

28 января 2016 год

«Человек в изменившемся мире: материальная культура и повседневность»

- Учитель истории и обществознания
Нуждина Ирина Александровна

1



2



3

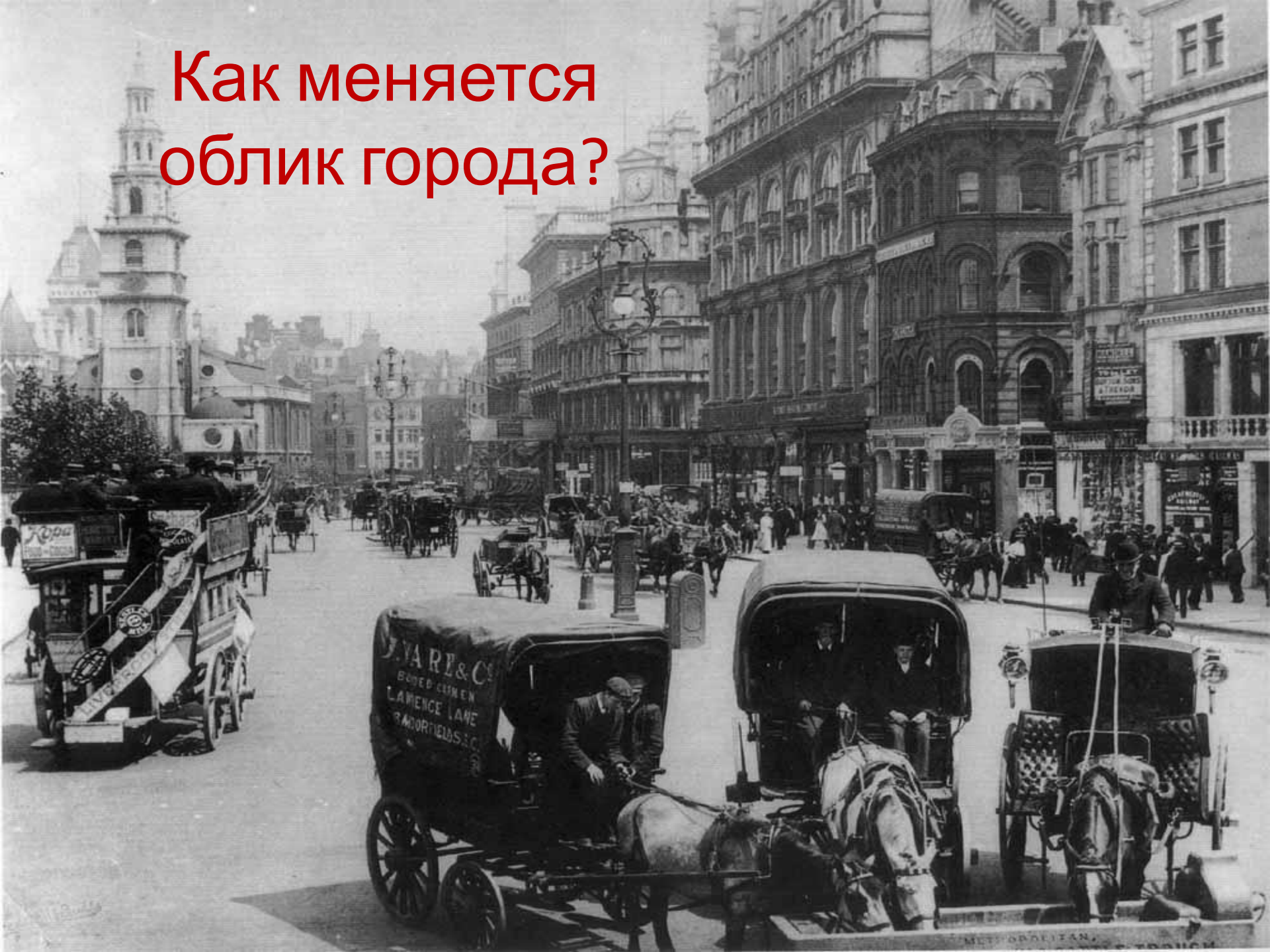


4





Как меняется
облик города?



Почему именно XIX век стал веком «пара, стали и электричества»?

Из высказываний журналистов и писателей XIX века:

«Наш век – это век пара и стали».

«Наш век становится веком электричества».

- Когда, судя по этим высказываниям, человечество поставило себе на службу «пар, сталь и электричество»?

