

Владивостокский Государственный Университет Экономики и Сервиса
Институт Международного бизнеса и экономики

Учебная презентация по курсу

Глобальные проблемы современности

**ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«Международные отношения»**

Составитель: доцент кафедры МЭМО ИМБЭ
к.ист.наук, Н.В. Котляр

2014 г.



СОДЕРЖАНИЕ КУРСА:

Тема 1. Глобальные проблемы современного мира

Тема 2. Экологический кризис. Проблемы глобальных городов

Тема 3. Глобальное изменение климата

Тема 4. Глобальная продовольственная проблема

Тема 5. Мировой энергетический баланс. Энергодемография

Тема 6. Ядерные технологии в современном мире

Тема 7. Глобальные проблемы и международные экономические отношения (мировое хозяйство)

Тема 8. Глобальная транспортная система



«Единственная проблема современности заключается в том, сумеет ли человек пережить свои собственные изобретения».

Луи де Бройль, физик

Глобальные проблемы современности

Институт Международного бизнеса и экономики

Котляр Надежда Васильевна, кандидат исторических наук, доцент по специальности: «международные отношения и зарубежное регионоведение»

Тема 1. Глобальные проблемы современного мира

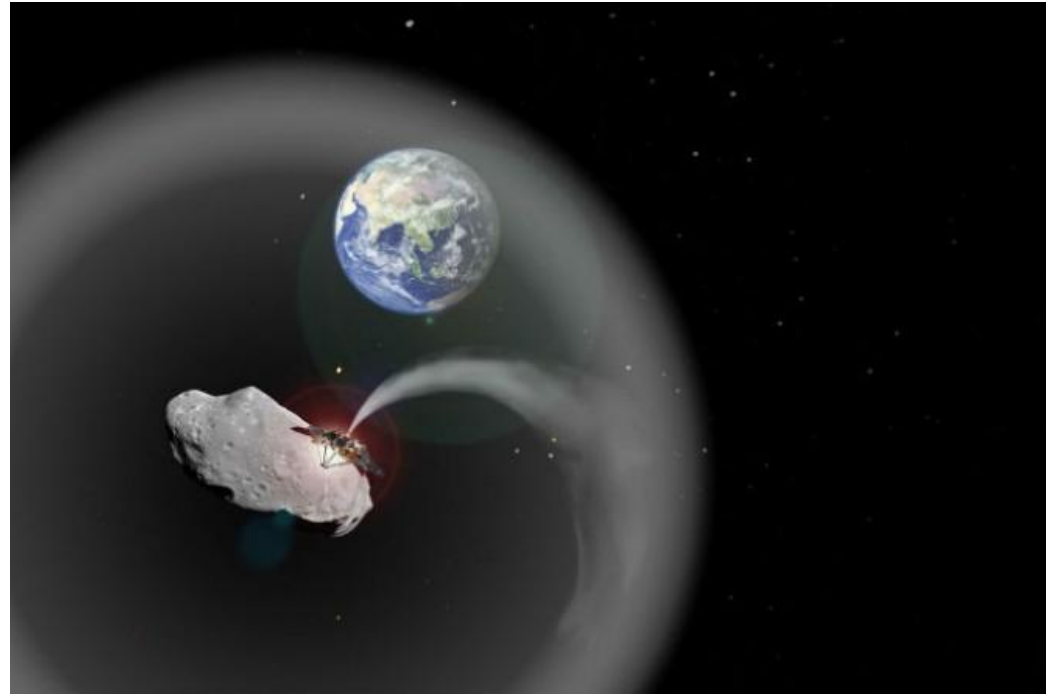
СОДЕРЖАНИЕ

1. Ключевые понятия
2. Учебный материал:

- I. Понятие «глобальные проблемы» или «мировая проблематика»

- II. Римский клуб

- III. Динамика роста: население-сырье-производство-пищевые ресурсы-загрязнение среды



3. Вопросы для самопроверки
4. Рекомендуемая литература



КЛЮЧЕВЫЕ ПОНЯТИЯ

Глобальные проблемы современности
Иерархия глобальных проблем
Политическая глобалистика
Римский клуб, Аурелио Печчеи

