Отрасли промышленности

Старые отрасли

- Каменноугольная промышленность
- Железорудная промышленность
- Металлургическая промышленность
- Судостроение
- Текстильная промышленность

Новые отрасли

- Автомобилестроение
- Выплавка алюминия
- Производство пластмасс
- Производство химического волокна

Новейшие отрасли

- Микроэлектроника
- Роботостроение
- Вычислительная техника
- Атомное производство
- Аэрокосмическое производство
- Микробиология
- Химия органического синтеза
- Индустрия информатики

ТБНЯНВА: энергетический комплекс мира

Цель урока

- Сформировать представление о топливноэнергетическом комплексе мира;
- Рассмотреть рост производства различных видов топлива;
- Дать характеристику газовой, нефтяной и угольной промышленности мира.
- Уметь отбирать из текста необходимую информацию, работать с картами атласа.

 ТЭК – совокупность отраслей по добыче, переработки топлива, получения энергии и доставка да потребителя.

Включает в себя топливную промышленность и электроэнергетику

Задание 1

- Определите по таблице 4 учебника регион, являющийся лидером в производстве всех видов топлива и энергоресурсов,
- Расставьте регионы по мере убывания данного показателя.

Задание 2

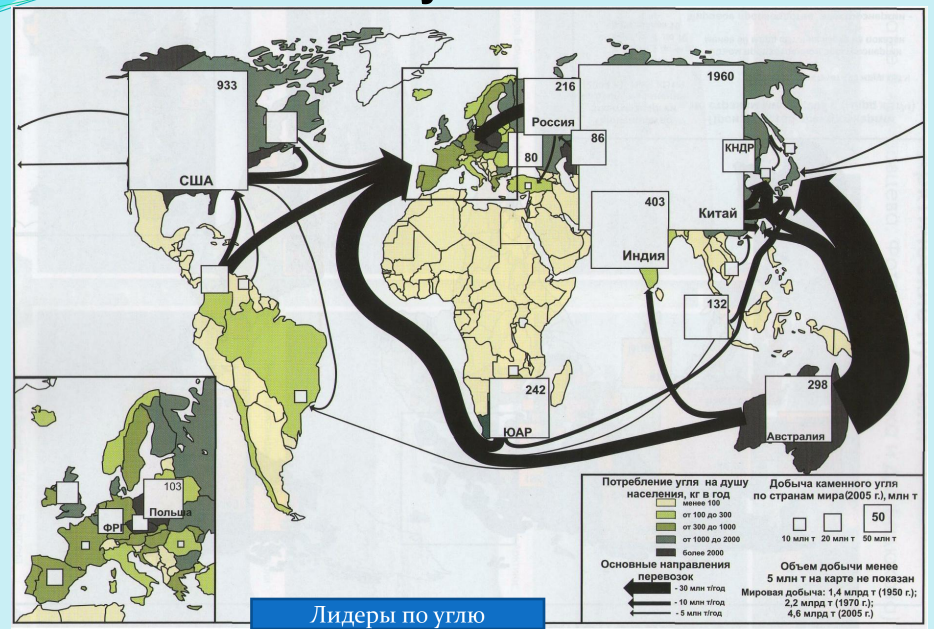
- Проанализировать рисунок 23 «Сдвиги в структуре мирового потребления первичных энергоресурсов»
- Разделите весь период XX века на 3 основных топливных этапа