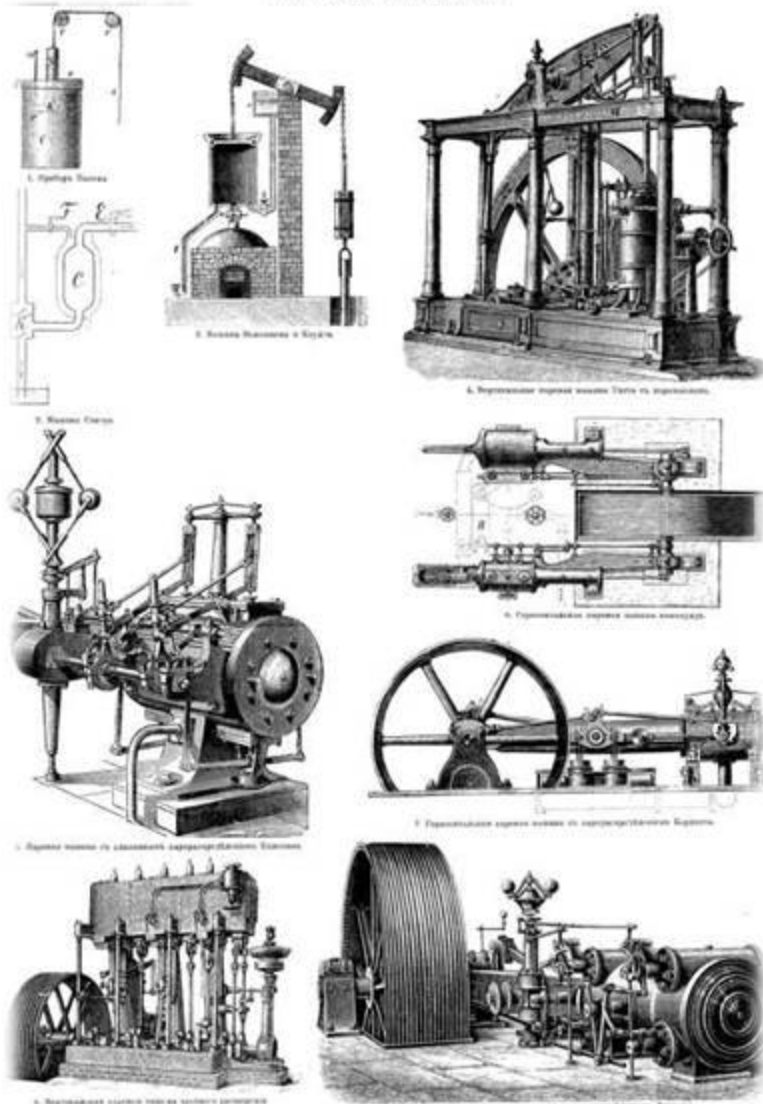
Справочные сведения:

Изделия из стали люди начали изготавливать еще в I тыс. до н. э. Паровая машина, созданная в эпоху эллинизма (III–I века до н.э.) древнегреческим математиком Героном, приводила в действие кукол и зажигала огни в кукольном театре Александрии Египетской. Слово «электрон» в переводе с древнегреческого означает «янтарь». Еще в I тыс. до н. э. греки знали, что если потереть кусочек янтаря о шерсть животного, то при прикосновении к янтарю будут видны искры.

- Когда, судя по этим сведениям, человечеству стало известно о возможностях «пара, стали и электричества»?

Промышленный переворот


НАГРЕВЫЕ МАШИНЫ. I.



