

Глобализация и глобальные проблемы современности

Современный мир во всем своем многообразии един, и его части тесно взаимосвязаны

Глобализация — процесс интеграции государств и народов в разных областях деятельности.

Глобальные проблемы человечества –

это такие проблемы, которые затрагивают интересы не только отдельных людей, но могут повлиять на судьбу всего человечества и от решения которых зависит дальнейшее существование цивилизации.

Глобальные проблемы современности



«globus» – лат. Земной шар – *общепланетарные проблемы*, имеющие *общечеловеческую значимость* и затрагивающие жизненные интересы огромных масс людей.

Экологическая проблема
– сохранение
окружающей среды и
поддержания природного
баланса

**Проблема
ограниченности ресурсов**
– уменьшение запасов
сырья и
продовольствия

**Демографическая
проблема** – резкий рост
численности населения
Земли.

Проблема бедности
(«Север – Юг») – резкая
разница экономического
развития между
богатыми странами и
бедными.

**Проблема сохранения
мира** – распространение
оружия массового
поражения.



Глобальные проблемы

- 1) Проблема мира и разоружения
- 2) Предотвращение новой мировой войны
- 3) Демографическая
- 4) Преодоление отсталости развивающихся стран
- 5) Продовольственная
- 6) Сырьевая
- 7) Энергетическая
- 8) Экологическая
- 9) Использование Мирового океана
- 10) Мировое освоение космоса

I Проблема мира и разоружения



Проблема мира и разоружения — проблема предотвращения третьей мировой войны остается важнейшей, самой приоритетной проблемой человечества.

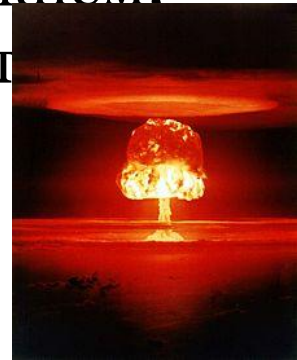
Во второй половине XX в. появилось ядерное оружие и возникла реальная угроза уничтожения целых стран и даже континентов, т.е. практически всей современной.

Пути решения:

Установление жесткого контроля за ядерным и химическим оружием;

Сокращение обычных вооружений и торговли оружием;

Общее сокращение военных расходов и численности вооруженных сил.