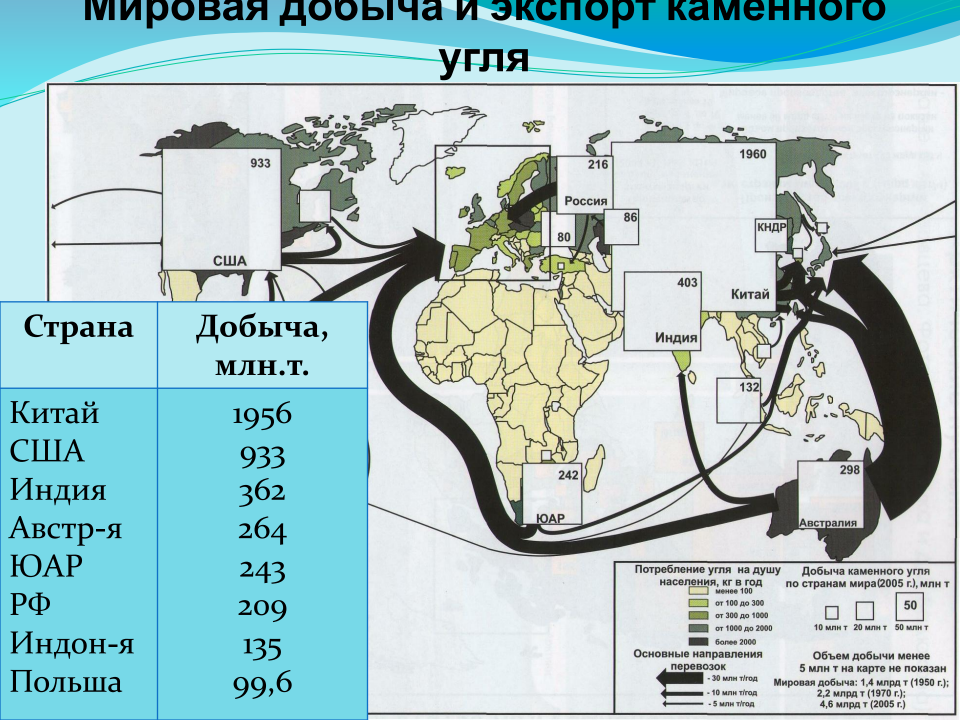
Изменение структуры Топливно-энергетического баланса мира (1940-2005гг.),%

Первичные	Потребление первичных энергоносителей			
энергоносители	1940г.	1970г.	2005г.	
Уголь	74,6	34,4	27,2	
Нефть	17,9	41,7	36,8	
Природный газ	4,6	19,4	23,7	
Гидроэнергия	2,9	4,2	6,2	
Атомная энергия	-	0,3	6,1	
Мир, всего	100	100	100	

Мировая добыча и экспорт каменного

угля





Основные грузопотоки угля

- США Великобритания
- Россия Финляндия, Польша
- Австралия Япония, Европа
- Канада США
- ЮАР Япония
- Китай Япония, Корея
- Польша Франция, Италия