Денис Медоуз:
«Пределы роста» 1972,
«За пределами роста» 1992,
«Пределы роста. 30 лет спустя» 2000,

Йорген Рандерс:
«2052: Глобальный прогноз на ближайшие сорок лет» (Йорген Рандерс).
«золотой миллиард» - развитые страны

Глобальная = мировая проблема

(лат. **globus** - шар)

термин “**глобальная**” или “**мировая проблематика**” был порожден

осознанием мира как единой системы,

для существования и развития которой необходимо общими усилиями справиться с рядом проблем,

не поддающихся локальным, частным решениям



1978 г.

2012 г.

Критерии выделения глобальных проблем :

- повсеместное их распространение затрагивает человечество в целом;
- неразрешение данных проблем может привести к гибели все человечество;
- разрешить их возможно только совместными усилиями человечества, т.е. они не могут быть полностью разрешены в рамках отдельного государства или региона



Глобальные проблемы –
проблемы планетарного характера

То есть возникновения глобальных проблем
совпадает с достижением индустриальной
цивилизацией апогея в своем развитии

Это произошло, примерно,
в середине XX века

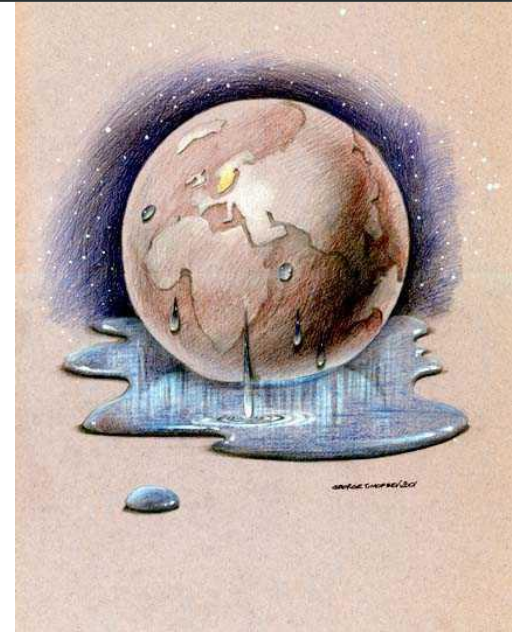
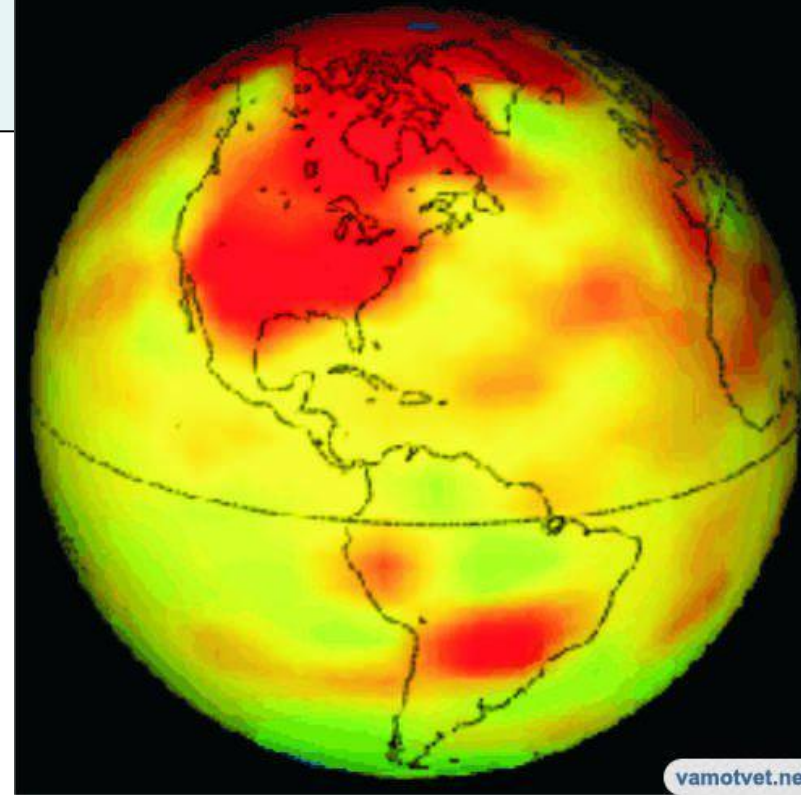
Глобальная ≠ всеобщая