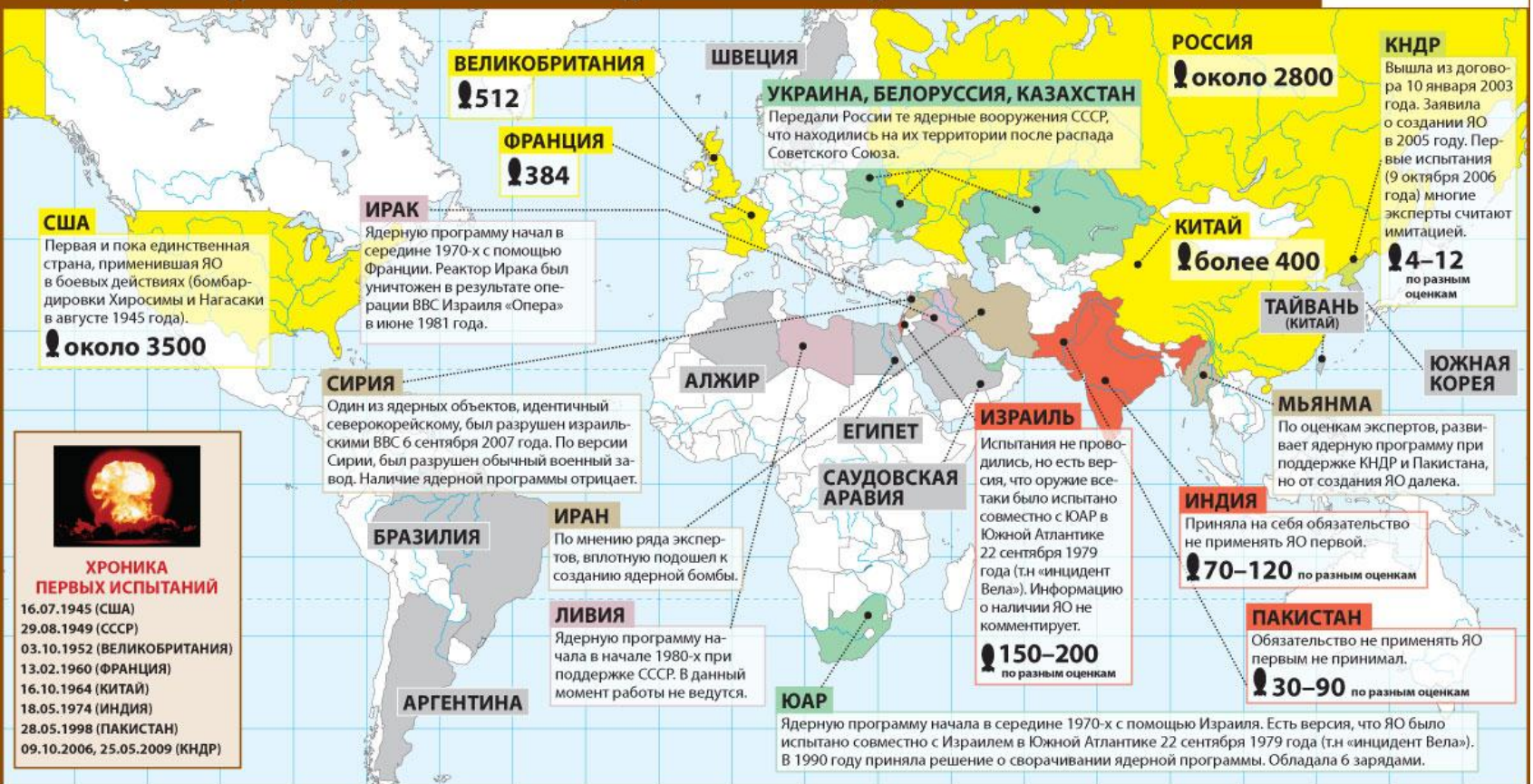


I Проблема мира и разоружения

РАСПРОСТРАНЕНИЕ ЯДЕРНОГО ОРУЖИЯ (ЯО)

Какие страны владеют, владели или пытаются овладеть технологией создания атомной бомбы

ВЗГЛЯД
ДЕЛОВАЯ ГАЗЕТА
© Все права защищены



ХРОНИКА ПЕРВЫХ ИСПЫТАНИЙ

- 16.07.1945 (США)
- 29.08.1949 (СССР)
- 03.10.1952 (ВЕЛИКОБРИТАНИЯ)
- 13.02.1960 (ФРАНЦИЯ)
- 16.10.1964 (КИТАЙ)
- 18.05.1974 (ИНДИЯ)
- 28.05.1998 (ПАКИСТАН)
- 09.10.2006, 25.05.2009 (КНДР)

	Страны, официально обладающие ЯО Данные страны приняли на себя обязательства не применять ядерное оружие против государств, не располагающих таким оружием, за исключением ситуаций, когда они отвечают на ядерный удар или на нападение с применением обычных средств, совершенное в союзе с ядерным государством.
	Страны, не подписавшие договор о нераспространении ЯО
	Страны, вышедшие из договора о нераспространении ЯО
	Страны, добровольно отказавшиеся от ЯО
	Страны, военные программы которых были остановлены принудительно
	Страны, которые подозревают в разработке ЯО
	Страны, которых ранее подозревали в разработке ЯО В настоящий момент их военные ядерные программы были либо добровольно остановлены, либо слухи об их наличии официально опровергнуты МАГАТЭ