Группы стран

Страны, добывающие уголь для собственного использования Страны,

- Украина
- Индия
- Казахстан
- Колумбия
- Индонезия
- ФРГ

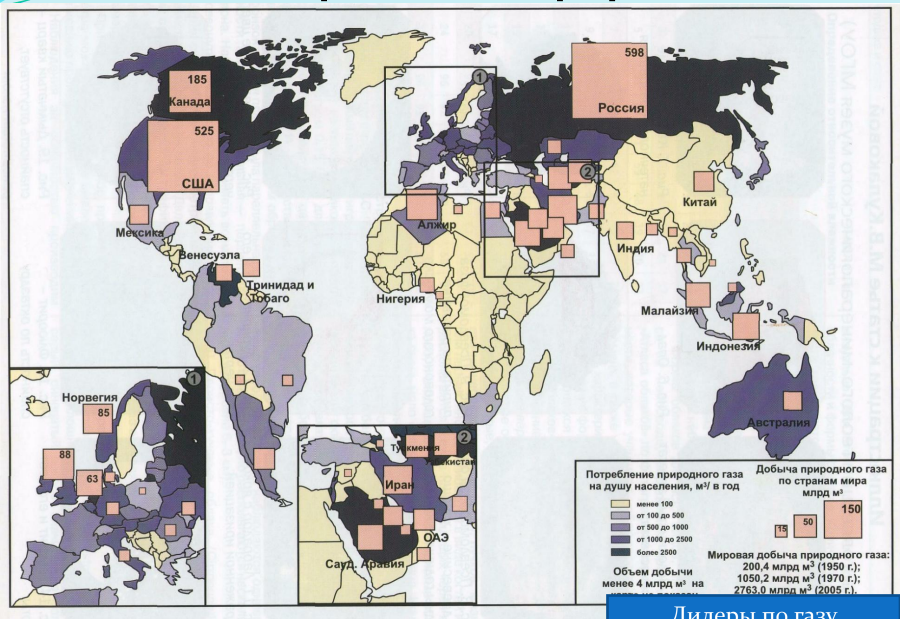
Страны, экспортирующие часть угля

- США
- Австралия
- Китай
- Россия
- ЮАР
- Польша

Страны – импортеры угля

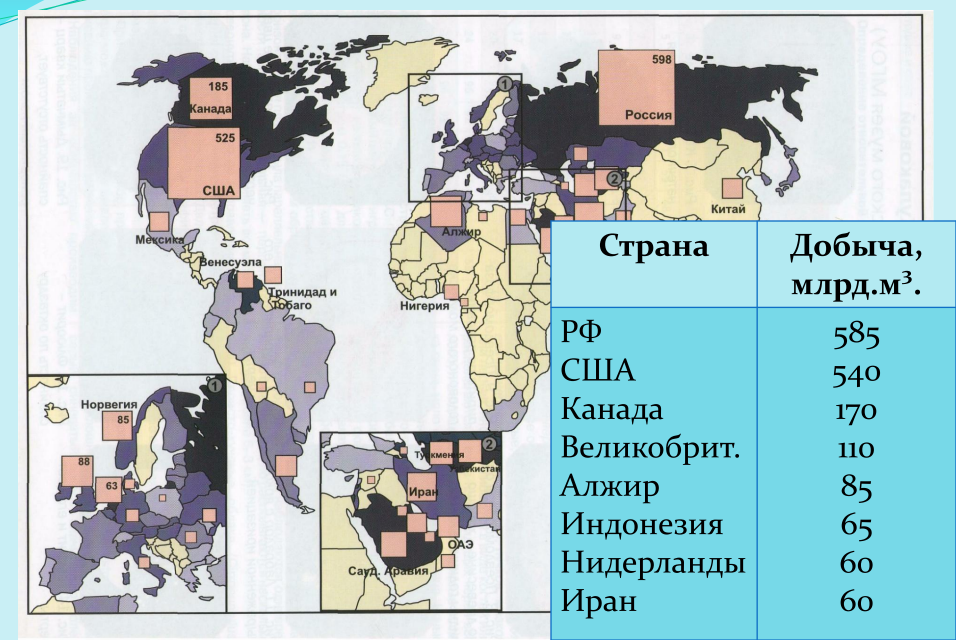
- Япония
- США
- Италия
- Франция
- Англия

Добыча и потребление природного газа



Лидеры по газу

Добыча и потребление природного газа



Основные грузопотоки газа

- Россия страны Европы
- Северная Африка Зарубежная Европа
- Юго-Восточная Азия Япония
- Канада, Мексика ——→США

<u>импортеры:</u> США, Япония, Корея, страны Зарубежной Европы

Лидеры по добыче газа (по регионам на 2005г.)

