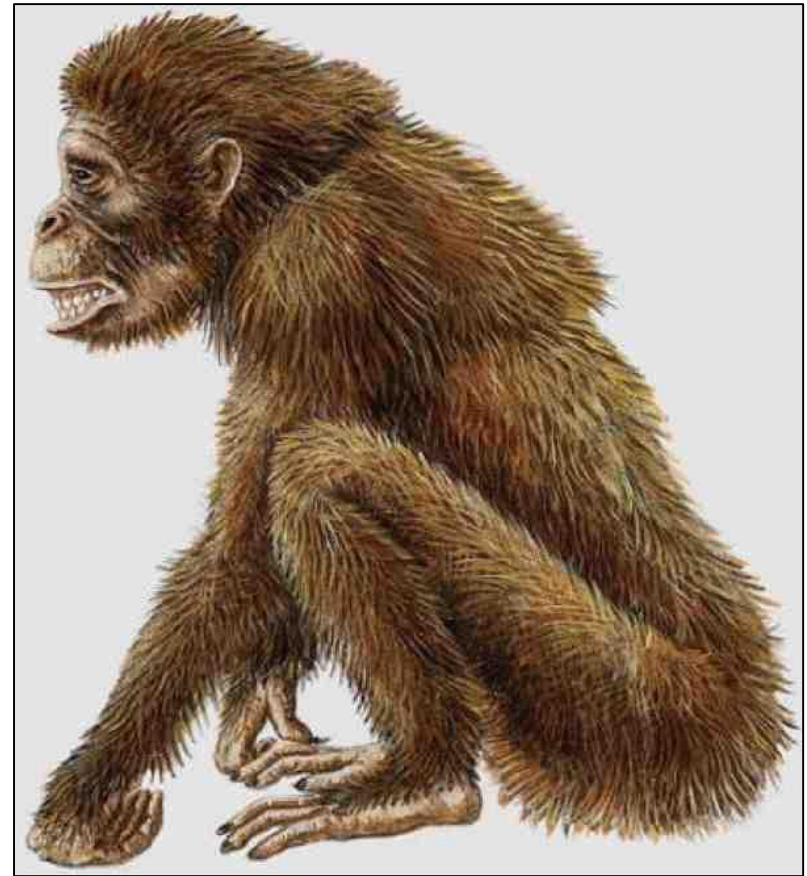
Африканский континент



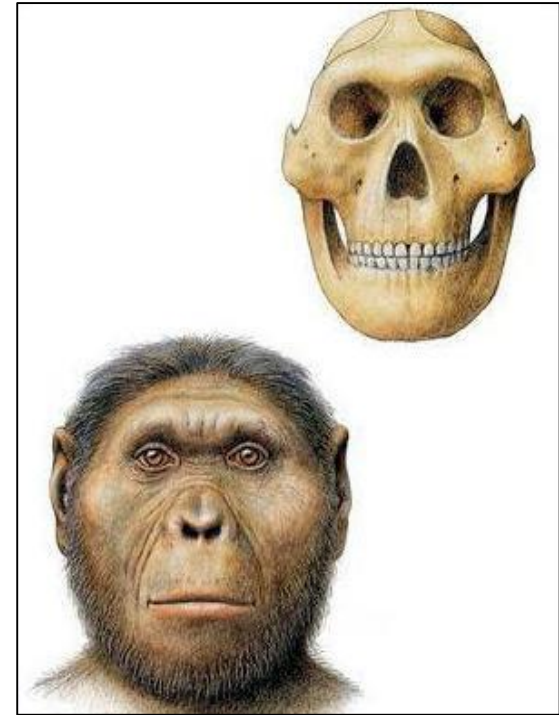
Расположение Великой рифтовой долины

Характеристика

Внешность была достаточно непритязательной. Длина триопитека составляла примерно 60 см и, судя по тому, что он вел в основном древесный образ жизни, его передние конечности отличались большей длиной, чем задние, что позволяло ему уверенно перемещаться с одной ветки на другую, подобно своим современным отдаленным родственникам – гиббонам и орангутанам.



