

ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА



ТЕРРОРИЗМ

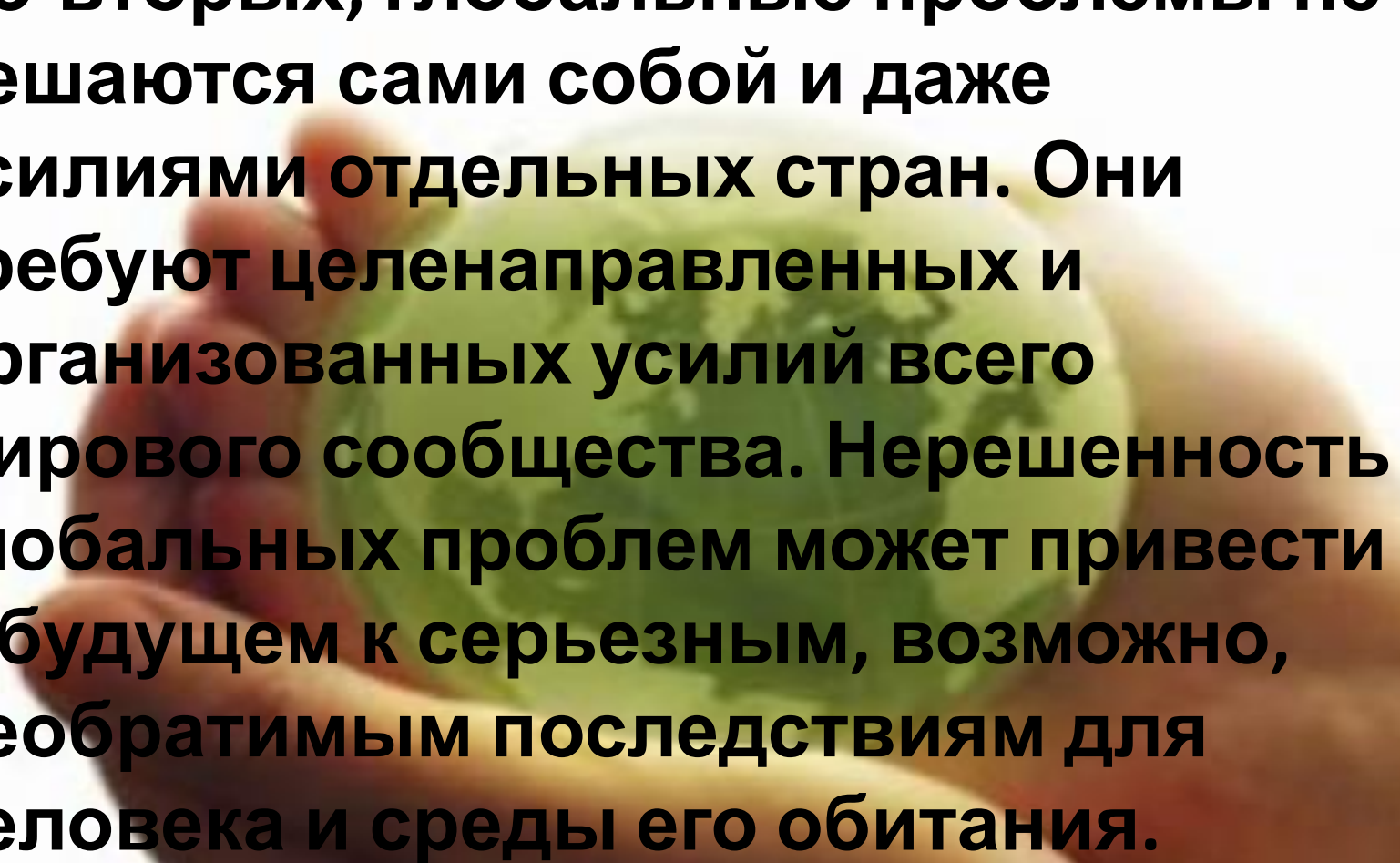


geoo.ucoz.kz

Презентацию выполнила учитель обществознания ГБОУ СОШ №750 г. Москвы Попова О.Н.