Промышленный переворот – это

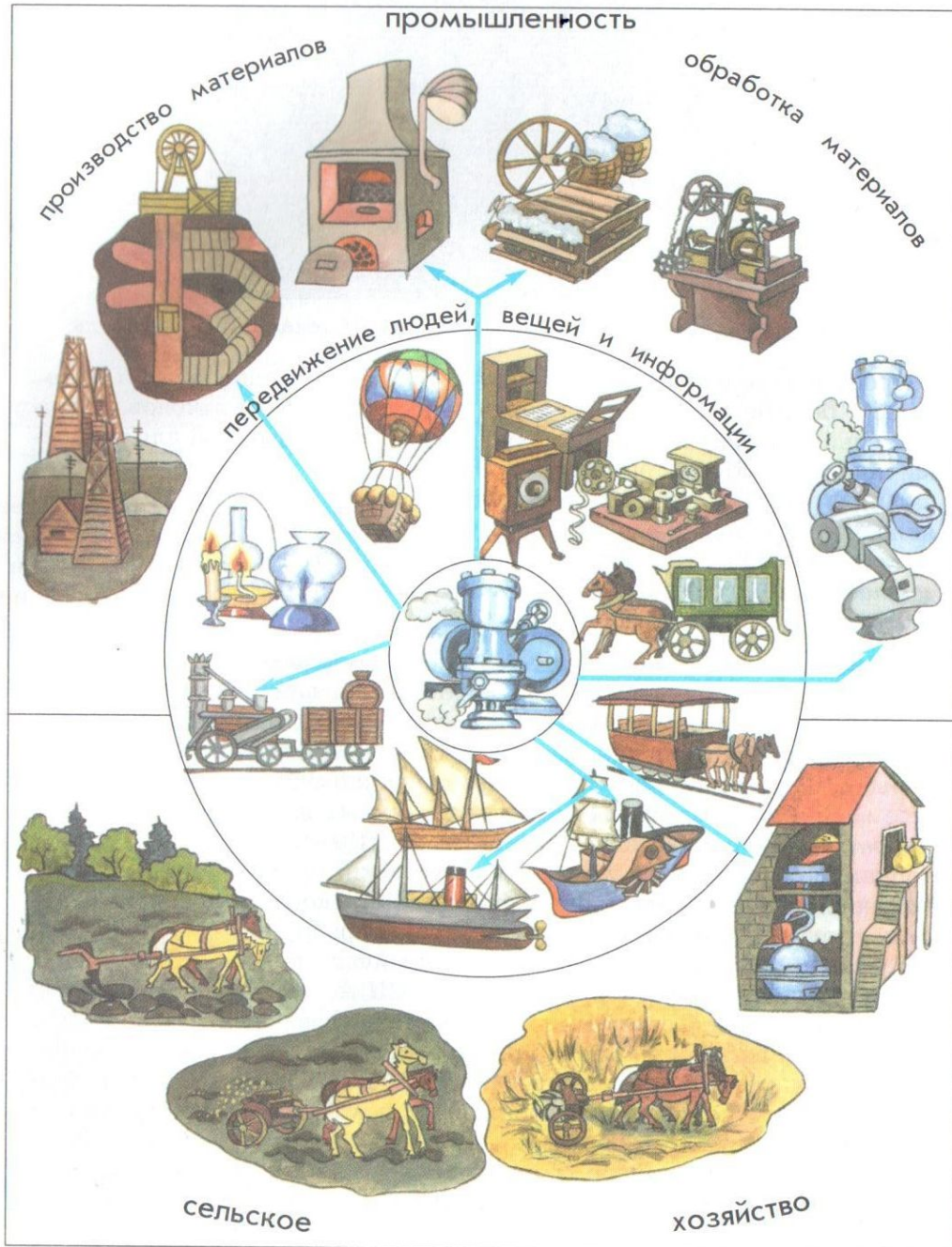
- переход от ручного труда к машинному,
- от мануфактуры к фабрике,
- появление новых классов: промышленной буржуазии и пролетариата.

