

Лекция 5.



Постиндустриализм и его влияние на развитие мирового хозяйства

Структура лекции



- ❧ Теория информационной эпохи и постиндустриального общества. Классическая теория постиндустриализма.
- ❧ Основные признаки постиндустриального общества.
- ❧ Постиндустриальная модель географического разделения труда.
- ❧ Оценка уровня постиндустриального развития экономики. Индекс постиндустриального развития экономики.
- ❧ Основные отраслевые и пространственные сдвиги в географии мирового хозяйства в условиях постиндустриализма.

Концепции постиндустриальности стран мира



∞ Дэниель Белл , 1959 г.

∞ Мануэль Кастельс, 1996-1998 гг. (Информационная эпоха: экономика, общество и культура)

Классическая теория постиндустриализма



- ❧ Источник производительности и роста находится в знании, распространяемом на все области деятельности через обработку информации.
- ❧ Экономическая деятельность смещается от производства товаров к предоставлению услуг, в результате чего происходит сокращение рабочих мест в промышленности.
- ❧ В новой экономике растет значение профессий, связанных с высокой насыщенностью их представителей информацией и знаниями. Ядро новой социальной инфраструктуры – менеджмент.

Оценка уровня постиндустриальности стран мира ИПРЭ (по А.П. Горкину)



Выборка - 76 стран

Охват:

Развитые страны – 99,8 %

Развивающиеся страны - 75,7 %

Страны с переходной экономикой – 76,7%.

Степень репрезентативности выборки – высокая.

Критерии и показатели оценки:

1. Доля третичного сектора (СУ) в ВВП, %
2. Доля лиц- пользователей сети Интернет в общем числе жителей, %
3. Отношение расходов на НИОКР к ВВП, %

1. Доля третичного сектора (СУ) в ВВП, %



Страны с наибольшей долей третичного сектора, %

1. Гонконг (Китай) – 87
2. Люксембург – 83
3. США - 80
4. Панама - 76
5. Великобритания - 74
6. Австралия -72
7. Бельгия – 72
8. Нидерланды - 72
9. Дания – 71
10. Франция - 71
11. Канада – 71

2. Доля лиц-пользователей сети Интернет, %



Страны мира с наиболее высоким уровнем интернетизации, %

1. Новая Зеландия – 76
2. Исландия – 76
3. Швеция – 75
4. Дания – 69
5. Гонконг (Китай) – 69
6. США – 69
7. Австралия – 68
8. Канада – 68
9. Норвегия – 67,8
10. Сингапур – 67

3. Доля расходов на НИОКР, % к ВВП



Страны с наибольшей доле расходов на НИОКР в ВВП, %

1. Израиль – 5,1
2. Швеция – 4,3
3. Финляндия – 3,5
4. Исландия – 3,1
5. Япония – 3,1
6. США – 2,7
7. Швейцария – 2,6
8. Германия – 2,5
9. Дания – 2,5
10. Франция – 2,3

Типология стран по ИПРЭ



- **1 тип – Высокая постиндустриальность**
 - 1а – высокая постиндустриальность при исключительном значении НИОКР
 - 1б – высокая постиндустриальность при значительном отставании по НИОКР от 1а
- **2 тип – Средняя постиндустриальность**
 - 2а – средняя постиндустриальность при существенном отставании по НИОКР от 1а и заметном отставании по роли Интернет и третичного сектора от 2 а
 - 2б - средняя постиндустриальность при существенном отставании НИОКР и роли Интернет при определенном развитии третичного сектора
- **3 тип - Низкая постиндустриальность**

Рейтинг стран по ИПРЭ

10 первых		10 последних	
1. Исландия	0,747	1. Венесуэла	0,143
2. США	0,743	2. Пакистан	0,140
3. Финляндия	0,713	3. Монголия	0,133
4. Швеция	0,703	4. Китай	0,133
5. Израиль	0,700	5. Украина	0,120
6. Дания	0,670	6. Парагвай	0,110
7. Япония	0,663	7. Непал	0,107
8. Ю. Корея	0,627	8. Уганда	0,103
9. Нидерланды	0,627	9. Индонезия	0,100
10. Сингапур	0,627	10. Нигерия	0,087