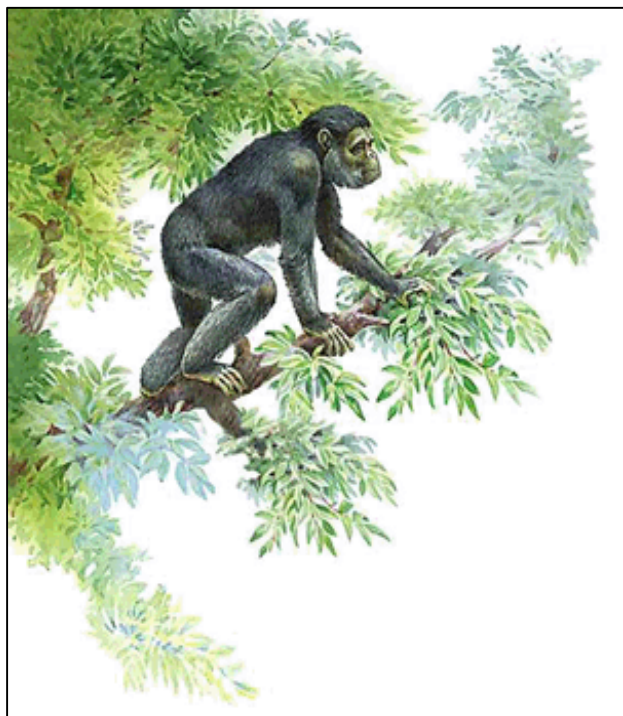
Объём мозга составлял у дриопитеков — 320 см³. Череп небольшой, с массивной грубой челюстью и скошенным подбородком.



Лоб низкий, характерно выделялись надглазные валики. Нос был плоским, ноздри — широко расставлены. Волосяной покров на теле становится более редким, чем у более древних видов. Хвост отсутствовал.

Образ жизни дриопитека

Не лишённые возможности ходить по земле, большую часть жизни дриопитеки проводили на деревьях: спали, поедали пищу, заботились о сородичах и малышне.



Ведущие стадный образ жизни с кое-какими задатками средств коммуникации, дриопитеки могли жить так, как они жили только потому, что им, как и практически всем крупным обезьянам, была свойственна малая плодовитость. Важное место в их жизни занимала забота о потомстве, подкреплённая теснейшей связью матери и ребёнка. Кроме того, жизнь сообщества давала возможность объединять усилия для защиты от диких животных и прочих опасностей окружающей среды.

Источники

- <https://animalreader.ru/driopitek-vyimershiy-predok-cheloveka.html#i>
- <https://ru.wikipedia.org/wiki/Дриопитеки>
- https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/7/73/Dryopithecus_fontani.jpg
- <https://www.syl.ru/article/356095/driopiteki-period-jizni-osobennosti-vneshnego-oblika-i-obraz-jizni>
- http://www.redov.ru/istorija/ishu_predka/i_015.jpg
- <http://vse-lekcii.ru/img/history/driopiteck.gif>
- <http://vse-lekcii.ru/lekcii-po-istorii/istoriya-kamennogo-veka/driopitek>
- https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/6/6f/Edouard_Lartet.jpg/267px-Edouard_Lartet.jpg
- https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/8/8d/Dryopithecus_Fontani_jaw.jpg
- https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/5/55/Great_Rift_Valley.png/220px-Great_Rift_Valley.png
- <http://www.alltravels.com.ua/wp-content/uploads/2018/04/africa-2.jpg>
- https://vignette.wikia.nocookie.net/prenistoricpark/images/5/52/%D0%94%D1%80%D0%B8%D0%BE%D0%BF%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BA_2.jpg/revision/latest?cb=20141220064206&path-prefix=ru
- <https://religionpeace.ru/800/600/http/fb.ru/misc/i/gallery/31656/1011791.jpg>