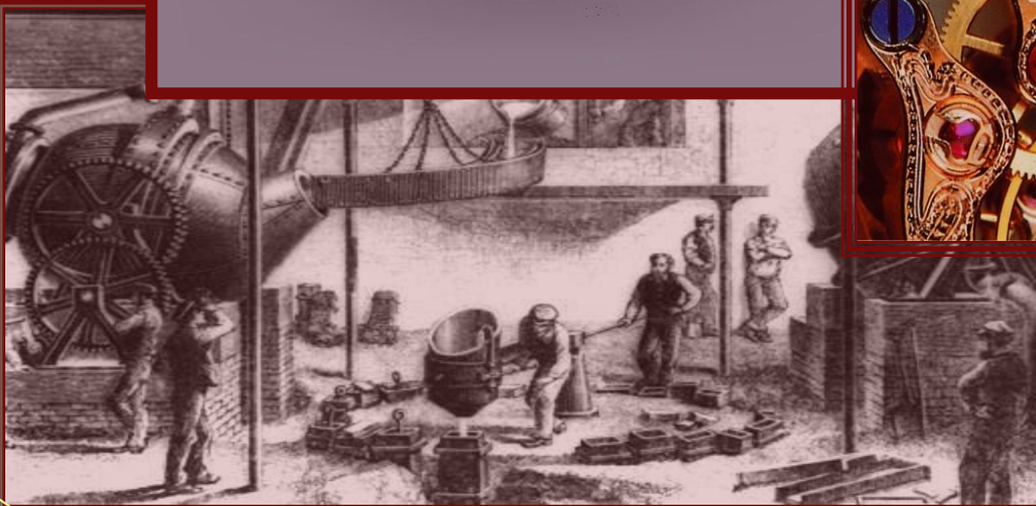


# Индустриальная цивилизация: Запад и Восток



# План лекции:

1

**Типичные черты и особенности  
индустриального развития**

2

**Экономическая и социальная  
модернизация  
европейских государств в XIX - нач.  
XX вв.**

3

**Особенности индустриального  
развития стран Востока**

4

**Духовная и материальная культура  
индустриальной эпохи**

# Становление индустриальной цивилизации:



Каждый процесс, разворачивающийся во времени, имеет свой особый технологический строй, который отражает изменения в сущностных характеристиках изучаемого явления. В данном случае речь идёт об эволюции западной цивилизации на стадии перехода от «традиционного» к «индустриальному» обществу, то есть о том историческом этапе, когда буржуазные отношения превращались в определяющий фактор общественного прогресса.



1750



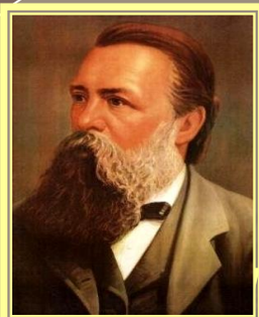
1825

Термин «**индустриальное общество**»  
был введен в научный оборот  
французским мыслителем, социалистом-  
утопистом

**Клодом Анри де Рувруа Сен-Симоном** в  
начале

XIX в. С тех пор он широко употребляется  
в обществознании, хотя ученые далеки  
от единства в интерпретации его наиболее  
важных особенностей.

# Начало индустриализации



## Фридрих Энгельс

начало индустриальной эпохи  
характеризовал словами:



*«В то время как над Францией проносился ураган революции, очистивший страну, в Англии совершался менее шумный, но не менее грандиозный переворот. Пар и новые рабочие машины превратили мануфактуру в современную крупную промышленность и тем самым революционизировали всю основу буржуазного общества. Вялый ход развития времен мануфактуры превратился в настоящий период бури и натиска в производстве».*

# Предпосылки индустриальной цивилизации

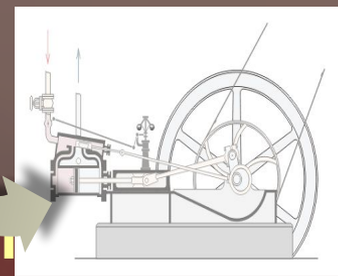


## Возрождение

- Новые ценности: признание принципов открытости, терпимости, свободы научного поиска, уважения личности человека.



Создавшая этические учения, признававшие ценности личной инициативы, профессионального успеха, стремление к богатству и бережливости.



Промышленная революция – становление фабричной системы в промышленности и преобладание промышленного производства над сельским хозяйством.



# Становление индустриальной

## цивилизации:

В Европе и Северной Америке в XIX век – начале XX вв.

окончательно утвердился западный тип цивилизации –

особого тип цивилизационного развития, основанный

на ускоряющемся прогрессе науки и технологии,

быстром изменении предметного мира и социальных связей,

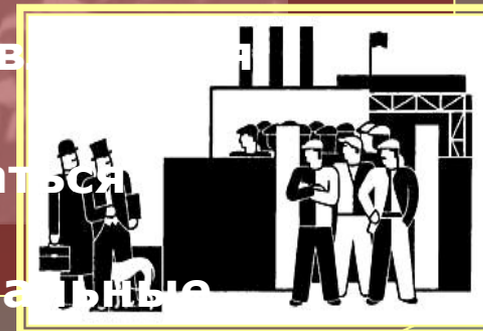
на доминировании в культуре научной рациональности,

которая выступает как самоцель и ценность.

Отсюда начали формироваться индустриальные, в конце XX в. – постиндустриальные общества



ДОГУСЕНИЧНЫЙ ТРАКТОР  
БОЙДЕЛА. 1854г.



*Характерными чертами  
индустриального общества являются:*

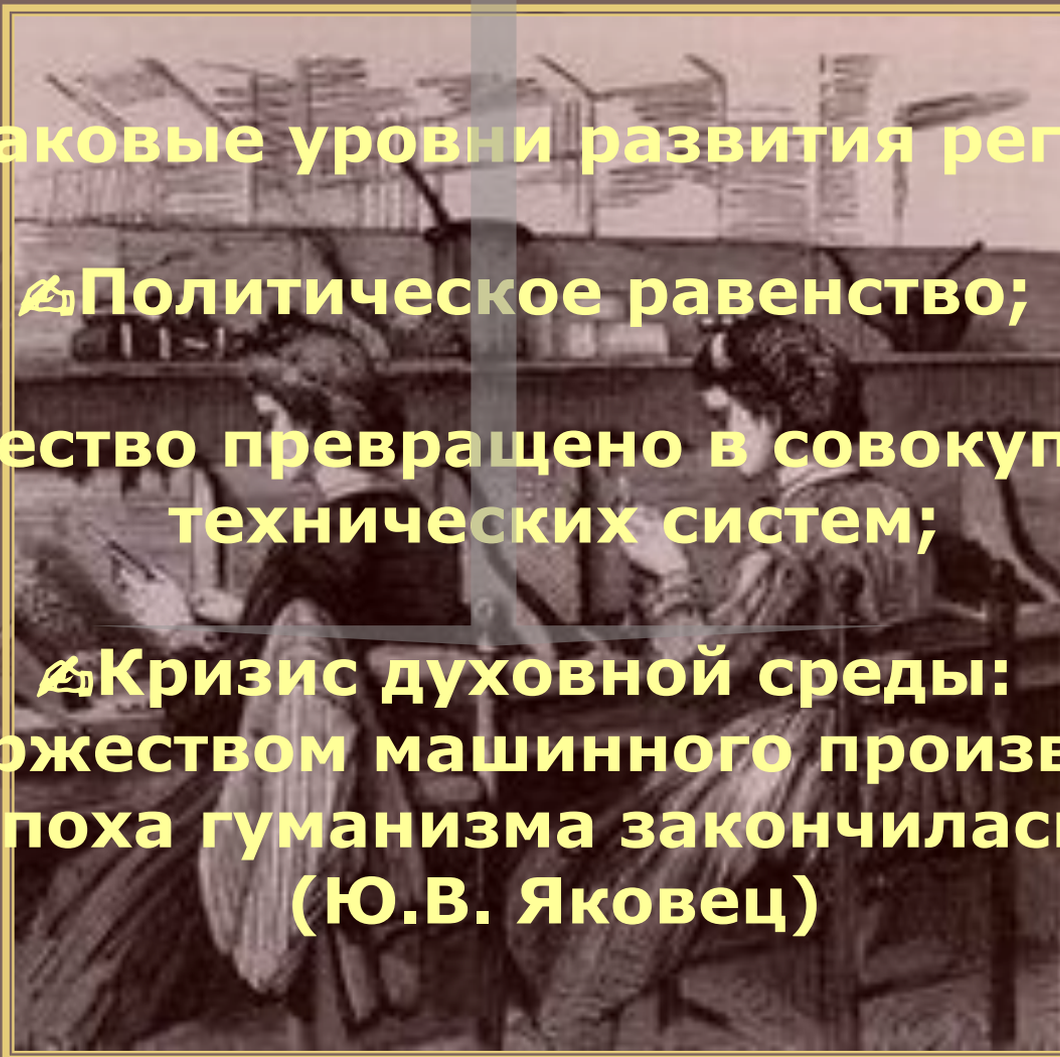
✎ **Машинный характер производства;**

✎ **Циклическая динамика развития  
производства –  
раз в десятилетие все развитые  
страны переживают экономические**



*Характерными чертами индустриального общества являются:*

- ✍ **Одинаковые уровни развития регионов;**
- ✍ **Политическое равенство;**
- ✍ **Общество превращено в совокупность технических систем;**
- ✍ **Кризис духовной среды:  
«С торжеством машинного производства эпоха гуманизма закончилась»  
(Ю.В. Яковец)**



# Индустриальное общество:

мелкие и средние предприятия стали поглощаться крупными компаниями. Зарождался

## □ **монополистический капитализм.**

Формы слияния были различны: возникали **картели**, которые определяли цены и делили рынки сбыта; **синдикаты** - объединения, созданные для совместной продажи товаров; **тресты**, в которых происходило полное объединение собственности для совместного производства и сбыта; **концерны** - объединения трестов или предприятий

# Индустриальное общество:

Политическая сфера	<b>Демократическое политическое устройство. Движение к правовому государству.</b>
Экономическая сфера	<b>Рынок как регулятор экономики. Развитая частная собственность, престиж предпринимательства.</b>
Социальная сфера	<b>Классовая структура общества. Высокая социальная мобильность.</b>
Духовная сфера	<b>Принцип индивидуализма. Высокий престиж науки и образования. Преобладание рационализма</b>

# Традиционное общество:

**1** «Непрерывность» исторического процесса, отсутствие явных граней между историческими эпохами, резких сдвигов и толчков

**2** Неприменимость европейской концепции линейного прогресса к характеристике особенностей исторического развития

**3** Тип отношений общества и природы построен на идее не господства над природой, а слияния с нею

**4** Основа экономической системы — общинно-государственные формы собственности при слабом развитии института частной собственности

# Традиционное общество:

5

Уровень социальной мобильности  
невысок,  
границы между социальными  
общностями  
(кастами, сословиями) устойчивы

9

Государство подчиняет себе общество,  
общество вне государства и его контроля не  
существует

4

Принцип автономии личности, свободной от  
государства и социальных общностей,  
отсутствует.

