

HTTP

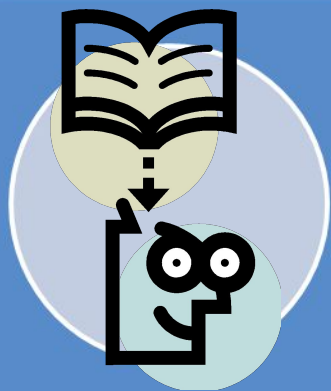


Главные черты НТР

1. Бурное
развитие науки.

2. Коренные
изменения в
технической базе
производства.

Основные направления НТР



1. Наука



2. Техника и
технология



3.
Производство



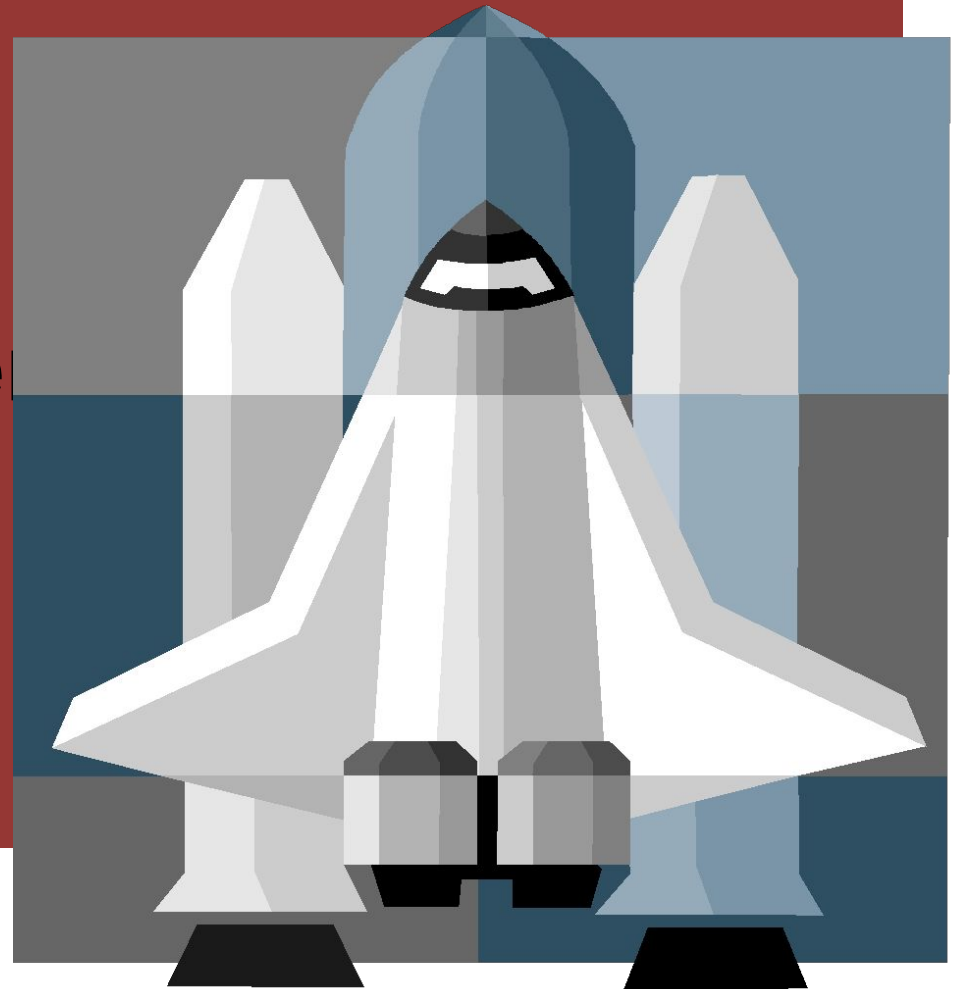
4. Управление



Наука

1. Рост расходов на НИОКР.

2. Качественное
улучшение системы
образования.



Техника и технология



Внедрение ЭВМ,
роботов и ГПС.



