

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.

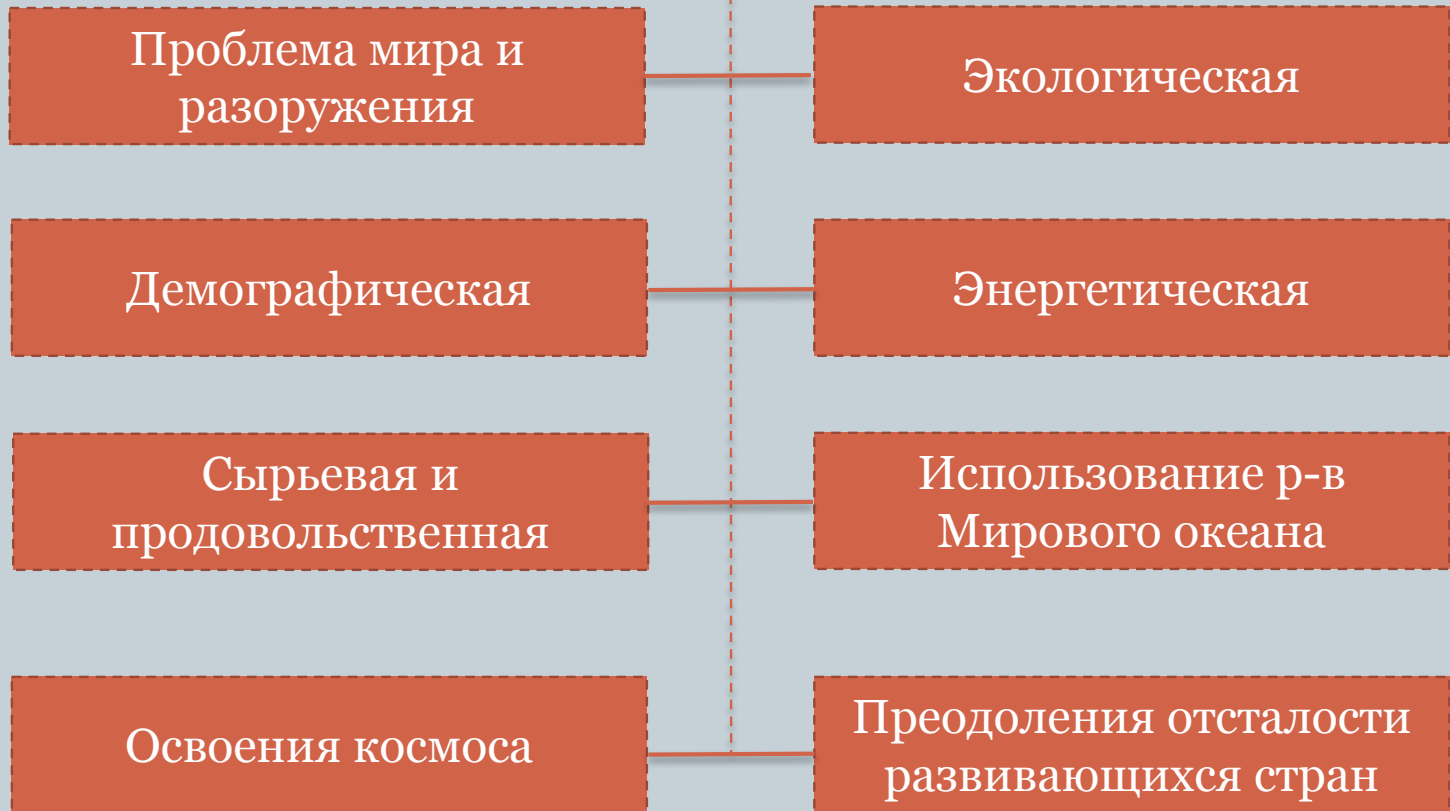


Общая характеристика глобальных проблем человечества