8

Главный регулятор общественной  
жизни -  
традиция, обычай, следование нормам  
жизни предшествующих поколений

# Индустриальное общество

1

История движется неравномерно, «скачками», разрывы между эпохами очевидны, часто это революции разных типов

2

Общественно-исторический прогресс достаточно очевиден и может быть «измерен» посредством разных критериев

3

Общество стремится властвовать над природой, подчиняя ее и извлекая максимально возможное из нее

4

Основа экономики — институт достигшей высокого развития частной собственности. Право собственности рассматривается как естественное и неотъемлемое

# Индустриальное общество:

5

Социальная мобильность населения  
высока,  
возможности социальных  
перемещений  
практически неограниченны

6

Общество автономно от государства,  
сложилось развитое гражданское  
общество

7

Автономия, свободы и права личности  
закреплены конституционно  
в качестве неотъемлемых и  
прирожденных.

8

Отношения личности и общества  
строятся  
на началах взаимной ответственности  
ценностями  
признаны способность и  
готовность к изменениям,  
новациям

## Переходный период к постиндустриальной цивилизации

Фаза **заката** индустриального общества (с последн. четв. XX в.)

Фаза **стабильного развития** индустриального общества (до Первой мировой войны)

Фаза **быстрого распространения** (до середины XIX в.)

Фаза **становления** – последняя треть XVIII– начало XIX вв. с эпицентром в Англии (впоследствии Европа и Северная Америка)

**Фазы  
развития  
индустриальн  
ого  
общества:**

# Особенности индустриальной цивилизации

производства,  
формирование  
развитой прослойки  
технических  
специалистов, культ  
научной  
рациональности  
обуславливают

**технократиз  
ма**

распространение  
идеологии  
на основе лежит идея  
рационального,  
технологического устройства  
общества  
по типу производственных  
организаций, стремление  
перенести  
методы управления  
производственной  
организацией на все общество.

# Индустриальное общество:



Крупный рывок на пути модернизации сделала **Германия**, объединенная в середине XIX в. под властью самого могущественного из немецких государств - Пруссии. Здесь в 1850-е годы были проведены реформы в сфере земельных отношений, благодаря чему уровень развития

сельского хозяйства стал относительно высоким. К концу XIX в.

Германия выдвинулась на первое место в Европе по уровню

промышленного производства, в котором ведущие позиции

занимали черная металлургия, машиностроение и химическая промышленность.

# Формирование наций

В эпоху индустриальной цивилизации окончательно сформировались **нации** как идейно-политическое, гражданское единство государства и народа.

**Нация –**  
*это исторически устойчивая общность людей, возникающая в процессе формирования общности их территории, экономической жизни, языка, культуры, менталитета.*

# Понятие модернизации

## МОДЕРНИЗАЦИЯ – ЭТО:

Процесс перехода от традиционного к индустриальному обществу т.е. обновление экономической, социальной, политической, духовной сторон жизни.

# Разновидности модернизаций

**1**

**ПЕРВИЧНАЯ**

**2**

**ВТОРИЧНАЯ**

**3**

**ВЫНУЖДЕНН  
АЯ**

# Понятие прогресса

**Под прогрессом** понимается

**направление развития,**

**для которого характерно поступательное движение**

**общества от низших и простых форм общественной организации к более высоким и сложным. Понятию прогресса**

**противоположно**

**понятие регресс, для которого характерно обратное движение —**

**от высшего к низшему, деградация, возврат к уже**

**отжившим структурам и отношениям**

(Научно разработано в трудах французских просветителей А.Тюрго, М.Кондорсе и др.)

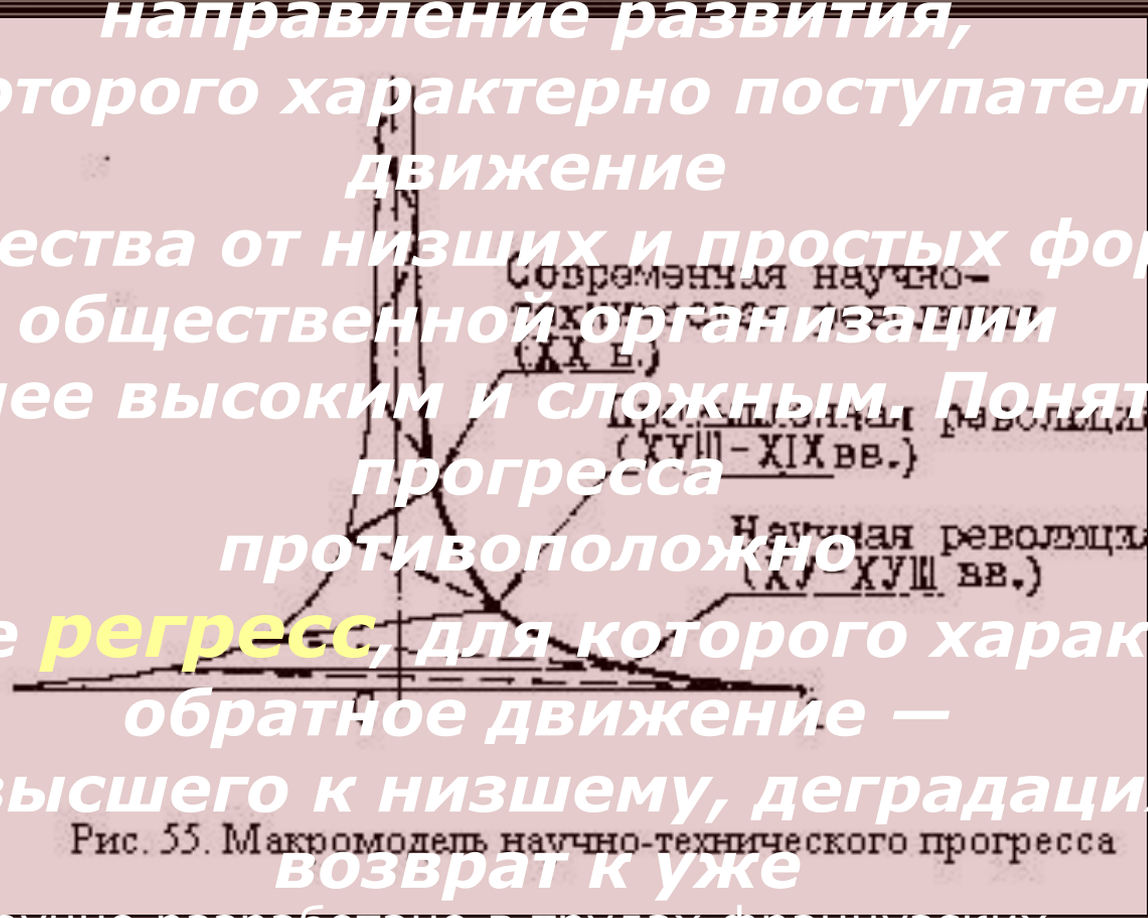
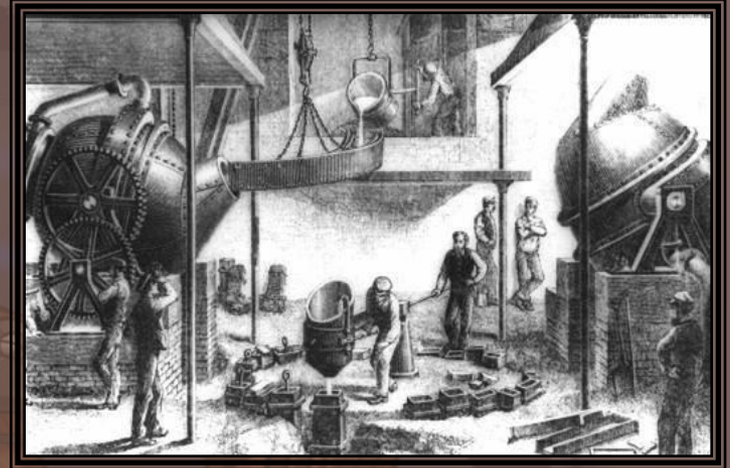


Рис. 55. Макромодель научно-технического прогресса

# Технический прогресс



*Прогресс* относится к базовым ценностям индустриального общества. Прогресс непосредственно связан со свободой и может рассматриваться как ее неуклонная историческая реализация.