**Во-первых,
глобальные
проблемы - это
такие проблемы,
которые
затрагивают
интересы не только
отдельных людей,
но могут повлиять
на судьбу всего
человечества.
Здесь важным
является слово
«судьба», под
которым
подразумеваются
перспективы
будущего развития
мира.**



A close-up photograph of a person's hand holding a small, green and blue globe of the Earth. The hand is positioned in the center, with fingers gently gripping the globe. The background is a soft, out-of-focus light color, possibly a wall or a backdrop. The overall tone is warm and hopeful, symbolizing care for the planet.

Во-вторых, глобальные проблемы не решаются сами собой и даже усилиями отдельных стран. Они требуют целенаправленных и организованных усилий всего мирового сообщества. Нерешенность глобальных проблем может привести в будущем к серьезным, возможно, необратимым последствиям для человека и среды его обитания.

В-третьих, глобальные проблемы тесно связаны одна с другой. Поэтому столь трудно даже теоретически вычлениить и систематизировать их, не говоря уже о том, чтобы разработать систему последовательных шагов для их решения. Общеизвестными глобальными проблемами являются такие, как: загрязнение окружающей среды, проблемы ресурсов, народонаселения, ядерного оружия и ряд других.



ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ УРОВНИ



Глобальный



Региональный



Локальный

ПОЛИТИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ

ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ



СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ

ХАРАКТЕР ПРОЯВЛЕНИЯ

Загрязнение атмосферы и изменение климата



Дефицит водных ресурсов и ухудшение качества вод



