

Мировое хозяйство.

Отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства



10 КЛАСС

**Великие
географические
открытия**

**МИРОВОЕ ХОЗЯЙСТВО сформировалось
в конце 19, начале 20 вв.**

**Промышленный
переворот
(18-19 вв.)**

**Развитие
торговли
(обмен
товарами)**


**Мировой
рынок**

**Развитие
транспорта**

**Развитие
крупного
машинного
производства**

М И Р О В О Е Х О З Я Й С Т В О

**МИРОВОЕ ХОЗЯЙСТВО (МХ) –
это исторически сложившаяся
совокупность национальных хозяйств
всех стран мира,
связанных между собой
всемирными экономическими
отношениями.**



МЕЖДУНАРОДНОЕ ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ ТРУДА (ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ ТРУДА)

МГРТ (ТРТ) заключается в **специализации** отдельных стран и территорий на производстве определенных видов продукции или услуг и в последующем **обмене** ими.

МГРТ (ТРТ) = СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ + ОБМЕН

Условия для развития МГРТ:

РАЗЛИЧИЯ между территориями

- ГП
- Природные условия и ресурсы
- Социально-экономические условия

Результат МГРТ – ОТРАСЛИ МЕЖДУНАРОДНОЙ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ

Особенности ОМС

```
graph TD; A[Особенности ОМС] --> B[Производство продукции значительно превышает собственные потребности страны]; A --> C[ОМС определяют «лицо» страны в МГРТ]; A --> D[Ориентация на экспорт];
```

Производство продукции значительно превышает собственные потребности страны

Ориентация на экспорт

ОМС определяют «лицо» страны в МГРТ



Какие отрасли являются отраслями международной специализации для стран:

Япония – автомобилестроение, ...

Канада – зерновое хозяйство, добывающая промышленность;

Куба –

Индонезия –

Кувейт –

Бразилия –

Исландия –

Турция-

Швейцария –

Италия-

Швеция, Финляндия –

Чили-

Египет -

МЕЖДУНАРОДНАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ИНТЕГРАЦИЯ (МЭИ) – объективный процесс развития особенно глубоких и устойчивых взаимосвязей отдельных групп стран, основанный на проведении ими согласованной межгосударственной политики.

Экономические группировки стран мира

Региональные

**ЕС, АСЕАН, АТЭС,
НАФТА, ЛАИ, ЕЭП и др.**

Отраслевые

ОПЕК

ИНТЕРНАЦИОНАЛИЗАЦИЯ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ЖИЗНИ

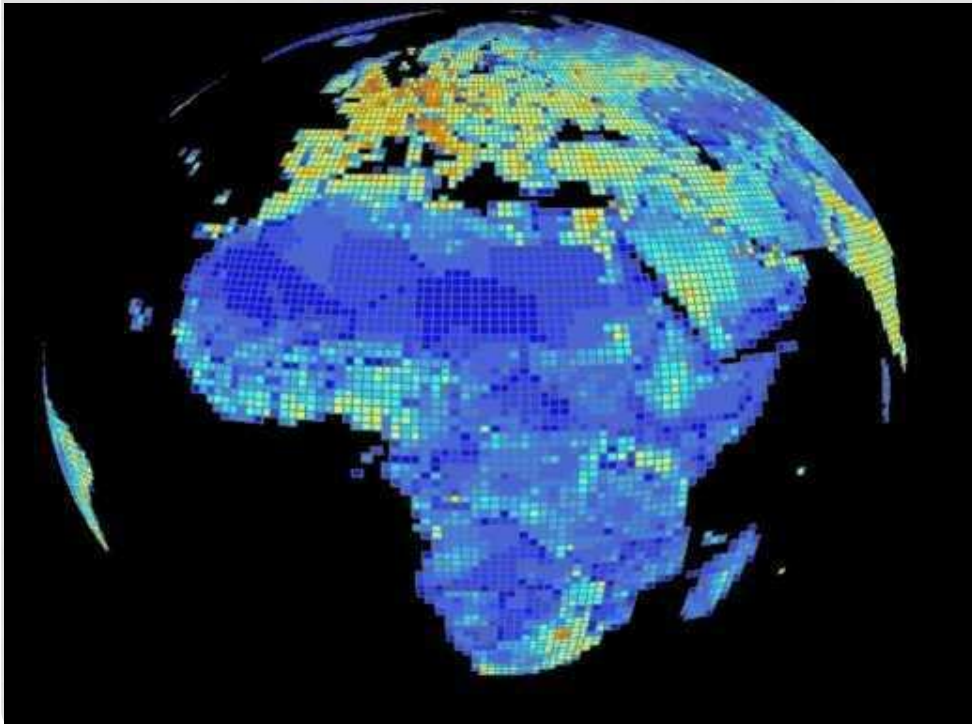
ТНК (транснациональная корпорация) – международная компания (концерн), в рамках которой объединяются многочисленные предприятия одной или нескольких отраслей МХ, расположенные в разных странах.