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

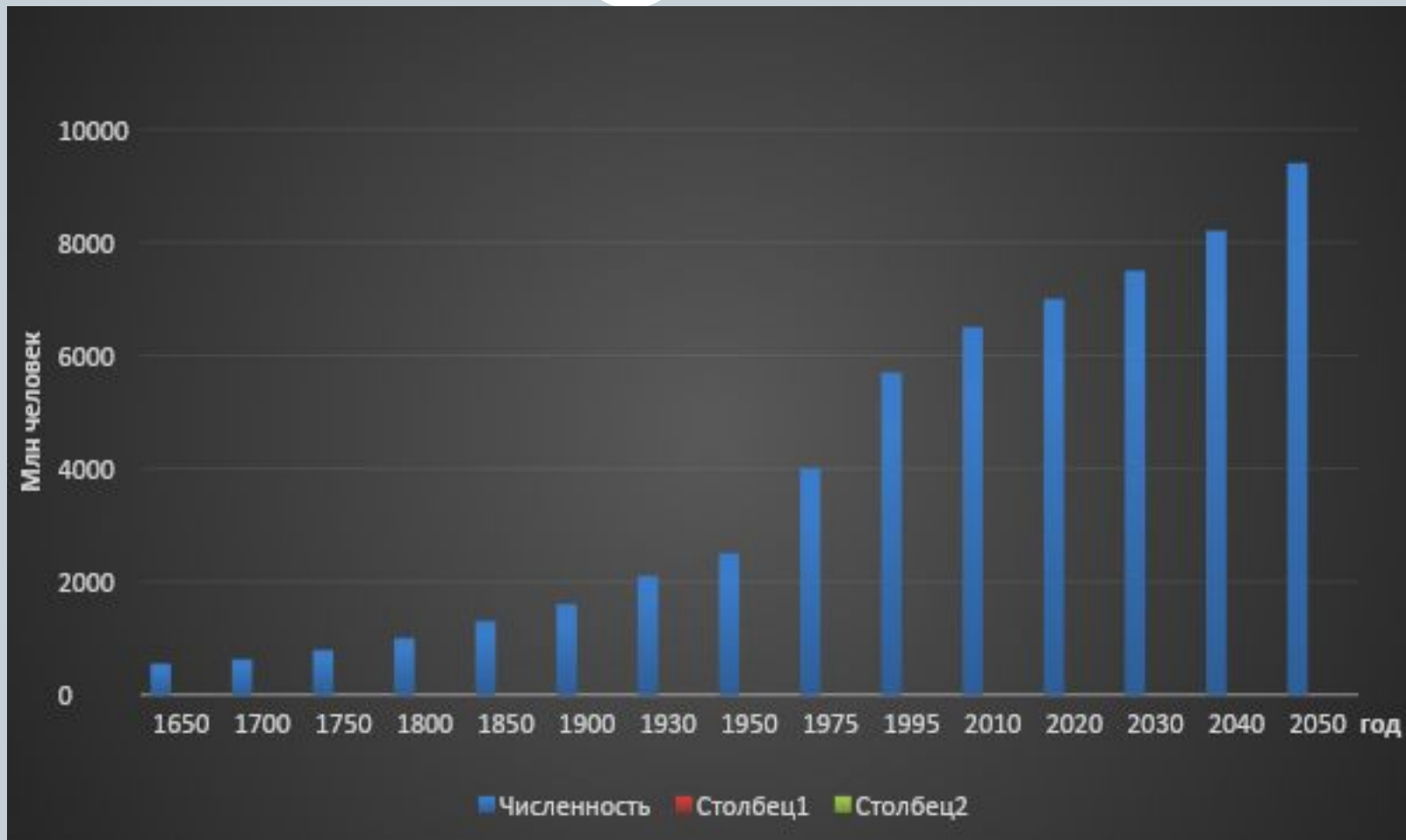


Численность населения мира и её изменения



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