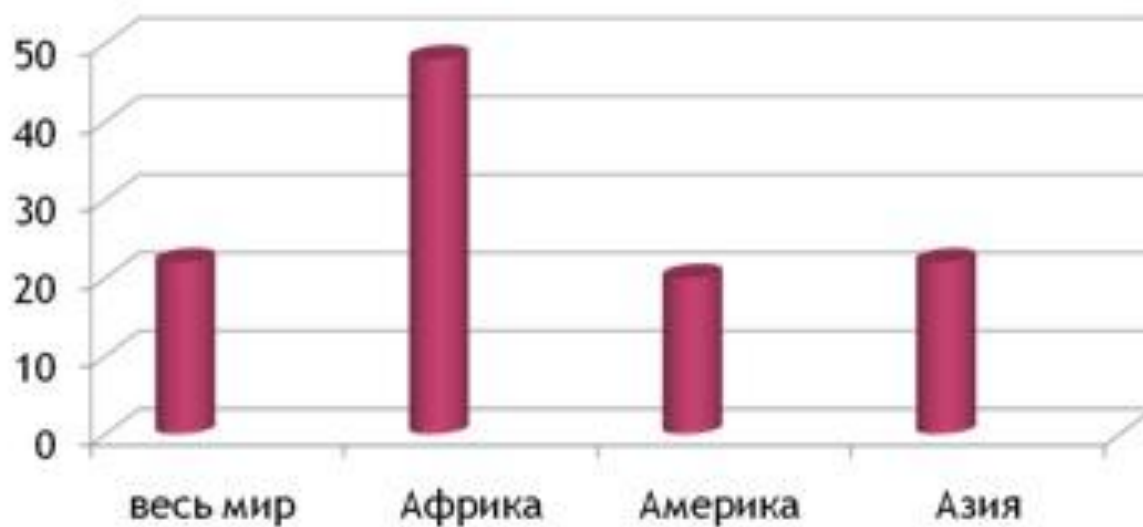
👤 число боезарядов на данный момент

II Демографическая проблема

- **Глобальная демографическая проблема** состоит из двух частей:
- быстрый и слабо контролируемый рост населения развивающихся стран
- старение населения развитых стран и многих государств переходной экономикой.

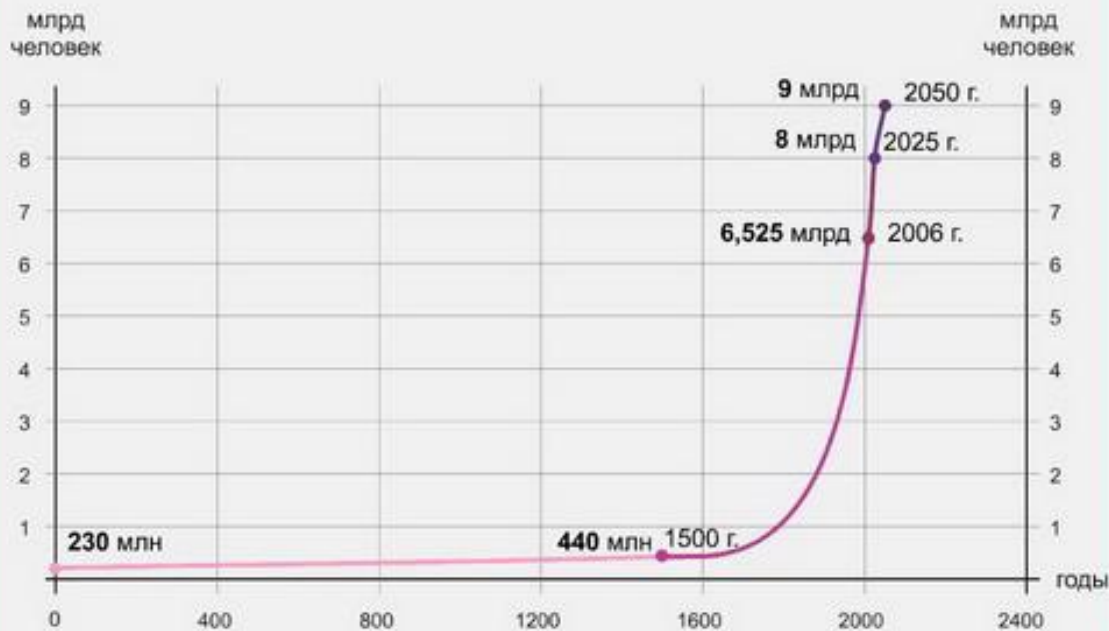


КОЭФФИЦИЕНТЫ РОЖДАЕМОСТИ



Вывод: наиболее высокими темпами растет население беднейшего региона мира - Африки, опережая Азию и Америку.

РОСТ ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ЗЕМЛИ



В России говорят об отрицательном естественном приросте, а в Африке о перенаселении.

Но в целом перед всем миром стоит действительно проблема перенаселения, что будет способствовать дальнейшему росту сопутствующих проблем – голода, военных конфликтов, межнациональной розни и так далее.

Преодоление отсталости развивающихся стран

«Третий мир» – весьма условная общность стран Азии, Африки, Латинской Америки и Океании, составивших в прошлом колониальную и полуколониальную периферию развитых капиталистических стран.





