

Презентация по географии на тему:  
«Глобальные проблемы  
человечества. Демографическая  
проблема »



- Глобальные проблемы современности — это совокупность социально-природных проблем, от решения которых зависит социальный прогресс человечества и сохранение цивилизации
- Демография-наука о закономерностях воспроизводства населения, изучающая численность, территориальное размещение и состав населения, их изменения, причины и следствия этих изменений .
  - Демографическая проблема (демографический кризис)- проблема резкого изменения численности населения.

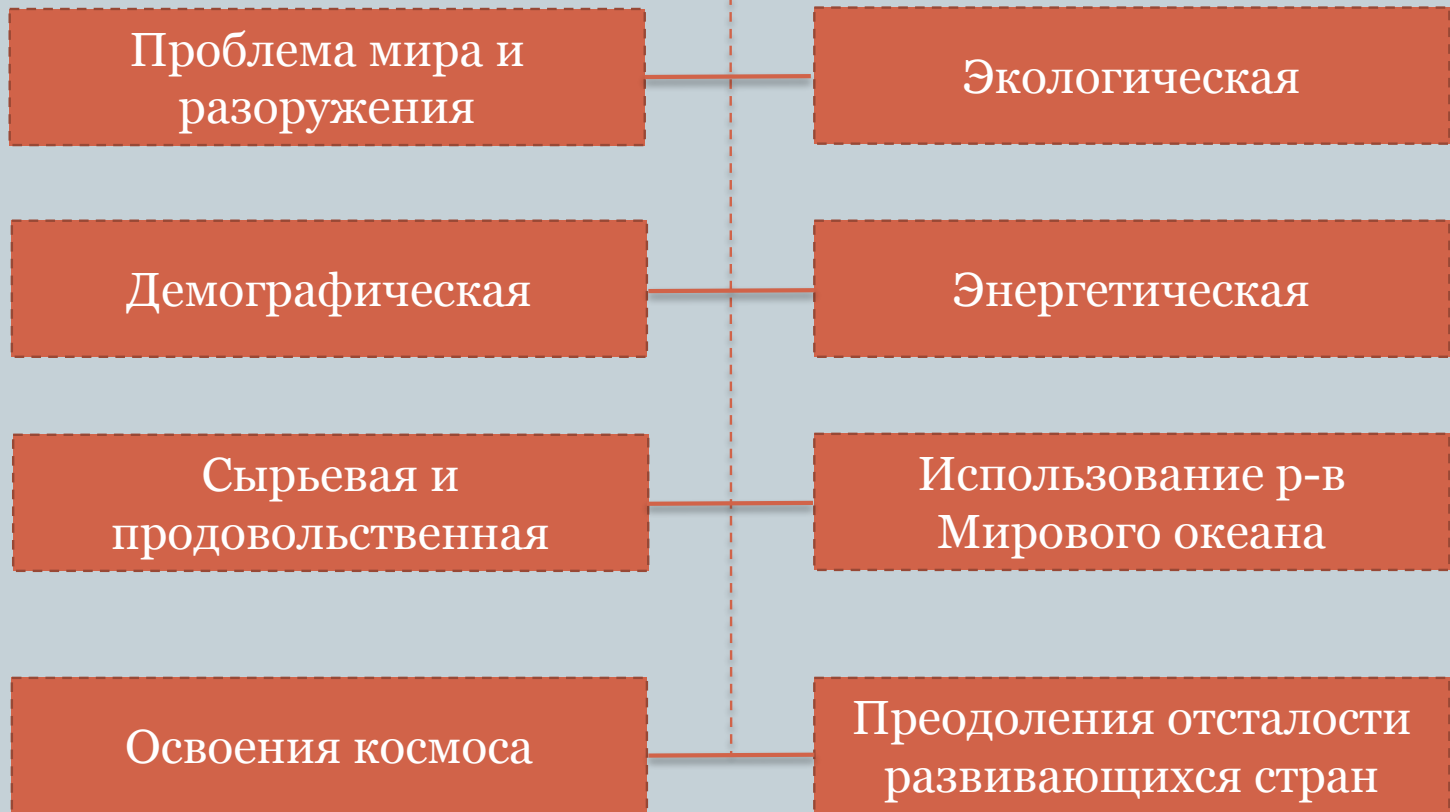


# Общая характеристика глобальных проблем человечества



По ходу развития цивилизации перед человечеством неоднократно возникали сложные проблемы, порой и планетарного характера. Но всё же это была далёкая предыстория, своего рода рождение современных глобальных проблем. В полной мере они проявились уже во второй половине и в особенности в последней четверти XX века. Такие проблемы были вызваны к жизни комплексом причин, отчетливо проявившихся именно в этот период. В самом деле, никогда прежде само человечество не возросло количественно в 2,5 раза при жизни только одного поколения, наращивая тем самым силу «демографического пресса». Никогда до этого человечество не вступало в период НТР, не доходило до постиндустриальной стадии развития, не открывало дороги в космос. Никогда