

*Тема 5.5. Мировая цивилизация на рубеже 21 века: новые проблемы на
рубеже тысячелетий*

- С конца 1990-х в словаре учёных, политиков, а затем и граждан разных стран прочно закрепился термин «глобализация». Но процесс, который им обозначается, начался гораздо раньше.
- **Глобализация** – высший уровень международной интеграции. Вспомним, что интеграция – объединение отдельных частей в целое. Историю человечества можно рассматривать и под таким углом зрения. Начиная с самых древних времён, отдельные его части – народы, страны – пытались наладить связи между собой. Самыми разными способами. Ещё в каменном веке начался межрегиональный обмен продуктами и технологиями. Из одного или нескольких центров (учёные пока не пришли к согласию по этому поводу) распространялись окультуренные растения и способы ведения земледелия, технология создания бронзовых сплавов, металлургия железа.
- Роль интегратора примеривали на себя великие завоеватели: Кир, Александр Македонский, Чингисхан, Тамерлан...
- **Новые возможности для интеграции в мировом масштабе** дало сочетание двух факторов в развитии Западной Европы в конце Позднего Средневековья. Рост товарного производства и появление технических предпосылок для дальних путешествий. Многомачтовых парусных судов, приборов для ориентации в открытом море, огнестрельного оружия (что придавало определённую уверенность в безопасности). Великие географические открытия соединили разные континенты.
- Расширился международный обмен. Было положено начало международному разделению труда. Европейские государства использовали свои колонии как источник дешёвого сырья и рынок сбыта продукции. Далеко за пределы Старого Света распространились западноевропейские языки и культура.
- В XVII веке появилась **первая межнациональная компания** – Голландская Ост-Индская. Она торговала с Японией, Китаем, Индонезией, Цейлоном.
- В её распоряжении, кроме торговых судов, было около пятидесяти военных кораблей и частная армия, численность которой достигала 10 тысяч человек. Опираясь на собственные вооружённые силы, без всякой поддержки государства, Голландская Ост-Индская компания вытеснила из Индонезии своих главных конкурентов – португальцев.

- Но несмотря на всю значимость этих интеграционных процессов, они не играли главенствующей роли в мировой экономике. В начале XIX века лишь 1% мирового ВВП поступал в международный обмен. Для сравнения скажем, что в конце XX века речь уже шла о четверти всего мирового производства. Но **интеграция стала устойчивой тенденцией развития**. Ускоряло её совершенствование средств транспорта и связи: пароходы, железные дороги, телеграф, телефон...
- Первая и вторая промышленные революции резко увеличили возможности производства товаров. Они не могли быть полностью реализованы на внутренних рынках. Заинтересованность в освобождении международной торговли от протекционистских барьеров росла.
- Сдерживающими факторами для развития интеграционных процессов в XX веке стали две мировые войны и «холодная война». Мир оказался расколот не только политически, но и экономически. Но внутри двух образовавшихся блоков интеграция расширялась. Страны Западной Европы объединились в ЕЭС – Европейское экономическое сообщество.
- Социалистически страны образовали СЭВ – Совет экономической взаимопомощи.
- В 1947 году для устранения барьеров в международной торговле 23 государства подписали **Генеральное соглашение по тарифам и торговле**. К 1994 году полными его членами были уже 111 государств.
- В 1995 году функции ГАТТ были переданы ВТО – **Всемирной торговой организации**. Её главная цель – либерализация международной торговли, равенство всех её участников. Идеалом является снятие всех ограничений на пути свободного перемещения товаров.
- ВТО не только вырабатывает принципы международной торговли, но и разбирает торговые споры между своими членами. Например, в 2000 году Индия, Пакистан, Малайзия и Таиланд обратились в Комиссию по урегулированию споров по поводу одного из законов США. Он запрещал импорт креветок, выловленных методом, опасным для морских черепах. Азиатские страны считали, что такие меры являются «зелёным протекционизмом». И что под предлогом охраны окружающей среды США стремятся ограничить ввоз дешёвого импорта. ВТО вынесла предписание об отмене этого ограничения.
- **Деятельность ВТО часто подвергается критике**. Она должна стимулировать экономический рост в странах-членах этой организации. Но свободная торговля может противоречить интересам развития национальных экономик. В первую очередь это относится к развивающимся странам. Их производителям трудно на равных конкурировать с компаниями развитых государств как на мировом рынке, так и внутри страны.

- Членство во Всемирной торговой организации не защищает от односторонних экономических санкций, налагаемых по политическим мотивам. В сентябре 2017 года президент США Дональд Трамп заявил о продлении действия торгового эмбарго в отношении Кубы. Ограничительные меры были введены в 1960 году. При этом оба государства являются членами ВТО. В 2014 году в связи с украинскими событиями ряд государств ввёл санкции против России – как политические, так и экономические.
- ВТО – один из излюбленных объектов критики антиглобалистов. **Антиглобализм** – это не отрицание глобализации вообще. Это протест против отдельных её проявлений. В частности, против того, что выгоды мировой интеграции достаются прежде всего международному финансовому капиталу и транснациональным корпорациям. Их действия, направленные на безграничное увеличение своих прибылей, приводят к обострению проблем бедности, неравномерного развития регионов, ухудшению состояния окружающей среды.
- Что же касается ТНК, то их «вредность», по мнению антиглобалистов, заключается в том, что они подчиняют себе национальные рынки многих государств и, по сути, уничтожают государственный суверенитет. Экологические организации указывают на то, что производственные мощности крупных ТНК настолько велики, что не могут не оказывать давления на окружающую среду. Разберёмся более подробно в том, что они собой представляют.
- **ТНК – транснациональные корпорации** – получили распространение во второй половине XX века. Это компании, которые значительную часть своих операций осуществляют за пределами той страны, где они формально расположены. Их отделения, предприятия, филиалы могут быть в нескольких или многих зарубежных странах. Компанию принято считать транснациональной, если её зарубежные активы (капиталовложения, как минимум, в двух государствах, кроме собственного) превышают 25–30 %.
- Разумеется, компании, которые не ограничивали свою деятельность территорией родной страны, были и раньше. Мы уже вспоминали о Голландской Ост-Индской компании. Можно найти и более древние примеры.

