

# ***Эволюция***

Эволюция и революция как формы социального изменения – это два типа развития, которые различаются по скорости, качеству и количеству изменений. Эволюция (от лат. разворачивание) – медленный процесс развития (постепенные изменения, например биологическая эволюция по Дарвину).

# Социальная эволюция

Социальная эволюция — «процесс структурной реорганизации во времени, в результате которой возникает социальная форма или структура, качественно отличающаяся от предшествующей формы» (Классен 2000: 7). Частным случаем социальной эволюции является социальное развитие. Основы общей теории социальной эволюции были заложены Г. Спенсером ещё до разработки Ч. Дарвином общей теории биологической эволюции.

Каждое общество существует в определенной сложной среде (например, с определенными природными ресурсами и ограничениями) и должно приспосабливаться к этой среде. Хотя бы поэтому оно должно меняться. По разному оценивается направление этих изменений.

Ранние теории социокультурной эволюции - теория Огюста Конта, Герберта Спенсера и Льюиса Генри Моргана - были созданы примерно одновременно с работой Чарльза Дарвина (но независимо от нее) и были популярны от конца 19 века до конца Первой мировой войны. Эти теории однолинейной эволюции утверждали, что общества начинают свой путь в первобытном состоянии и постепенно приходят к уровню западной цивилизации. Некоторые из подобных теорий привели к таким резко критикуемым взглядам, как теории социального дарвинизма и научного расизма.

Большинство теорий 20-го века, в отличие от теорий 19-го, фокусируются не на глобальной эволюции человечества, а на эволюции отдельных обществ. Они отвергают, обычно, однолинейные (телеологические, прогрессивные) изменения. Большинство археологов работают в контексте теории мультилинейной эволюции.

## Социокультурный эволюционизм и идея прогресса

Социокультурный эволюционизм пытался формализовать социальное мышление в естественнонаучном духе, с дополнительным влиянием биологической теории эволюции. Если организмы могут развиваться в соответствии с определенными детерминированными законами, то представляется разумным, что и общества тоже это могут. Идея прогресса привела к тому, что выделялось несколько фиксированных «стадий», через которые проходят человеческие общества. Как правило, их назвалось три - дикости, варварства и цивилизации, но иногда и много больше.

# **Векторы социальной эволюции**

**Первый вектор социальной эволюции** – это направление в постоянном росте численности человека разумного. Человечество одно из самых успешных биологических видов на Земле, его численность в пять раз превышает численность любого другого вида. Абсолютный рост численности населения это одно из важнейших проявлений социальной эволюции.

**Второй вектор социальной эволюции** – это разделения людей на различные численные группы и формы организации. Началом для социальной эволюции были немногочисленные группы такие как семьи, общины.

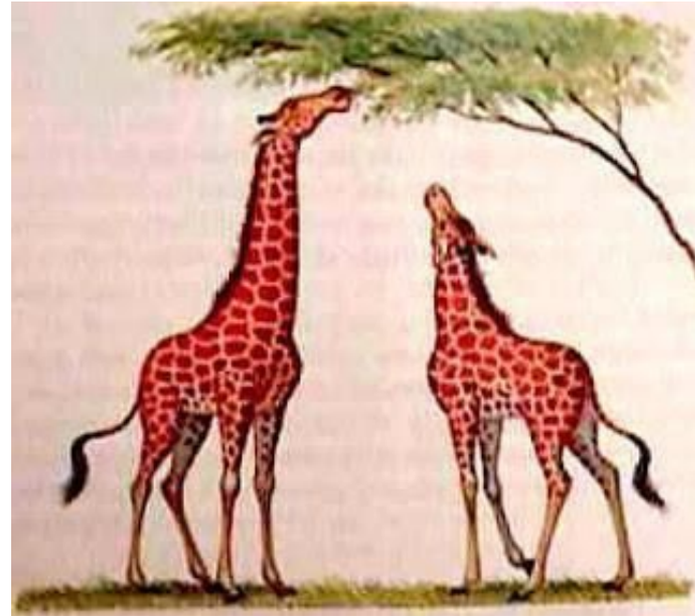
**Третий вектор социальной эволюции** – человечество как практически единственный вид, который заселил все пригодные континенты для жизни. Кроме человека разумного это удалось сделать еще трем биологическим видам, которые относятся к виду пернатых, но они привязаны лишь к определенным местам. Один из важных факторов расселения – то, что в пищевой цепочке человек занимает высшее положение над остальными биологическими видами. Другим стимулом к расселению стало появление социальных границ, которым сопутствует внутривидовая агрессия.

**Четвертый вектор социальной эволюции** – это последовательный рост знаний. Показателем роста знания являются:

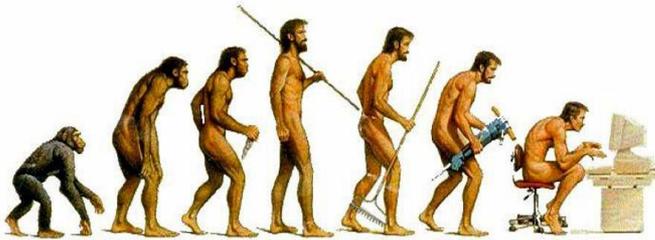
- увеличение словаря;
- рост количества людей, которые заняты переработкой информации, а не физическим трудом;
- рост длительности обучения молодежи;
- рост энергообеспечения и энергопотребления (один из важнейших проявления роста знания)

## Плюсы эволюции

- 1 Наиболее весомым аргументом считается наличие фактически бескровного пути развития. При этом используется не подход уничтожения уже существующего, а трансформация основ жизни социума и государства.
- 2 Можно наблюдать, что эволюционный путь является более рассредоточенным и одновременно целенаправленным. Так, при претворении в реальность преобразований он может оказывать умеренное воздействие, что способствует безболезненному их течению.
- 3 Также необходимо учитывать и то, что эволюция – это всегда постепенное движение вперёд, хоть и медленное. Тогда как революция, если она не смогла достичь своей цели, является шагом вперед и двумя назад.



# Evolution



## Минусы эволюции

1 эволюционный путь развития почти всегда растянут по времени. Он очень медленно двигает общество к совершенству. Некоторые люди всерьез заявляют, что если бы не было революций, то мы бы до сих пор жили в каменном веке. Конечно, это преувеличение, но доля правды в этом есть.

2 Из негативного следует отметить, что использование эволюционного пути способствует тому, что в обществе консервируются пережитки прошлого. Это может породить значительные противоречия в государстве. В качестве примера можно вспомнить либеральные реформы, что были проведены в XIX веке. Они довольно плохо вписывались в общую картину и часто угнетались самодержавием.

Нельзя не отметить, что каждый вид преобразования имеет свои характерные особенности. Каждый человек выбирает тот путь, который ему ближе. На основании предпочтений различают революционеров и реформаторов. Следует отметить, что каждый тип имеет свои плюсы и минусы, и сказать однозначно, что же лучше, нельзя. Но всё же, если по духу близка равномерная и спокойная мирная жизнь, во время которой происходит постепенное совершенствование человеческого общества, и нет желания переживать потрясения, то это значит, что человеку ближе эволюционный путь развития.