Существует разница между проблемами действительно глобальными и всеобщими

Нерешение глобальных проблем ведет человечество к неминуемой гибели,

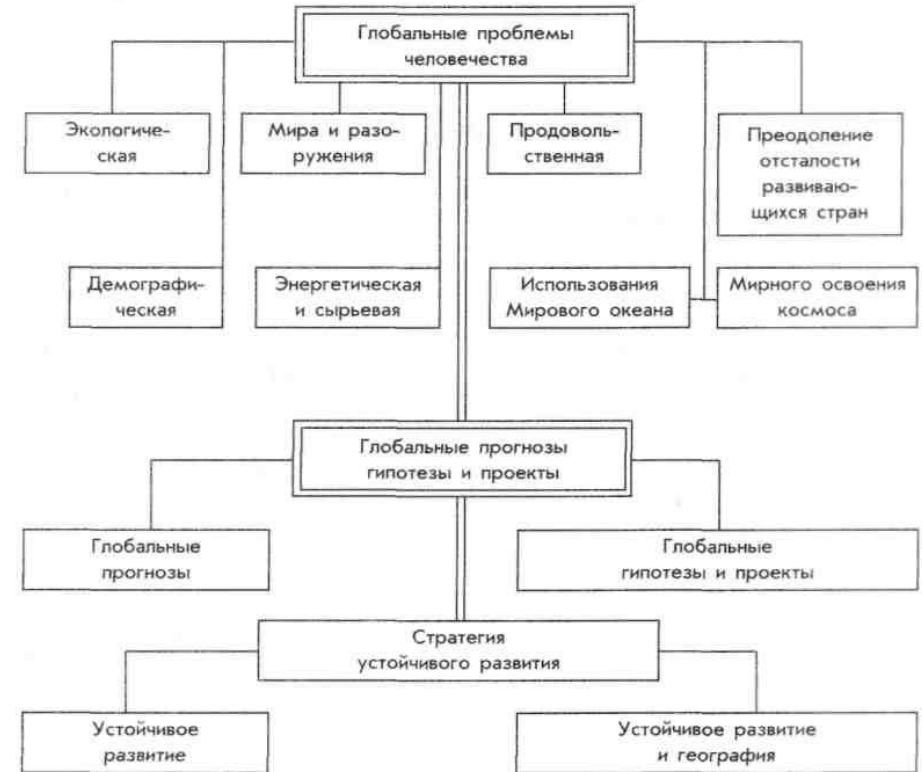
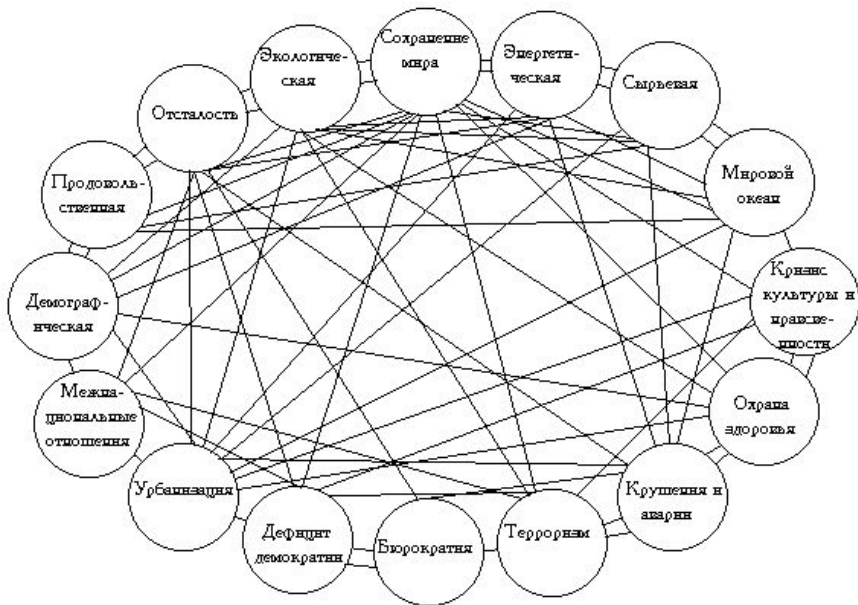
а всеобщие проблемы - это те, которые носят повсеместный характер и могут перерасти в глобальные.