- ТНК:**
- 60 тыс. в мире
 - 600 тыс. – число зарубежных филиалов
 - 1/2 мирового промышленного производства
 - 2/3 мировой торговли
 - 4/5 всех патентов на новую технику и технологию.

Крупнейшая ТНК –
«Дженерал моторс»

Глобальные ТНК действуют
в большинстве или во всех странах мира.

ОТРАСЛЕВАЯ И ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ СТРУКТУРА МИРОВОГО ХОЗЯЙСТВА



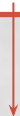
10 класс.

ТИПЫ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ СТРУКТУРЫ СТРАН МИРА

**Постиндустриальная
(информационная)**
(непр. сф – более 50% в ВВП)

Индустриальная
(пром-ть – до 50% в ВВП)

Аграрная
(с/х – до 50% в ВВП)



ПРИЗНАКИ ПОСТИНДУСТРИАЛЬНОЙ СТРУКТУРЫ:

1. в сфере экономики:

от производства товаров к производству услуг;

2. в сфере занятости:

преобладание умственного труда;

3. В сфере науки:

развитие наукоемких производств;

4. В сфере управления:

***принятие решений на основе новейшей
информационной техники и технологии;***

5. В сфере экологии:

***надежный контроль за качеством
окружающей среды.***

ИЗМЕНЕНИЕ ОТРАСЛЕВОЙ СТРУКТУРЫ (отраслевые «сдвиги»)



ОСНОВНЫЕ МОДЕЛИ МХ

ТРЕХЧЛЕННАЯ

ДВУЧЛЕННАЯ

ДЕСЯТИЧЛЕННАЯ

Двучленная модель МХ

Экономически
развитые страны

Север

Развивающиеся
страны

Юг

Трехчленная модель МХ

Центр

**ПОСТИНДУСТРИАЛЬНЫЕ
СТРАНЫ**

25-30 стран:
ЕС, США,
Япония
и др.

Полупериферия

ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ СТРАНЫ
НИС,

нефтеэкспортирующие
страны,
наиболее продвинутые
страны
Лат. Америки,
Азии
Африки