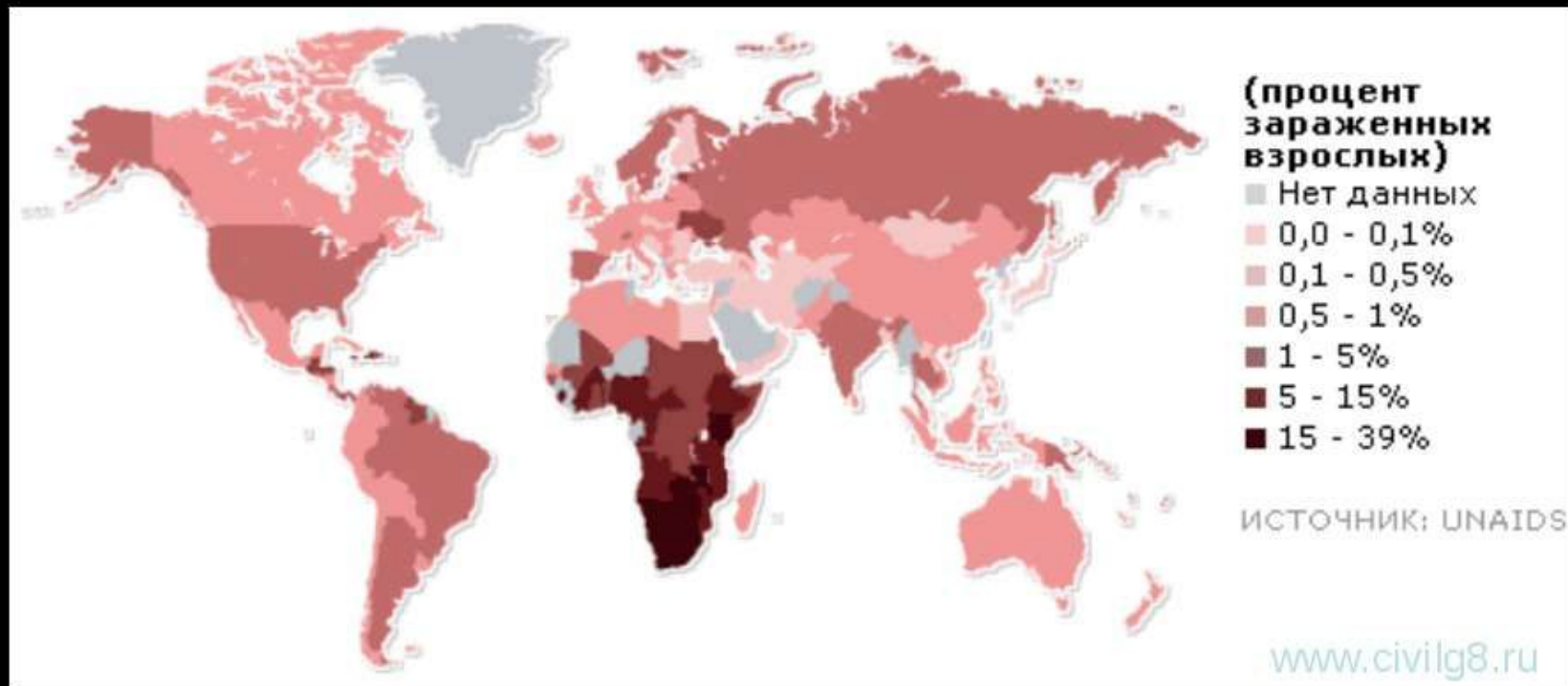
К числу наименее развитых стран относятся ряд государств Тропической Африки (Экваториальная Гвинея, Эфиопия, Чад, Того, Танзания, Сомали, Западная Сахара), Азии (Кампучия, Лаос), Латинской Америки (Таити, Гватемала, Гвиана, Гондурас и др.).

Для этих стран характерны низкие, или даже отрицательные темпы роста

Основные признаки стран «Третьего мира»

- 1) Преобладает аграрный сектор (до 80-90%)
 - 2) Низкая рентабельность основного сектора экономики
 - 3) Слабое развитие рыночного механизма
 - 4) Неразвитость производственной, вспомогательной инфраструктуры, транспортной сети, электроэнергетики, системы связи, банковского дела
- В мировом хозяйстве наименее развитые страны занимают место периферии, выполняя функции поставщиков сырья и дешевой рабочей силы.

Распространенность вируса ВИЧ в мире



С каждым днем в мире становится на 14 тысяч инфицированных больше

СПИД: некоторые факты

- Сегодня в мире СПИДом больны более **60 млн человек**, сообщает статистика Всемирной организации здравоохранения;

От СПИДа **ежедневно умирает** более 18 300 больных;

- **Каждую минуту** в мире примерно **11 человек** заражаются ВИЧ.
- **В России** официально **зарегистрировано** почти 300 тыс. ВИЧ-инфицированных, но предполагается, что их по крайней мере в три раза больше.
- 80% ВИЧ-инфицированных в России - молодежь от 14 до 29 лет.