# Технический прогресс

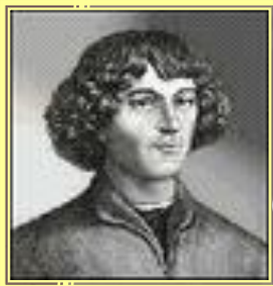
## ДУХОВНЫЙ КЛИМАТ

- Эволюционные взгляды философов
- Идеи прогресса в экономике
- Тенденция к объяснению всего естественными процессами

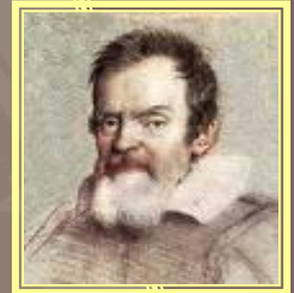
- Объяснение (одностороннее) многочисленных естественных фактов



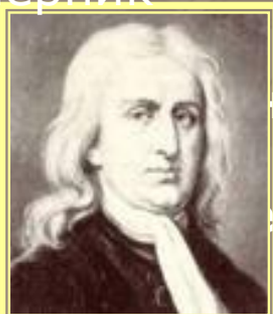
Научной революции XIX в. предшествовали выдающиеся открытия в науке XVII—XVIII вв. и становление ее как социального института. Благодаря трудам Н. Коперника, Г. Галилея, Ф. Бэкона, Р. Декарта, И. Ньютона, И. Кеплера сформировалась новая картина мира.



Н. Коперник

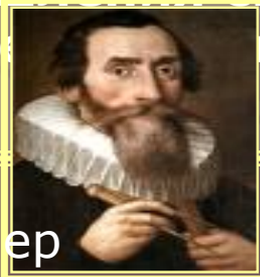


Г. Галилей

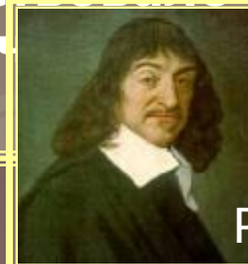


И. Ньютон

Появление экспериментального знания и рационалистического типа мышления способствовало бурному развитию науки в XIX в.



И. Кеплер

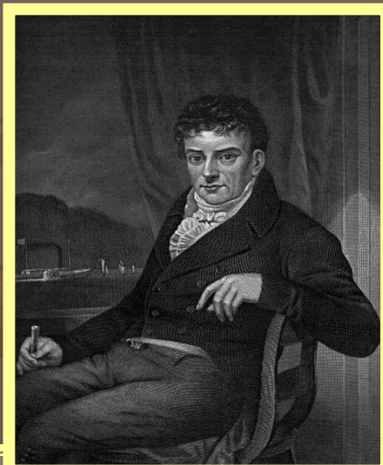


Р. Декарт



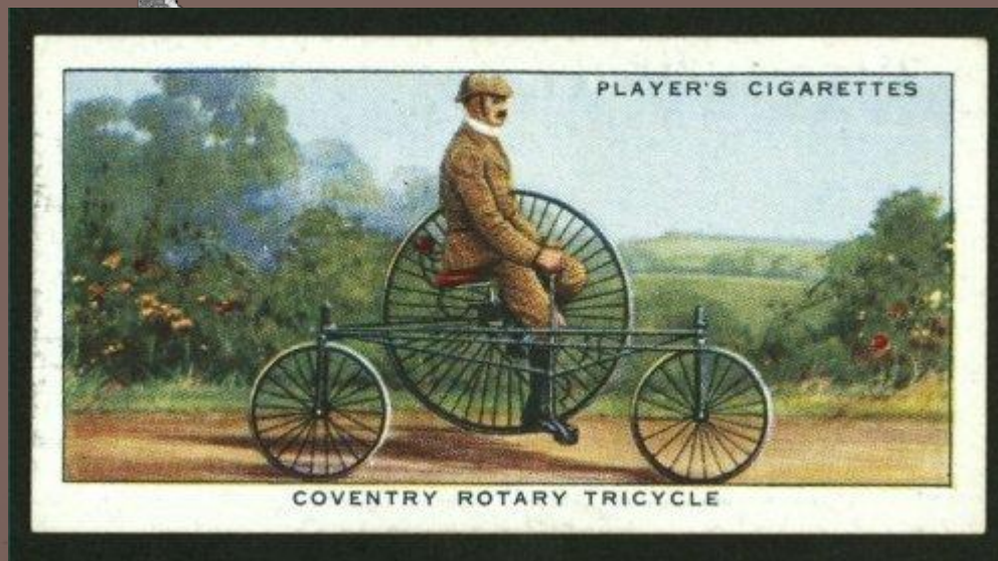
Ф. Бэкон

# Технические изобретения



**Пароход** – судно, приводимое в движение паровой машиной или паровой турбиной. Создателем первого парохода считается **Роберт Фултон**. В 1807г. он построил корабль с гребным колесом «Клермонт», который совершал рейсы по реке Гудзон от Нью-Йорка до Олбани со скоростью около 5 узлов (9 км/ч).

# Технические изобретения



Слово "**велосипед**" переводится,  
В России первый велосипед  
крепостным мастером Арт  
1801 году. Сделан он был из же  
40 килограммов и назывался словом "самокат".  
После этого появился так называемый "костотряс" –  
так называлась тяжелая машина, окованная железом.

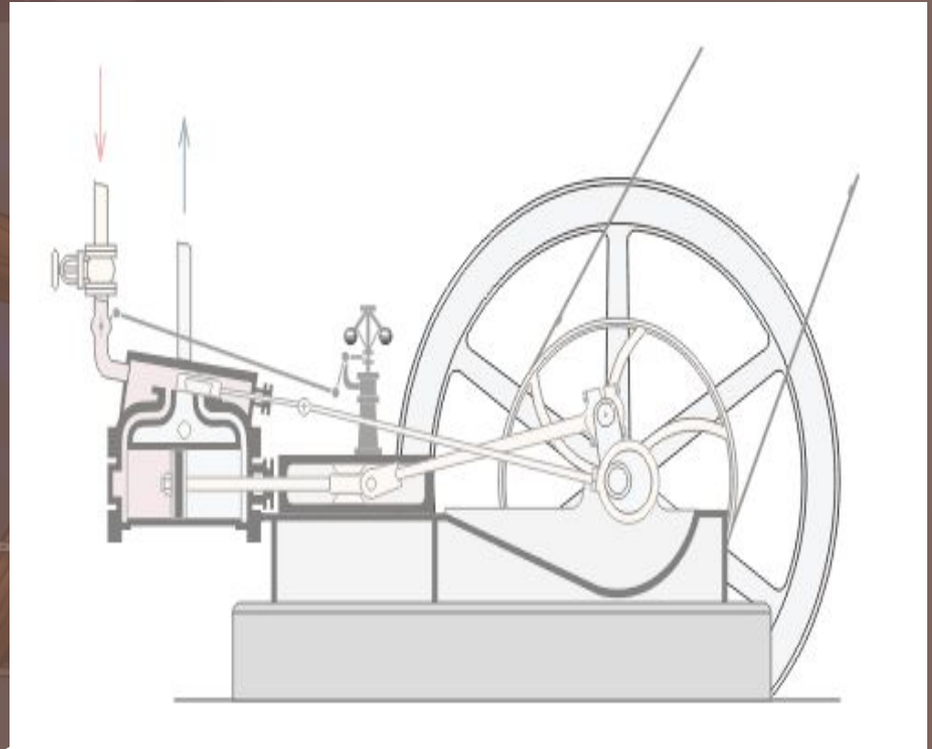
# Технические изобретения

## Паровая машина

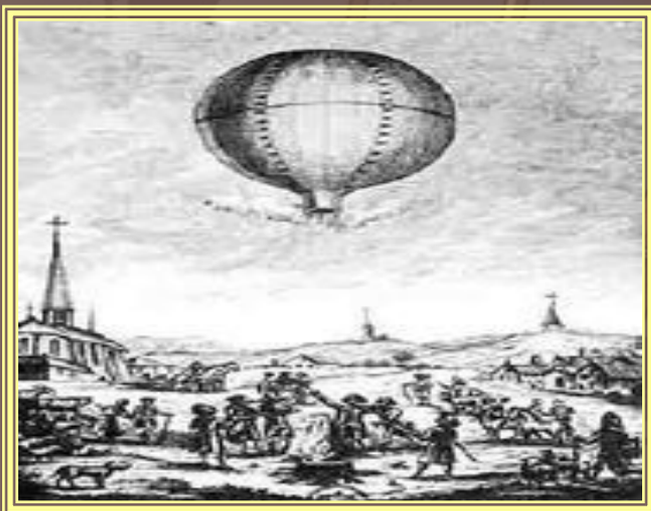
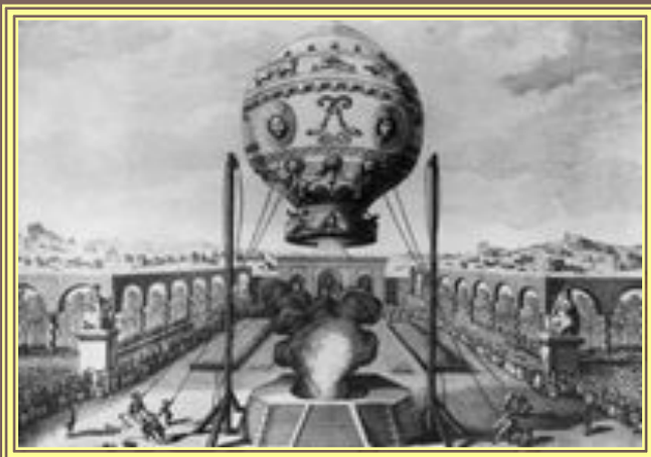
— тепловой поршневой двигатель, в котором потенциальная энергия водяного пара, поступающего из парового котла, преобразуется в механическую

работу ~~возвратно-поступательного~~ движения поршня

~~или вращательного движения вала.~~

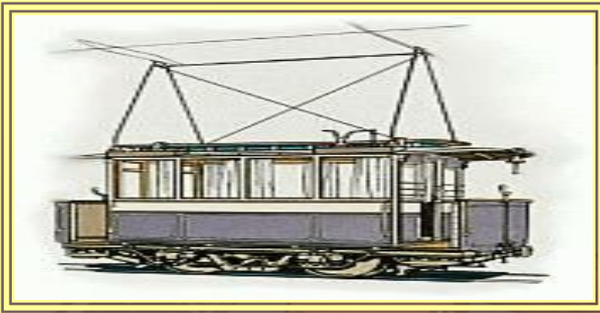


# Технические изобретения



**Монгольфьер—**  
Аэростат с оболочкой,  
наполненной горячим  
воздухом. Название  
получил  
по фамилии  
изобретателей  
братьев Монгольфье:  
Жозефа-Мишеля и  
Жан-Этьенна.  
Первый полет был  
совершен в  
городе Аннона  
(Франция)  
5 июня 1783 года.