прежде для его жизнеобеспечения не требовалось такого количества природных ресурсов и возвращаемых им в окружающую среду «отходов». Всё это начиная с 60 — 70-х гг. XX в. привлекло к глобальным проблемам внимание ученых, политиков, широкой общественности. Глобальные проблемы — это проблемы, которые: во-первых, касаются всего человечества, затрагивая интересы и судьбы всех стран, народов, социальных слоев; во-вторых, приводят к значительным экономическим и социальным потерям, в случае их обострения могут угрожать самому существованию человеческой цивилизации; в-третьих, могут быть решены только при сотрудничестве в общепланетарном масштабе

# Глобальные проблемы человечества

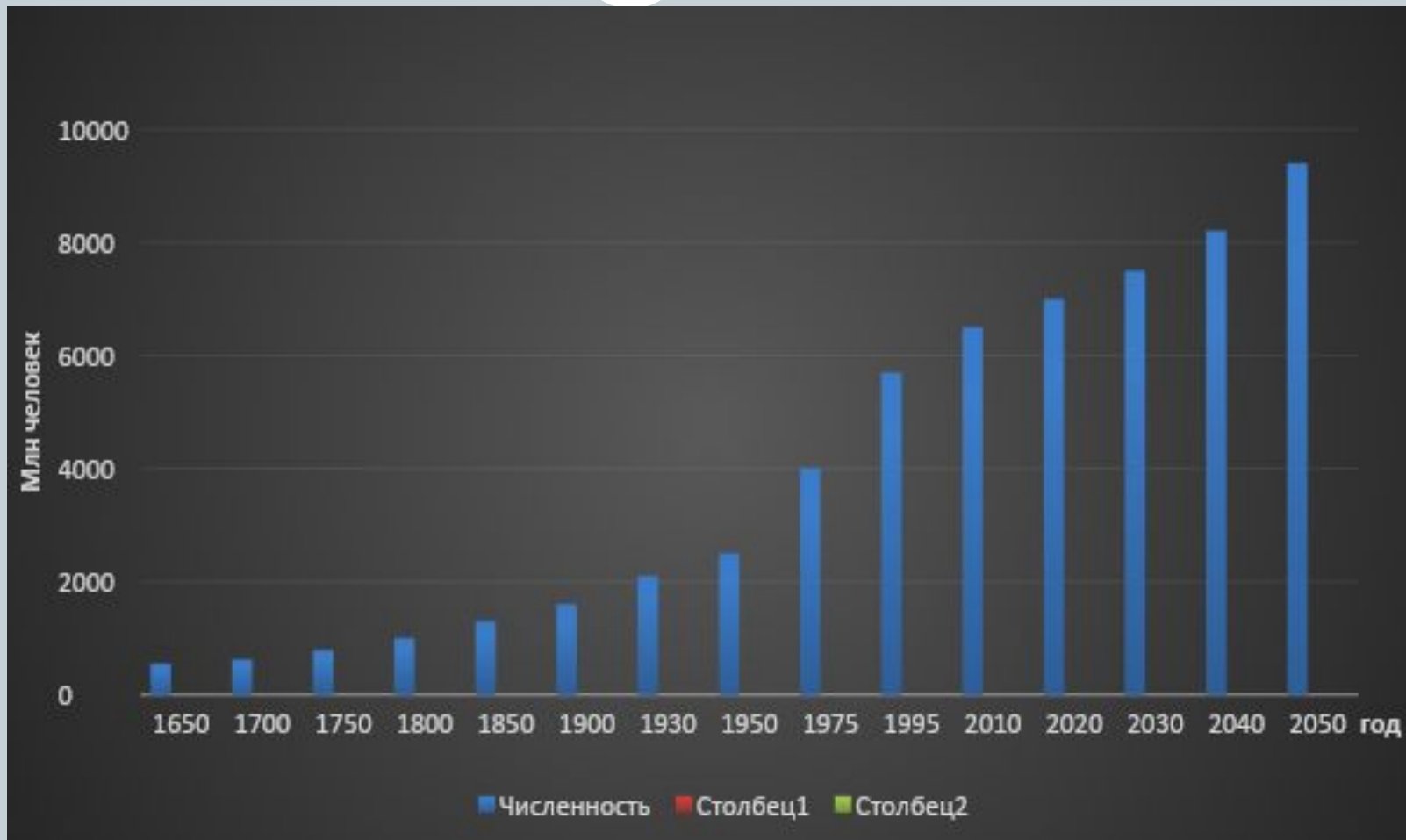


# Численность населения мира и её изменения



Данный вопрос является предметом изучения демографии. Интерес к численности населения возник давно. Известно, что одни из первых учетов населения проводились в Египте и Китае еще в третьем тысячелетии до новой эры. Однако научно организованные переписи в их современном понимании начали проводиться около 200 лет назад. Историю таких переписей обычно начинают с переписей США (1790 год), Швеции и Финляндии (1800 год), Англии, Франции, Дании и Норвегии (1801 год). с является предметом изучения демографии. Общее представление об изменениях численности населения на протяжении человеческой истории дает следующий график