Периферия

АГРАРНАЯ ЭКОНОМИКА

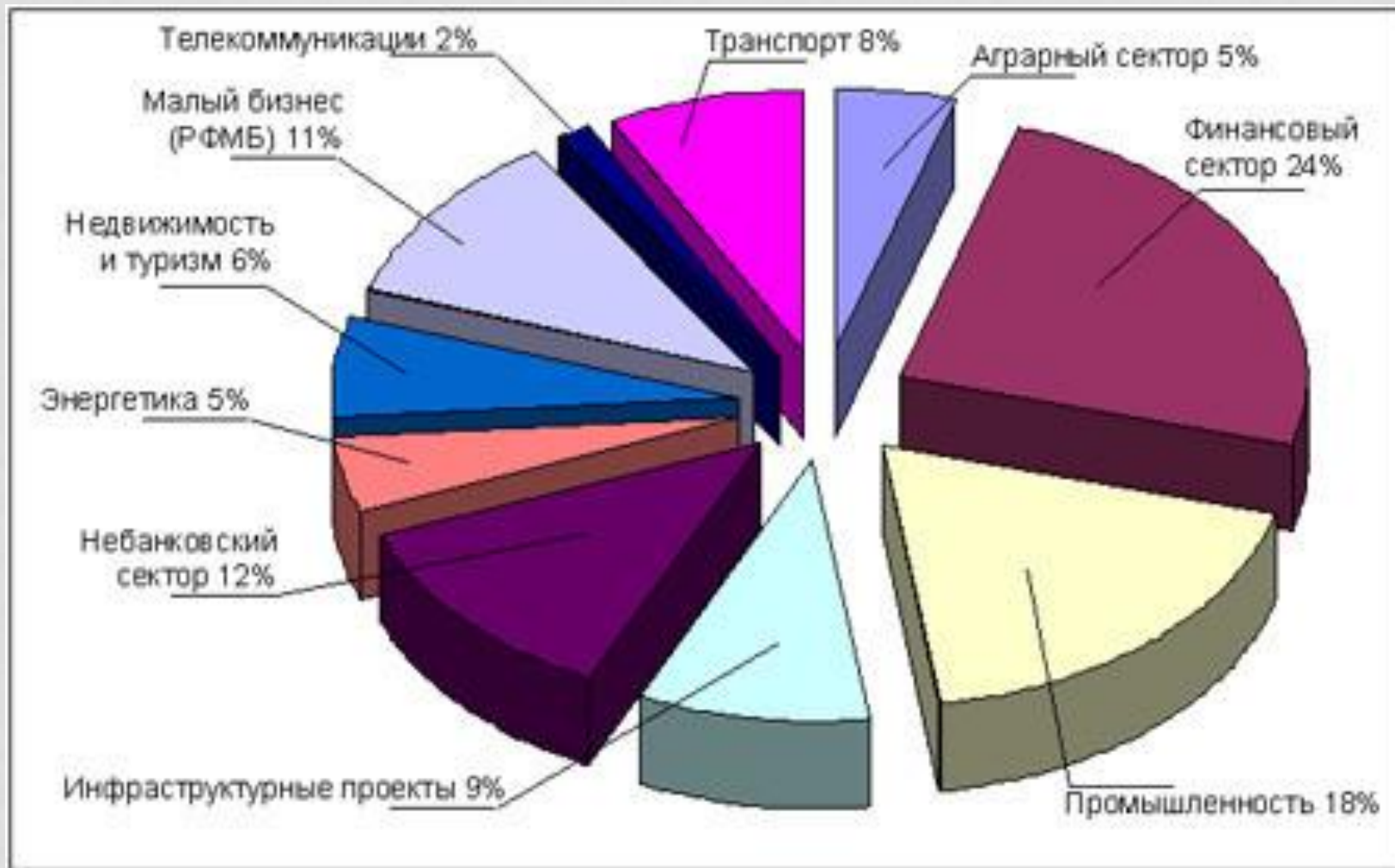
100 развивающихся стран
с продовольственной
и сырьевой
специализацией

ДЕСЯТИЧЛЕННАЯ МОДЕЛЬ МХ

ГЛАВНЫЕ ЦЕНТРЫ МИРОВОГО ХОЗЯЙСТВА



Отраслевая структура мировой экономики



ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ СТРУКТУРА МХ

**ТСХ – это совокупность
определенным образом расположенных
территориальных элементов,
находящихся в сложном взаимодействии
друг с другом.**

**Географический рисунок
расселения населения и хозяйства**

моноцентрический

полицентрический

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ СТРУКТУРА ХОЗЯЙСТВА ЭКОНОМИЧЕСКИ РАЗВИТЫХ СТРАН (основные элементы)

1. Высокоразвитые районы:

Калифорния, Б.Лондон, Штутгарт-Мюнхен и др.

2. Старопромышленные районы:

Рур, Саар, Эльзас и Лотарингия, Урал

3. Аграрные районы: Юг Италии

4. Районы нового освоения:

Север Канады, Аляска, Амазония,
север и запад Австралии, Северное море,
Сибирь и Дальний Восток.

