

Цель: Сформировать представление о населении Земли

- Задачи: 1) Изучить картографический и статистический материал;
- 2) Провести сравнительный анализ регионов
- стран;
- 3) Выявить причины, влияющие на изменения населения мира;

Этнология – это наука о происхождении народов (этносов), особенностях и взаимоотношениях между ними.

Этнография – это наука о размещении народов, взаимовлиянии друг на друга.

Демография – это наука о естественном движении населении: численности, естественном приросте, половом составе и т.д.

Численность и воспроизводство населения

На протяжении истории человечества рост населения был медленным. Если для первого удвоения населения понадобилось 600 лет, для второго - 230, то для третьего – чуть больше 40 лет. Такой темп воспроизводства население набрало в 20 веке.

Изменение численности населения Земли

1820г – 1 млрд человек

1927г - 2 млрд человек

1960г - 3 млрд человек

1975г – 4 млрд человек

1987г – 5 млрд человек

1999г – 6 млрд человек

2012г – 7 млрд человек

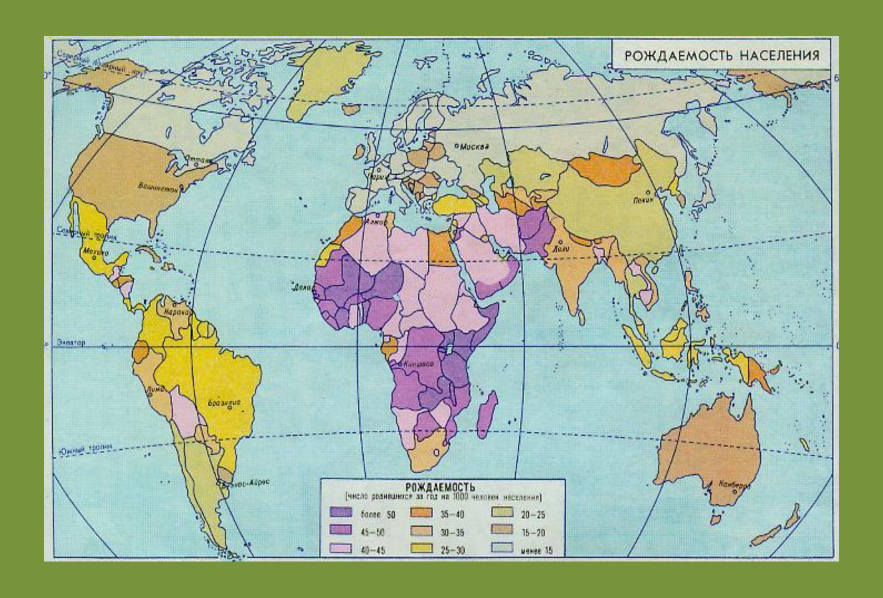
Воспроизводство населения – это естественная смена поколений

