

Культура во второй  
половине XIX-начале  
XXI века.

# Цель:

- Проследить развитие культуры во второй половине *XX*-начале *XXI* века.



**Философ**

**Хосе  
Ортега-и-  
Гассет**

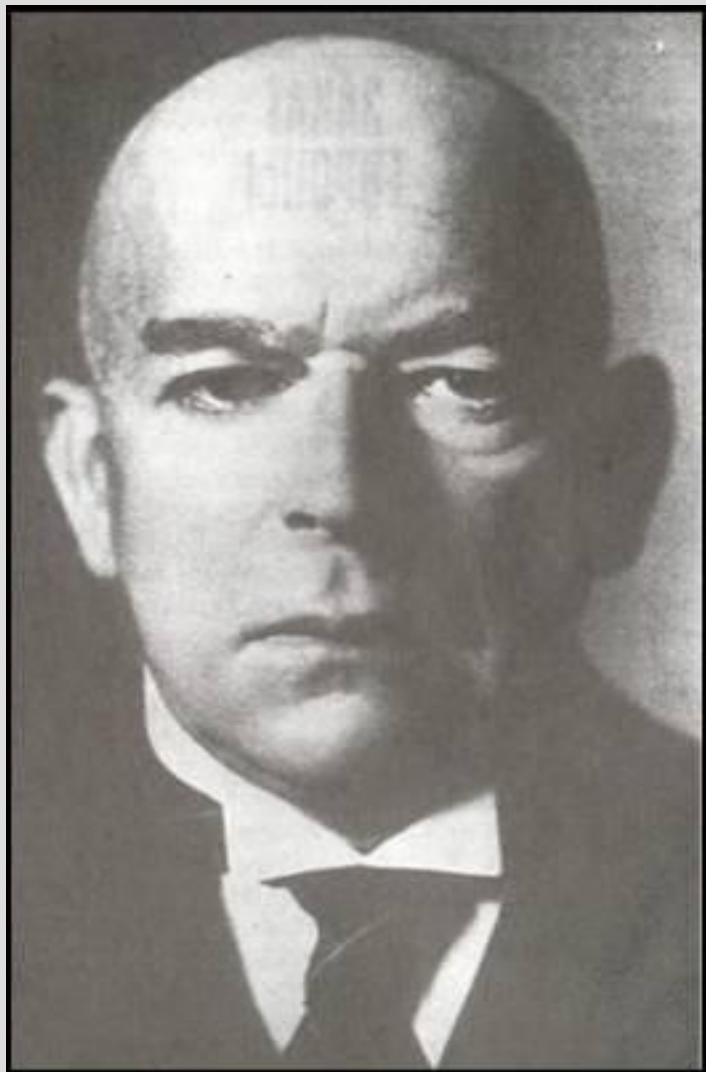
**Сформулиро-  
вал подход к  
структуризации  
и по признаку  
творческой  
потенции.**

Философ

Карл  
Ясперс

«Духовная  
ситуация  
времени»