Развитие квантовой
техники.

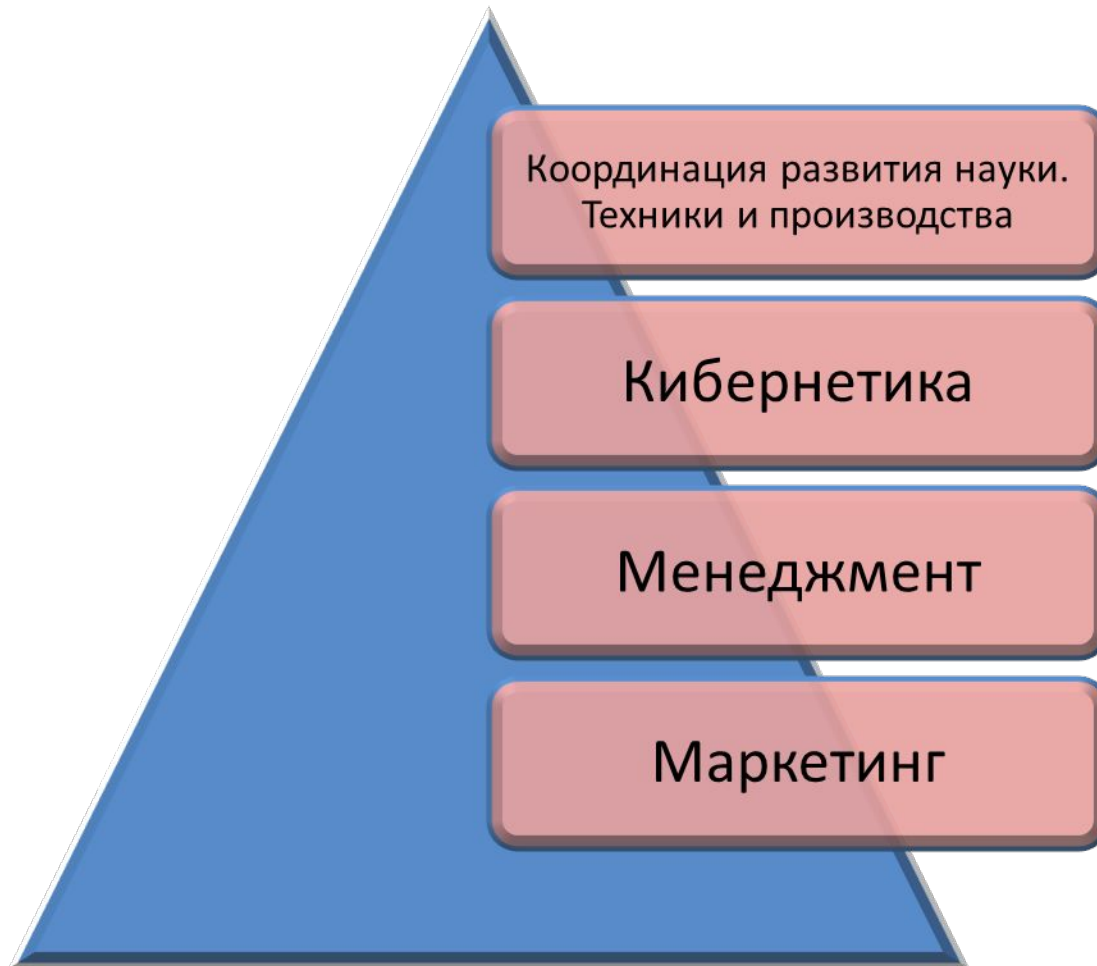


Производство новых
средств связи.

Производство



Управление.



Влияние НТР на мировое хозяйство

Постиндустриальная структура.