- Скажем, орден тамплиеров, который в XIX веке основал сеть банков почти во всех государствах Западной Европы. **Но до середины XX века подобные компании не играли значительной роли в мировой экономике. Почему ситуация изменилась?**
- Большое влияние на развитие ТНК оказал энергетический кризис середины 1970-х годов. Скачок цен на нефть привёл к снижению прибыльности старых отраслей промышленности в западных странах. Или даже к их убыточности. Старые (для того времени) отрасли – те, где производство продукции требовало значительных затрат энергии, сырья, труда. На некоторые условия развития национальных экономик владельцы компаний никак не могли повлиять. Например, на ставки заработной платы (минимальный их уровень устанавливался государством). На систему налогообложения. На требования по соблюдению норм экологической безопасности. Поэтому трудоёмкие, ресурсозатратные, экологически грязные производства переносились в развивающиеся страны.
- С другой стороны, научно-технический прогресс позволял территориально разделять отдельные фазы технологического процесса. А постоянное совершенствование средств связи и транспорта даёт возможность наладить взаимодействие этих разбросанных по всему миру производств без серьёзных затрат.
- В качестве примера возьмём такой популярный сегодня мобильный гаджет, как iPhone. Это продукт компании Apple. Её мозговой центр находится в калифорнийском городе Купертино.
- Именно здесь разрабатывается дизайн, программное обеспечение, работают менеджеры по рекламе и специалисты по рынку сбыта, осуществляется контроль качества. Комплектующие детали производятся на сторонних предприятиях, за пределами США. Например, процессоры Apple покупает у одного из своих главных конкурентов – южнокорейской фирмы Samsung. Камеры – в Японии – у Sony. Экраны – тоже у японских фирм – Japan Display и Sharp. Или у южнокорейского LG Display. Оперативную память изготавливает компания TSMC в Тайване. И так далее.
- Сборка же iPhone осуществляется на фабрике Foxconn. Она расположена в Шэньчжэне – южном городе Китая, недалеко от Гонконга. Условия труда на этом предприятии часто подвергаются критике. Рабочий день на нём продолжается 12–14 часов. Трудятся работники 6, а то и 7 дней в неделю. Средняя зарплата составляет около 300 долларов. Это делает понятным то, почему вряд ли стоит ожидать перевода сборочного производства Apple в США. По крайней мере, пока там работают люди.
- Apple – пример **вертикально интегрированного ТНК**. Это как раз и означает расположение разных звеньев производственной цепочки в разных странах. Есть и **горизонтально интегрированные** транснациональные компании. На их предприятиях, расположенных в разных странах мира, производятся одинаковые или аналогичные товары.
- К этой группе можно отнести, например, McDonald's или шведский мебельный концерн ИКЕА.

- Осуществляя мировое разделение труда, ТНК, безусловно, преследуют **прагматические интересы**: снизить затраты на производство, открыть доступ к необходимым ресурсам и новым рынкам сбыта.
- В то же время их деятельность способствует **наиболее рациональному и эффективному использованию ресурсов**. А также содействует росту производства в развивающихся странах, продвижению новых технологий. На долю ТНК приходится более 80 % зарегистрированных патентов. Можно сказать, что сейчас они играют ключевую роль в развитии науки.
- Транснациональные корпорации обеспечивают выпуск более половины промышленной продукции мира и контролируют около 70 % мировой торговли.
- Их рыночная стоимость в 2013 году оказалась в 4 раза выше мирового ВВП. Список лидеров по этому показателю в 2016 году возглавили три американские компании: Apple, Exxon Mobile и Microsoft.
- Ещё одним проявлением глобализации является **создание глобальной финансовой сети**. Наиболее известными международными финансовыми организациями являются Всемирный банк, Международный валютный фонд, Европейский банк реконструкции и развития.
- Они могут предоставлять кредиты, гранты, финансовую помощь. Владельцы капиталов могут вкладывать свои средства в перспективные проекты в разных странах мира. Но в то же время национальные финансовые системы становятся зависимыми от кризисных явлений в одном из государств или регионов. В качестве примера можно привести азиатский финансовый кризис 1997–1998 годов. Или мировой экономический кризис 2008 года, начало которому положил банковский кризис в США.
- **Перечислим и другие черты глобализации**. Стандартизация продукции в международном масштабе. Создание всемирной компьютерной сети. Развитие мегаполисов, где формируется поликультурная среда. Рост миграции. Формирование единого культурного пространства. Распространение английского языка как языка мирового общения. Глобальные проблемы.
- Проанализируйте эти явления. Подумайте над тем, к каким положительным и негативным последствиям они могут привести (или уже привели).
- А пока сформулируем определение термина. **Глобализация** – процесс всемирной экономической, политической, культурной интеграции и унификации народов и государств.
-