XIX век – завершение промышленного переворота

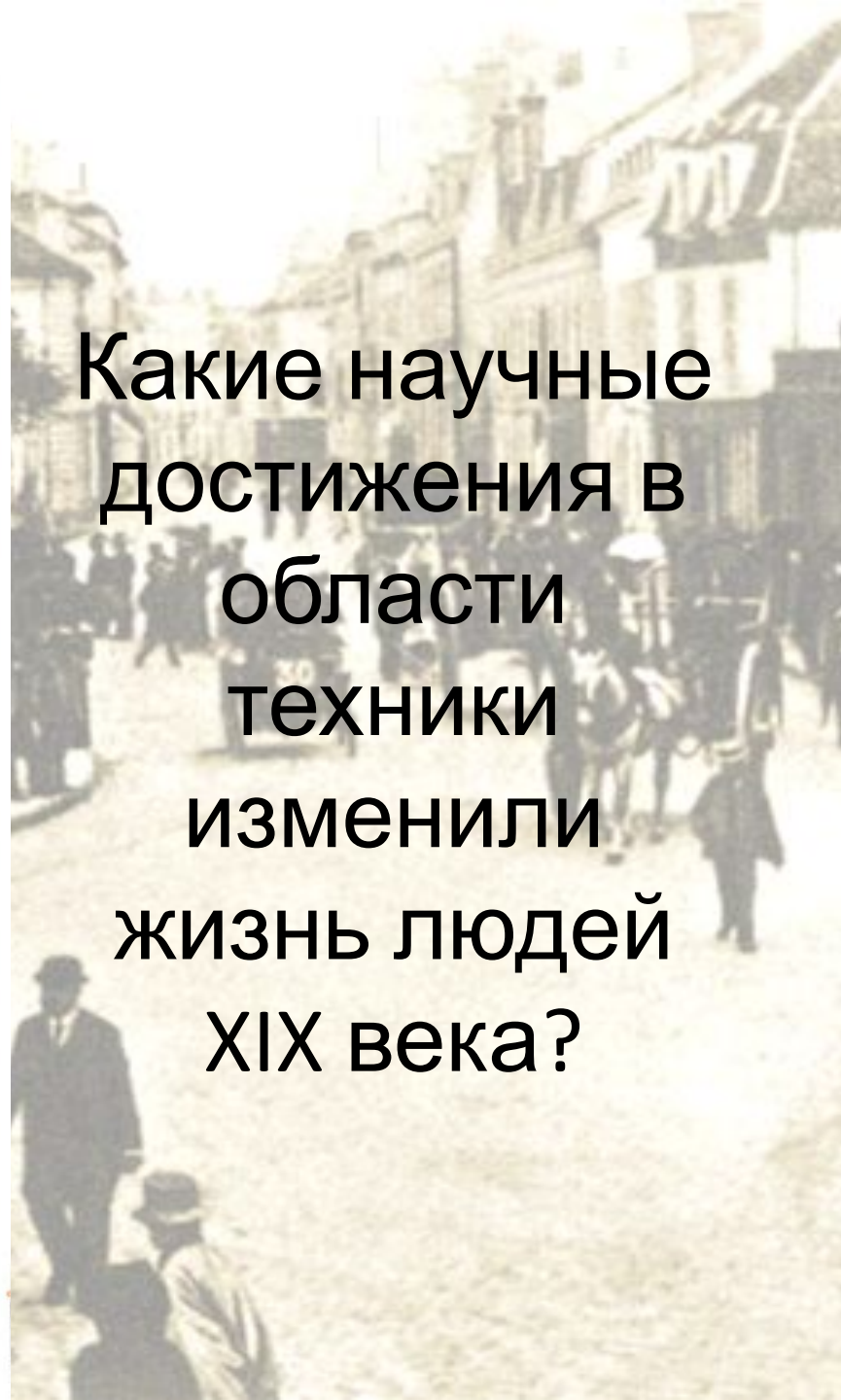


Почему именно XIX век стал веком «пара, стали и электричества»?

Техника в жизни людей 1800—1840-х годов



Какие научные
достижения в
области
техники
изменили
жизнь людей
XIX века?



Изменение жизни человека

ПРОБЛЕМА

Проблема	Решение	Успех
1. Рост городов (как преодолеть расстояние внутри)		
2. Рост информационного голода (спрос на книги и информацию)		
3. Как сделать отдых более активным?		
4. Как создать механизмы воспроизводства (копирование)?		
5. Как сохранить образ любимых и родных?		

ПУТЬ РЕШЕНИЯ: НОВЫЕ ВИДЫ ТРАНСПОРТА



Омнибус – повозка на конной тяге, рассчитана на 15-20 мест. Появилась в городе Нанте в 1826 году.