Влияние НТР на структуру мирового хозяйства

Структура хоз-ва	Характеристика
Аграрная	До 18 века. Сельское хоз-во. Страны Африки, часть стран Азии и Латинской Америки
Индустриальная	
Постиндустриальная	

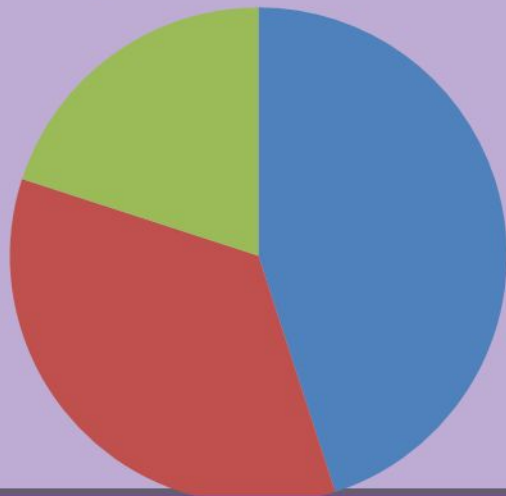
Определите страну: США

Россия

Болгария

Конго

отрасли хозяйства



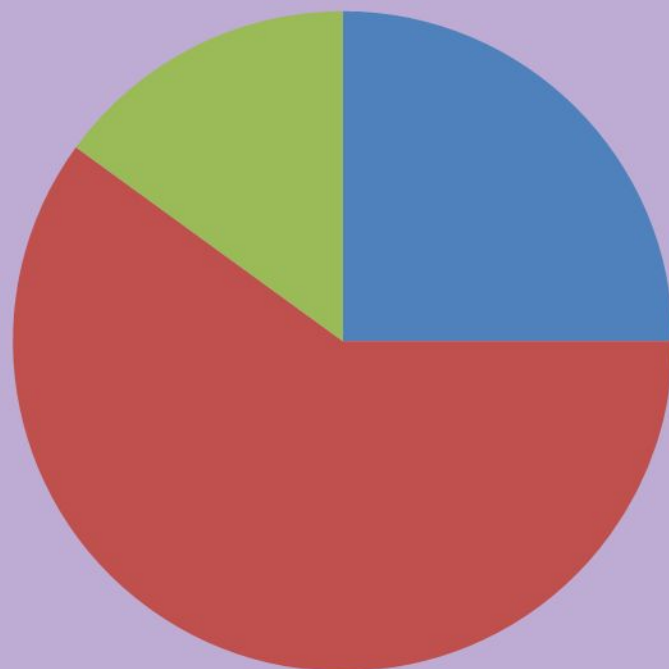
■ промышленность

■ с/х

■ с/усл

Определите страну: Германия
ЮАР
Австралия
Бразилия

отрасли хозяйства



■ промышленность

■ с/х

■ с/услуг



**Определите страну: Афганистан
Россия
Франция
Индонезия**

отрасли хозяйства



Влияние НТР на факторы размещения

Наукоёмкость

Квалифицированные кадры

Экологический

Влияние НТР на территориальную структуру хоз-ва.

- **Высокоразвитые** – отличаются динамичным развитием.
- *Штат Калифорния в США.*
- **Старопромышленные** - развиты старые отрасли промышленности: угольная, металлургия, текстильная. Великобритания.
-
- **Аграрные районы** – районы слаборазвитого сельского хоз-ва.
-
- **Районы нового освоения.** – труднодоступные и малообжитые. Север России, север Канады.

Вывод.

- Географическая картина мира под влиянием НТР быстро меняется.
- Всё меньше на Земле остаётся территорий свободных от производства.
- Растёт его концентрация.
- Усиливается роль НТР в размещении производительных сил.

Заполнить таблицу

Как влияет НТР на человека и природу

положительно

отрицательно

1

1

2

2

Крепкие орешки для интеллектуалов

Проблема

Влияет ли НТР на развитие современного школьного образования.

ПЛЮСЫ	МИНУСЫ

В справочных материалах найти определения основным понятиям к уроку и выписать в тетрадь:

- **Наука**
- **революция, эволюция, прогресс**
- **технология, техника, производство**
- **управление**
- **научоёмкость**
- **Интернет, кибернетика, менеджмент, маркетинг**
- **НИОКР, КБ.**