Философ

Освальд  
Шпенглер

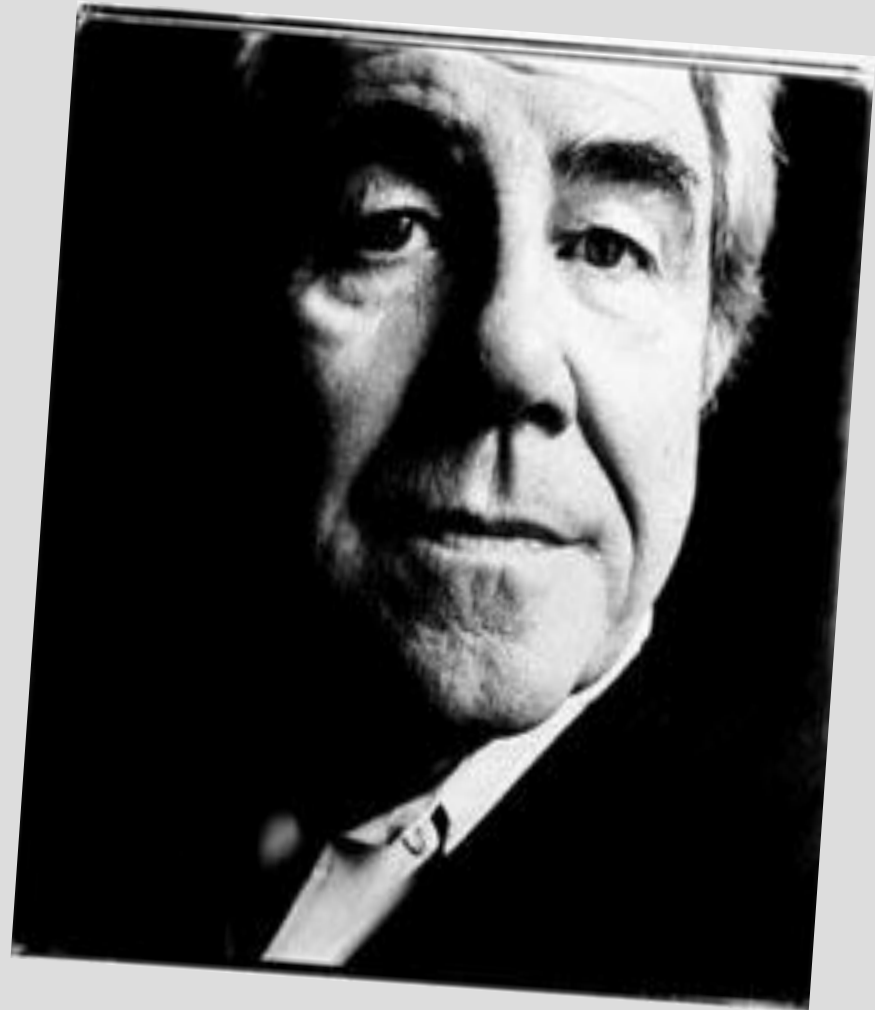
«Закат  
Европы»

Социолог

Жан

Бодрийар

«Фантомы  
современности»





Социолог

Питирим  
Сорокин

«Человек.  
Цивилизация.  
Общество»

# КИНЕМАТОГРАФ

*Кинематограф* - вид современного изобразительного искусства, изобретённый в XIX веке и ставший самым популярным в XX веке.