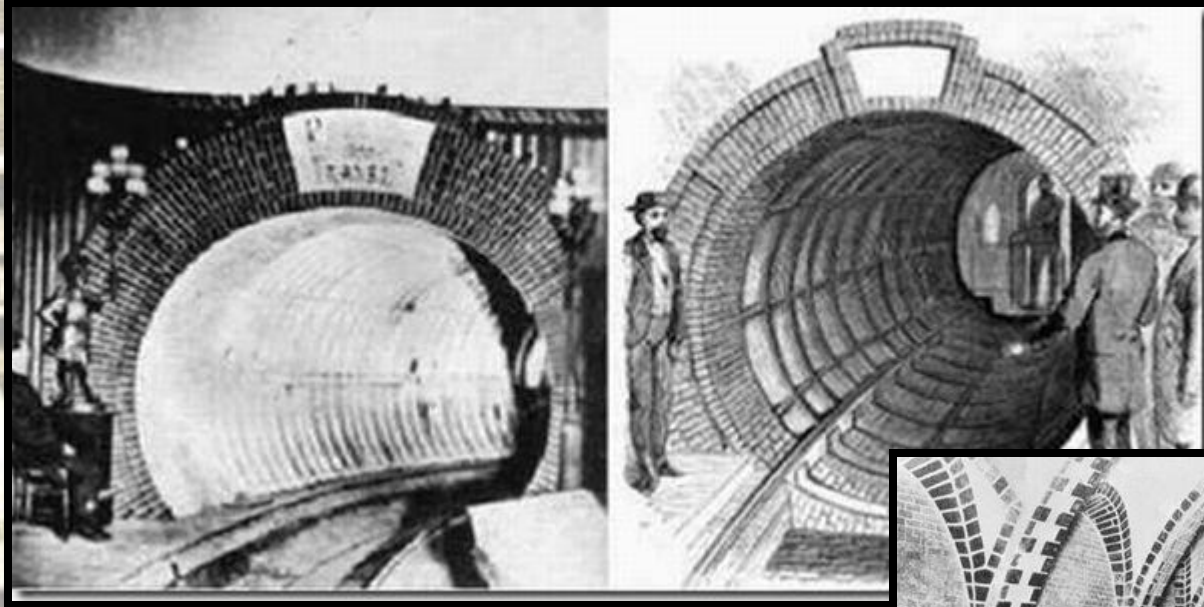


НОВЫЕ ВИДЫ ТРАНСПОРТА

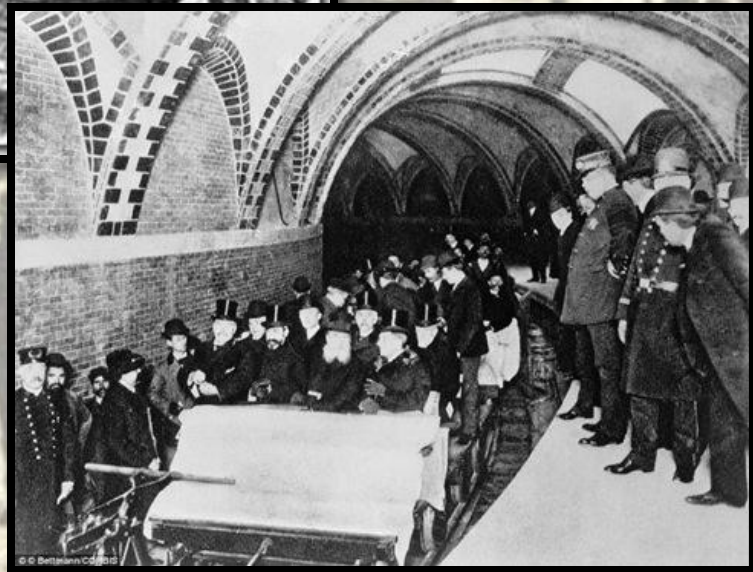


**В 80-е годы XIX века
появляются первые трамваи
на электрической тяге.**

НОВЫЕ ВИДЫ ТРАНСПОРТА



В 1863 году в Лондоне открыли первую в мире подземную железную дорогу – «Metropolitan».



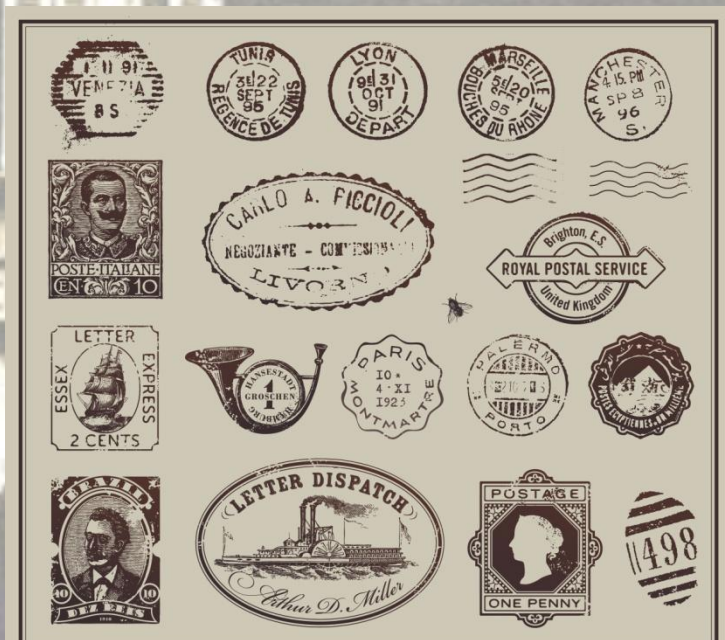
СПРОС НА КНИГИ И ИНФОРМАЦИЮ. ХОТИТЕ УЗНАТЬ НОВОСТИ- ЧИТАЙТЕ ГАЗЕТУ!!!



