

Выполнил: Строкова Т.А.  
учитель истории МБОУ  
СОШ №1 г. Пушкино

*ОТ ХОЗЯЙСТВА*  
*РОБИНЗОНА*  
*К*  
*ЭКОНОМИКЕ*



# Экономика:

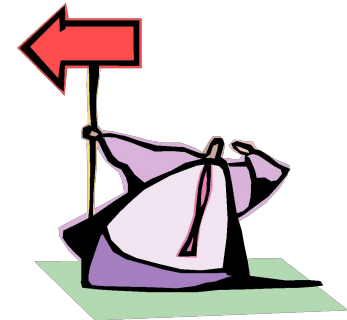
**1. (греч.) Искусство управления домашним хозяйством**

**2. Совокупность средств, объектов, процессов, используемых людьми для обеспечения жизни, удовлетворения потребностей путем создания необходимых человеку благ, условий и средств существования с применением труда.**

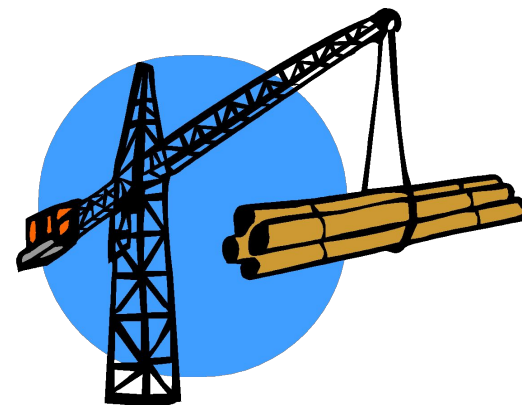
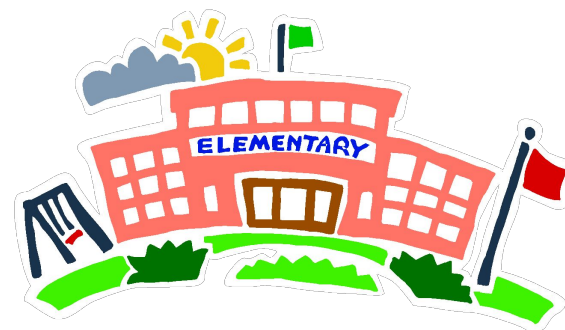
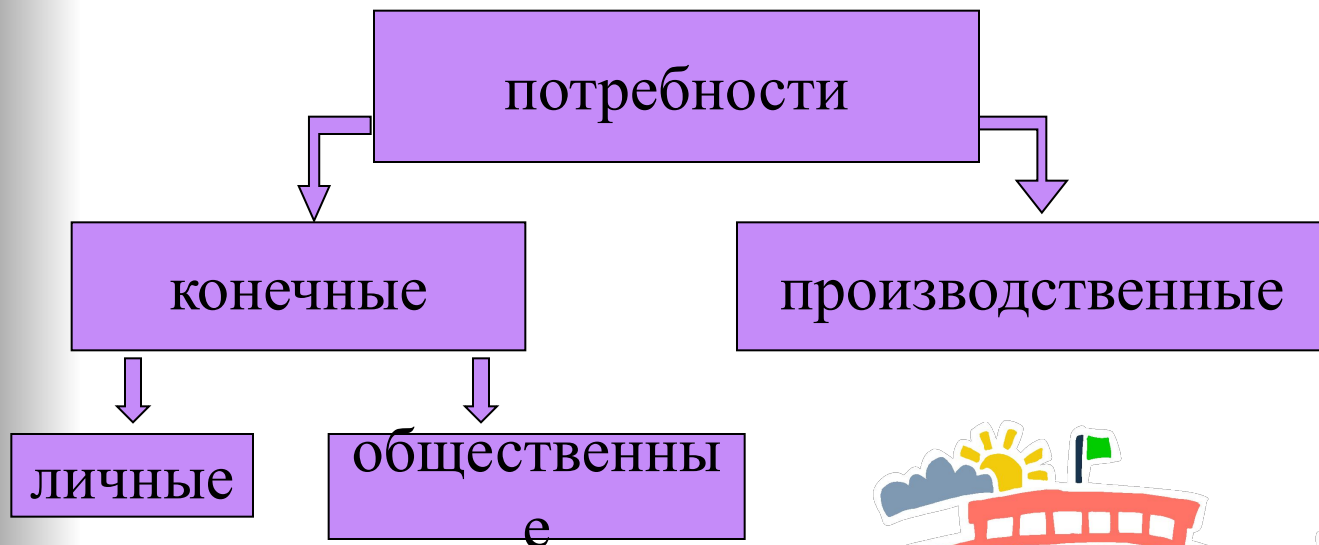


