

Граф-схема темы «МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ДЕМОГРАФИИ»

МЕДИЦИНСКАЯ ДЕМОГРАФИЯ

Понятия:

- Демографическое событие
- Демографический процесс
- Демографический коэффициент
- Демографический прогноз
- Демографическая политика

СТАТИКА НАСЕЛЕНИЯ

(источник: перепись населения)

Структура населения

По возрасту:

1. Прогрессивный тип
2. Стационарный тип
3. Регрессивный тип

Численность населения

По административному принципу:

1. Внешняя
 - а) эмиграция
 - б) иммиграция
2. Внутренняя

По времени:

1. Постоянная
2. Временная
 - а) эпизодическая
 - б) сезонная
 - в) маятниковая

Динамика населения

Механическое движение (миграция)

Естественное движение

Общие показатели:

1. Общий коэффициент рождаемости
2. Общий коэффициент смертности
3. Общий коэффициент естественного прироста
4. Ожидаемая продолжительность предстоящей жизни

Специальные показатели:

1. Специальный коэффициент рождаемости (плодовитости)
2. Возрастной коэффициент рождаемости (плодовитости)
3. Суммарный коэффициент рождаемости (плодовитости)
4. Коэффициент материнской смертности
5. Коэффициент детской смертности
6. Коэффициент младенческой смертности
7. Коэффициент неонатальной смертности
8. Коэффициент ранней неонатальной смертности
9. Коэффициент поздней неонатальной смертности
10. Коэффициент постнеонатальной смертности
11. Коэффициент перинатальной смертности
12. Коэффициент мертворождаемости
13. Коэффициент антенатальной смертности
14. Коэффициент интранатальной смертности
15. Коэффициент фетоинфантильных потерь

Источники сведений о естественном движении населения:

Органы записи актов гражданского состояния (ЗАГС)

1. Медицинское свидетельство о рождении (уч. форма 103/у)
2. Медицинское свидетельство о смерти (уч. форма 106/у)
3. Медицинское свидетельство о перинатальной смерти (уч. форма 106-2/у)