К числу всеобщих можно отнести проблемы здравоохранения, образования, социальной защиты и т.д. Например, больше всего в мире умирает сегодня людей не от рук террористов и не от СПИДа и наркомании, а от сердечно-сосудистых заболеваний





ПЛАН-СХЕМА ТЕМЫ 11



РИСКИ УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА

Риски планетарного масштаба

Внешние риски

Риски от циклов солнечной активности и глобального изменения условий жизни

Риски столкновения с астероидами и кометами

Внутренние риски

Риски природных (антропогенно-природных) опасных явлений и процессов

Риски антропогенных воздействий

Риски глобального изменения климата, деградации окружающей среды

Экологические риски

Риски истощения невозобновляемых и возобновляемых природных ресурсов

Риски провоцирования опасных природных явлений

Техногенные риски

Риски возрастания количества ЧС (катастроф) и их масштабов

Социальные риски

Риски демографического взрыва

Риски распространения оружия массового поражения

Риски региональных и цивилизационных конфликтов

Риски ухудшения генфонда человечества

Риски терроризма

Риски распространения наркотиков



вице-президент компании "Оливетти", член административного совета компании "Фиат" **Аурелио Печчеи**.

Глобальные проблемы

«ОБЩЕСТВО – ПРИРОДА»
проблемы взаимоотношения общества и окружающей среды

деградация окружающей среды

чрезмерный рост населения

истощение природных ископаемых

прочие

«ЧЕЛОВЕК – ОБЩЕСТВО»
социальные проблемы

гонка вооружения

отсталость развивающихся стран

международная организованная преступность

прочие

1972, Печчеи: «При сохранении нынешних тенденций к росту в условиях конечной по своим масштабам планеты уже следующие поколения человечества достигнут пределов демографической и экономической экспансии, что приведет систему в целом к неконтролируемому кризису и краху»

Нужна парадигма устойчивого развития

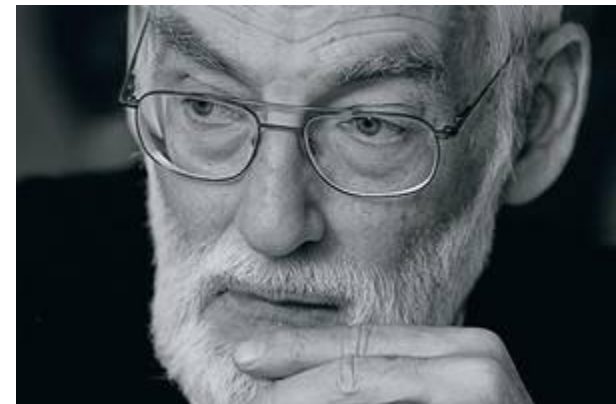


«Пределы роста»
новым бестселлером
и более чем на 35 языков

через двадцать лет, в **1992** году, опубликовали ее сиквел, получивший более эффектное название, — «За пределами роста: глобальная катастрофа или стабильное будущее». Главный вывод второй книги был тревожным: выход за пределы самоподдержания Земли больше игнорировать нельзя, поскольку это уже свершившийся факт: в середине 1980-х «общая нагрузка на окружающую среду со стороны человечества превысила поддерживающую способность планеты».

в **2006**-м вышла третья книга Медоуза и его соавторов — «Пределы роста. 30 лет спустя», в которой пессимистично констатировалось, что современная цивилизация по-прежнему полным ходом движется навстречу всеобщей катастрофе.

