

Годы жизни

23.05.1707 - 10.01.1778

- Шведский естествоиспытате
- Натуралист
- Ботаник
- Врач
- Создатель единой системы классификации растительного и животного мира



Детство

Интерес к растениям у Карла Линнея появился ещё в детстве.

Начальное образование получил в городе Векше, а после поступил в гимназию.

Родители хотели, чтобы Карл стал священнослужителем, но его с юности увлекала естественная история, особенно ботаника.

Учёба

- 1. Низшая грамматическая школа
- 2. Гимназия, где нравилась ботаника и математика
- 3. Лундиский университет (учился на врача).
- 4. Упсальский университет (учился на врача).
- 5. Самообразование

Деятельность

1730 год- Лектодемонстратор в ботаническом саду Упсальского университета.

1735 год- Получена степень медицины.

1738 год- Медицинская практика в Стокгольме, придворный лекарь,

преподаватель в горном училище

Деятельность

1739 год- Первый председатель королевской академии наук.

1741 год- Профессор медицины в Упсальском университете

1750 год- Ректор Упсальского университета



Главные научные труды

1729 год- Введение в половую жизнь растений

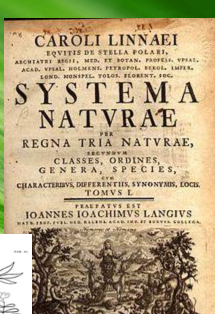
1732 год- Краткая флора Лапландии

1736 год- Система природы

1738 год- Классификация растений

1751 год- Философия ботаники

1753год- Виды растений



HALAE MAGDEBURGICAE

Вклад в науку

- 1. Разделил природный мир на три царства: минеральное, растительное и животное, использовав четыре уровня: классы, отряды, роды и виды
- 2. Описал около 8000 видов растений и 4000 видов животных.



3. Ввёл в научное употребление <u>БИНАРНУЮ</u> <u>НОМЕНКЛАТУРУ</u> видов. (берёза пушистая, олень благородный, заяц-русак, василёк



Вклад в науку

- 4. Создал систему органического мира и принцип родства (для определения родства растений изучал их половые органы (пестики и тычинки) у животных сравнивал строение зубов)
- 5. Предложил для классификации организмов Таксоны систематические группы, которыми пользуются и в настоящее время (империя, царство, тип, класс, отряд, семейство, род, вид).