- Деглобализация – оборотная, подспудная сторона американского варианта глобализации (вестернизации), ибо подразумеваемая под глобализацией американизация есть ворсированное расширение рамок американского образа жизни и для США это действительно есть временная и непрочная (лже)глобализация.
- Получил научную прописку и термин «глобалистика», который употребляется для обозначения новой, возникшей на стыке ряда наук отрасли социально-гуманитарного знания, имеющей свой предмет, методологический подход, инструментарий, понятийный и категориальный аппарат. Определяются содержательные параметры понятий «глобальный анализ», «глобальный вызов», «глобальный меморандум», «глобальный рынок среды», «сомкнутый мир», «объемная интерпретация глобального пространства», «мировые точки роста», «мировая институциональная система», «неоэкономика», «трансграничность мировой системы», «этноэкономическая транснационализация» и др.
- В последние два-три десятилетия мы оказались свидетелями уникального стечения и переплетения гигантских по масштабам явлений и процессов, каждый из которых в отдельности можно было бы назвать эпохальным событием с точки зрения его последствий для всего мирового сообщества. Происходящие глубокие изменения в геополитических структурах мирового сообщества и трансформации социально-политических систем дают основание говорить о завершении одного исторического периода и вступлении современного мира в качественно новую фазу своего развития.
- Во-первых, в результате информационно-телекоммуникационной революции в промышленно развитой зоне мира постиндустриальное общество постепенно трансформируется в информационное общество.
- Во-вторых, происходит совпавшая с этой революцией и стимулированная ею смена социально-политической парадигмы.
- В-третьих, вместо евроцентристского мира, в котором доминирующие позиции занимают основополагающие параметры западной рационалистической цивилизации, возникает новая всепланетарная цивилизация на началах органического сочетания единства и неделимости мирового сообщества, с одной стороны, диверсификации и плюрализма центров, народов, культур, религий т.д., с другой.
- В-четвертых, с распадом СССР и социалистического содружества закончилась эра двуполусного миропорядка, основанного на инфраструктуре холодной войны.
- Очевидно, что когда говорят о вступлении современного мира в качественно новую стадию своего развития, имеют в виду не только смену эпохи индустриализма постиндустриальной эпохой, на смену которой в свою очередь пришла эпоха информационного общества. Особенность нынешнего этапа состоит в том, что процесс изменений и сдвигов наряду со сферой экономики глубоко затронул политическую, социокультурную и духовную сферы.

- **Становление информационного общества**
- Когда вы говорили о переходе от традиционного (аграрного) общества к индустриальному, достаточно много времени уделяли характеристике промышленной революции. **Промышленная революция** – это переход от ручного труда к машинному, от мануфактуры к фабрике. Хорошо вам знакомое, классическое определение.
- Но, вероятно, вы говорили и о том, что одной промышленной революцией дело не ограничилось. Сейчас мир переживает уже третью по счёту (по крайней мере, развитые страны), а исследователи всюю прогнозируют скорое начало четвёртой.
- **Первая промышленная революция** началась в 1780-е годы, после того, как Джеймс Уатт усовершенствовал паровую машину, превратив её в первый универсальный двигатель.
- «Век пара» во второй половине XIX века сменил «век электричества». Электродвигатели, высококачественная сталь, железные дороги и искусственные материалы (продукты химической промышленности) стали той базой, на которой развернулась **вторая промышленная революция**.
- Существенно изменилась и роль науки. Начиная с середины XX века, она становится непосредственной производительной силой общества. То есть зачастую научные исследования, изыскания проводятся для того, чтобы решить конкретную производственную задачу, разработать новую или усовершенствовать уже имеющуюся технологию. Это, конечно, не означает, что наука перестала выполнять свою познавательную функцию. В мире ещё так много неоткрытого!
- **Главные направления научно-технической революции** – автоматизация производства, развитие электроники, создание принципиально новых конструкционных материалов, средств управления, связи и информации, развитие ракетной техники и освоение околоземного космического пространства. Подробно охарактеризуем те из них, развитие которых привело к становлению информационного общества.
- Во второй половине XX века **механизация производства сменяется её автоматизацией**. Начинается широкое применение промышленных роботов. Процесс производства управляется и контролируется «умными» машинами – ЭВМ, компьютерами.
- Первые самодействующие устройства появились очень давно. Термин «автоматика» имеет древнегреческое происхождение (вы ведь не очень удивлены, правда?).
- Герон Александрийский, смотритель библиотеки знаменитого Александрийского маяка, в I веке нашей эры написал книгу «Пневматика». В ней объяснялся принцип действия многих автоматических устройств. Храмовые жрецы использовали их, например, для продажи воды и вина, зажигания священного огня, открытия дверей храма.
- Изобретение в XVII веке часового маятникового механизма стало своеобразным толчком для пытливого ума и умелых ручек изобретателей. Появились многочисленные автоматические игрушки. Например, автоматы Жака де Вокансона: утка, принимающая пищу, человек, играющий на флейте.
- Самодействующие механизмы применялись и в промышленности. Так, русский изобретатель Иван Ползунов придумал, как с помощью поплавка автоматически регулировать уровень воды в котле паровой машины. А француз Жозеф Жаккар изобрёл станок для изготовления узорчатых тканей, который управлялся с помощью картонных перфокарт. Возможно, вы слышали о жаккардовых тканях?