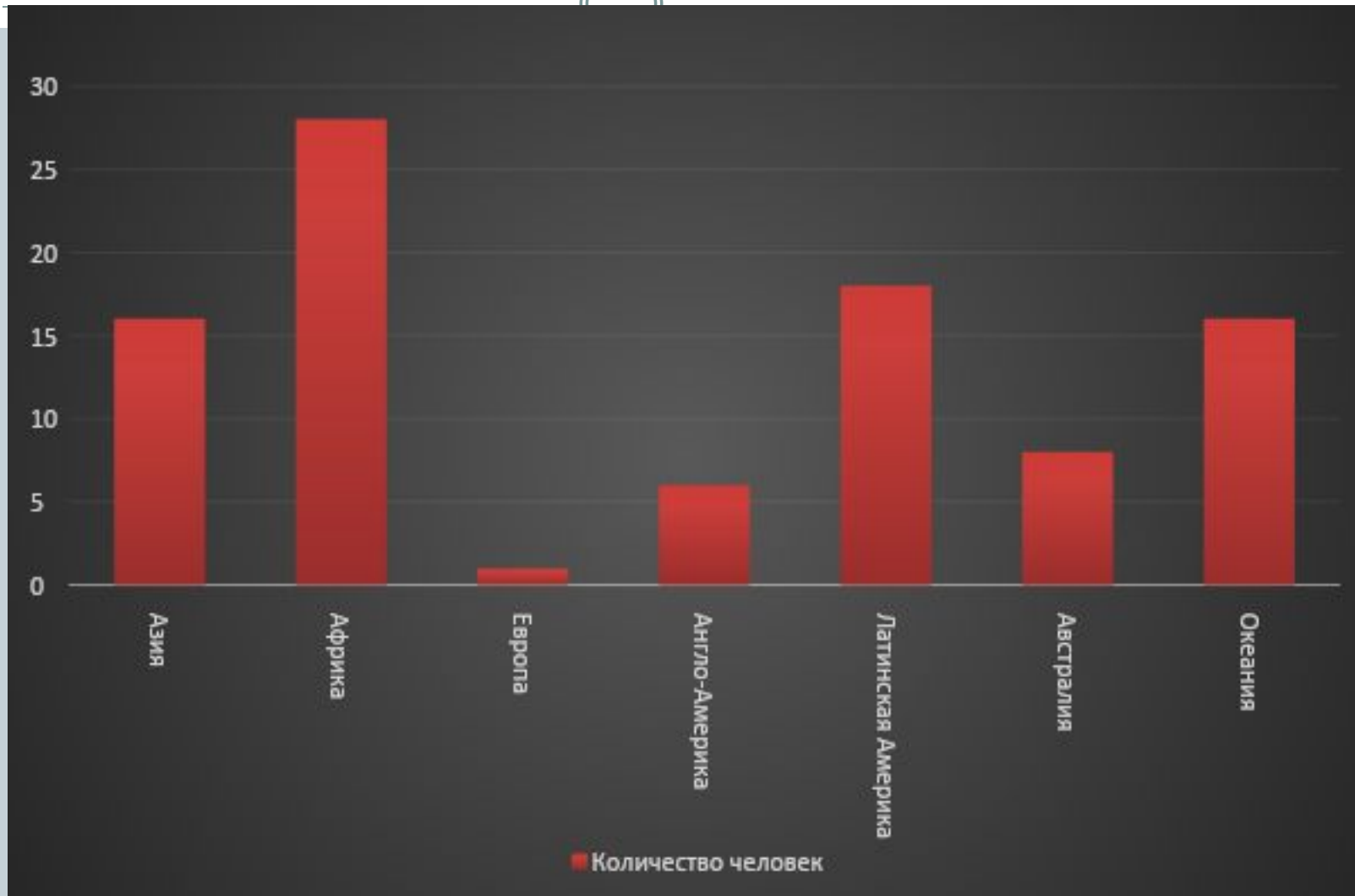
Численность населения мира и её изменения



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

