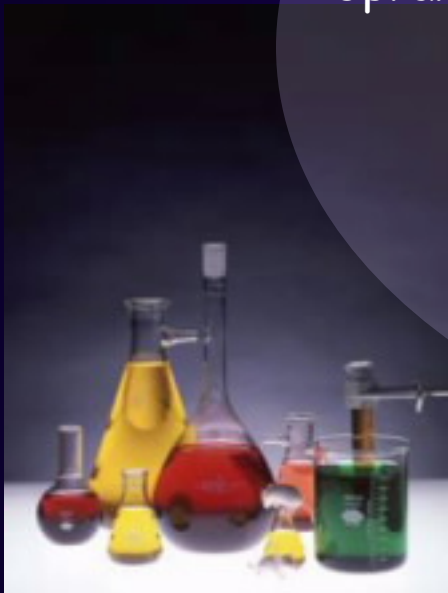


становление органической химии.



ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ.

- **ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ** - раздел химической науки, изучающий углеводороды - вещества, содержащие углерод и водород, а также различные производные этих соединений, включающие атомы кислорода, азота и галогенов. Все такие соединения называют органическими.



- Предмет изучения органической химии некогда ограничивался соединениями углерода, имеющими растительное и животное происхождение. В наше время органическая химия - это наука, изучающая природные и синтетические соединения углерода с другими элементами.

