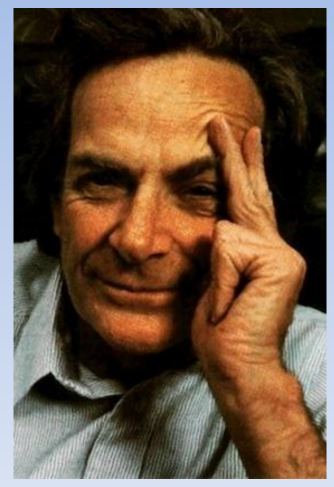
# Понятия «наноматериалы» и «нанотехнологии». История развития этих понятий.

Презентацию выполнила Ахмеджанова Галина, ФИЯ, 111 группа.

## История

Ричард Фейнман, 1959 Калифорнийски технологически й институт



#### Нанотехнологии

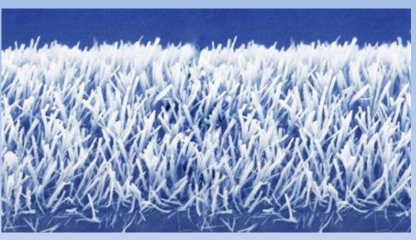
-технологии, направленные на создание и практическое использование нанообъектов и наносистем

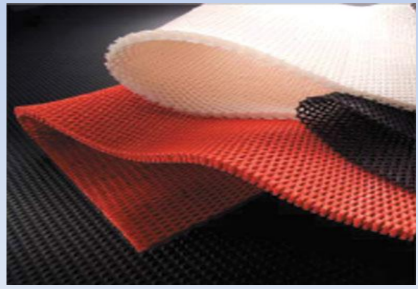




## Наноматериалы

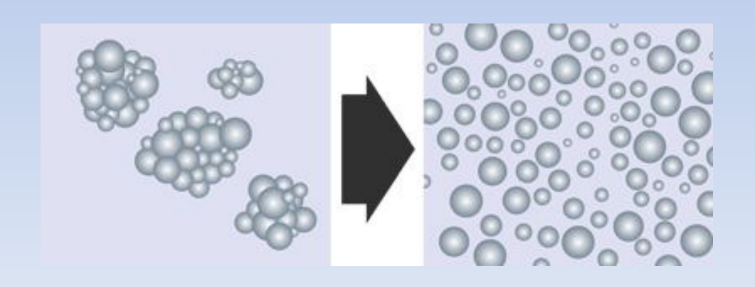
- материалы, созданные на основе наночастиц, обладающие какимлибо уникальными свойствами, обусловленными присутствием этих частиц в материале





# Способы получения наноматериалов

- 1) сборка из атомов
- 2) Диспергирование макроскопических материалов

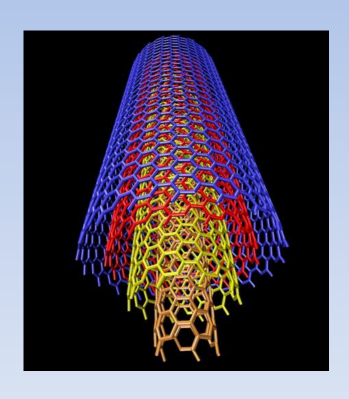


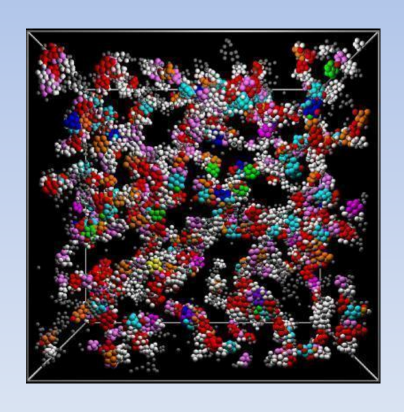
#### Типы наноматериалов

- 1) Нанопористые структуры
- 2) Наночастицы

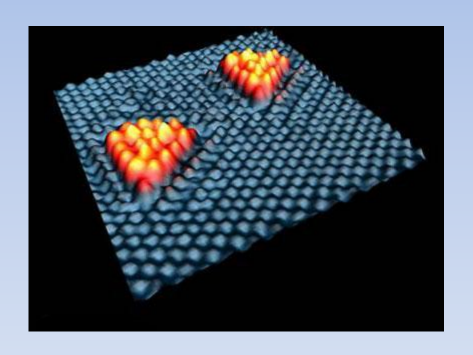


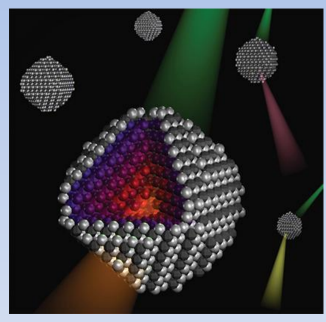
- 3) Нанотрубки и нановолокна
- 4) Нанодисперсии (коллоиды)





#### 5) Нанокристаллы и нанокластеры





### Назначения наноматериалов

- 1) Функциональные
- 2) Композиционные
- 3) Конструкционные

#### Список сайтов:

- 1) <u>www.portalnano</u>.ru
- 2) www.rusnanonet.ru

# Спасибо за внимание 😂