Газета стала частью
повседневной жизни



УВЕЛИЧЕНИЕ ОБЪЕМА ПЕРЕПИСКИ

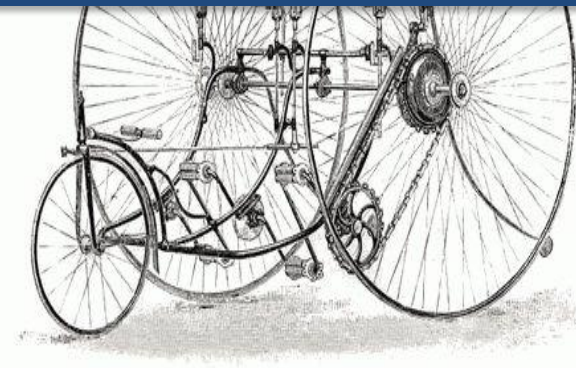


vector set: VINT

АКТИВНЫЙ ОТДЫХ: «КОЛЕСО СКОРОСТИ»



Первое изобретение относится к 1790 году. Однако подлинное признание велосипед получил именно в XIX веке



РАЗНООБРАЗИЕ ОТДЫХА : МУЗЫКА В ДОМЕ

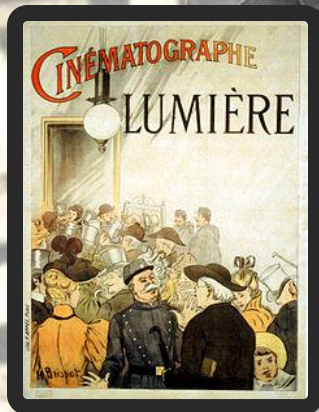
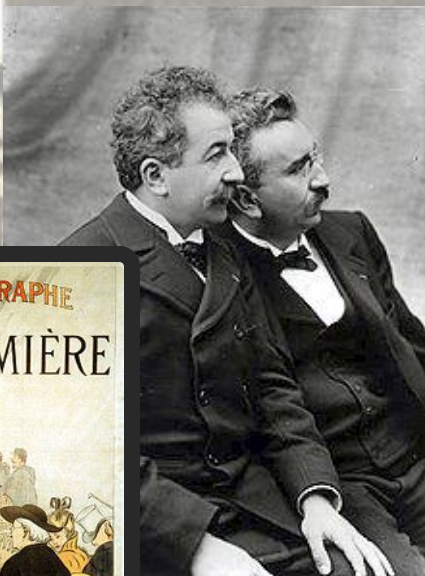


В 1877 году Эдисон изобрел фонограф – аппарат, воспроизводящий речь человека.

На основе фонографа был создан граммофон. Музыка записывалась на специальные диски – пластинки, а затем проигрывалась.



КИНЕМАТОГРАФ



Братя Люмьер



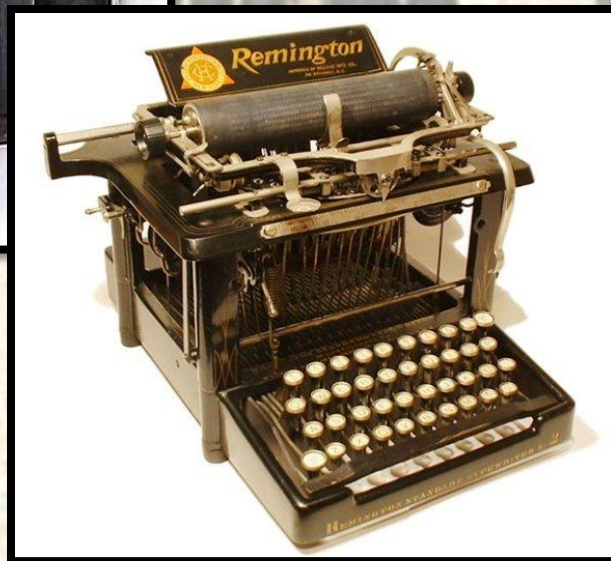
Синематограф 1895г.