Братя Луи  
Жан и  
Огюст  
Люмьер -  
Создатели  
кинематографа





В России первая демонстрация кинематографа состоялась 9 января 1894г



# Немое КИНО

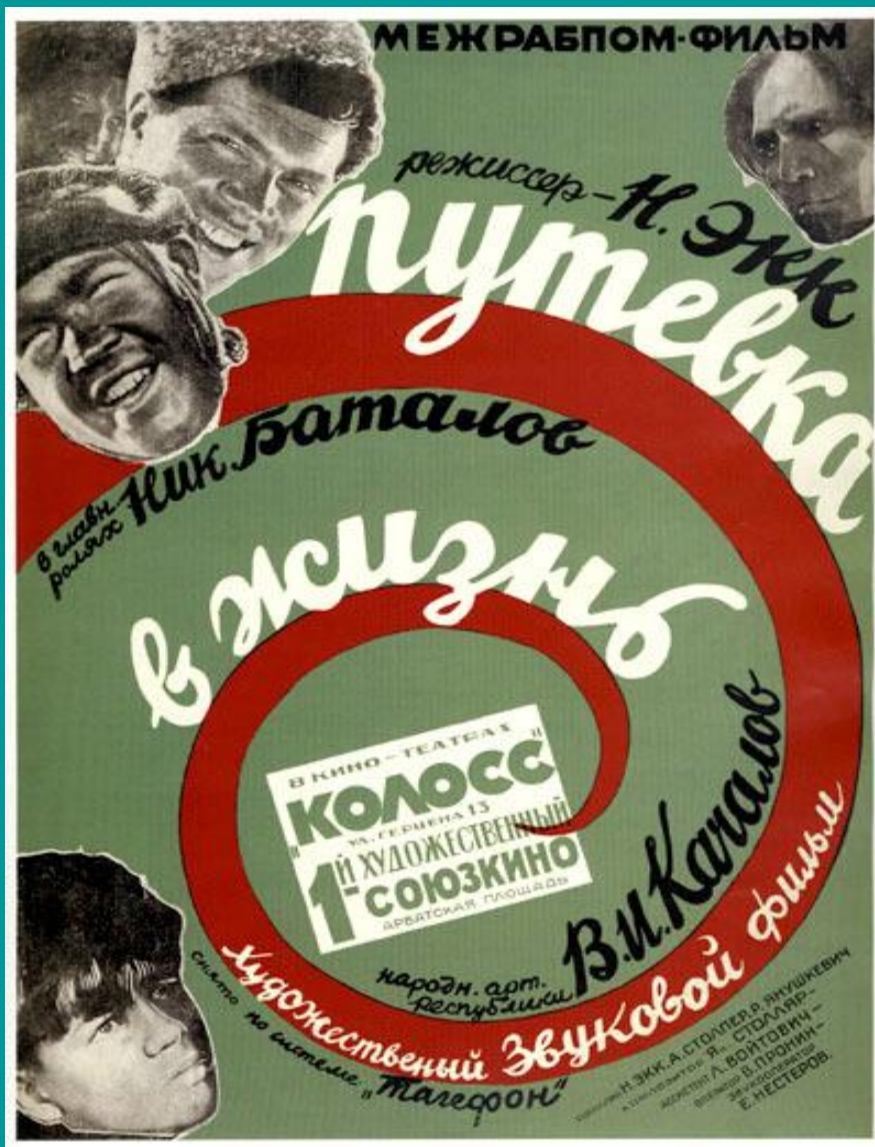


Первый  
звуковой  
художественн  
ый фильм.


Режиссер Алан  
Кросленд



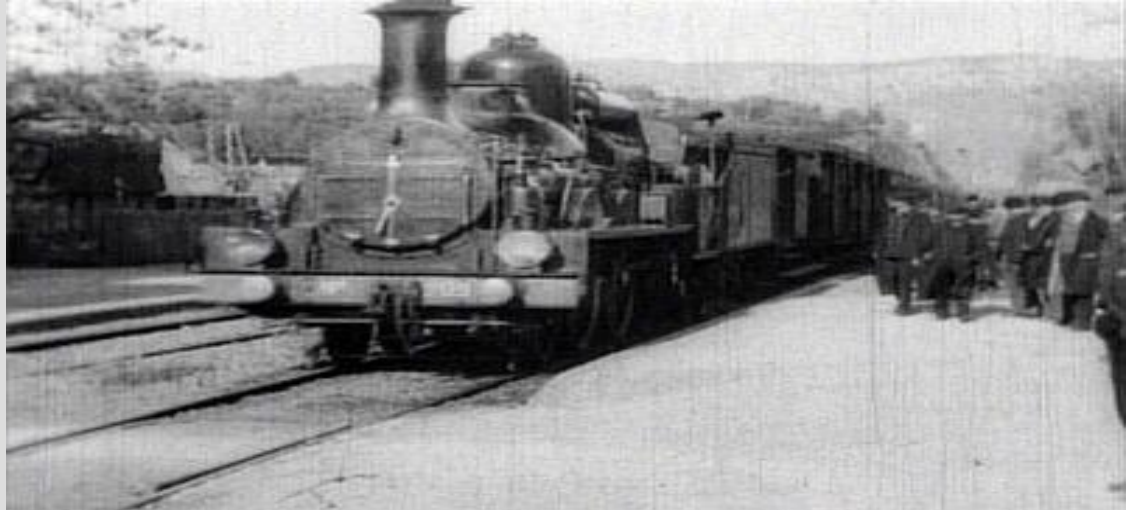
Кадр из фильма «Певец  
джаза»



Первый  
отечественный  
звуковой  
художественный  
фильм  
«Путевка в  
жизнь».



# Знаменитые фильмы немого кино:



# «Прибытие поезда на вокзал Ла-Сиоты»



Франция, *1896*  
г.



# «Восход солнца»

США, 1927г.



# «Огни большого города»

США, 1931г.



# «Толпа»

США, 1928г.



# «Броненосец Потемкин»

СССР, 1925г.



# «Наполеон»

Франция, 1927г.





«Большой  
парад»

США, *1925г.*

Знаменитые  
персоны эпохи  
немого кино

Чарли  
Чаплин







**Бастер  
КИТОН.**

Рудольф  
Валентин  
О.





Сергей  
Эйзенштейн  
Н.

Фридрих  
Вильгельм  
Мурнау.





Карл  
Теодор  
Дрейер.

*BECKY SHARP*

Первый  
полнометражн  
ый цветной  
фильм «Бекки  
Шарп»



A POLSKA WYDAWNICZNA PRODUKCYJA

Первый  
игровой  
цветной  
фильм  
«Груня  
Корнакова  
».