Антропогенная деградация почвенных ресурсов



Уменьшение площади лесов



Сокращение биологического разнообразия

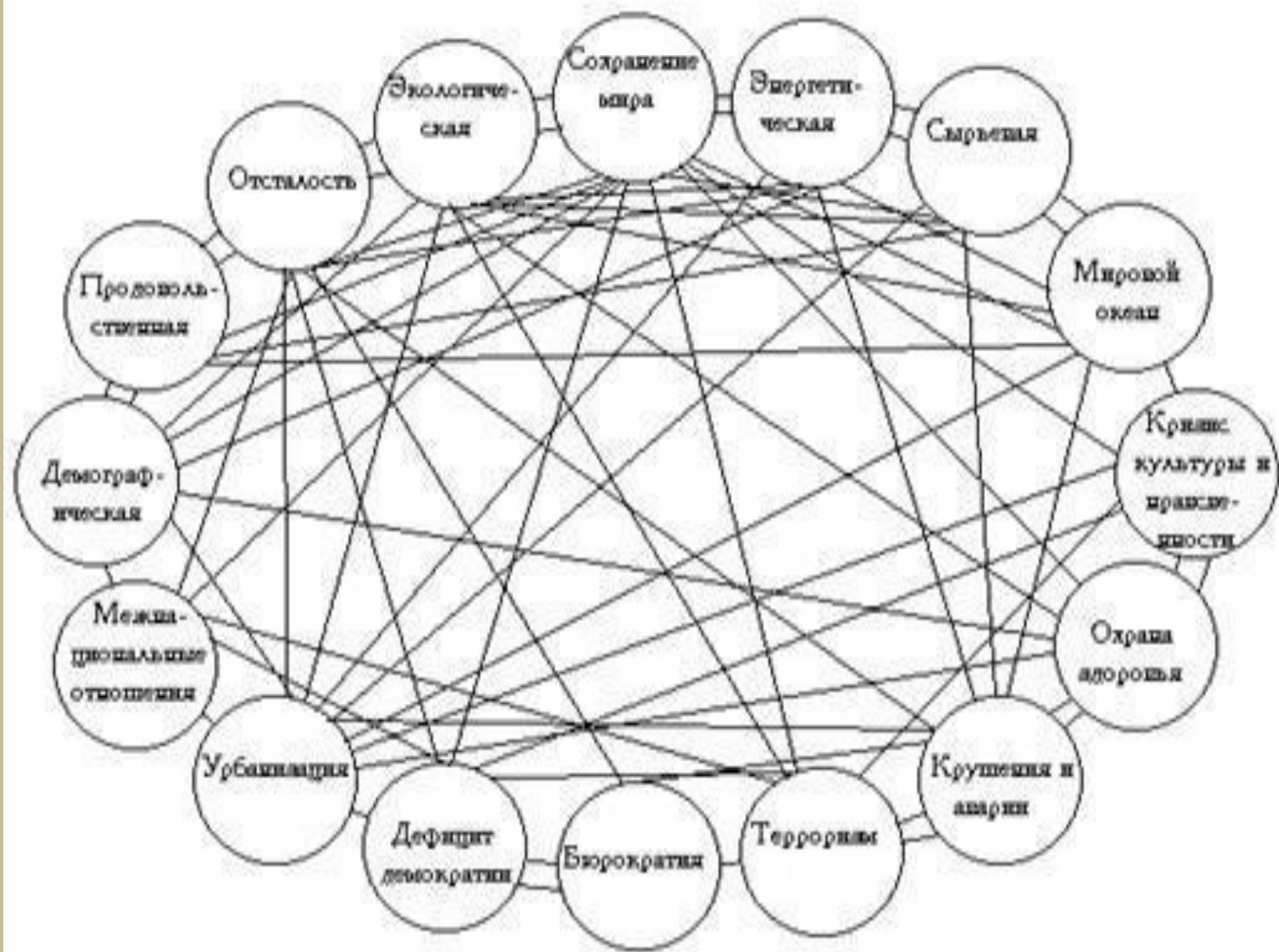


Увеличение объемов промышленных и бытовых отходов

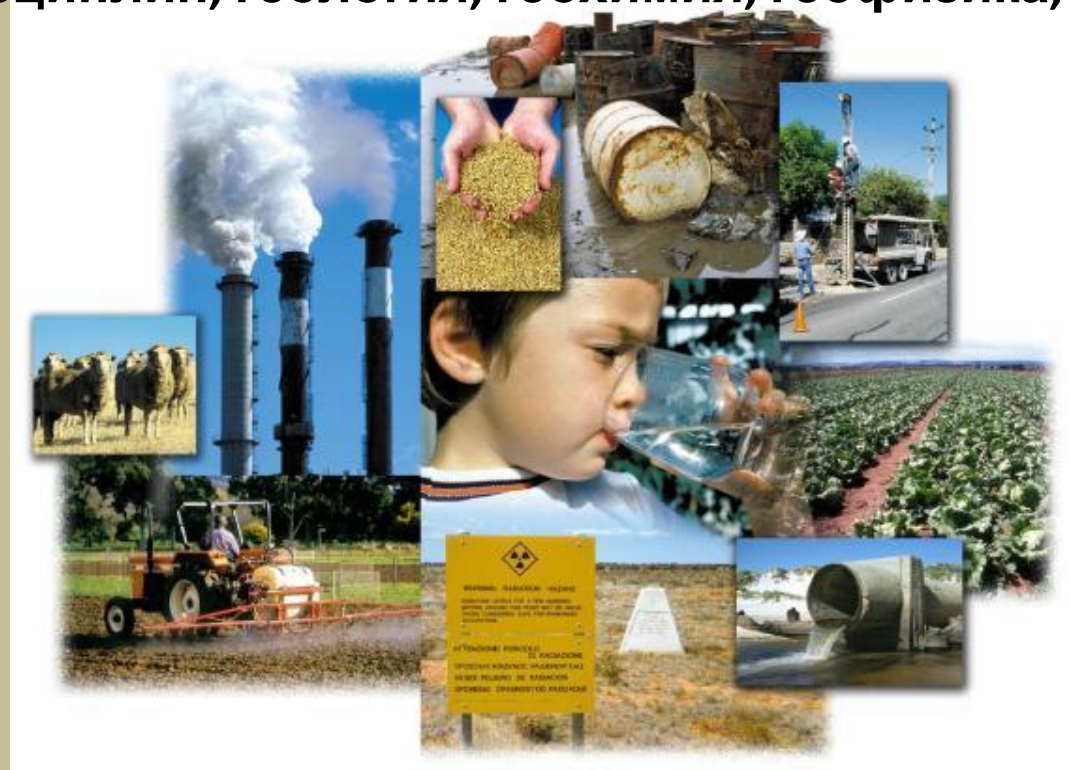


Рост числа городов и ухудшение качества городской среды



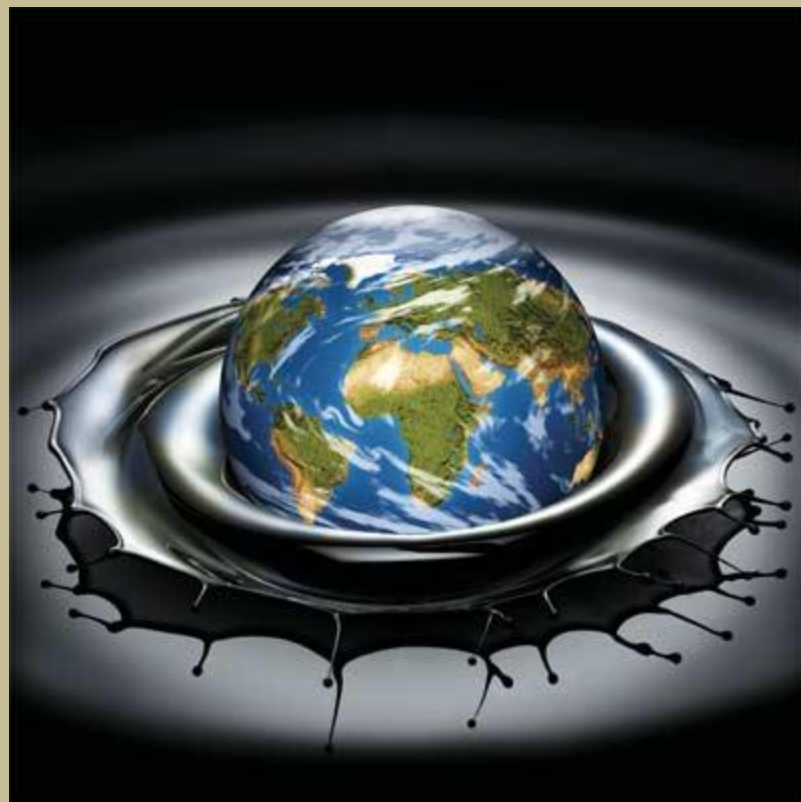


Постепенно сформировалась особая область знания - теория глобальных проблем, или глобалистика. Она призвана выработать практические рекомендации для решения глобальных проблем. Эффективные рекомендации должны учитывать множество социальных, экономических и политических факторов. Особое значение для глобалистики имеют науки, связанные с изучением жизни (живых существ), а также земной поверхности: комплекс биологических дисциплин, геология, геохимия, геофизика, почвоведение и др.



- **За последние 400 лет с лица Земли исчезли 94 вида птиц и 63 вида млекопитающих.**
- **для запасов отдельных элементов, минералов, горных пород существует свой предел истощения.**
- **Важным фактом теории глобальных проблем явилось осознание не только ограниченности природных ресурсов, но и возможной ограниченности бытия человечества. Речь идет о реальной возможности самоуничтожения человечества.**

Накопленных на сегодня запасов ядерного оружия достаточно, чтобы уничтожить планету не один раз, а многократно. Абсолютных гарантий того, что самоуничтожения человечества не произойдет ни при каких условиях, не может дать никто. Чтобы предотвратить опасность, необходимо знать и не забывать о ее существовании. Ядерное оружие и ряд других факторов, о которых мы вели речь ранее, выдвинули на первый план задачу выживания человечества.



Отмеченные факты