МЕХАНИЗМЫ ВОСПРОИЗВОДСТВА (КОПИРОВАНИЕ) - ПЕЧАТНАЯ МАШИНКА



1867 году американец
Летэк Шоулс изобрел пишущую
машинку, а затем продал патент
фабриканту Ремингтону.



КАК СОХРАНИТЬ ОБРАЗ ЛЮБИМЫХ И РОДНЫХ ? ФОТОГРАФИЯ



*prvních zaznamenaných svatebních fotografií - svatba krále
18. února 1840*



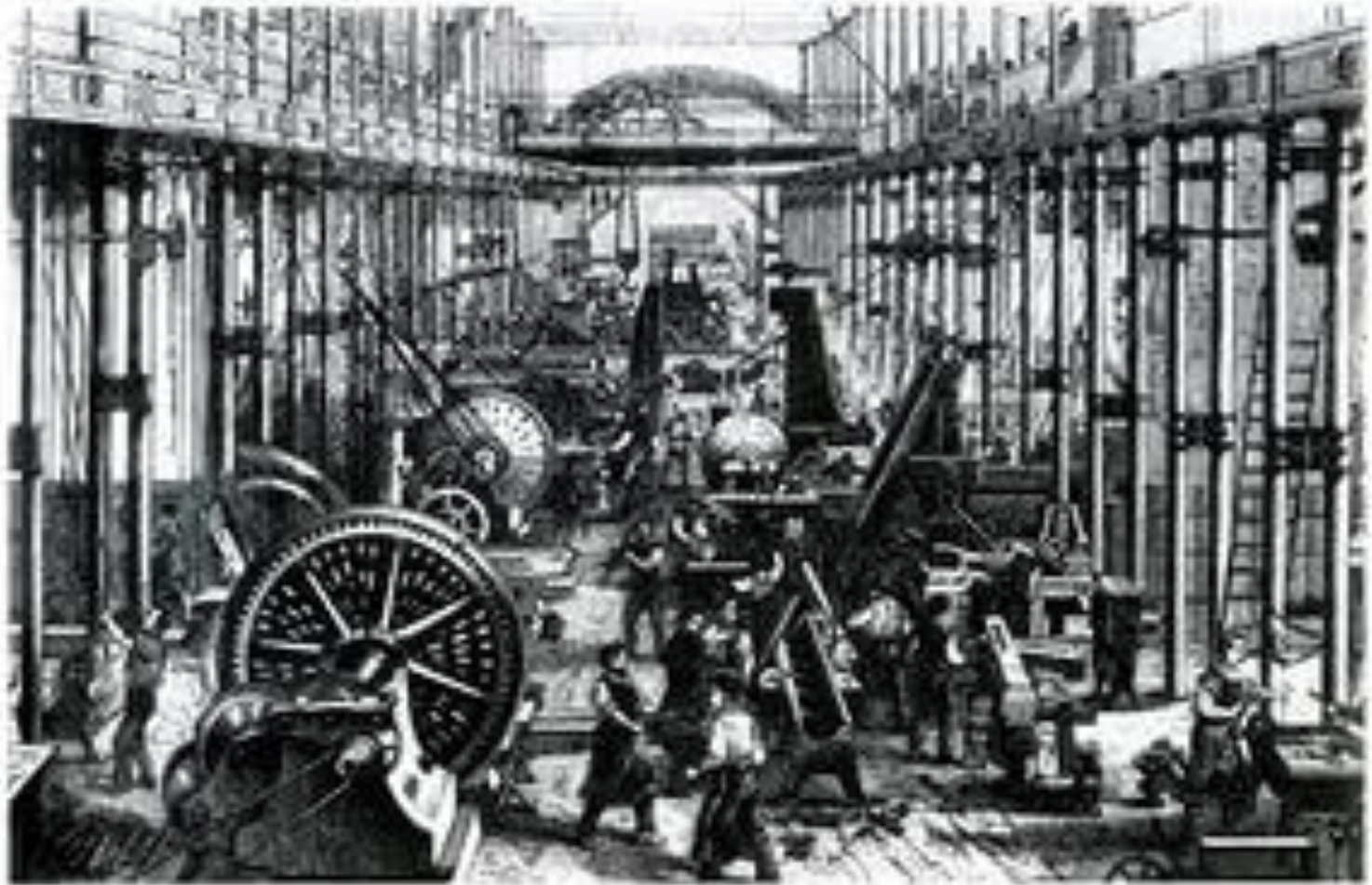
**В 1839г. Луи Дагерр создал первый
способ фотографирования**