# Технические особенности кинематографа:

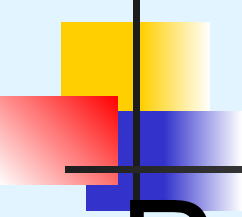
- **фиксация** фаз движения объекта на киноплёнке в виде ряда последовательных фотоснимков (кадров киноизображения), в отличие, например, от современной магнитной видеозаписи.

проекция движущегося изображения на экран.

В современных кинотеатрах частота ;

- **проекции** составляет 24 кадра в секунду при двойном мелькании обтюратора, что обеспечивает 48 мельканий в секунду. Было экспериментально выявлено, что человек начинает воспринимать движение как плавное, начиная от 24 мельканий в секунду. Таким образом, частота мельканий 48 герц с запасом перекрывают эту величину и обеспечивают отличную плавность движения на киноэкране.





---

# Радио

Радио (лат. *radio* — излучаю, испускаю лучи, *radius* — луч) — технология беспроводной передачи информации посредством электромагнитных волн радиодиапазона.



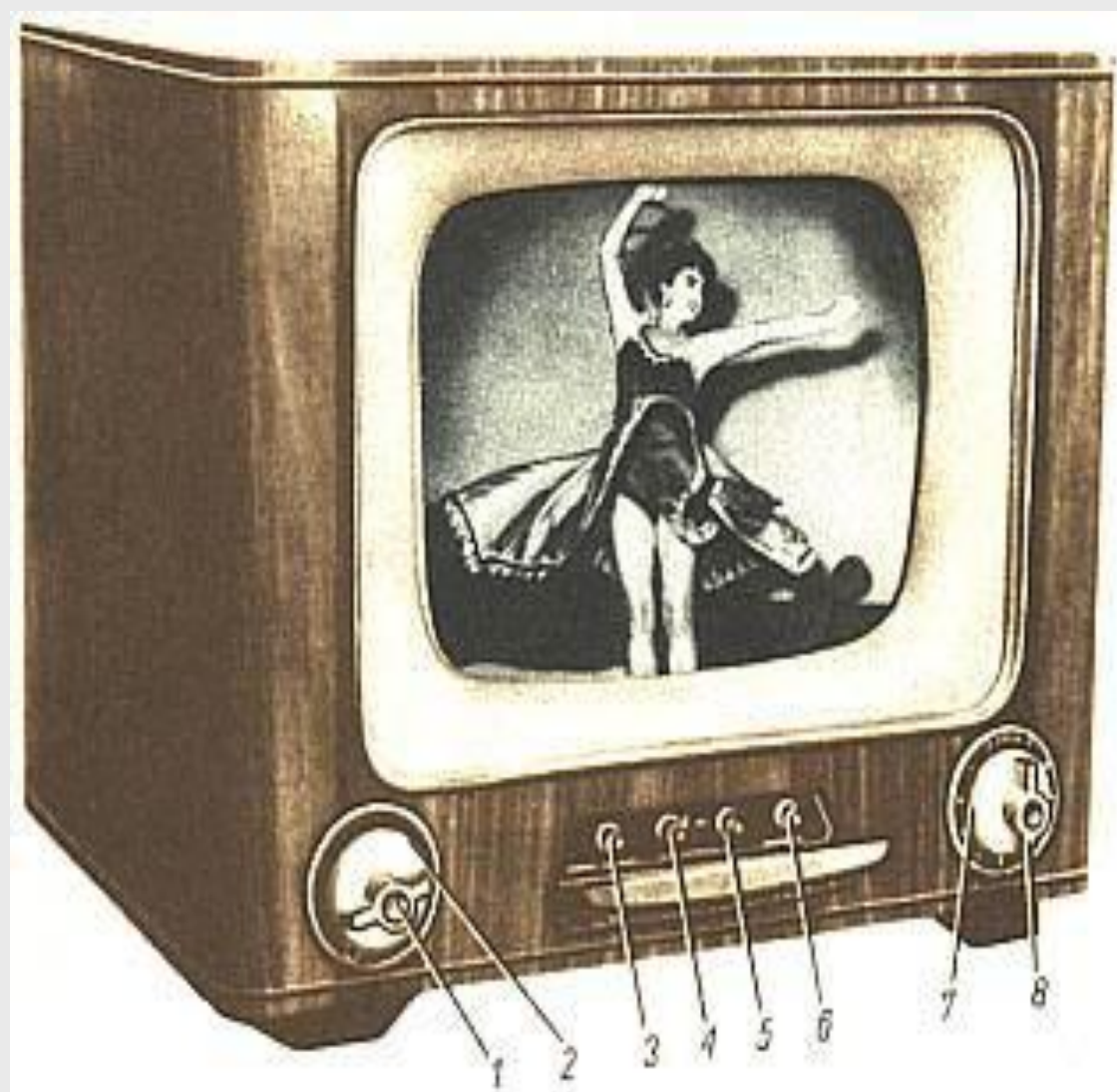
Радиоприемник старого образца.