теории глобальных
проблем -
исчерпаемость
природных ресурсов,
опасность
самоуничтожения
человечества - легли в
основу метода
изучения глобальных
проблем, получившего
название
**глобального
моделирования.**



Римский клуб.

- Особая роль в разработке и применении глобального моделирования принадлежит Римскому клубу - организации западных ученых, бизнесменов, политиков и общественных деятелей, озабоченных выработкой мер по предотвращению глобальных угроз. **Римский клуб был создан в 1968 г.** С тех пор при моральной и материальной поддержке этой организации была проведена целая серия исследований глобальной проблематики. Многие из них получили широкую известность и нашли отклик в кругах мировой общественности, в руководстве стран Запада.



Первый доклад Римского клуба, опубликованный в 1972 г. Он получил название «Пределы роста». Авторский коллектив, во главе которого стоял Д. Медоуз, поставил задачу выявить пределы роста мировой цивилизации, обусловленные конечностью размеров планеты и ограниченностью ее возможностей выносить нагрузки антропогенного характера. **За основу были взяты пять параметров: загрязнение окружающей среды, использование невозобновимых ресурсов, объем капиталовложений, рост народонаселения, обеспеченность его продовольствием.**



- **Динамика изменения данных параметров с учетом их взаимного влияния была распространена на будущее. Исследование привело к выводу, что при сохранении существующих тенденций уже в первой четверти III тысячелетия человечество может прийти ко всеобщей катастрофе. Авторы доклада сделали вывод, что необходимо ограничить развитие производства, а также значительно замедлить рост численности населения планеты.**