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ СТРУКТУРА ХОЗЯЙСТВА РАЗВИВАЮЩИХСЯ СТРАН: КОЛОНИАЛЬНЫЙ ТИП

1. Столица, выполняющая роль главного центра, «фокуса» всей территории (часто- крупный порт).

2. Районы горнодобывающей промышленности.

3. Районы плантационного с/х.

4. Порты вывоза

5. Районы потребительского с/х.

См. с.99, рис.22.

РЕГИОНАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА

РП – это комплекс законодательных, административных, экономических, природоохранных мероприятий, способствующих более рациональному размещению производительных сил и выравниванию уровня жизни людей.

? ? ?

В чем отличие (на ваш взгляд) региональной политики экономически развитых и развивающихся стран?

РЕГИОНАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА

В экономически развитых странах:

- 1. Сглаживание диспропорций между высокоразвитыми и отсталыми депрессивными районами.**
- 2. Создание «полюсов роста».**
- 3. В депрессивных р-нах создание наукоемких производств, филиалов крупных фирм.**
- 4. Разгрузка крупных городов, агломераций, столиц.**
- 5. Освоение новых окраинных районов.**

В развивающихся странах:

- 1. Преодоление разобщенности отдельных частей страны, смягчение диспропорций между центром и периферией.**
- 2. Управление процессом урбанизации.**
- 3. Освоение глубинных районов.**
- 4. Перенесение столиц из приморских городов во внутренние районы.**

ФАКТОРЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ СИЛ

Старые

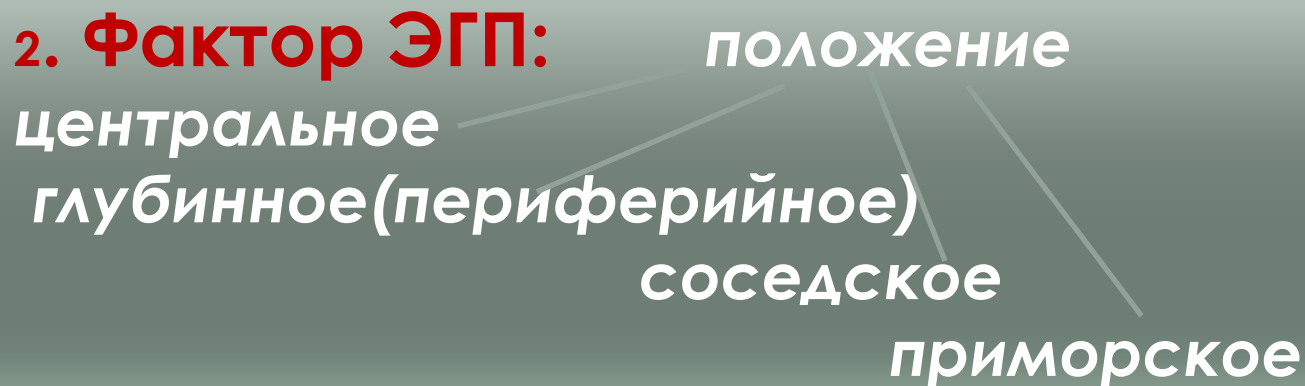
В эпоху НТР приобрели
новое содержание

Новые

Возникли в эпоху НТР

Старые факторы размещения

1. Фактор территории



3. Природно-ресурсный фактор

4. Транспортный фактор

5. Фактор территориальной концентрации

6. Фактор трудовых ресурсов

Новые факторы размещения

1. Фактор наукоемкости

Развитие

- центров научных исследований,
- технопарков (Силиконовая долина, Долина высоких технологий),
- технополисов (Дубна, Королев и др.)

2. Экологический фактор

Ограничение концентрации производства и населения.

**II Задания по
Практической работе:**

- 1. Определение МГРТ.**
- 2. Условия для развития МГРТ**
- 3. Результат работы МГРТ**
- 4. МЭН, группировки стран.**
- 5. ТНК: количество, распределение по регионам.**