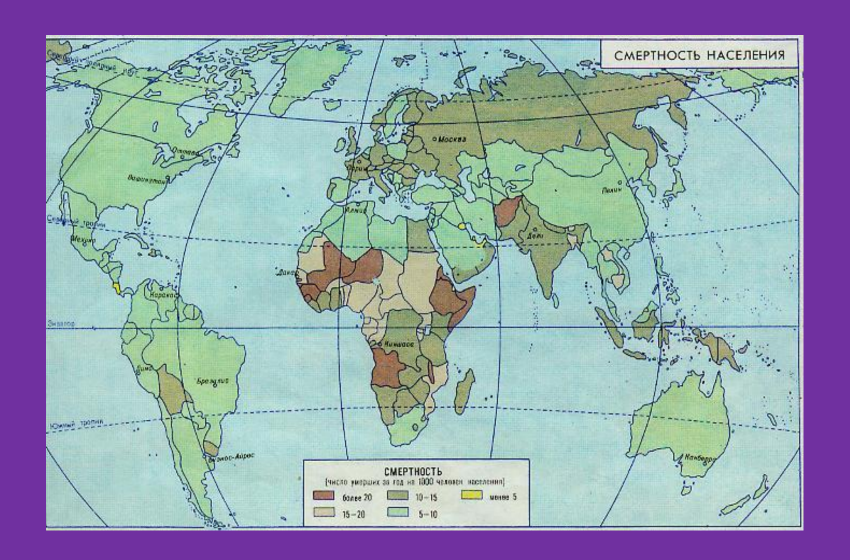
Воспроизводство населения

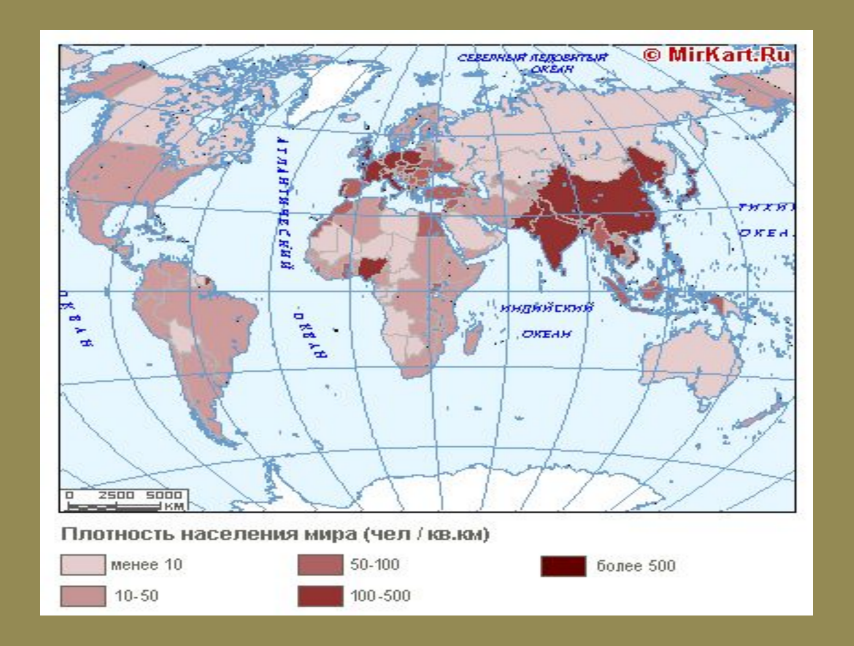
Рождаемость

Смертность

Естественный прирост







Типы воспроизводства населения

Демографическая

Весна

Зима Р_I С Еп= 12,< P C E_{Π=12,>}

Демографический кризис *(депопуляция)* – абсолютная убыль населения

Демографический взрыв – абсолютное увеличение населения

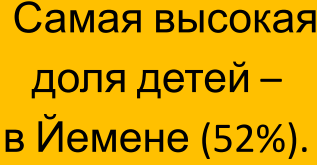
Задание 1. Пользуясь картой воспроизводства населения, определи тип воспроизводства для Чили, Судана, Канады, Индонезии, Испании и Перу.





Самая низкая в мире доля детей во всем населении в ФРГ и Италии (16%).







демографическая политика – это система мероприятии, с помощью которых государство воздействует на естественное движение населения в желательном для себя направлении. Она зависит от демографической ситуации в стране.

Задание 2. В каких регионах мира могут быть такие семьи? Какая демографическая политика должна проводиться в странах данных регионов?





Качество населения

Экономические

Занятость

Доход

Калорийность питания

Социальные

Безопасность жизни

Здравоохранение

Культурные

Грамотность окружающей Экологические

Состояние

среды

Средняя продолжительность жизни – ожидаемая продолжительность предстоящей жизни населения, которая измеряется числом лет и зависит от биологических, наследственных особенностей, экономических. Социальных и др. условий.

		Женщины
Япония	77 лет	83 года
Россия	58 лет	72 года
Сьерра-Леоне	36 лет	39 лет

Средняя продолжительность жизни в среднем для всего мира составила 66 лет (М=63года, Ж=68лет).

Список литературы

Учебник «Экономическая и социальная география мира», В.П.Максаковский, Москва «Просвещение» 2004г.

Учебник «География человеческой деятельности»,

Москва «Просвещение» 2002г.