А. С. ПОПОВ



# Телевидение

Телевѣдѣние (греч. τήλε — далеко и лат. video - вижу) — система связи для трансляции и приѣма движущегося изображения) — система связи для трансляции и приѣма движущегося изображения и звука на расстоянии.





В 1968 году компания *Sony* представила первый из телевизоров "**Тринитрон**".



Первый пульт  
дистанционного  
управления был создан в



Один из первых цветных телевизоров *1950-х годов.*

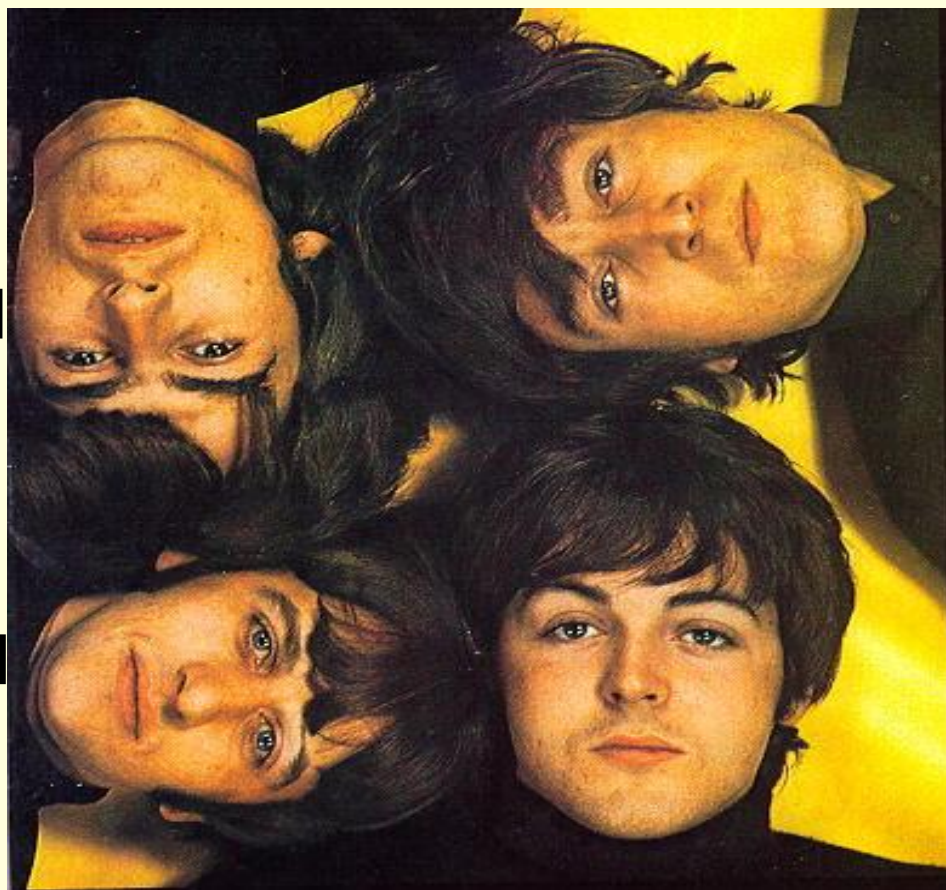




Музыка

# THE BEATLES

английский  
вокально-  
инструментальный  
квартет,  
несомненно,  
самый популярный  
музыкальный  
ансамбль *1960-х*





*The Beatles* на шоу Эда Салливана



Битлз на концерте

# THE BEATLES



Культура во второй половине XX-  
начале XXI века имела высокий  
темп развития. Развивался  
кинематограф, на смену немому  
и черно-белому кино приходит  
цветное кино, в котором четко  
различимы речи актеров. Также  
из нашего рассказа следует то,  
что высокую популярность  
получило развитие телевидения  
и новых музыкальных



**Проект**

**ПОДГОТОВИЛ:**

**ефр. Уваров И.В**