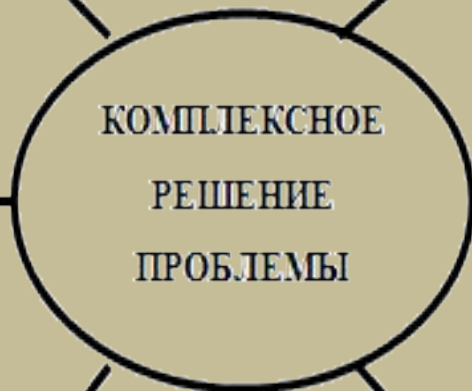
Классификации, разработанные отечественными учеными И.Т. Фроловым и В. В. Загладиным.

Согласно этому варианту все глобальные проблемы делятся на три большие группы.

- **Первую группу составляют те проблемы, которые связаны с отношениями между основными социальными общностями человечества, т.е. между группами государств, обладающих сходными политическими, экономическими и иными интересами: «Восток-Запад», богатые и бедные страны и др. Эти проблемы следует назвать интерсоциальными. К ним относится проблема предотвращения войны, международного терроризма и обеспечения мира, а также установления справедливого международного экономического порядка.**

- **Вторая группа объединяет те проблемы, которые порождены взаимодействием общества и природы.** Они связаны с ограниченностью возможностей окружающей среды выносить нагрузки антропогенного характера. Это такие проблемы, как обеспеченность энергией, топливом, сырьевыми ресурсами, пресной водой и т.д. К этой же группе относится и экологическая проблема, т.е. проблема охраны природы от необратимых изменений отрицательного характера, а также задача разумного освоения Мирового океана и космического пространства.

- **Третью группу глобальных проблем составляют те, которые связаны с системой «индивид-общество».** Они непосредственно касаются отдельного человека и зависят от способности общества предоставить реальные возможности для развития личности. Сюда относятся проблемы здравоохранения и образования, а также вопросы контроля за численностью народонаселения.
- Третья большая группа проблем непосредственно связана с человеком, с его индивидуальным бытием. Это проблемы «человеческих качеств» - развития нравственных, интеллектуальных и иных задатков человека, обеспечения здорового образа жизни, нормального психического развития. Особое внимание к этим проблемам стало характерной приметой глобалистики начиная со второй половины 70-х гг.



ФИЛОСОФСКИЙ АСПЕКТ
Достижение гармонии
человека с природой

ПОЛИТИЧЕСКИЙ АСПЕКТ
Обеспечение мира и
сотрудничества между
государствами

СОЦИАЛЬНЫЙ АСПЕКТ
Воспитание экологической
культуры людей,
повышение качества жизни

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
АСПЕКТ**
Перевод мирового
хозяйства на экологичные
технологии

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АСПЕКТ
Финансовое поощрение
экологичного поведения,
введения экологических
технологий и т.п.,
«наказание рублем» за
природоохранные
нарушения

**НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЙ
АСПЕКТ**
Введение в действие
экологического права

- В целом приоритетными направлениями являются:
- космические и информационные технологии, в частности, дешёвый выход в космическое пространство;
- безлюдные роботизированные производства;
- принципиально новая энергетика;
- освоение и производство современных материалов;
- освоение новых ресурсов, в частности, спутник Луна;
- развитие транспорта, технологии дешёвой и быстрой переброски грузов по планете;
- сельское хозяйство;
- океанология;
- защита экологии и окружающей среды;
- защита здоровья населения, поиск научных и рациональных методов раскрытия внутреннего потенциала Человека, соразмерных космической экспансии (одним из подходов являются исследования "работа, мир и управление нервной системой" или "Потенциал человека");
- разработка новых схем и дисциплин человеческой деятельности (познания), где ЧЕЛОВЕК выступает одним из эталонов Бытия.

- При этом важно решить ряд проблем и освоить ряд ключевых технологий, а так же получить права интеллектуальной собственности и техническое новаторство.

Использованные ресурсы:

- [vevivi.ru](#) › [best/Globalnye-problemy-chelovechestva...](#)
- [vladcity.com](#) vladcity.com › [ecology-vladivostok/global-problems](#)
- [kursburo.ru](#) kursburo.ru › [component/djcatalog/item/6-ref-work/](#)
- [center-yf.ru](#) › [Глобальные проблемы](#)