Теория креационизма.

Выполнили: Агазаде Виктория Бабкин Артем Белехова Анна Березина Мария 11В.

Креационизм — философскометодологическая концепция, в рамках которой основные формы органического мира, человечество, планета Земля, а также мир в целом, рассматриваются как намеренно созданные Творцом или Богом.

Термин «креационизм» стал популярным приблизительно с конца XIX столетия, означая концепции, признающие истинность изложенной в <u>Ветхом</u>
Завете истории сотворения мира.



- Основой креационизма является положение о сотворении живых организмов (либо только простейших их форм) неким сверхъестественным существом - божеством, абсолютной Идеей, Сверхразумом, сверхцивилизацией и так далее. Очевидно, что этой идеи с глубокой древности придерживались последователи большинства ведущих религий мира, в частности, христианства.
- Обычно подходы креационизма используют в попытках объяснения наиболее сложных вопросов биохимии и биологии эволюции, связанных с переходом от сложных органических молекул к живым организмам, отсутствие переходных звеньев от одного типа животных к другим.

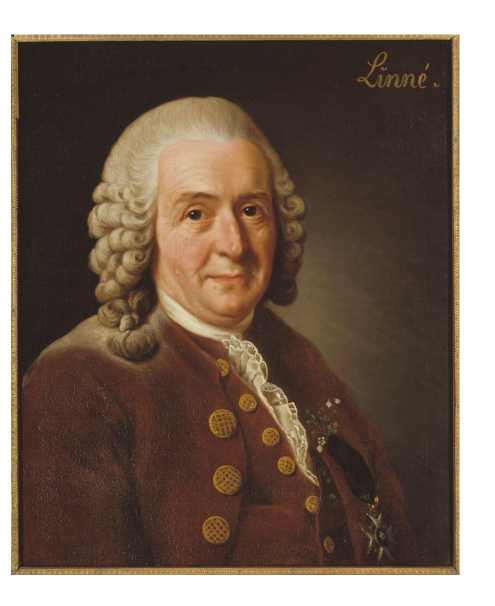
Наиболее известна библейская версия- в христианстве Бог создал первого человека на шестой день творения по образу и подобию своему, чтобы владел он всей землей. Создав Адама из праха земного, Бог вдохнул в него дыхание жизни. Позднее из ребра Адама была создана первая женщина - Ева.

Основные положения креационизма:

- 1). Библия является неоспоримо надежным источником в вопросах естествознания;
- 2). Вера в творение из ничего;
- 3). Возраст Земли не более 10000 лет;
- 4). Все крупные группы животных были сотворены законченными и не менялись.

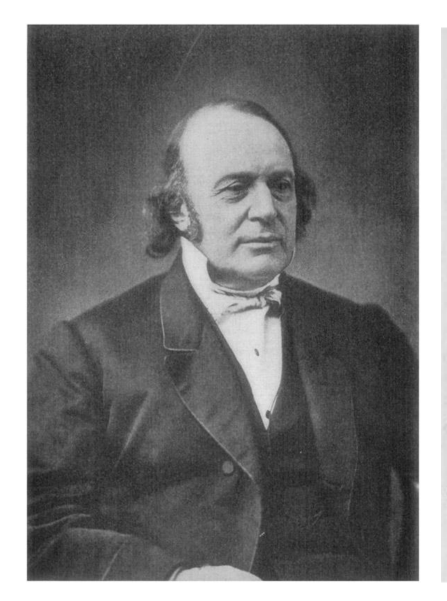
Сторонники идеи постоянства видов:

- 1) Карл Линней (1707 -1778 г.г.), шведский врач и естествоиспытатель, создатель единой системы классификации растительного и животного мира. Вместе с тем утверждал, что виды реально существуют, они устойчивы, а изменения, возникающие внутри них под влиянием различных факторов, происходят строго внутри неких ограниченных пределов. Количество видов неизменно с момента сотворения.
- 2)Жорж Леопольд Кювье (1769 1832 г.г.), барон, пэр Франции, французский естествоиспытатель и натуралист, основатель сравнительной анатомии и палеонтологии. Это его метод реконструкции животных по единственной обнаруженной кости используют палеонтологи всего





- 3)Луи Родольф Агассис (1807 1873 г.г.), американский палеонтолог и зоолог и французский геолог Альсид Дессалин Д'Орбиньи (1802 1857 г.г.) создали теорию катастроф с многочисленными актами Творения. После каждого воссоздания увеличивается "творящая сила", поэтому в целом усложняются виды.
- 4)Чарлз Лайель (1797 1875 г.г.), основоположник современной геологии. В своем главном произведении "Принципы геологии" (1830 г.) автор поддерживает идею актуализма. Он утверждает, что в истории Земли никогда не было никаких глобальных потрясений, никакой активизации внутренних сил планеты - вулканизма, разломов литосферных плит, горообразования. Как и не было скачкообразного возникновения новых биологических видов. Все изменения на планете, даже самые принципиальные, стали возможными в результате медленно идущих плавных изменений, текущих сотни миллионов лет.

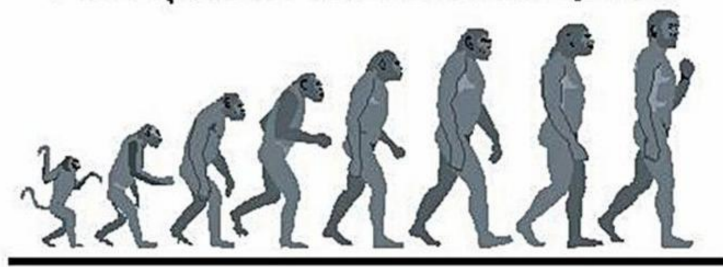




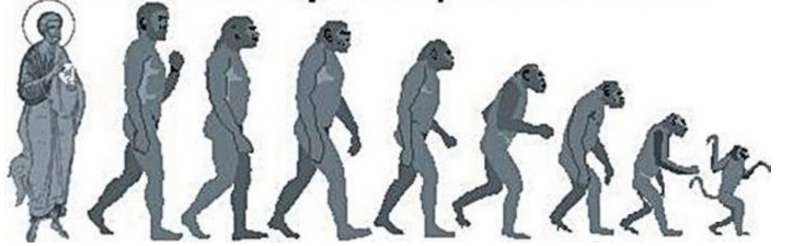
В настоящее время креационизм делиться на :

Ортодоксальныйотвержение эволюционного развитие и общепринятых геологических и астрофизических теорий, которые противоречат теософским теориям. <u>Эволюционный-</u> объединение идей эволюции и религиозных учений о создании мира. Согласно их взглядам, виды МОГУТ превращаться один в другой, но направляющей силой является воля Творца.

Теория эволюции:



Теория креационизма:



ЛЕНЬ ВНИКАТЬ В БИОЛОГИЮ И ДОКАЗАТЕЛЬСТВА ЭВОЛЮЦИИ RVMOTEON KPEALUOHUCT risovach.r

Спасибо за внимание!