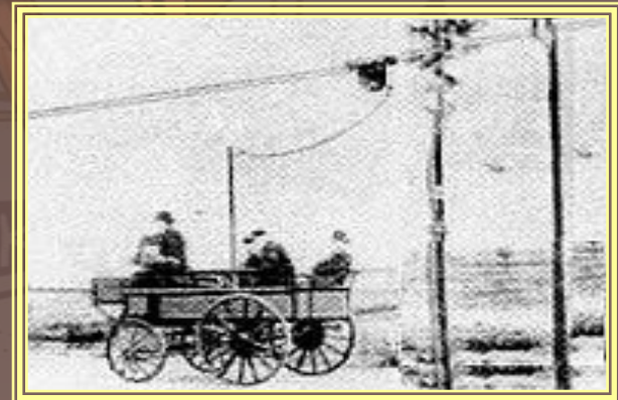
# Технические изобретения



Первая трамвайная линия была открыта в 1881 году около Берлина. Длина ее составляла 2,5 километра. При этом вагон с 20 пассажирами двигался с скоростью 30 километров на час.

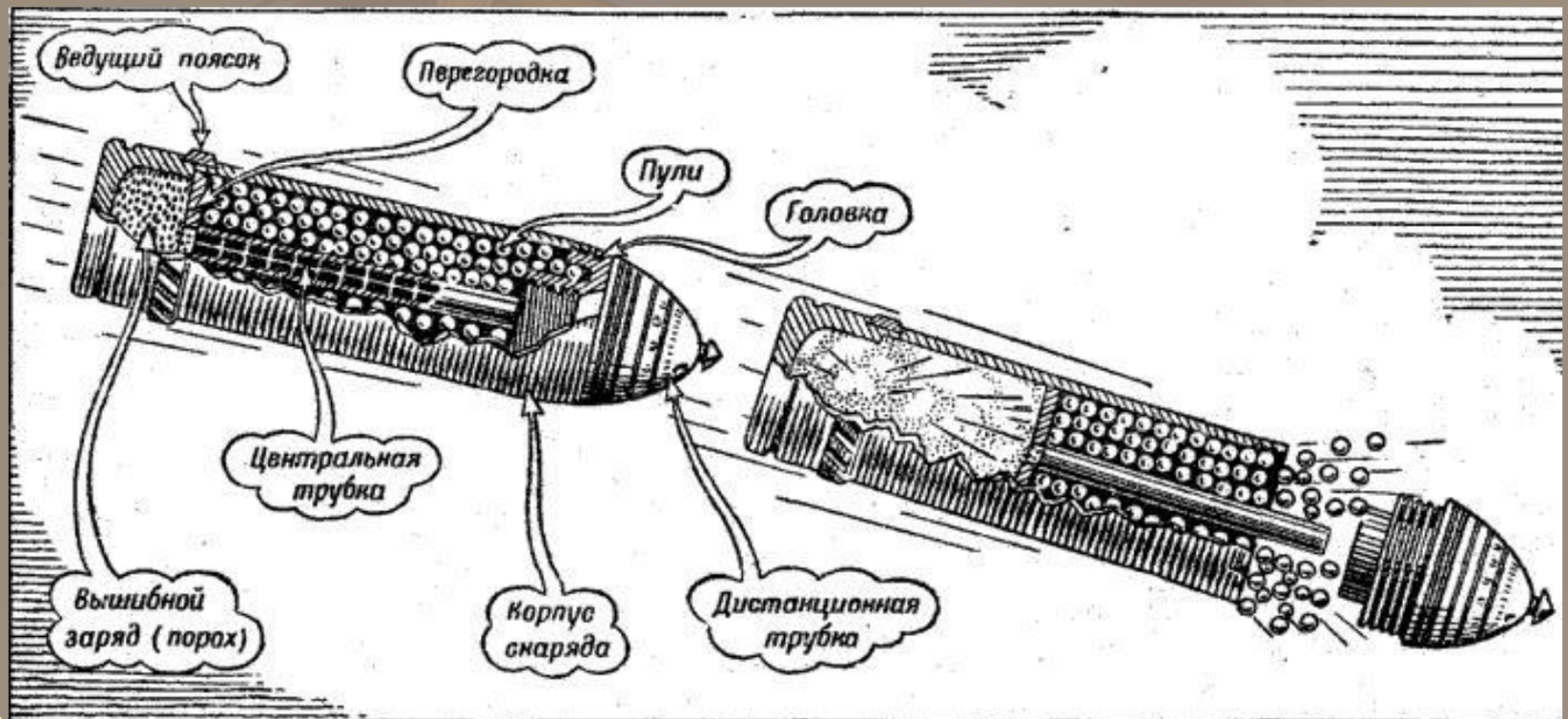
Первый троллейбус был создан в Германии в 1882 году.

В России (точнее, в СССР) они появились только в 1933 году.

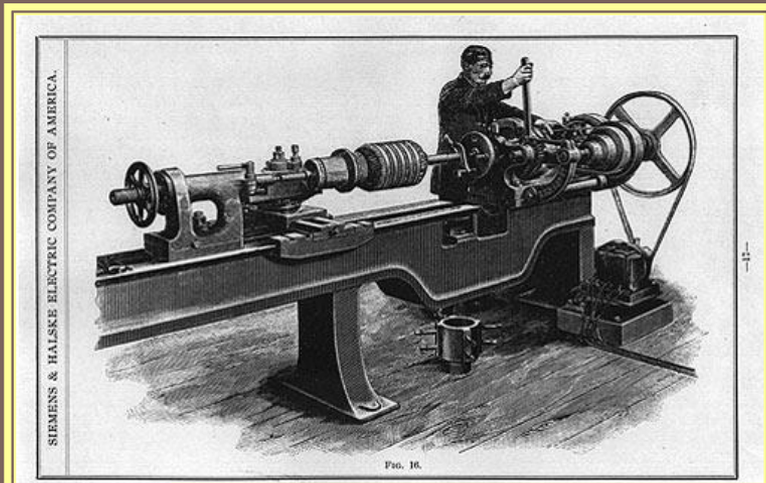


# Технические изобретения

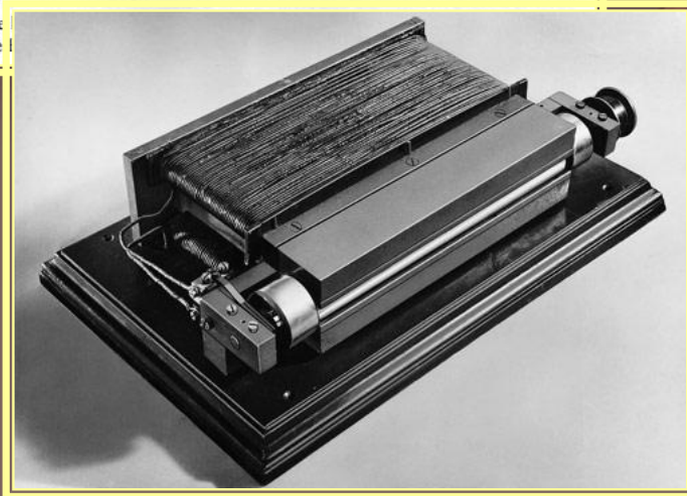
**Шрапнель —**  
взрывчатый артиллерийский снаряд,  
изобретенный в 1803 г. английским офицером



# Технические изобретения



Detail of an engine  
Siemens & Halske



Динамо-машина  
Сименса произвела  
настоящую  
революцию  
в горном деле,  
благодаря  
ей появились  
электроотбойный  
молоток, шахтный  
электровентилятор,  
электротранспортер  
и, главное,  
электрическая  
рудничная дорога.

# Научные изобретения



## Вакцинация —

введение антигенного материала с целью вызвать иммунитет болезни, который предотвратит заражение, и ослабит его последствия. Антигенным материалом могут служить: живые, но ослабленные штаммы микробов; убитые (инактивированные) микробы; очищенный материал, такой как белки микроорганизмов; Существуют также синтетические вакцины.

**Эдуард Дженнер** (1749-1823) —

английский врач,  
разработал первую вакцину — против оспы.  
Он придумал вводить в организм человека  
неопасный вирус коровьей оспы

Филипп Рейс  
(1834 - 1874)

## Технические изобретения

был учителем физики в  
школе

в Фридрихсдорфе.

В 1861 году он  
удачно провел опыт  
по передаче  
человеческих голосов  
помощью прибора  
действующего при  
помощи  
электрического тока

Однако  
долгие годы никто  
вспоминал  
о его изобретении,  
время как **А. Белл** в 1876  
г.

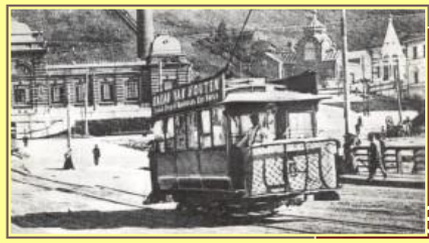
получил патент на  
телефонный  
аппарат, хотя изобретен  
он был



Телефон Белла  
после ряда  
вершенствований  
был введен в  
потребление в  
мании. Начиная с  
ноября 1877 г.  
они в своей  
мастерской  
обирали по 200  
телефонных  
паратов каждый  
день.

компания оправдала  
репутацию  
пионера в области  
связи.

# Технические изобретения



В мае 1881 года в Берлине начала функционировать первая в мире электрифицированная трамвайная линия: между Лихтерфельде и Кадетским корпусом прошел первый в мире электрический трамвай. Это позволило заменить конную тягу на электрическую. Трамвай, двигавшийся со скоростью 30 км/ч, за первые три месяца перевез более 12 тыс. пассажиров. Он, как и первый электровоз, двигался от электричества, поступавшего по рельсам. Привычная нам модель с дугой и проводами появилась в 1890г.