«В **1972** году мы отводили на смену курса 50 лет, — пишет в предисловии Медоуз, — но теперь время сжалось, а политики все еще пытаются идти проторенной дорогой. Глобальные проблемы изменения климата, истощение ресурсов нефти, деградация сельскохозяйственных земель, дефицит пресной воды и их последствия уже проявились или проявятся в течение нескольких ближайших десятилетий. Еще не поздно перейти на путь устойчивого развития. Однако многие важные возможности были утрачены из-за 35-летнего отрицания очевидных фактов». Сейчас основная цель — обеспечить устойчивость самой системы, чтобы она не развалилась, и это требует совсем других моделей и других подходов.



мировое производство нефти упадет примерно на 50 процентов к началу 2030-х (20 или 60?)

начиная с 1984 г ежегодно выкачивалось больше нефти, чем обнаруживалось новых разведанных запасов.

многолетние исторические данные четко свидетельствуют, что добыча США долгое время были ведущим мировым добытчиком нефти и ведущим мировым экспортером. Но в 1970-е пик добычи там был пройден. После этого американцы еще нашли нефтяные залежи на Аляске, но к прежнему уровню добычи вернуться уже не удалось и никогда не удастся. Помимо США сегодня есть еще очень много стран — производителей нефти, несколько дюжин, и большинство из них тоже прошли свой пик добычи. (эффективность капиталовложений в РФ)

биржи ведут себя так, как будто ресурс истощается

создатели клуба задумывали его как некий форум, представляющий самые разные взгляды и мнения, где нет или не обязательна единая точка зрения

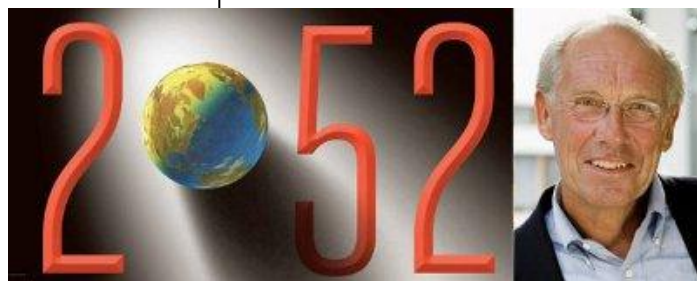
Римский клуб организует и проводит ежегодные конференции и обращается к общественности с так называемыми “докладами Римскому клубу”.

Доклады эти готовят независимые рабочие группы, исследующие по заказу Клуба критические аспекты складывающейся в мире ситуации.

Заказ Клуба определяет лишь тему и гарантирует финансирование научных исследований, но ни в коем случае не влияет ни на ход работы, ни на ее результаты и выводы; авторы докладов, в том числе и те из них, кто входит в число членов Клуба, пользуются полной свободой и независимостью.

работы финансируются не из средств Клуба, который располагает весьма скромным бюджетом, а из внешних источников, обычно путем привлечения различных фондов. Получив готовый доклад, Клуб рассматривает и утверждает его, как правило, в ходе ежегодной конференции, нередко в присутствии широкой публики - представителей общественности, науки, политических деятелей, прессы,- а затем занимается распространением результатов исследования, публикуя доклады и проводя их обсуждение в разных аудиториях и странах мира.

австралийский физик **Грэм Тёрнер** сравнил прогноз World3 с реальными данными с 1970 по 2000 г. Оказалось, что все 30 лет мы аккуратно следовали худшему сценарию из предложенных (см. график)