**«Экономика есть искусство удовлетворять безграничные потребности при помощи ограниченных ресурсов» -**

Л. Питер (американский писатель).



# Для чего нужна экономика?







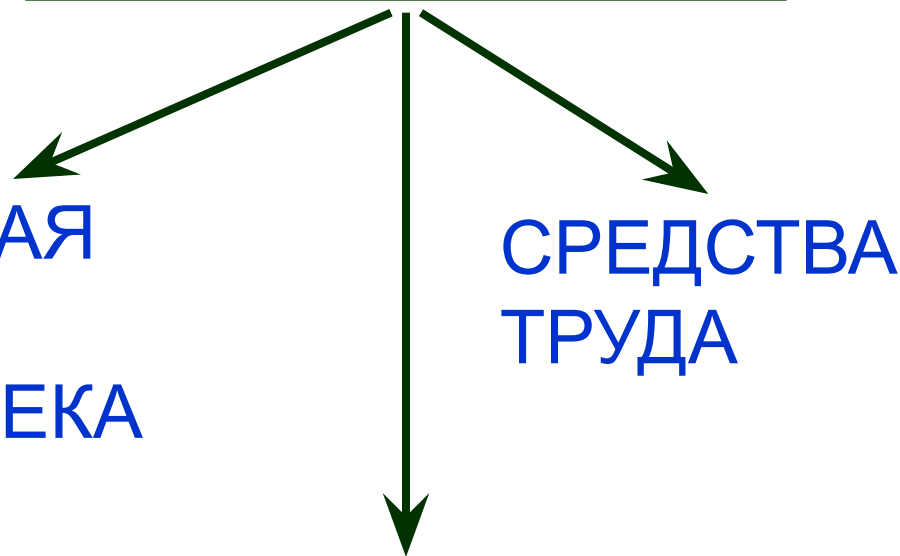
# «ТРИ КИТА ЭКОНОМИКИ

»

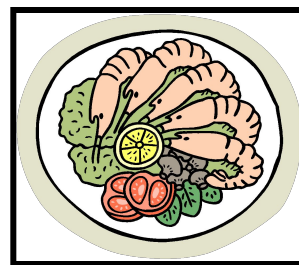
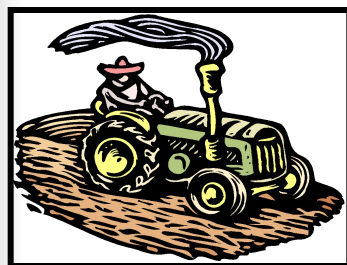
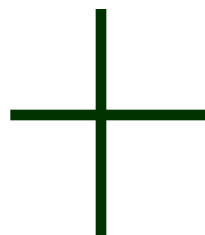
РАБОЧАЯ  
СИЛА  
ЧЕЛОВЕКА

СРЕДСТВА  
ТРУДА

ПРЕДМЕТЫ ТРУДА



*В основе лежит труд и  
накопление знаний*



# РЕСУРСЫ, КОТОРЫЕ НУЖНЫ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ:

## Природные ресурсы

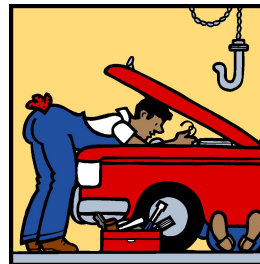
- земля,
- водные ресурсы,
- минеральные ресурсы,
- лесные ресурсы

## Трудовые ресурсы

- люди,
- способности людей от рождения,
- приобретенные умения

## Производственные ресурсы

- ресурсы, создаваемые трудом человека:
- здания,
- станки,
- материалы и др.