# Технические изобретения

- 1906 год. **Пылесос с мотором мощностью 1 л.  
(Фирма Siemens)**
- 1928 год. **Стиральная машина  
Turbowascher**
- 1930 год. **Первый холодильник,  
работающий  
по принципу сухого поглощения**
- 1932 год. **Стиральная машина с  
центрифугой**
- 1935 год. **Электроплиты с функцией выбора  
температуры**
- 1938 год. **Первый холодильник с  
компрессором**
- 1950 год. **Первые автоматические  
конфорки**
- 1956 год. **Первые стиральные машины с верхней  
загрузкой**
- 1960 год. **Компактный холодильник повышенной  
вместимости**

# Рационализм и индустриализм

Наряду с прогрессом и

свободой в базовую  
нормативно-  
ценностную  
систему  
индустриального  
общества входит  
также

***рациональность.***

Индустриальная  
современность как  
раз и  
утверждается в  
истории  
как процесс

***общественной  
рационализации.***



# Теоретики концепции

## индустриального общества

Один из современных  
авторов концепции  
индустриального

одного  
и того же рода или два  
варианта

общества  
французский  
экономист  
и социолог  
**Реймон Арон**  
считает, в зрелом  
индустриальном  
обществе  
собственность на  
средства  
производства не  
играет  
определяющей  
роли. Он полагает,  
что  
социалистическое  
и капиталистическое  
общества —  
только две



одного и того же типа:

Прогрессивного  
индустриального  
общества. В  
доказательство  
этого Арон указывает на  
послевоенную  
«социализацию  
европейской  
экономики»,  
отмечая, что  
трансформацией,  
рассматриваемой в  
качестве  
более типичной для  
европейских обществ,  
является

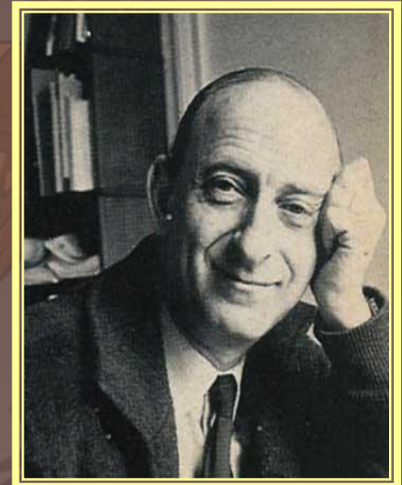
**национализация  
многочисленных**

# Теоретики концепции индустриального общества

В 60-е гг. XX в. появились научные работы (Р. Арон, Дж. Гэлбрейт), которые содержали оптимистические варианты теории индустриального общества. Основная их идея состояла в том, что эволюция общества осуществляется под сильным воздействием НТР.



**Дж.  
Гэлбрейт**



**Р. Арон**

## Особенности индустриального развития стран Востока:

Особенностью восточных цивилизаций был их аграрно-традиционный характер (за исключением Японии). Площадь колониальных владений составляла в 1900 г. 54,9% общемировой, в них проживало 35 % населения Земли.

### Формы

*колониального проникновения в начале XX в.:*

- ❑ традиционные захват и скупка земель,
- ❑ установление контроля над национальной промышленностью,
  - ❑ строительство инфраструктуры (железных дорог, телеграфа, портов), фабрик и заводов,
  - ❑ получение выгодных концессий,
- ❑ финансовый контроль с вывозом капитала.

## **Особенности индустриального развития стран Востока:**

**Политика колониализма способствовала включению Азии и Африки в мировое хозяйство, преодолению традиционной замкнутости, изолированного развития неевропейских цивилизаций, взаимопроникновению и обмену культурными и духовными ценностями. Колониальные страны в разной степени, но включались в процесс складывания планетарной цивилизации, ключевым явлением в их истории стала модернизация. Рынок капитала способствовал кризису традиционного общества, ускоренному буржуазному развитию,**

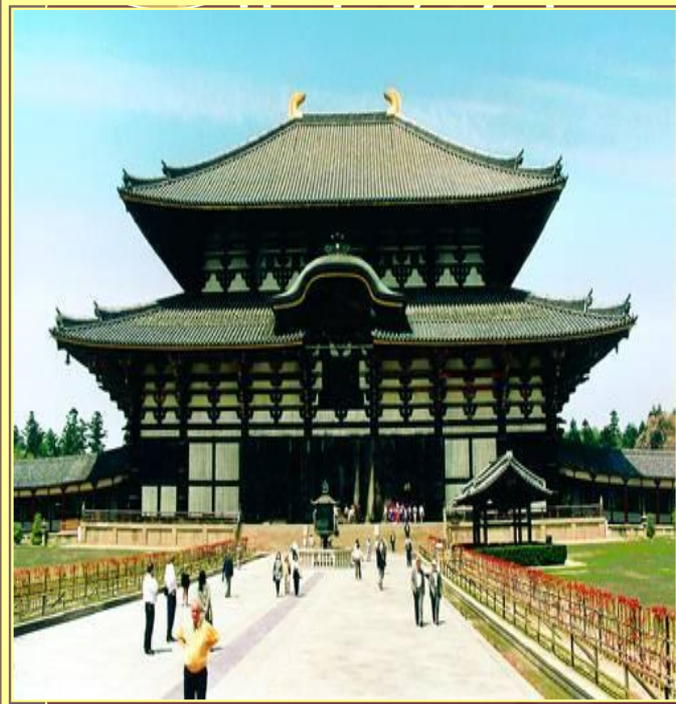
## **Особенности индустриального развития стран Востока:**

**Новые формы национально-освободительного движения за независимость и модернизацию на Востоке:**

**Три основных направления:**  
либерально-реформистское  
(эволюционный путь к независимости в русле модернизации в сторону европейской цивилизации),  
революционно-демократическое  
(активная, иногда с оружием в руках, борьба за республику и конституционный строй) и  
наиболее распространенное и традиционное –  
стихийные выступления, восстания народных масс, пропитанные “восточной” спецификой:  
во главе стояли  
религиозные секты и лидеры, тайные общества.

Стремление к модернизации жизни,  
**Особенности индустриального**  
обновлению общества не разрушило базовые  
**развития**  
традиции

этих обществ, т.к. **стран Востока** огромное многообразие языков,  
**2** религий,  
традиций, существовавших в регионе, требовало



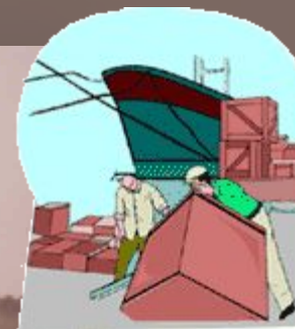
взаимного  
жения друг дру  
влиятельные  
ого региона - и  
слам и конфу  
тическое учен  
именно из  
о элемента. Эт  
непременном у  
культурных  
облегчают про  
западных

ценностей и их взаимодействие с "азиатскими  
ценностями".

В то же время, западные и иные идеи очень часто  
находят

своеобразное предомление в глубинных

# Особенности индустриального развития стран Востока:



Зачастую колонии превращались  
в сырьевые резервы  
метрополий или в страны одной  
сельскохозяйственной монокультуры,  
что не способствовало преодолению  
существенной степени  
экономической и политической  
зависимости от Европы.



## Особенности индустриального развития стран Востока:

**1** Большинство стран Восточной Азии сделало упор на развитие современной промышленности, структуризацию современного города и формирование современного образа жизни на базе традиционных ценностей или их совмещения с западными культурными формами. Стремление преодолеть исторически сложившуюся изоляцию

от остального мира, отставание от достижений технологического прогресса трансформировались в устойчивую культурную мотивацию к

**модернизации.**

В экономике это вылилось

- в развитие современных отраслей промышленности,
- в развитие высокотехнологичных сфер производства,
- в активную поддержку научных исследований.



# Особенности индустриального развития стран Востока:

2

одним  
характерно  
Восточных  
стран  
Сделано

бази  
бережлив  
Усердная р  
осужден  
является

Поэтому возможность мобилизации рабочих ресурсов в  
интенсивного экономического раз  
выше, чем в западных стр



пов,  
н  
ся  
ль.

дие,  
контроль.  
желаний,  
времени  
татами.



# Особенности индустриального развития стран Востока:



Азиатским лидером **промышленной модернизации** являлась Япония.

Этому способствовали **факторы: особенности островного географического положения, частые землетрясения, риск при земледелии** –