- Но современные автоматы – это всё же нечто гораздо большее. Ранее речь шла о создании механизмов, которые выполняли без прямого участия человека лишь какую-то одну конкретную функцию. Теперь же действуют настоящие автоматические комплексы. Например, автоматические линии по производству пельменей, мебели или автомашин. Автооператор гидроэлектростанции. Автоматическая система управления железнодорожными или авиаперевозками.
- И многое другое. Такими сложными процессами уже невозможно управлять с помощью часового механизма. **Бум автоматизации стал возможен лишь благодаря развитию электроники.** Из всех электронных устройств особое значение имеют компьютеры.
- Пропустим достаточно длительную и увлекательную историю совершенствования счётных машин (вы можете познакомиться с ней самостоятельно). Перейдём сразу к моменту появления ЭНИАК. Это был первый цифровой интегратор и вычислитель общего назначения. То есть его можно было запрограммировать на решение самых разных задач. ЭНИАК был создан группой американских инженеров под руководством Джона Эккерта и Джона Мокли в 1943–1946 годах.
- На этого почти тридцатитонного монстра сразу «положило глаз» военное ведомство США. Он много лет успешно работал в Лаборатории баллистических исследований (в основном, выполнял расчёты, связанные с созданием и использованием ядерного и термоядерного оружия). Увы, первый компьютер не был пацифистом, хотя первый в мире успешный численный прогноз погоды тоже был разработан на ЭНИАК. Окончательно его выключили в октябре 1955 года (немалый срок для компьютерной техники, не так ли?). ЭНИАК был далёк от совершенства. Это был компьютер даже не первого, а «нулевого» поколения. Но само его существование имело огромное значение. Он положил начало современной компьютерной эре.
- Развитие компьютерной техники значительно ускорилось после **изобретения интегральной схемы.**
- Её называют также микросхемой, или чипом. Сразу несколько исследовательских центров частных американских компаний работали в этом направлении. И вскоре была представлена первая работоспособная полупроводниковая интегральная схема.
- Какое это имело значение? Первые ЭВМ были очень громоздкими, дорогостоящими. Для них требовалось большое число обслуживающего персонала. В общем, такие приборы могли себе позволить лишь правительственные учреждения или солидные университеты и научно-исследовательские институты. Современные компьютеры – компактные, намного более дешёвые, и при этом их мощность превосходит ЭВМ первых поколений. Именно эти факторы позволили им стать поистине вездесущими.
- Развитие микроэлектроники стало основой **третьей промышленной революции.** Её ещё называют цифровой. С 1980-х годов началось триумфальное шествие цифровых технологий. Революционная перестройка коснулась не только производства, но и сферы обмена и потребления, обучения, коммуникации, отдыха. С цифровой революцией связано завершение перехода от индустриального к постиндустриальному, или информационному, обществу.

- Вы, вероятно, не один раз слышали термин «**информационная революция**»? Он означает кардинальную смену способа обработки информации, которая влияет на способ производства, образ жизни, менталитет людей (их способ мышления). Исследователи выделяют в истории человеческого общества четыре информационных революции.
- **Первая была связана с изобретением письменности.** Появилась возможность более надёжной фиксации знаний. Не в человеческой памяти, которая обладает огромными возможностями для утери или искажения информации, а на материальном носителе. Его, конечно, тоже можно уничтожить. Но главное, теперь информация не была связана с чьими-то конкретно мозгами, она отчуждалась от непосредственного производителя информации. Могла передаваться из поколения в поколение в гораздо большем объёме. И каждый, кто усваивал систему условных символов, используемых для записи, мог с ней познакомиться.
- **Вторая информационная революция** началась в XV веке, когда в Европе было изобретено и стало широко распространяться книгопечатание. Появилась возможность широкого тиражирования знаний. Печатные книги были значительно дешевле рукописных. Расширилось число людей, социальных групп, которые могли приобщаться к культурными ценностям.
- В конце XIX – начале XX века были изобретены телеграф, телефон, радио, телевидение. С ними связана **третья информационная революция.**
- Теперь стало возможно не только накапливать большие объёмы информации, но и очень быстро передавать их на значительные расстояния. Причём это касалось не только написанного текста, но и звуковых и визуальных образов. Уже в это время человечество начало чувствовать, что пространство, в котором оно живёт, «сжимается». Не прошло и пары часов с момента смены правительства в одной части света, как в других об этом узнают из программы новостей.
- В эпоху **четвёртой информационной революции** живём мы с вами. Доступность компьютерной техники, различных мобильных гаджетов включает практически каждого человека в информационный обмен «всех со всеми». Эпохальным явлением в развёртывании этой революции стало превращение Интернета в общедоступную глобальную коммуникационную сеть.
- Концепция **компьютерной сети** начала разрабатываться в 1960-е годы. В 1969 году такая сеть соединила четыре американских университета.