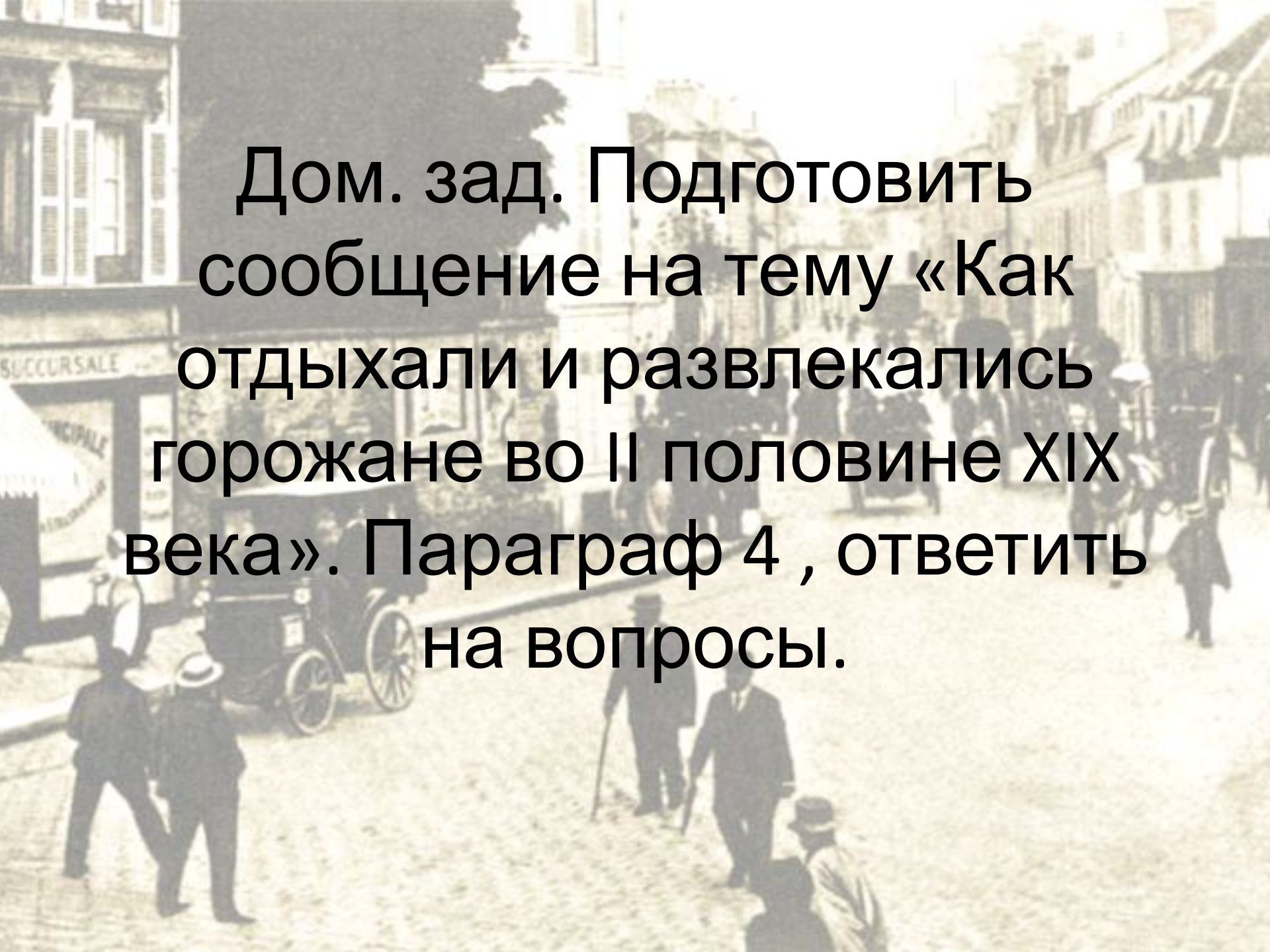


Материальная культура- все то, что создано человеком



«Почему XIX век – это век пара, стали и электричества»?





Дом. зад. Подготовить сообщение на тему «Как отдыхали и развлекались горожане во II половине XIX века». Параграф 4 , ответить на вопросы.



***СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!***