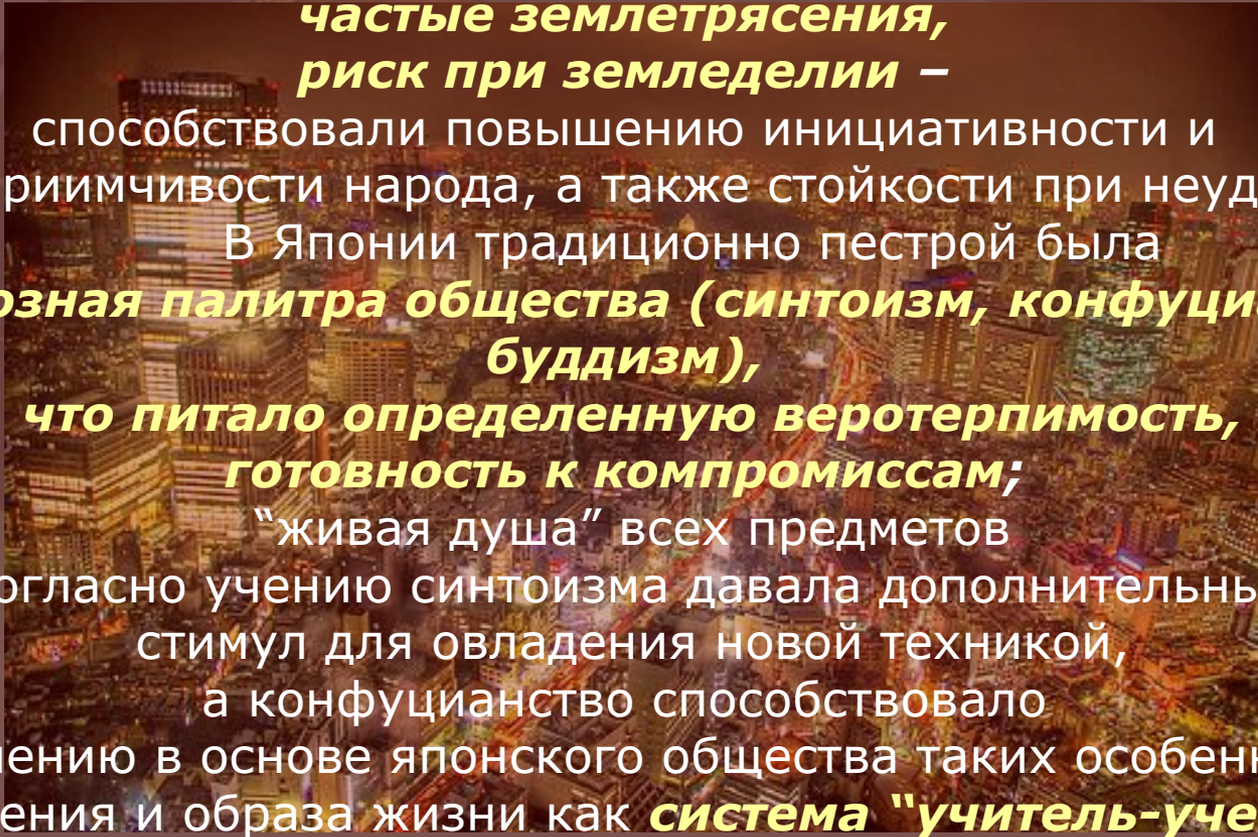
способствовали повышению инициативности и предприимчивости народа, а также стойкости при неудачах;

В Японии традиционно пестрой была **религиозная палитра общества (синтоизм, конфуцианство, буддизм),**

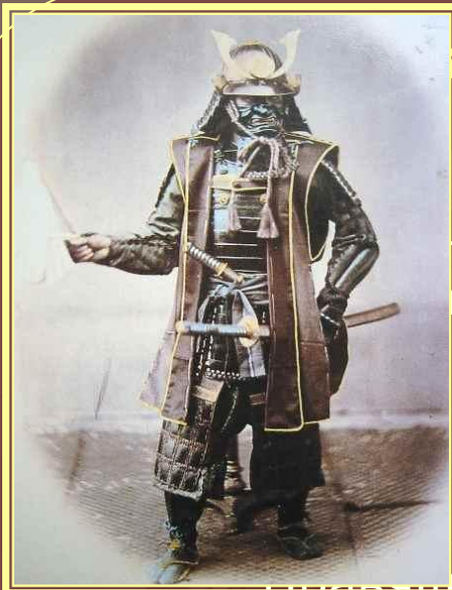
**что питало определенную веротерпимость, готовность к компромиссам;**

“живая душа” всех предметов согласно учению синтоизма давала дополнительный стимул для овладения новой техникой,

а конфуцианство способствовало укоренению в основе японского общества таких особенностей мышления и образа жизни как **система “учитель-ученик”**,



# Особенности индустриального развития стран Востока:



**культ большой семьи, лояльности хозяину-господину, чувство долга и т.п.**

традиционно прочные позиции монархической машины государства и "самурайско-рыцарского кодекса"

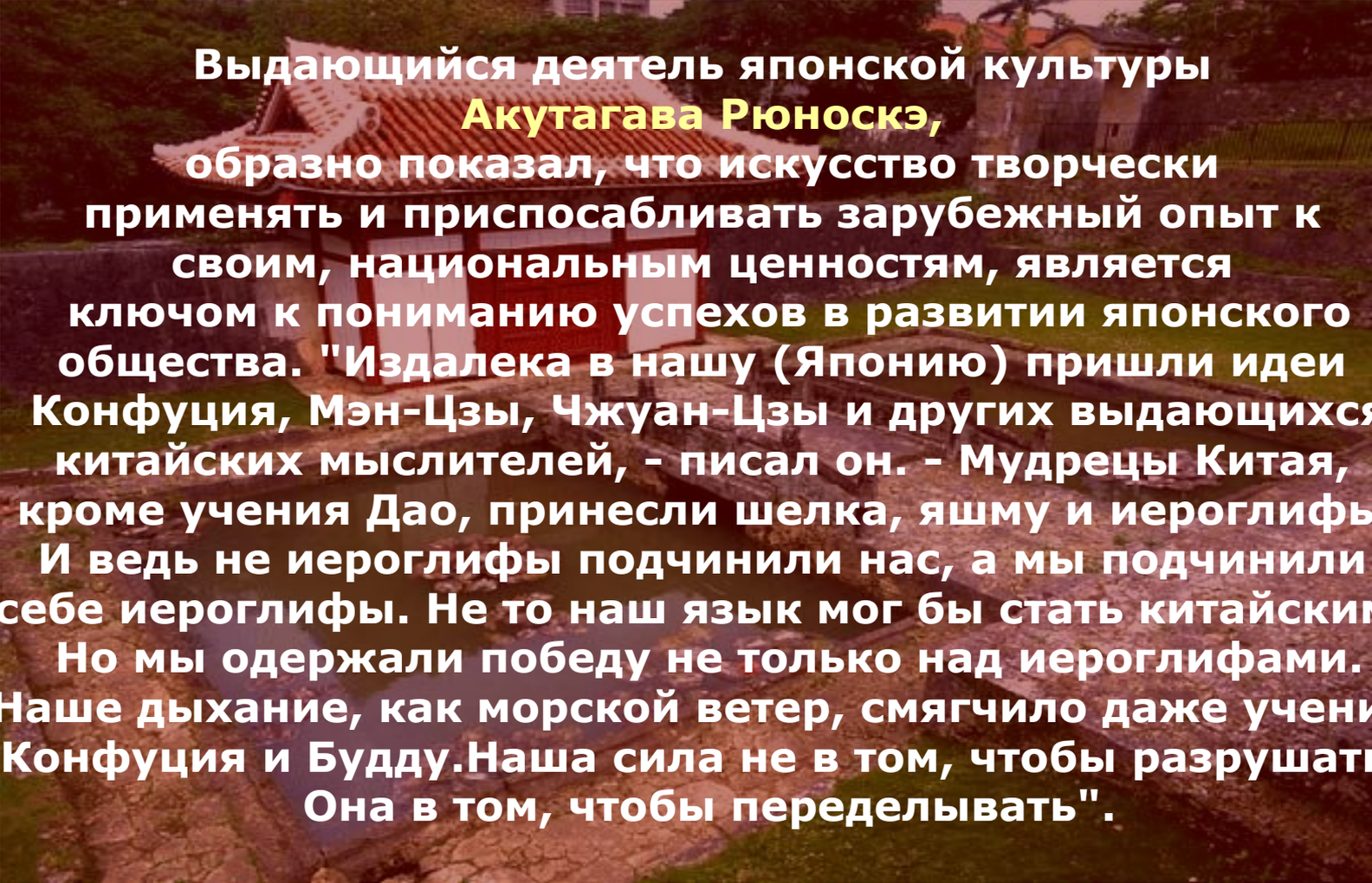


**"новой политической структуры", т.е. дальнейшее усиление военной**

**и структуры", т.е. усиление контроля над**

и одновременно **ужесточение тоталитарных тенденций** в политической жизни.

## Особенности индустриального развития стран Востока:



Выдающийся деятель японской культуры **Акутагава Рюноскэ**, образно показал, что искусство творчески применять и приспособлять зарубежный опыт к своим, национальным ценностям, является ключом к пониманию успехов в развитии японского общества. "Издалека в нашу (Японию) пришли идеи Конфуция, Мэн-Цзы, Чжуан-Цзы и других выдающихся китайских мыслителей, - писал он. - Мудрецы Китая, кроме учения Дао, принесли шелка, яшму и иероглифы. И ведь не иероглифы подчинили нас, а мы подчинили себе иероглифы. Не то наш язык мог бы стать китайским. Но мы одержали победу не только над иероглифами. Наше дыхание, как морской ветер, смягчило даже учение Конфуция и Будду. Наша сила не в том, чтобы разрушать. Она в том, чтобы переделывать".

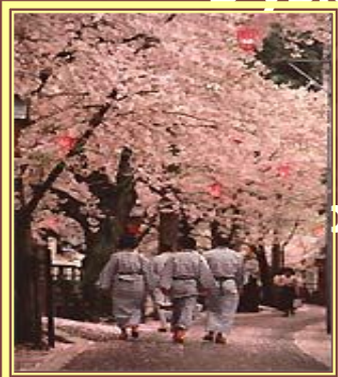
# Особенности индустриального развития стран Востока:

## Мэйдзи исин

(япон. — обновление Мэйдзи, реставрация Мэйдзи, в широком смысле — политические события социально-экономические преобразования в Японии середины и 2-й половины XIX в



в результате которых была ликвидирована феодальная система и образовалось централизованное буржуазно-помещичье государство; в узком и наиболее употребительном значении — незавершённая буржуазная революция в Японии 1867—68.

