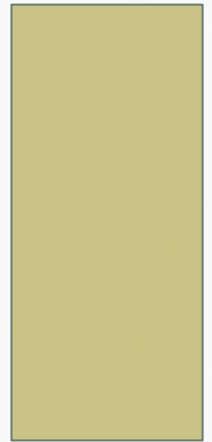




## **ТЕМА 1.1. ПРЕДМЕТ, МЕТОД И ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ ДЕМОГРАФИИ И ТЕОРИИ НАРОДОНАСЕЛЕНИЯ**



# 1. ДЕМОГРАФИЯ КАК НАУКА

- Демография (от греч. demos – народ и grapho – пишу) стала формироваться как наука со второй половины XVII века.
- Демография – это наука о населении как самовоспроизводящейся совокупности людей, проживающих в пределах определенной территории.
- Демография наука о закономерностях воспроизводства населения в общественно-исторической обусловленности этого процесса.

# 1. ПОПУЛЯЦИОНИСТИКА ИЛИ ДЕМОГРАФИЯ?

**Название «популяционистика» было предложено в 1841 г. известным швейцарским ученым Х.Бернулли (1782-1863):**

(1) статистику населения (сбор статистических данных, их систематизацию и описание) и (2) учение о народонаселении или популяционистику.

**А.Гийяр (1790-1876) предложил впервые термин «демография»**

# ВСЕ-ТАКИ ДЕМОГРАФИЯ

- Во-первых, в нем четко определен объект исследования – население. Во-вторых, в нем предельно точно описана информационная база науки – статистика населения. В-третьих, подчеркнута детерминированность демографических процессов факторами социальной среды. В-четвертых, названы основные задачи демографии как науки – сбор, обработка, анализ данных о населении и теоретическое осмысление законов демографического развития. Наконец, в-пятых, в качестве составной части науки названа политика населения, то есть практическая деятельность государства по управлению демографическими процессами

# 1. ДЕМОГРАФИЯ КАК НАУКА

*"Демография - коварная наука... Надо ожидать неожиданного - вот один из главных уроков истории демографических идей, да и всей истории демографически крайне бурного XX века» :*

В 1957 году на Земле жило меньше 3 миллиардов человек, эксперты ООН составили прогноз, по которому выходило, что к 2000 году число обитателей планеты (по среднему варианту прогноза) вырастет до 6,3 миллиарда. Фактически: до 6,1 миллиарда.

# 1. ДЕМОГРАФИЯ КАК НАУКА

Чернышевский писал: "Мальтус - пустой шарлатан, на которого стоит лишь плюнуть»

"Прогнозы, сделанные демографами в 1930-е, вызвали шок в обществе. Во Франции, например, предсказывалось уменьшение населения за 50 лет с 42 до 30-34 миллионов (для сравнения: реальная численность французского населения в 1980-е годы достигла 56 млн).

# НАРОДОНАСЕЛЕНИЕ ОБЛАДАЕТ МНОЖЕСТВОМ СВОЙСТВ И ФУНКЦИЙ

- - производительная,
- -потребительская и
- - воспроизводственная.





## 2. ОБЪЕКТ И ПРЕДМЕТ ДЕМОГРАФИЧЕСКОЙ НАУКИ



- Объект:
  - как определенной системы знаний, является народонаселение, локализованное в пространстве и времени
- Предмет:
  - демографии являются закономерности воспроизводства и миграции населения, особенности их проявления и эволюции на разных исторических этапах общественного развития, в различных социально-экономических и этнокультурных условиях.



### 3. ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ ДЕМОГРАФИЧЕСКОЙ НАУКИ



- Дж. Граунт 1662г. (демография, статистика и социология)
- А.Л.Шлецер (1735-1809), А.Ниман (1761-1832) (статистика населения)
- В.Петти (1623-1687), Дж. Граунт (1620-1674) и Э.Галлей (1656-1742) (влияние социальных факторов в демографии)
- Д.Бернулли (1700-1782), Л.Эйлер (1707-1783) (теория вероятностей в демографии)
- Д.Юм (1711-1776) и А.Смит (1723-1790), Ф. Кенэ (1694-1774) (экономическая политика и демография)
- А.Кетле (1796-1874) (статистика населения)

## 4. СВЯЗЬ ДЕМОГРАФИИ И ДРУГИХ НАУК

- Социальная гигиена
- Этнография
- Этническая демография
- Историческая демография
- Экономическая демография
- География населения.