- Первый сервер этой сети, установленный в Калифорнийском университете, имел всего лишь 24 килобайта оперативной памяти (сравните с современными мощностями). В 1971 году была разработана первая программа для отправки электронной почты. Затем появились новостные рассылки, доски объявлений, разработана система доменных имён... А в 1991 общедоступной стала Всемирная паутина (World Wide Web). Уже через несколько лет она превратилась в основного поставщика информации в Интернете и сейчас практически подменяет собой это понятие.
- **Что же представляет собой информационное общество?** Пожалуй, его главной отличительной чертой является переход к «экономике знаний» (или к экономике, основанной на знаниях). Сейчас **больше всего ресурсов тратится не на производство конечного продукта, а на то, чтобы его придумать, разработать.** Именно на этапе разработки создаётся основная прибыль. Приведём для иллюстрации один пример.
- В 2010 году Стив Джобс представил миру iPad. До этого потребители даже представить себе не могли, что у них может быть потребность в подобных товарах. Огромное количество людей устремилось в магазины, где самая дешёвая модель планшета стоила 499 долларов. Общие затраты на сборку iPad-ов не превышали 33 долларов. И не более четверти от этой суммы шло на оплату труда сборщиков планшетов на китайских фабриках Apple. Прибыль от каждого проданного устройства составляла для фирмы около 200 долларов.
- Несправедливо? Вполне возможно. Но сейчас именно такое распределение является реальностью. Основная ценность iPad-ов создаётся в лабораториях Apple, а не на заводах, где они собираются.
- Фармацевтические фирмы тратят миллиарды долларов на исследования, клинические испытания и маркетинг новых лекарств. Себестоимость производства каждой отдельной таблетки при этом стремится к нулю.
- **Производство приобретает совершенно новый облик.** Основная работа происходит в офисах, где трудятся инженеры, программисты, дизайнеры. А в безлюдных цехах трудолюбивые промышленные роботы создают продукты по заданной им программе.
- Информационное общество – общество, в котором большинство работающих занято производством, хранением, переработкой и реализацией информации, в первую очередь знаний. Эта его особенность проявляется не только в экономике, но и в других сферах.
- **На смену социальным классам и слоям приходят «информационные сообщества».** Труд большого количества людей связан с их общением через компьютерные сети. **Власть смещается от капитала к знаниям.** Управление современным обществом требует применения специальных информационных технологий. В том числе направленных на манипуляцию общественным сознанием.

- Значительно возрастает роль науки и образования. Последнее становится доступней благодаря развитию разных форм онлайн-обучения. **Формируется единое информационное пространство**, исчезает прежняя изолированность национальных культур.
- Разумеется, не всё так благобно. Изучая процессы глобализации, вы познакомитесь с теми проблемами и угрозами, которые таит в себе информационное общество.
- А пока раскроем главную интригу: с чем связана **четвёртая промышленная революция**, которая вот-вот грядёт? Слышали ли вы об Интернете вещей? Нет, это не о 3D-принтерах. Хотя и о них, конечно, тоже. Не только люди могут общаться через компьютерные сети.
- Но и вещи, точнее оборудование и приборы, которые нас окружают. Они уже сейчас могут обмениваться информацией и взаимодействовать друг с другом без непосредственного участия человека. Когда число таких «умных вещей» достигнет некоей критической точки, мы проснёмся в новом мире. Хорошо это будет или не очень? Решайте сами!

Локальные конфликты второй половины XX – начала XXI в.

Что такое локальная война? Это военные действия между двумя, иногда большим количеством государств, которые ведутся на сравнительно небольшой территории. Цели, ради которых затеваются боевые действия, известны ещё до их начала. Как правило, в таких конфликтах не применяется оружие массового поражения. Хотя бывают и исключения.

Некоторые локальные войны со временем перерастают в региональные. В качестве примера можно привести **войну в Персидском заливе 1990–1991 годов**. Она началась с нападения Ирака на Кувейт. Но затем в него вмешались другие государства. Коалиция многонациональных сил выступила в защиту суверенитета Кувейта. Их основу составляли американские части, а всего в операции «Буря в пустыне» приняли участие 44 государства.

Некоторые локальные войны со временем перерастают в региональные. В качестве примера можно привести **войну в Персидском заливе 1990–1991 годов**. Она началась с нападения Ирака на Кувейт. Но затем в него вмешались другие государства. Коалиция многонациональных сил выступила в защиту суверенитета Кувейта. Их основу составляли американские части, а всего в операции «Буря в пустыне» приняли участие 44 государства.

В январе 2015 года начались военные действия против боевиков движения Талибан. С 1984 года продолжается противостояние правительства Турции и сторонников **независимого Курдистана**. В марте 2015 года ряд арабских государств во главе с Саудовской Аравией вмешался во **внутренний конфликт в Йемене**.

Страны Азии, Африки и Латинской Америки на современном этапе

- Джим О'Нил – британский финансист, который на протяжении многих лет занимался глобальными экономическими исследованиями для крупнейших мировых банков. В 2001 году он выделил 4 государства, которые могут стать доминирующими в мировой экономике в 2050 году.
- **Эта группа стран получила название БРИК** – по первым буквам: Бразилия, Россия, Индия, Китай. Затем к аббревиатуре добавилась ещё одна буква – С. За ней скрывается Южно-Африканская Республика (английский вариант её названия). Из пяти государств, входящих в эту группу, четыре представляют Азию, Африку и Латинскую Америку. Да и Россия тоже не только европейское государство.
- О'Нил выделил и ещё одну группу стран, чьи национальные экономики могут стать локомотивами мирового хозяйства в XXI веке, – **«группу одиннадцати»**.
- В неё входят восемь азиатских государств: Бангладеш, Вьетнам, Индонезия, Иран, Пакистан, Турция, Филиппины и Южная Корея. Две страны из Африки – Египет и Нигерия. И Мексика, представляющая Латинскую Америку.
- То есть если эксперты не ошибаются, то в середине XXI века «рулить» в мировой экономике будет не Запад, а иные регионы. Познакомимся с характерными чертами развития некоторых из названных стран. Но начнём с азиатского государства, лидировавшего в этой части света в послевоенное время – **Японии**.
- Мы уже говорили о том, что собой представляло японское «экономическое чудо» и какими причинами оно было обусловлено. С конца 1980-х годов стали проявляться первые признаки кризиса в экономике этой страны. 1990-е годы в Японии стали «потерянным десятилетием». Темпы роста ВВП составляли чуть более 1 % в год. Но и 2000-е, и 2010-е ситуацию не исправили: 0,8 % и 0,9 % в год соответственно. В чём причины такой длительной «пробуксовки»?