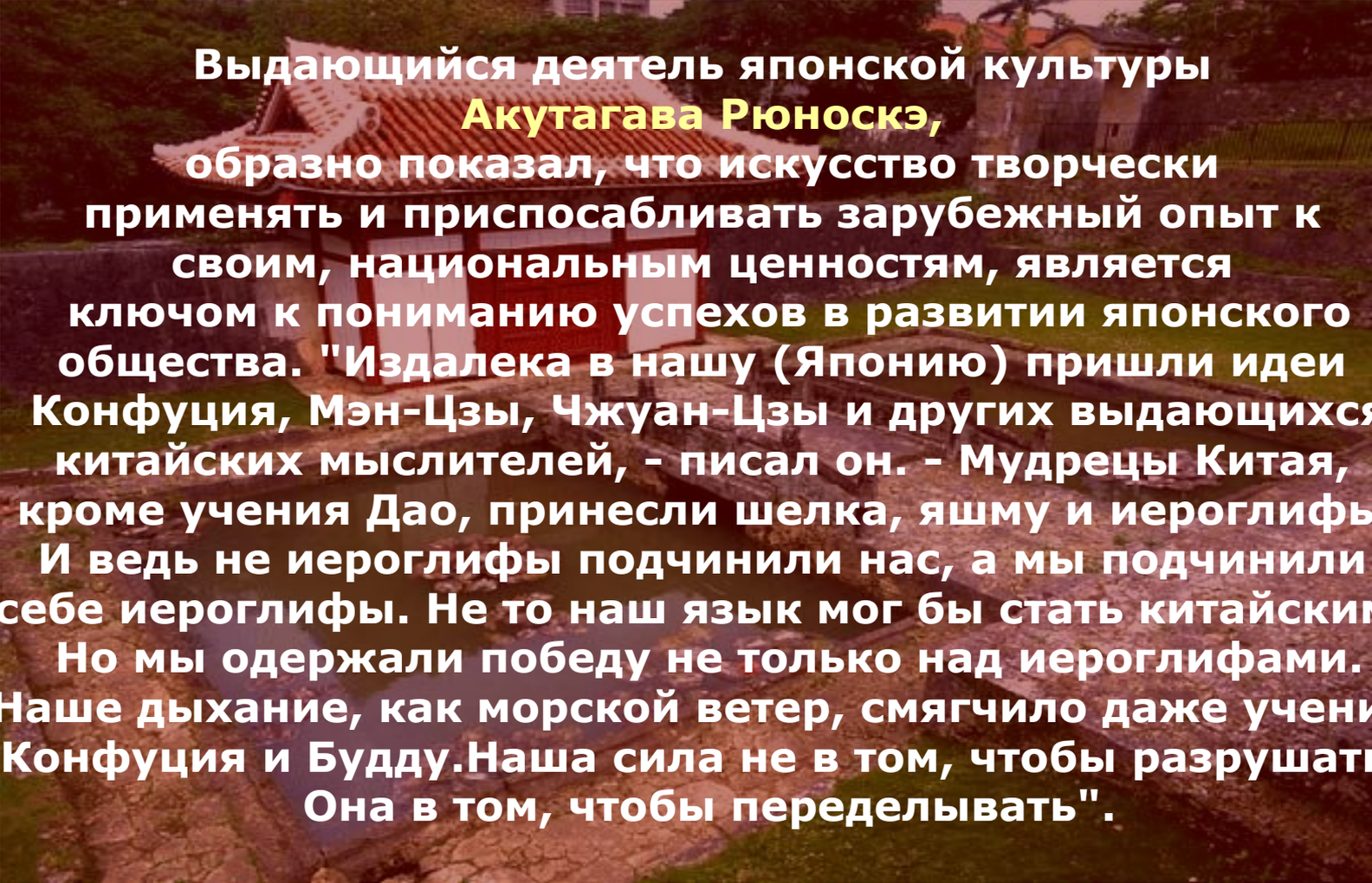


период, предшествовавший Мэйдзи и практически правителем Японии являлся диктатор — **сёгун** из могущественного феодального дома Токугава.



Император практически был отстранён от участия в политической жизни страны.

## Особенности индустриального развития стран Востока:



Выдающийся деятель японской культуры **Акутагава Рюноскэ**, образно показал, что искусство творчески применять и приспособлять зарубежный опыт к своим, национальным ценностям, является ключом к пониманию успехов в развитии японского общества. "Издавелека в нашу (Японию) пришли идеи Конфуция, Мэн-Цзы, Чжуан-Цзы и других выдающихся китайских мыслителей, - писал он. - Мудрецы Китая, кроме учения Дао, принесли шелка, яшму и иероглифы. И ведь не иероглифы подчинили нас, а мы подчинили себе иероглифы. Не то наш язык мог бы стать китайским. Но мы одержали победу не только над иероглифами. Наше дыхание, как морской ветер, смягчило даже учение Конфуция и Будду. Наша сила не в том, чтобы разрушать. Она в том, чтобы переделывать".

# Особенности индустриального развития стран Востока:

В середине XIX в. в Японии - внутренний кризис:



- усилилось экономическое и социальное разложение феодальной системы;



- возросла роль самурайских княжеств;



насилие со стороны "западных" страны

иностранными державами (в первую очередь США), навязавшими неравноправные договоры; Движение



с высшей целью - восстановление независимости страны.

Победа революции открыла путь к буржуазным социально-экономическим преобразованиям, но феодальные пережитки в значительной степени были сохранены, вследствие чего эта революция

## Особенности индустриального

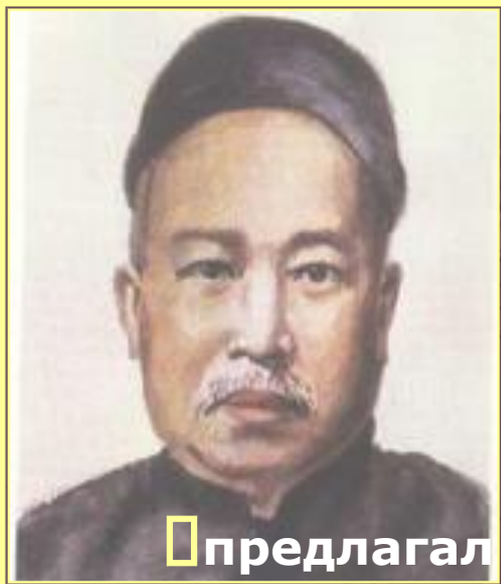
### развития стран Востока:

- - отменена феодальная сословная система (1871),
  - провозглашена свобода купли-продажи земли (1872), выбора профессии, места жительства и др. буржуазные свободы, облегчившие образование национального рынка;
  - ликвидированы княжества (путём выкупа правительством; князья стали получать денежную пенсию, примерно равную 10% прежнего дохода их владения)
  - - введена система префектур (1871),
- - проведена реформа государственного аппарата,
  - всеобщая воинская повинность (1872) и др.

***Т.о. был положен конец феодальной  
раздробленности Японии***

***образовано монархическое***

# Индустриальное общество:



В конце XIX в. оформилось движение за

реформирование жизни в Китае. Инициатором и теоретиком его был **Кан Ювэй (1858-1927)**

выдающийся философ и мыслитель.

Он пытался создать синтез конфуцианства и достижений современной ему западной мысли. Выдвинул обычный для Китая идеал

□ предлагал ввести конституционную монархию

□ поддерживать частное предпринимательство,

□ обеспечить демократические свободы.

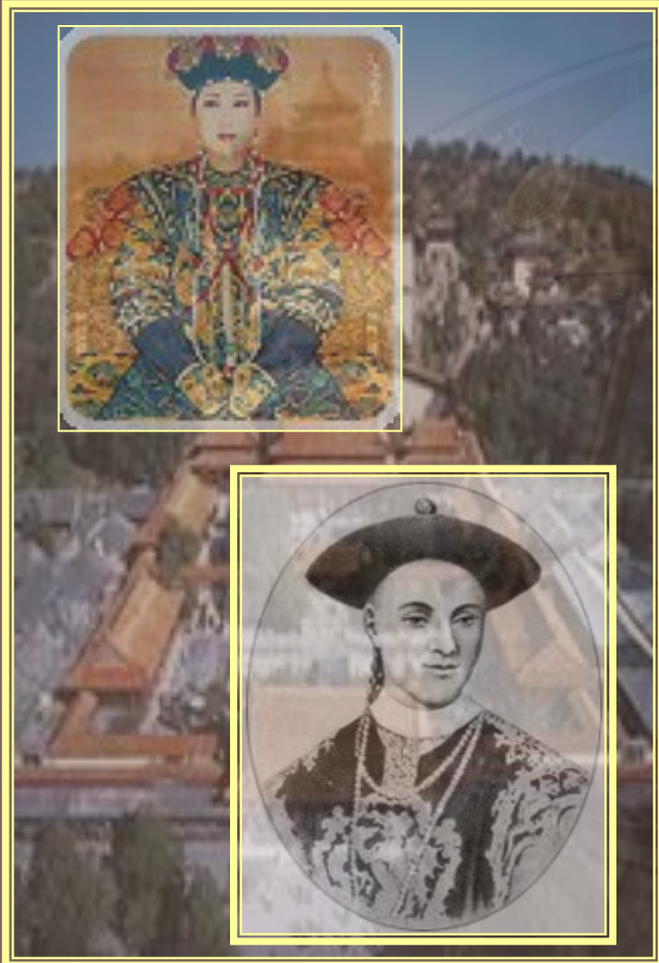
□ Создал организацию Ассоциация усиления государства (1895)

□ которая действовала в русле "самоусиления" и имела цель

□ комплексного реформирования

традиционного Китая

## Особенности индустриальной цивилизации стран Востока:



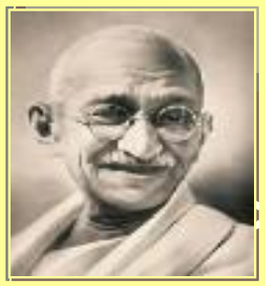
были поддержаны  
молодым императором  
*Гуансюем*, стремившимся  
к



обретению всей полноты  
власти и к освобождению  
из-под опеки всесильной  
императрицы Цыси,  
которая  
много лет играла роль  
регентши.

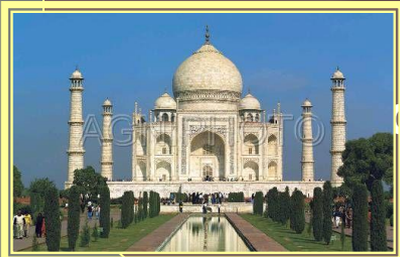
В 1898 г. начался  
кратковременный период  
реформ  
("Сто дней реформ"),  
который закончился  
неудачей.

# Особенности индустриального развития стран Востока:



жемчужины в британской короне", но новые тенденции коснулись и её. В стране появлялась местная интеллигенция — средний класс (врачи, юристы, преподаватели, индийские служащие колониальной администрации), которые были в состоянии возглавить и разработать новые формы национально-освободительной борьбы против англичан.