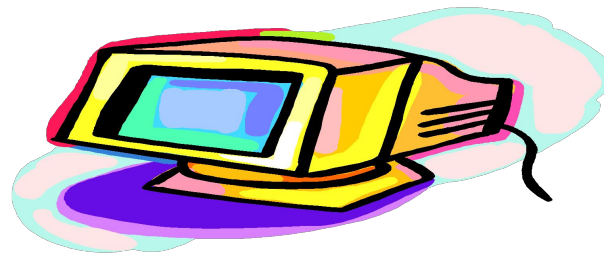
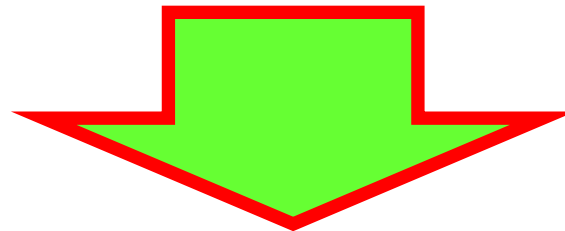
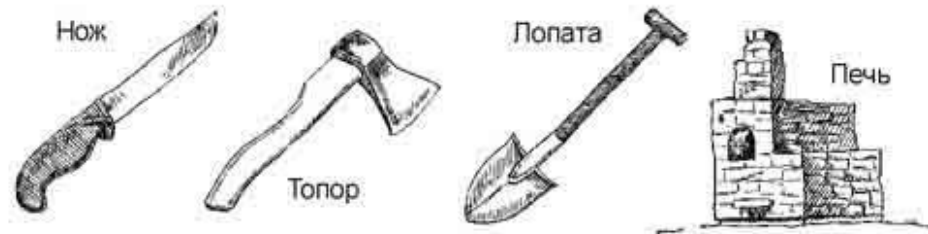


# ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ





Орудия труда со временем претерпевают эволюцию ( от палки-копалки до современных роботов.

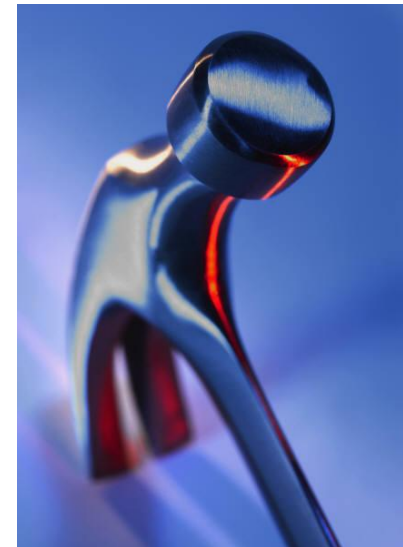
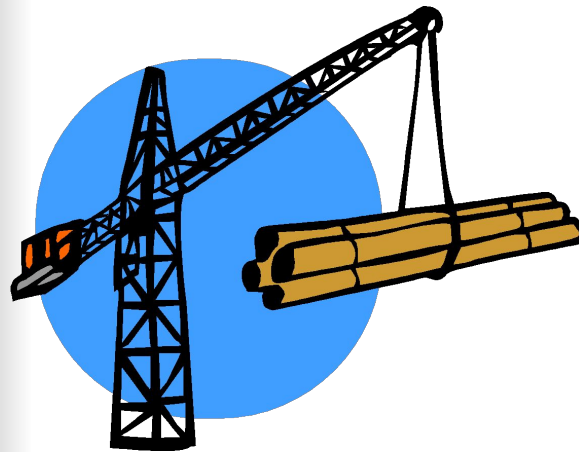


В XX в. Появляются фирмы, которые занимаются разработкой информационных технологий, современных средств производства. Все новые новейшие разработки получили название «НОУ-ХАУ» - от англ. «знаю как»





- Техника или технические средства  
– виды применяемых в производстве машин, оборудования, приборов, инструментов и их технические характеристики.





Технология – виды технологических процессов, способы преобразования, обработки материалов, используемых в производстве, и получения готового продукта







Научно-технический прогресс - проникновение, продвижение научных достижений в технику и технологию, преобразование на их основе производственных процессов, освоение производства новых видов материалов, энергии, машин, товаров и услуг.