- Традиционная для Японии проблема – отсутствие собственной сырьевой базы для развития промышленности. Рост цен на сырьё, в первую очередь на нефть, не мог не вызвать повышения общей стоимости продукции. Этому способствовало и повышение курса иены по отношению к доллару в середине 1990-х годов. То есть в долларах японская продукция стала стоить дороже. А значит, она была менее конкурентоспособной. Проблема начала разрешаться путём перевода производства массовых недорогих товаров в китайские филиалы и другие страны Юго-Восточной Азии.
- В целом же главный акцент в экономической политике сместился от количества к качеству. Основной статьёй экспорта стали сложные и дорогие товары: оптика, роботы, электронные изделия, а также дорогие продукты питания: сладости вагаси, рубиновый виноград, филе голубого тунца.
- Японское «экономическое чудо» во многом было связано с заимствованием западных технологий. Но высокоразвитое постиндустриальное государство не может зависеть от успехов зарубежной науки. Чтобы совершать технологические прорывы, необходимо выращивать и всячески поддерживать собственные таланты. Эта проблема была осознана и расходы на науку и исследования в Японии стали расти. В 2012–2014 годах они составляли 3,36 % ВВП страны. Япония входит в шестёрку лидеров по этому показателю.
- Есть и другие причины, которые сдерживают рост японской экономики. Например, увеличение удельного веса пенсионеров.
- Так, с 1995 по 2015 год число людей старше 65 лет выросло с 18 миллионов 300 тысяч до 31 миллиона человек. Трудоспособных же граждан (от 15 до 65 лет) стало меньше: за этот же период их число сократилось с 87,3 до 78,9 миллиона.
- Государственный долг Японии – один из самых больших в мире. В 2017 году он составлял более чем 250 % ВВП. Правда, в основном японцы должны самим себе – большинство облигаций находится внутри страны. Но отдавать долги всё равно нужно.
- Тем не менее Япония остаётся в списке самых развитых экономик и стран с самым высоким уровнем жизни. По прогнозам экспертов, в 2050 году она будет занимать восьмую строчку в мировом рейтинге.

- Достаточно высокие темпы роста, в отличие от Японии, в начале XXI века сохранял **Китай**.
- В 2016 году они замедлились, но тем не менее составили 6,7 %. Экономика Китая устойчиво растёт, начиная с 1980-х годов. По объёму ВВП Китай стабильно занимает второе место в мире после США. В 2014 году даже превзошёл мирового лидера, если учитывать паритет покупательной способности.
- Китай входит в число ядерных и космических держав. Страна обладает значительными запасами природного сырья. Например, занимает первое место в мире по добыче редкоземельных металлов. К ним относят молибден, ванадий, сурьму. Оценку «мировой лидер» по отношению к Китаю можно применять многократно. Это крупнейший производитель чугуна и стали, автомобилей, телевизоров, мобильных телефонов, удобрений, хлопчатобумажных и шёлковых тканей, свинины, риса, картофеля... Продолжать можно ещё очень долго.
- Китай остаётся достаточно привлекательным для инвесторов благодаря относительно дешёвой рабочей силе и очень либеральному (для предпринимателей) трудовому законодательству. Нужно иметь в виду и то, что чаще всего в качестве инвесторов выступают сами китайцы.
- В стране растёт число миллиардеров. В 2016 году по этому показателю КНР вышла на второе место в мире после США.
- Одной из серьёзных проблем для Китая является потенциальный рост безработицы. Экономика страны достаточно быстро переходит на интенсивный путь развития. Этому способствует и политика правительства. Развивается собственная система образования, государство оплачивает обучение молодых людей в зарубежных университетах. Предприятия, импортирующие новейшие технологии, получают определённые финансовые льготы. Севернее Пекина, в районе Хайдянь, создана китайская «Кремниевая долина».
- Но автоматизация и роботизация производства, внедрение биотехнологий в сельское хозяйство высвобождает рабочие руки. Особенно остро это ощущается в деревне. Одним из способов «разрулить» эту ситуацию является негласное поощрение эмиграции.
- Ещё одна проблема – значительное ухудшение экологической ситуации в стране. Стремление к удешевлению производства привело в том числе и к отказу от дорогих очистных сооружений.
- По оценкам специалистов, в Китае загрязнено до 20 % пахотных земель. Смог над многими китайскими городами – результат ставки на использование угля при производстве электроэнергии и тепла. Власти ищут пути выхода из этого крайне опасного положения. Китай заключил контракт с Россией на поставку газа: в 2019 году должен заработать газопровод «Сила Сибири».
- величивается добыча сланцевого газа. Ужесточаются наказания за экологические преступления.

