



Население мира

Демография- наука о населении

Численность населения

| года | 1000 | 1500 | 1800 | 1900 | 1950 | 1980 | 1990 | 2000 | 2009 |
|---------------------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Коллич ест-во жителе й | 305 млн. | 440 Млн. | 950 Млн. | 1660 Млн. | 2527 Млн. | 4420 Млн. | 5297 млн. | 6091 Млн. | 6453 Млн. |



Демографический взрыв

1. Почему годы с 1950 отмечены красным цветом.
2. Дайте определение «Демографический взрыв»

Рост численности населения мира

| | 1900 | 1920 | 1950 | 1960 | 1980 | 1990 | 2000 | 2009 |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Европа | 295 | 329 | 392 | 425 | 484 | 498 | 519 | 524 |
| Азия | 950 | 966 | 1392 | 1715 | 2569 | 3113 | 3619 | 3918 |
| Африка | 130 | 141 | 220 | 275 | 475 | 648 | 800 | 888 |
| Латин. Америка | 64 | 91 | 164 | 216 | 354 | 448 | 523 | 558 |
| Сев. Америка | 81 | 117 | 166 | 199 | 249 | 276 | 316 | 332 |
| Австрали я | 6 | 9 | 13 | 16 | 23 | 26 | 31 | 32 |

- в каких регионах мира особенно ярко выражается демографический взрыв

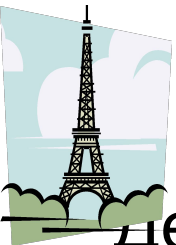
- Как вы это определили



Воспроизводство населения

1-ый тип

- Низкая рождаемость
- Большая продолжительность жизни
- Нулевой или близкий к нему естественный прирост населения.



↓
демографический кризис (депопуляция)

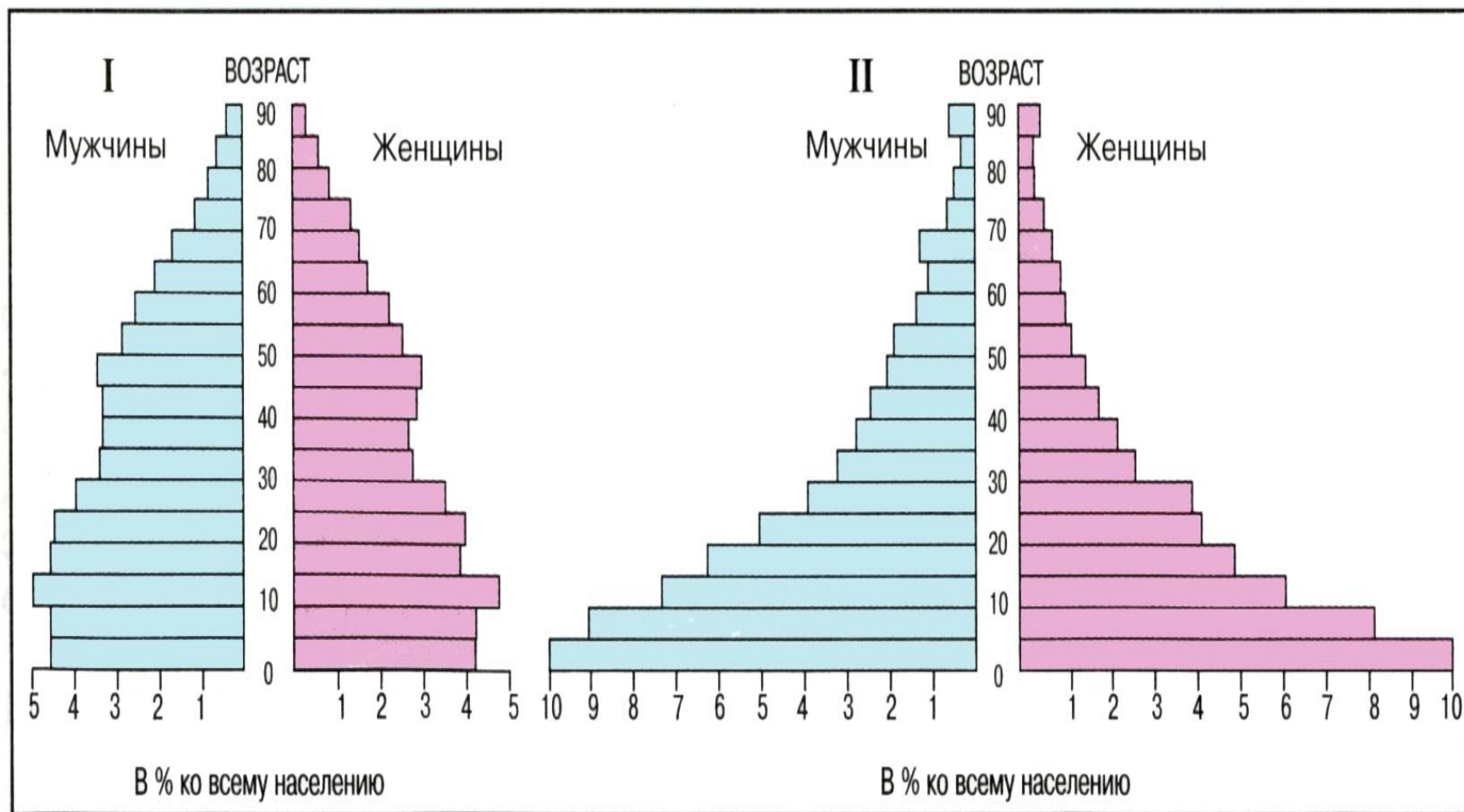
2-ой тип

- Высокая рождаемость
- Низкая продолжительность жизни
- Высокий естественный прирост



↓
Демографический взрыв

Возрастно-половые пирамиды



Естественный прирост = Рождаемость -
Смертность

1-ый тип

$$E.П. = P - C = 0, < 1, < 12$$

$$10 - 10 = 0$$

$$9 - 11 = -2$$

$$13 - 8 = 5$$

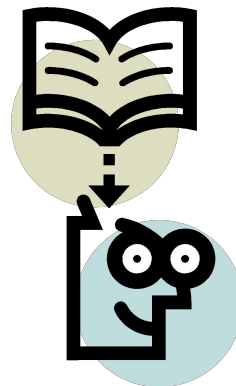
2-ой тип

$$E.П. = P - C > 12$$

$$21 - 8 = 13$$



Используя карту 13 стр. 63, определите группу стран.



Используя карту 13 стр. 63, определите группу стран.

Теория демографического перехода

- 1-этап ЕП- низкий (Р- большая, С- большая)
- 2 –этап ЕП - высокий (Р- высокая, с- низкая)
- 3 этап ЕП- низкий (Р- снижена , с- низкая)
- 4 этап ЕП- стабилизация $P=C$

Наблюдается последовательность смены демографических процессов



Демографическая политика государств

с 1-ым типом воспроизводства-

увеличение рождаемости

1. Пособия при рождении ребенка
2. Пособия для детей
3. Оплачиваемый отпуск
4. Льготы по уплате налогов
5. Различные социальные льготы

Со 2-ым типом воспроизводства

уменьшение рождаемости

1. Применение программы планирования семьи
2. Повышение возраста вступления в брак
3. Добровольная стерилизация населения
4. Налоги на детей.