<http://www.chelseagreen.com/bookstore/item/2052/>

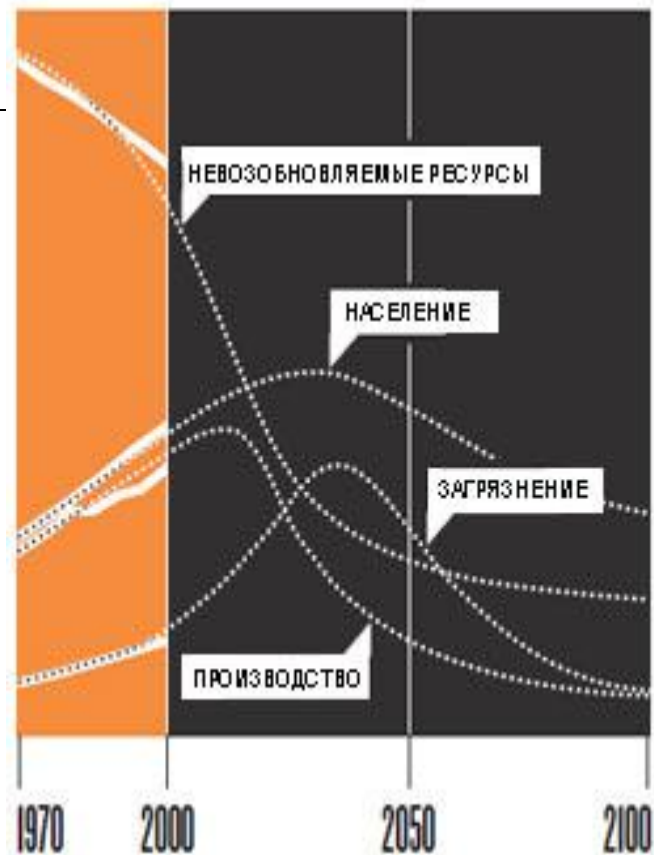
Компьютерная модель развития глобальной системы представлялась именно тем наглядным, убедительным и объективным средством, которое искали члены Римского клуба.

Июнь 2012
«2052: Глобальный прогноз на ближайшие сорок лет»

Йорген Рандерс

- Рост экономики близок к завершению
- Экологические проблемы выходят на совершенно новый уровень
- Главную роль сыграет **глобальное потепление**

ПРЕДЕЛЫ РОСТА: ПРОГНОЗ И РЕАЛЬНОСТЬ



— Реальные статистические данные, собранные с 1970 по 2000 год
..... Прогноз 1972 года

http://www.posoh.ru/tend/intern_org/htm/rome1.htm

франц. **alarmer** - поднять по тревоге

Основные формулировки темы:

Глобальные проблемы современности – (лат. globus - шар) – главные, ключевые проблемы, от решения которых зависит само существование, сохранение и развитие цивилизации. Отличительная черта современной цивилизации - нарастание глобальных угроз и проблем. Речь идет об угрозе термоядерной войны, росте вооружений, неразумной трате природных ресурсов, болезнях, голоде, нищете и т.п.

Иерархия глобальных проблем: сохранение мира и обеспечение необратимости процессов ограничения вооружений и разоружения; охрана окружающей среды; демографическая проблема человечества; проблемы обеспечения сырьем и энергией; использование ресурсов Мирового Океана; освоение космического пространства; устранение голода и болезней; преодоление отсталости.

Политическая глобалистика – отрасль политологического научного знания, которая призвана исследовать формирование политики глобальной безопасности, возможности и средства регулирования глобальной сферы. Политика глобальной безопасности в широком смысле слова – это политика уменьшения глобального риска.

Учебная литература темы:

Современные международные отношения: Учебник / Под ред. [А. В. Торкунова](#): Учебник / Под ред. А. В. Торкунова, [А.В. Мальгина](#). — М.: Аспект Пресс, 2012. — 688 с.

Глобализация мирового хозяйства: учеб. пособие для студентов вузов, [аспирантов] / [авт. кол.: М. Н. Осьмова, В. Ф. Железова, Е. А. Касаткина и др.]; под ред. М. Н. Осьмовой и А. В. Бойченко; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова. - М. : ИНФРА-М, 2012. - VIII, 376 с. - (Учебники экономического факультета МГУ им. М.В.Ломоносова).

Бабурин С.Н. **Глобализация в перспективе устойчивого развития:** [монография] / С. Н. Бабурин, М. А. Мунтян, А. Д. Урсул; Рос. гос. торгово-экон. ун-т. - М. : Магистр : ИНФРА-М, 2011. - 496 с.



РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА:

- Барановский Б. Г., Богатуров А. Д. Современные глобальные проблемы: Учебное пособие. М.: Аспект Пресс, 2010. – 350 с.
- Бегун Т. В. Устойчивое развитие: определение, концепция и факторы в контексте моногородов [Текст] / Т. В. Бегун // Экономика, управление, финансы: материалы II междунар. науч. конф. (г. Пермь, декабрь 2012 г.). — Пермь: Меркурий, 2012. — С. 158-163.
- Воронин А. Ю. Глобализация энергетических рынков и экономический рост в России / А. Ю. Воронин, О. И. Маликова ; Рос. акад. гос. службы при Президенте РФ. - 2-е изд., доп. - СПб. : КОСТА, 2010. - 240 с.
- Глобализация: учебник / под ред. Михайлова В.А., Буянова В.С. - М.: РАГС, 2008. - 543 с. - (Учебники Российской академии государственной службы при Президенте Российской Федерации).
- Дробот Г.А. Мировая политика как феномен глобального мира : учеб. пособие / Г.А. Дробот ; МГУ им. М.В. Ломоносова, фак. глобальных процессов. – М. : МАКС Пресс, 2010. – 487 с. – (Библиотека факультета глобальных процессов МГУ).
- Зеленов Л.А. Современная глобализация. Состояние и перспективы: [монография] / Л. А. Зеленов, А. А. Владимиров, Е. И. Степанов ; Междунар. ассоц. конфликтологов, Общерос. акад. человековедения, Волжская гос. акад. вод. транспорта. - М. : ЛЕНАНД, 2010. - 304 с.
- Капица С.П. Парадоксы роста: Законы развития человечества. М.: «Альпина Нон-фикшн», 2010. - 192 с.
- Кудров В.М. Мировая экономика: социально-экономические модели развития: учебное пособие [для студентов вузов] / В. М. Кудров ; Гос. ун-т - Высшая школа экономики. - М. : Магистр : ИНФРА-М, 2011. - 399 с.
- Кузьмин Э.Л., Каграманов А.К. Глобальная энергетическая безопасность и трубопроводный транспорт. Политико-правовой аспект. М.: Издательство «Научная книга». 2009. – 255 с.
- Лал, Дипак. Похвала империи. Глобализация и порядок / Д. Лал ; [пер. с англ. Б. Пинскер]. - М. : Новое изд-во, 2010. - 364 с. - (Библиотека Фонда "Либеральная миссия").
- Лебедева М.М. Мировая политика: учебник для студентов [бакалавриата], обуч. по направлению подготовки «Регионоведение» и «Международные отношения» / М.М. Лебедева. - 2-изд., перераб. - М. : КНОРУС, 2013. - 256 с.
- Международные отношения и мировая политика: азиатско-тихоокеанский регионализм: сб. науч. ст./ науч. ред. Л. Н. Гарусова; Владивосток. гос. ун-т экономики и сервиса - Владивосток : Изд-во ВГУЭС, 2011. - 244 с.
- Негосударственные участники мировой политики / Под ред. М. М. Лебедевой, М. В. Харкевича. Учебное пособие. - М.: Издательство «Аспект Пресс». — 208 с.
- Никитина Ю.А. Введение в специальность. Международные отношения и мировая политика: учеб. пособие для студентов гуманитар. вузов / Ю. А. Никитина. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Аспект Пресс, 2012. - 151 с.
- Современная мировая политика. Прикладной анализ / Учебное пособие под ред. А.Д. Богатурова. М.: Аспект Пресс. 2011. – 560 с.
- Современная мировая политика. Прикладной анализ / Учебное пособие под ред. А.Д. Богатурова. М.: Аспект Пресс. 2011. – 560 с.
- Фаминский И.П. Глобализация - новое качество мировой экономики: учебное пособие [для студентов вузов] / И. П. Фаминский. - М. : Магистр : ИНФРА-М, 2010. - 397 с.
- Фененко А.В. Современная международная безопасность. Ядерный фактор. М.: Издательство: Аспект-Пресс -2013. – 573 с.