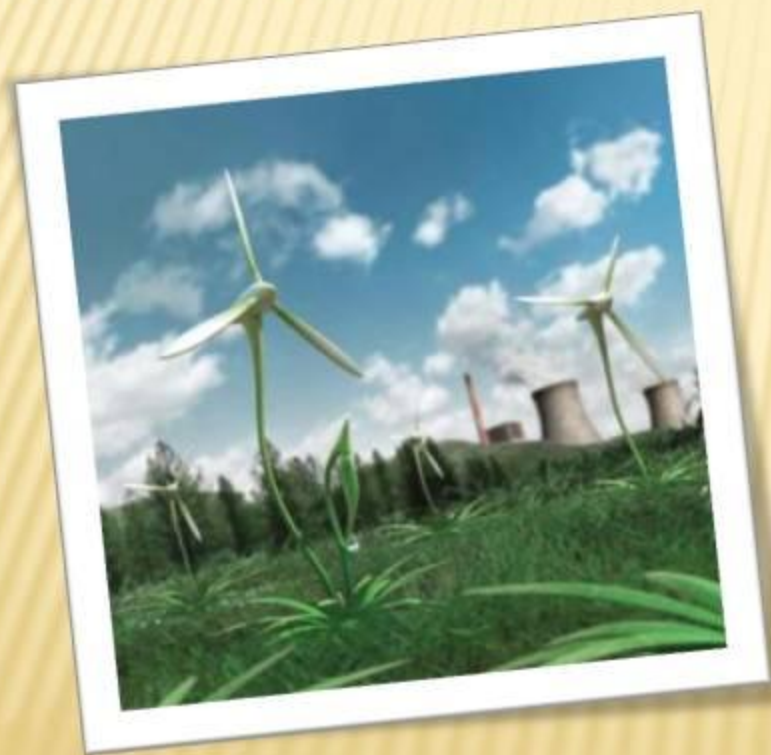
СЫРЬЕВАЯ ПРОБЛЕМА

- ✦ Сырьевая проблема — проблема ставшая актуальной, ввиду технического прогресса человечества и использования большего количества топлива и сырья для своей жизнедеятельности.



ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ПРОБЛЕМА

- ✦ Энергетическая проблема — это прежде всего проблема надежного обеспечения человечества топливом и сырьем. Ограниченность ресурсов и их исчерпаемость ставит человечество перед необходимостью жесткой экономии энергии, использования новых ресурсосберегающих технологий.



Глобальные экологические проблемы

Загрязнение токсикантами среды

Радиоактивное загрязнение

Парниковый эффект

Истощение «озонового слоя»

Кислотные дожди

Фотохимический смог

Деградация почв

Проблемы отходов

Обезлесивание

Опустынивание

Загрязнение океана

Сокращение генофонда биосферы

Экология человека

Основные направления разрешения глобальных проблем

- Формирование нового планетарного сознания.
- Воспитание человека на принципах гуманизма.
- Широкое информирование людей о глобальных проблемах.
- Всеобъемлющее изучение причин и противоречий, условий, приводящих к возникновению и обострению проблем



В решении глобальных проблем современности выделились два направления :

- 1) **«неомальтузианцы»**, полагающие, что рост человечества необходимо строго контролировать и ограничить потребности
- 2) **«корнукопианцы»**, полагающие, что технический прогресс и открытия способны сделать ресурсы, необходимые для жизни людей, безграничными.

Томас Мальтус (1766-1834)



предлагал, как единственное средство для ограничения деторождения, половое воздержание, которое настоятельно рекомендовал с этой целью бедным слоям населения

Мальтузианство – научный подход к контролю численности населения, основанный на идеях Мальтуса

Неомальтузианство – обновленное мальтузианство; представители считают, что рост населения Земли необходимо строго контролировать, ограничивать деторождение

Cornucopia – (с греч.) «рог изобилия»



«Корнукопианцы» – представители научного направления, которые считают, что дальнейший прогресс и обеспечение человечества могут быть удовлетворены благодаря достижениям в области науки и техники.

Утверждают, что обилие материи и энергии на Земле может дать человечеству практически неограниченные возможности для роста.

Термин происходит от словосочетания "рог изобилия" из греческой мифологии, который волшебным образом давал его владельцам бесконечное кол-во еды и воды