# Изменение численности населения



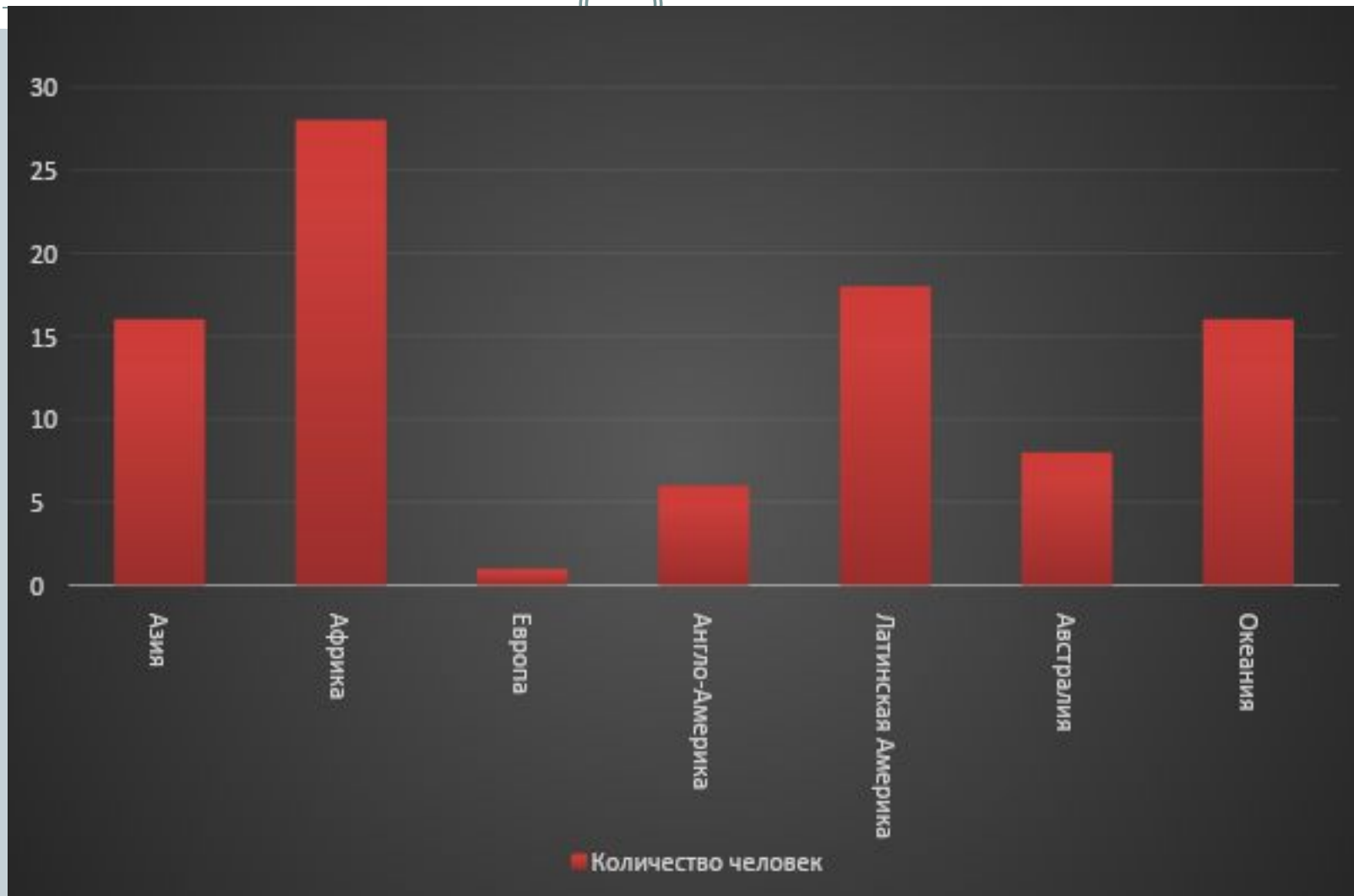
# Численность населения мира и её изменения



Из графика видно, что численность населения мира росла очень медленно вплоть до 1930 года. Никогда еще не было такого бурного роста, как в середине и второй половине XX века. В 1930г население мира составляло 2,5 млрд человек, а всего лишь через 25 лет население практически удвоилось у до 4.8 млрд. человек. В 2000г на Земле уже жило 6 миллиардов человек и в настоящее время темпы прироста продолжают опережать прогнозы ученых, по которым к 2100 году население нашей планеты составит 11.7 млрд. человек

Существуют значительные диспропорции в приросте численности жителей по различным регионам мира. Причина этих диспропорций кроется в различном характере воспроизводства населения.