Журналы:

1. Мировая экономика и международные отношения
2. Международные процессы
3. Международная жизнь
4. США и Канада: экономика, политика, культура
5. Проблемы Дальнего Востока
6. Россия и АТР
7. [Journal of Agricultural and Environmental Ethics](#)
8. [Environmental Ethics: An Interdisciplinary Journal Dedicated to the Philosophical Aspects of Environmental Problems](#)
9. [Environmental Values](#)
10. Foreign Affairs
11. Foreign Policy
12. Political Science

Интернет-ресурсы:

- <http://www.mid.ru/> – МИД РФ: заявления, материалы брифингов, ежедневные обзоры СМИ (там же закладка «экономическая дипломатия»).
- <http://www.inosmi.ru/> – переводы и обзоры информационно-аналитических материалов иностранных СМИ в режиме реального времени.
- <http://www.iimes.ru/> – Институт Ближнего Востока.
- <http://www.ru.journal-neo.com> – Новое Восточное Обозрение.
- <http://interaffairs.ru/> – журнал «Международная жизнь».
- <http://www.perspectivi.ru/> – Портал «Перспектива».
- <http://www.centrasia.ru/> – Центральная Азия.
- <http://www.nlvp.ru/> – Национальная лаборатория внешней политики (закладки на правительственные порталы государств).
- <http://www.ipcc.ch/> - Межправительственная группа ООН по изменению климата.
- <http://vk.com/ideasforworld> - Институт мировых идей
- <http://oko-planet.su/> – Око Планеты.
- <http://www.politex.info/> – ПолитЭкс. Журнал «Политическая экспертиза».
- http://www.mgimo.ru/files2/y03_2013/236654/cp_4_2012_content.pdf
– Журнал «Сравнительная политика», МГИМО.
- <http://www.atomic-energy.ru> - Сайт Российского Атомного общества
- http://www.rusecounion.ru/klimat_politic - Российский социально-экологический союз
- <http://www.globaltrouble.ru/> - сайт «Глобальные проблемы человечества»
- <http://discovery-russia.ru/> - Журнал «Дискавери» / «Discovery»
- <http://elementy.ru/> - издание «Элементы большой науки»
- <http://www.fao.org/docrep/005/Y4473E/y4473e03.htm#TopOfPage> – отчеты Продовольственной и Сельскохозяйственной организации ООН

Требования к знаниям, умениям и навыкам

Компетенции

- **Аналитические компетенции:**
 - Умение превращать информацию в знание, хранить и применять полученное знание
 - Способность к комплексному и ситуационному анализу современных глобальных проблем
 - Знание основных глобальных тенденций современных международных отношений и учет их конфликтного потенциала
 - Способность к эффективному общению (устному и письменному)
- **Системные компетенции:**
 - Умение выбирать конкретные применения знаний и умений к анализу глобальной ситуации (подхода к предупреждению / урегулированию / разрешению глобальной проблемы)
 - Способность к принятию абстрагированных от личных интересов решений

ВОПРОСЫ ДЛЯ САМОПРОВЕРКИ

1. Что такое глобальные проблемы?
2. Каковы критерии глобальных проблем?
3. В чем отличие глобальной (мировой) проблемы от всеобщей?
4. Где находится Римский клуб?
5. Сколько участников в Римском клубе?
6. Кто автор доклада «Пределы роста»?
7. Сколько лет на изменение глобального курса развития человечества отводилось в докладе «Пределы роста»?
8. Что такое «парадигма устойчивого развития»?
9. Кто составил «Глобальный прогноз на ближайшие сорок лет»?
10. Какая угроза человечеству названа главной на период до 2025 года?



Использование материалов презентации

Использование данной презентации, может осуществляться только при условии соблюдения требований законов РФ об авторском праве и интеллектуальной собственности, а также с учетом требований настоящего Заявления.

Презентация является собственностью автора. Разрешается распечатывать копию любой части презентации для личного некоммерческого использования, однако не допускается распечатывать какую-либо часть презентации с любой иной целью или по каким-либо причинам вносить изменения в любую часть презентации. Использование любой части презентации в другом произведении, как в печатной, электронной, так и иной форме, а также использование любой части презентации в другой презентации посредством ссылки или иным образом допускается только после получения письменного согласия автора.