- Второй после Китая крупнейшей страной в Азии и мире является **Индия**. По прогнозам ООН, в 2023–2025 годах она будет иметь самое большое население, обогнав по этому показателю Китай.
- Ожидается, что в 2030 году число индийцев превысит 1,5 миллиарда, а в 2050 году достигнет 1 миллиарда 700 миллионов человек. Быстрый рост населения порождает целый ряд проблем.
- Значительная часть населения Индии находится за чертой бедности. По стандартам ООН, это люди, живущие менее чем на 1 доллар 25 центов в день.
- В 1985 году такие доходы были у 51 % жителей страны. К 2011 году их доля в общей численности населения сократилась приблизительно до 22 %. Но всё равно бедных очень много. В 2016 году треть бедняков мира жила в Индии. В условиях высокой рождаемости государство не может обеспечить всем детям качественную медицинскую помощь и образование. Для молодёжи остро стоит проблема безработицы.
- Но в то же время в конце XX – начале XXI века Индия относилась к числу наиболее динамично развивающихся стран. По темпам роста ВВП в 2016 году она обогнала Китай. И вышла на третье место в мире по его объёму (с учётом паритета покупательной способности).
- Такие экономические успехи – результат реформ, начатых в середине 1980-х годов правительством Раджива Ганди.
- Власти ослабили государственный контроль над экономикой, были сокращены налоги, упрощены импортно-экспортные процедуры. Индийские фирмы начали сотрудничать с иностранным капиталом, разрешалось создавать совместные компании. Малоэффективные государственные предприятия закрывались. Особое внимание уделялось развитию высоких технологий. Устойчиво растёт экспорт товаров наукоемких отраслей. Индия занимает второе место в мире, после США, по количеству высококлассных кадров в области компьютерного программирования.
- Большое значение для страны имеет решение проблемы продовольственного обеспечения. Хотя оно ещё не является оптимальным, но с 1990-х годов Индия начала экспортировать зерно. Сельское хозяйство остаётся малоэффективной отраслью экономики. В нём занято более половины трудоспособного населения страны. Крупные механизированные хозяйства соседствуют с миллионами мелких крестьянских наделов.

- **Крупнейшее государство Латинской Америки – Бразилия.**
- В 2016 году она занимала седьмое место в мире по объёму ВВП с учётом паритета покупательной способности (сразу после России). Несмотря на серьёзные экономические трудности, которые она испытывала. В 2015 году в Бразилии после длительного подъёма началась рецессия.
- В 1985 году в Бразилии завершился длительный период правления военной хунты.
- Были проведены первые с 1969 года прямые выборы президента.
- Нужно сказать, что в это десятилетие во многих латиноамериканских странах диктаторские режимы уступили место демократическим: в Аргентине, Уругвае, Парагвае, Чили... Придя к власти, они много внимания уделяли повышению жизненного уровня населения, своих избирателей. Государственные бюджеты испытывали значительную нагрузку из-за роста социальных расходов. Но с другой стороны, рост доходов увеличивал ёмкость внутренних рынков. Этот фактор стал одной из предпосылок стабильного экономического роста.
- правда, не все государства смогли им воспользоваться. Бразилии это удалось.
- Доказательством может послужить одна цифра: с 1994 по 2010 год уровень бедности в стране упал более чем на 67 %. 20 миллионов бразильцев сумели подняться над чертой бедности.
- Экономические реформы в Бразилии начались с приватизации всех неэффективных предприятий. В казну поступила огромная сумма – 19 миллиардов долларов. Эти средства правительство направило на кардинальную модернизацию экономики. Новыми приоритетами её развития стали две отрасли – производство полупроводников и программного обеспечения и медикаментов. Начала бурно развиваться авиационная промышленность.
- Значительную помощь от государства получил сельскохозяйственный сектор. Это позволило внедрить в него новые технологии и значительно увеличить производство продукции. В начале XXI века в Бразилии началось развитие нефтяной отрасли. Она не рассматривалась в качестве основы экономики. Но эксперты считают, что в ближайшие годы страна может стать одним из крупнейших экспортёров «чёрного золота».
- Кризис 2015 года затормозил это поступательное развитие. Но Бразилия, безусловно, обладает самым мощным экономическим потенциалом среди латиноамериканских стран.

- Страны Ближнего Востока и Северной Африки. Страны исламского мира (Ближний и Средний Восток, Северная Африка, Пакистан, Индонезия) значительно различаются по своему облику. Среди них есть монархии (Саудовская Аравия, Иордания, Марокко и др.), страны, где утвердились относительно демократические режимы (Турция, Египет и др.), государства с авторитарными режимами (Ливия, Пакистан и др.). Неодинаково и их экономическое положение. Нефтедобывающие страны (Саудовская Аравия, Кувейт, Объединённые Арабские Эмираты и др.), получая большие доходы от экспорта нефти, по среднему уровню доходов на душу населения приближаются к показателям Евросоюза. В то же время государства, не обладающие нефтяными богатствами (Египет, Пакистан и др.), имеют намного меньшие показатели уровня жизни.