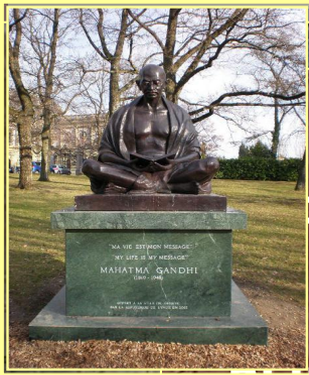
Деятелем общемирового масштаба являлся **Мохандас Карамчанд Ганди (Махатма Ганди)**.



родился в 1869 г., получил юридическое образование в Англии. С момента вступления в партию Индийский национальный конгресс

в 1919 г. став ее лидером

# Особенности индустриального развития стран Востока:



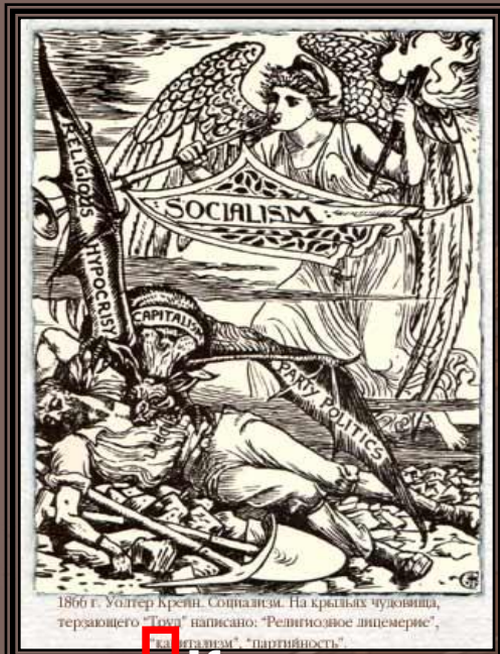
Гандизм представляет собой целостную систему политических, философских и морально-этических взглядов, выросшую на национально-крестьянской специфике Индии и особенностях религии индуизма.

Его сутью являются сарвадайя ("общество всеобщего благоденствия") и сатьяграха (ненасильственное сопротивление)

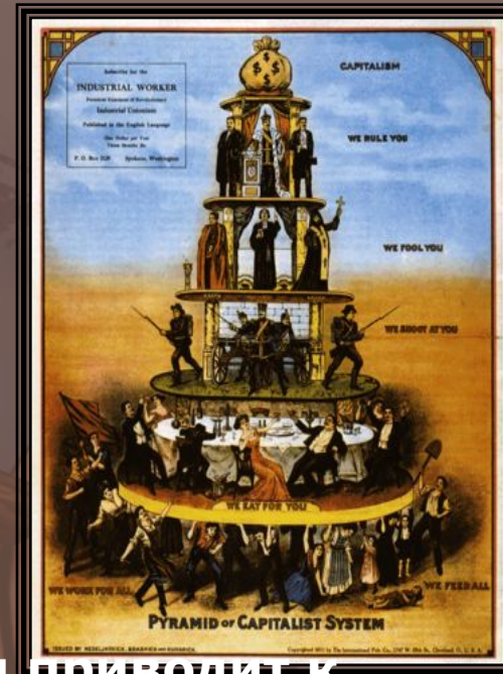
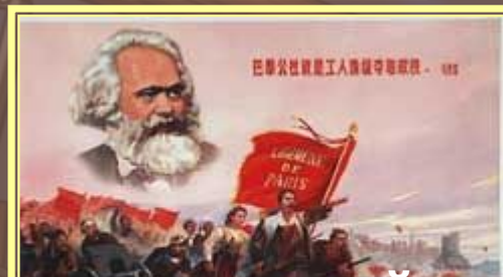
как средство достичь его. Классовую борьбу Ганди отрицал как фактор, разъединяющий общество.



# Противоречия индустриального общества:



1866 г. Уолтер Крэн. Социализм. На крыльях чудовища, терзающего "Титул" написано: "Религиозное лицемерие", "Политика" - "партийность".



□ Концентрация политической силы приводит к

концентрации  
политической власти (диктатуре)

□ Крайнее проявление этой тенденции – установление  
тоталитарных режимов

□ Протест трудящихся масс против буржуазного мира  
и социальных зол принимает форму классовых  
революций

# Общественное сознание:



корпоративным классом  
формируется

социально-групповое и **классовое сознание**.

Развитие частнособственнических капиталистических отношений углубляло социально-классовую дифференциацию общества.

С одной стороны, осознает общность своих социальных интересов буржуазия, класс капиталистов, с другой стороны, рабочий класс, пролетариат. Переход от

ручного труда, от мануфактуры к фабрике и заводу привел к массовой пролетаризации населения.

# Свобода как базовая ценность индустриального общества:

Свободе поклоняются и  
присягают на верность,  
за нее борются,  
ее защищают, ради  
нее идут  
на ограничения и  
жертвы.  
Свободу считают  
неотчуждаемой  
(Ж.-Ж. Руссо:  
«Человек  
рождается  
свободным...»),  
как и те права, права  
человека, на которые  
ее "распчкывают"  
в политико-правовом  
пространстве бытия.



# Человек в индустриальном обществе является:

Изобретателем и строителем машин



Эксплуататором машин

В то же время машинное производство  
подчиняет себе человека:

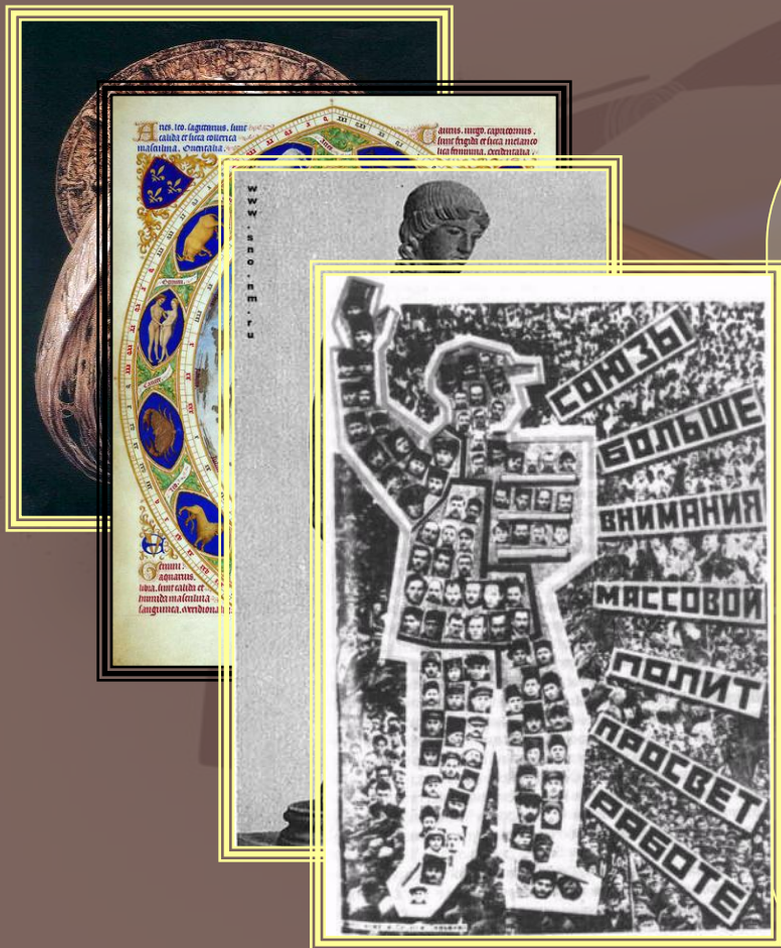
Навязывает ритм жизни



Смена поколений техники угрожает  
безработицей

Обостряется чувство страха и одиночества

# Человек в индустриальном обществе:



Изменения, произошедшие в технической сфере жизни, изменили и самого человека, сформировав иную поведенческую модель, образ мыслей и новую систему ценностных предпочтений. Образ человека индустриальной эпохи менялся в соответствии с окружающей его действительностью

## Человек в индустриальном обществе:

Человек индустриального общества нередко осмысливался в ситуации его противоположности толпе, обществу, и поэтому был неизбежно одиноким. Все более очевидным становится стремление людей к индивидуализму как стилю жизни.

**«Ты ничего не должен мне, но зато и я ничего не должен тебе»** – принцип жизненного уклада в обществе.



Но вместе с тем сохраняются и тенденции к объединению, развиваются новые его формы, меняют содержание старые.

## **Выводы:**

- **Итак, уже в XIX в. в. достаточно резко обозначилась грань между двумя большими цивилизационными периодами в истории человечества - доиндустриальным и индустриальным. Вслед за изобретением машин стали происходить качественные изменения, затронувшие практически все стороны жизни: от организации производства и трудового процесса до быта и психологии человека. Эти изменения принесли и положительные, и отрицательные результаты, но главное - поставили перед человечеством новые проблемы, неизвестные прошлым поколениям.**
- **В индустриальную эпоху практически все страны Востока попали в ту или иную форму зависимости от наиболее сильных капиталистических стран, превращаясь в колонии, а чаще в полукolonии.**

## Выводы:

- Однако в XIX в. колониальная система не только расширялась, но и менялась качественно. Восток подвергся мощной атаке промышленного капитализма, который остро нуждался в сырье, драгоценных металлах, а также в рынках сбыта. Древние восточные цивилизации все больше втягивались в формирующуюся мировую экономическую систему и, следовательно, попадали под ее влияние. Запад уже не просто грабил колонии - теперь он внедрялся в самые основы их жизни. Это касалось не только экономики, но и политических структур, и культуры.

Новые цивилизационные основы, привнесенные Западом, были чужды Востоку и по многим параметрам просто несовместимы с вековыми традициями. Результаты взаимодействия двух цивилизационных миров, развивающихся несинхронно и разнонаправленно, оказались невероятно сложными, и дать им однозначную оценку нельзя.