

гресс шёл очень медленно. После начала матриархата генетическое разнообразие стало больше и прогресс ускорился.

То, что новая кровь улучшает здоровье сообщества, было замечено давно. Поэтому обмен женихами и невестами с другими племенами стал обычным. Установился экзогамный брак. В этих условиях прогресс настолько ускорился, что формирование человека кроманьонского типа и расселение его по всей Земле укладывалось в тысячи лет. При этом повсюду уничтожались подотставшие родственники неандертальцы, которые уже и не воспринимались как люди. И исчезли тысяч двадцать лет назад полностью.

Как мы отметили, уже у неандертальцев имелся ген FOXP₂ связанный с речью. Формироваться он начал ещё у поздних питекантропов. Но у них элементы второй сигнальной системы были не более как звуки, которые подают, например, вороны при опасности. Неандертальцы же начинают использовать слова осознанно, воспринимая их как знаки, связанные с понятиями. Об этом говорит и то, что они охотились совместно, что требовало кое какого плана. И носили предметы с умыслом. То есть не так как обезьяна, которая возьмёт банан, съест, а кожуру бросит не глядя где попало. Неандертальцы строили жилища. Для этого приносили ветки. Они хоронили умерших и заботились о покалеченных. Рисовали рисунки в пещерах. И для этого они должны были общаться и говорить. Число слов было небольшое. От силы несколько десятков. Но это уже была человеческая речь. Поэтому неандертальца можно с полным правом уже называть человеком.

Кроманьонец же, продолжив развивать первоязык, начал распространяться по всей Земле, неся с собой начальный словарный запас, который породил все языки. Отдельные группы, попав в изолированные условия, например в Австралию, не только законсервировали свой фенотип на уровне переходного от неандертальца к кроманьонцу, но и свой язык, который, сохранив свою архаичность, представляет как бы свою макросемью. Но те кроманьонцы, которые бродили по просторам Африки и Евразии создали свою, ностратическую макросемью, на которой говорит почти всё человечество.