- Северная Америка **27,2**%
- США
- Канада
- Мексика

- Зарубежная Азия 22,2%
- Индонезия
- Иран
- Саудовская Аравия
- Узбекистан

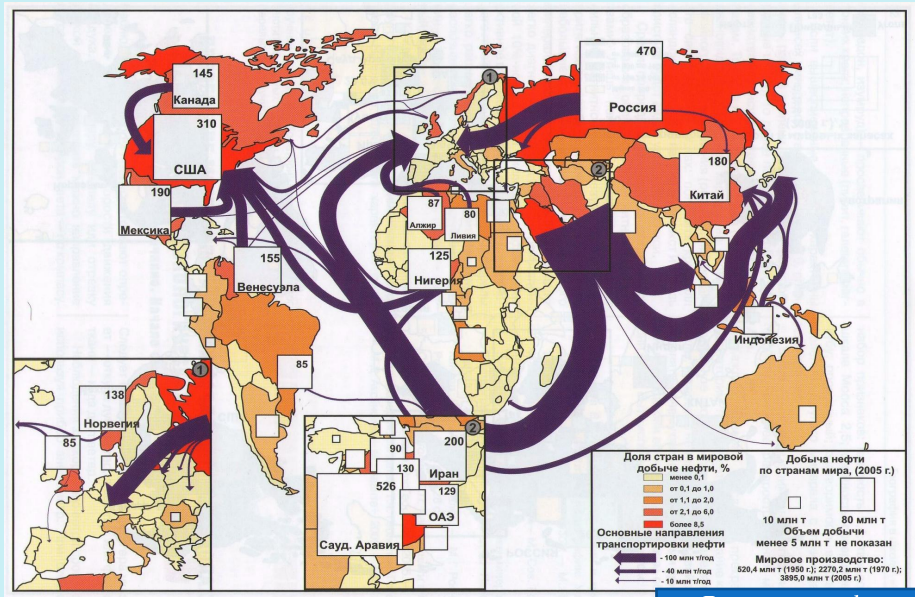
Африка 5,9%

Алжир

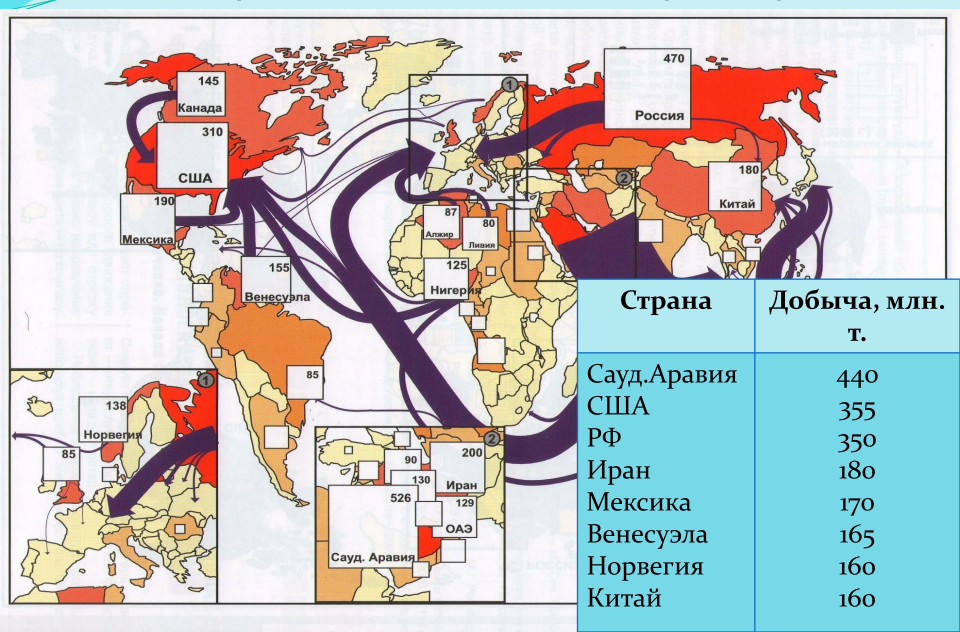
Россия 21,6% Южная Америка 4,9%

- Аргентина
- Венесуэла
- Зарубежная Европа 10,9%
- Великобритания
- Нидерланды
- Норвегия

Мировая добыча и экспорт нефти



Мировая добыча и экспорт нефти



Основные грузопотоки нефти

- Персидский залив Япония
- Персидский залив Западная Европа
- Персидский залив США
- Карибский бассейн ____ США
- Юго-Восточная Азия Япония
- Северная Африка _____ Зарубежная Европа
- Россия страны Европы

Задание 3

- Проанализируйте данные таблицы по структуре топливно-энергетического баланса мира
- Объясните, почему некоторые страны входят в оба списка, а другие только в один.

Крупнейшие страны по производству и потреблению первичной энергии (топлива и электроэнергии)

Страна	Доля в мировом производстве, %	Страна	Доля в мировом потреблени и,%
США	18,9	США	24,2
РФ	12,5	Китай	9,2
Китай	9,2	РФ	8,9
Сауд.Аравия	5,8	Япония	5,5
Канада	4,4	Германия	4,0
Великобритания	2,7	Канада	3,3
Иран	2,6	Франция	2,7
Мексика	2,3	Великобритания	2,7
Индия	2,1	Индия	2,6
Венесуэла	2,1	Украина	2,2

Закрепление материала:

```
№1,2 «Как вы объясните»;
```

№1 «Знаете ли вы»;

№3 «Можете ли вы»

<u>Домашнее задание</u>

- 1. Прочитать стр. 123-130 учебника
- 2. Начертить столбчатую диаграмму по данным таблицы №4 и сделать анализ
- 3. Задания №1,2,3 на стр.170 (по выбору)