# Среднегодовой прирост населения регионов мира





# Рождаемость, смертность, естественный прирост населения



Рождаемость, смертность, естественный прирост населения — в своей основе процессы биологические. Но тем не менее решающее воздействие на них оказывает социально-экономические условия жизни в обществе и семье. Уровень смертности обусловлен, в первую очередь, уровнем благосостояния людей и степенью развития общественных служб здравоохранения. Уровень рождаемости также зависит от социально-экономической структуры общества, условий жизни людей. Но эта зависимость не является прямой. Например, в то время как женщины активнее участвуют в производстве и общественной жизни, увеличиваются сроки обучения детей и возрастают затраты на их воспитание, снижается рождаемость. Это является одной из основных причин того, что нередко в относительно более обеспеченных семьях детей не больше, а иногда даже меньше, чем в менее обеспеченных. Однако рост доходов может служить и стимулом к повышению рождаемости. Следует учитывать, также, что показатель рождаемости определяется национальными и религиозными традициями, брачным возрастом, прочностью семейных устоев, характером расселения, климатическими особенностями (в условиях жаркого климата половое созревание людей наступает быстрее). Сильное отрицательное влияние на воспроизводство населения оказывают войны.

# Воспроизводство населения

## Типы воспроизводства населения

I ТИП

Невысокий уровень  
рождаемости и  
смертности

Европа  
Ю.Америка  
Австралия  
Япония

II ТИП

Очень высокий  
уровень рождаемости  
и низкий уровень  
смертности

Африка  
Азия  
Лат.Америка  
Океани

# Типы воспроизводства населения



## Первый тип воспроизводства населения. Демографический кризис.

Для первого типа воспроизводства населения характерны невысокие показатели рождаемости, смертности и соответственно естественного прироста.

Происходит «демографический кризис» Он получил распространение в первую очередь в экономически развитых странах, где все время растет доля пожилых и старых людей; это уже само по себе снижает показатель рождаемости и увеличивает показатель смертности.

Снижение рождаемости в промышленно развитых странах связывают, как правило, с распространением городского образа жизни, при котором дети для родителей оказываются "обузой". В промышленном производстве, сфере услуг требуются высококвалифицированные кадры. Следствием этого является необходимость в длительной учебе, продолжающейся до 21-23 лет. Сильно влияние на решение родить второго или третьего ребенка оказывает высокая вовлеченность женщины в процесс труда, ее желание сделать карьеру, быть финансово независимой. Этот тип наблюдается в Европе, Сев. Америке, Австралии, Новой Зеландии, Японии. Наблюдается «старение нации» и депопуляция населения.

# Типы воспроизводства населения

## Второй тип воспроизводства населения. "Демографический взрыв".

Для второго типа воспроизводства населения типичны высокие и очень высокие показатели рождаемости (25-50 человек) и естественного прироста и относительно низкие показатели смертности. Он характерен прежде всего для развивающихся стран Африки, Азии, Латинской Америки, Океании.

После завоевания независимости эти страны получили возможность шире использовать достижения современной медицины, санитарии и гигиены - в первую очередь для борьбы с эпидемическими заболеваниями. Это привело к довольно резкому сокращению смертности. Рождаемость же большей частью осталась на высоком уровне.

Конечно, это во многом объясняется стойкостью тысячелетних традиций ранних браков и многодетных семей. Средний размер семьи и теперь составляет 6 человек. К тому же она остается основным средством сохранения прожиточного минимума, и дети по-прежнему служат главной опорой родителей в старости. Да и детская смертность в этих странах остается еще значительной. Продолжают сказываться и такие факторы, как преобладание сельского населения, недостаточный уровень образования, слабое вовлечение женщин в производство. Для мусульманских стран - это еще и господствующая религия, согласно которой планирование семьи является недопустимым. Такой феномен быстрого роста населения в странах второго типа воспроизводства в середине XX в. получил в литературе образное наименование демографического взрыва. В наши дни на эти страны (вместе с Китаем) приходится почти 4/5 всего населения планеты и 90% его годового прироста. В том числе население Азии ежегодно увеличивается примерно на 45 млн. человек, Африки - почти на 20 млн, Латинской Америки - более чем на 6 млн

# Доля населения регионов мира