- Несмотря на эти различия, а также религиозные трения (между суннитами и шиитами), исламские страны демонстрируют много общих черт. Прежде всего это большое влияние религии на повседневную жизнь граждан (в том числе и в светских государствах) и огромный авторитет духовенства.
- После победы исламской революции в Иране в 1979 г. повсе местно стало усиливаться влияние ИСЛСМСКИХ фундаменталистов. Это происходило и в тех государствах, которые являются светскими (Алжир, Египет, Турция и др.). Подъём фундаментализма отражает реакцию населения на внутренние трудности, нищету и болезни. Наиболее радикальные исламские движения, такие, как «Аль-Каида», «Хезболла» и др., используют террористические методы борьбы за достижение своих целей.
- Страны Арабского Востока и Северной Африки — важный рынок сбыта и поставщик сырья для стран Западной Европы и Северной Америки. Стремление Запада контролировать важный для него регион и методы, которые при этом используются, вызывают недовольство не только радикальных исламских организаций, но и широких масс населения, и правительств отдельных стран.
- В 2003 г. США, Великобритания и их союзники без санкции Совета Безопасности ООН вторглись в Ирак. Страна была оккупирована, её правитель — С. Хусейн арестован и впоследствии казнён. Вторжение осуществлялось под предлогом наличия у Ирака оружия массового поражения и связей его правительства с международным терроризмом. США и их союзники утверждали, что Ирак представляет серьёзную угрозу для международного сообщества. Однако после ликвидации режима Хусейна никаких доказательств в пользу этой точки зрения представлено не было. Многие эксперты считают, что подлинной причиной вторжения послужило желание установить контроль над богатыми нефтяными месторождениями Ирака. Под контролем оккупационных войск в Ираке были проведены выборы, сформировано правительство. Однако до сих пор территория страны остаётся заметным очагом нестабильности на Ближнем Востоке.

- Глобальный кризис, начавшийся в 2008 г., привёл к падению уровня жизни, росту безработицы в большинстве стран Северной Африки и Ближнего Востока. Массовые протестные выступления с требованиями отставки президента Бен-Али и демократизации страны начались в Тунисе в январе 2010 г. «Жасминовая революция», организованная и подготовленная преимущественно молодёжью с использованием социальных сетей, победила быстро и относительно бескровно. Президент бежал из страны, оппозиционные власти политические силы вышли из подполья.
- В январе—феврале 2011 г. почти такой же сценарий повторился в Египте. Чтобы пресечь уличные столкновения противников и сторонников президента Х. Мубарака, контроль над ситуацией взяла на себя армия. Президент был арестован, принятая на референдуме конституция ограничила срок пребывания президента у власти и урезала его полномочия, началось оформление новых политических партий как либеральных, так и исламистских.
- В богатой нефтью Ливии события развивались иначе. В феврале 2011 г. в восточной части страны начались выступления сил, оппозиционных лидеру государства — М. Каддафи. Сохранившие верность ему воинские части начали наступление на города, оказавшиеся под властью повстанцев. Совет Безопасности ООН принял резолюцию, требующую прекращения ударов авиации Каддафи по Восточной Ливии. Ряд стран НАТО начали бомбардировку военных объектов на территории, занимаемой правительственными войсками. При их поддержке Каддафи был свергнут, власть в стране захватила оппозиция.
- Ареной массовых антиправительственных выступлений также стали Йемен, Сирия и Бахрейн.
- В целом революции 2011 г. создают шанс на переход ряда стран Северной Африки к демократическому развитию. В то же время сторонники их «исламизации» также получили возможности легальной деятельности и участия в предстоящих выборах.

- 6. Страны Центральной и Южной Африки. Задачи преодоления экономической отсталости приобрели в странах Африки исключительную остроту. Несмотря на значительные запасы полезных ископаемых, большинство из них (кроме ЮАР) обладают слаборазвитой промышленностью и малопроизводительным сельским хозяйством. Капиталы, необходимые для подъёма экономики, отсутствуют. Зарубежные корпорации, учитывая политическую нестабильность на континенте, воздерживаются от крупных инвестиций в африканскую экономику.
- Благодаря помощи ООН были достигнуты успехи в борьбе с эпидемиями, удалось снизить детскую смертность. Это вызвало стремительный рост численности населения, опережавший увеличение производства продовольствия. Из 30 самых бедных стран мира 22 находятся на Африканском континенте. Значительная часть их населения не имеет доступа к услугам медицины, пользуется недоброкачественной водой, живёт в городах и населённых пунктах, лишённых канализации, хронически недоедает. Без зарубежной помощи не могут обойтись жители Анголы, Ботсваны, Мали, БуркинаФасо, Лесото, Мозамбика, Чада. Это усиливает остроту внутренних социальных и этнических конфликтов.
- Проблемы беднейших государств Африки в последнее десятилетие всё больше превращаются в глобальную и международную.
- С одной стороны, эти страны не в состоянии сами преодолеть бедственное положение. С Другой стороны, проблемы беднейших стран порождают сложности для всего международного сообщества. Гражданские войны, перевороты, вооружённые столкновения становятся обычным явлением. Остро стоит проблема беженцев и эмигрантов из зон социального бедствия и районов межэтнических конфликтов. Страны, охваченные хаосом, в которых отсутствует сильная центральная власть, притягивают внимание международных преступных синдикатов.

- На рубеже XX—XXI вв. усилилось стремление африканских государств к сотрудничеству. В 1999 г. участники существовавшей с 1963 г. Организации африканского единства (ОАЕ) приняли декларацию о намерении учредить Африканский союз (АС). Последняя заключительная сессия ОАЕ состоялась в Дурбане (ЮАР) в 2002 г. На ней было объявлено о роспуске ОАЕ и создании АС.
- АС, по замыслу его создателей, должен стать более сплочённой организацией, чем ОАЕ. Его высший орган — Ассамблея глав государств и правительств стран-участниц. Большое значение АС придаёт поддержанию мира на континенте и борьбе с международным терроризмом.