



"Оттепель"

в

духовной жизни

План урока

1. Преодоление сталинизма в литературе и искусстве
2. Развитие науки
3. Советский спорт
4. Развитие образования



1. Преодоление сталинизма в литературе и искусстве



А.Твардовский

После смерти Сталина наиболее серьезные изменения произошли в духовной жизни страны.

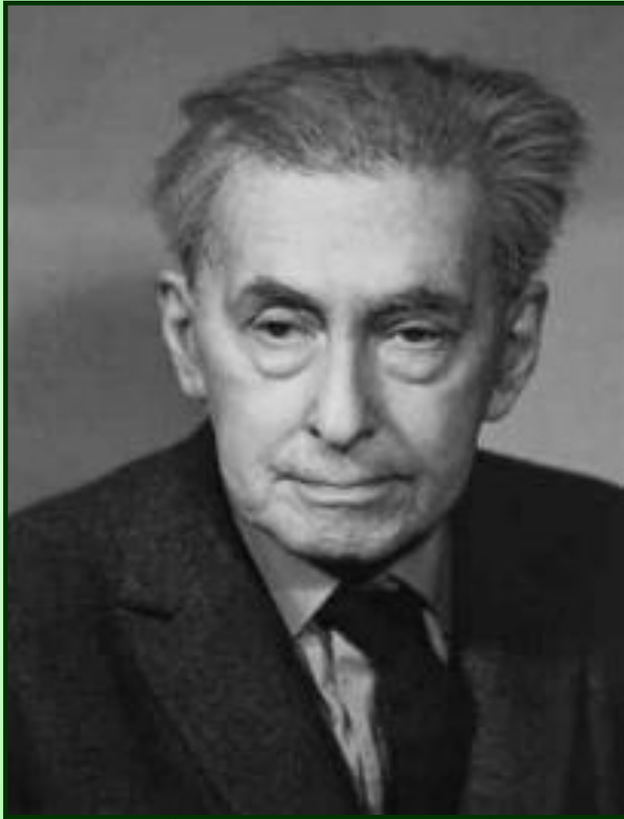
И.Эренбург назвал наступившую эпоху «Оттепелью». Она характеризовалась снятием наиболее жестких запретов в сфере культуры и началом контактов с зарубежными странами.

В 1953 г. в журнале «Новый мир» была опубликована статья В.Померанцева «Об искренности в литературе».

В 1957 г. в Москве состоялся VI Всемирный фестиваль молодежи и студентов.



1. Преодоление сталинизма в литературе и искусстве



И.Эренбург

В журнале стали появляться статьи и произведения Ф.Абрамова, И.Эренбурга, Ф.Панферова, В.Пановой и др., в которых ставился вопрос о губительности сложившейся в стране атмосферы. Власть признала эти публикации «вредными» и А.Твардовский был отстранен от руководства журналом.

Яркие произведения были созданы Д.Граниным, В.Дудинцевым, М.Шолоховым, В.Катаевым и др. Ю.Болдырев, Г.Бакланов, Э.Казакевич и М.Шолохов поднимали сложные и спорные вопросы взаимоотношений между людьми, истории развития страны.

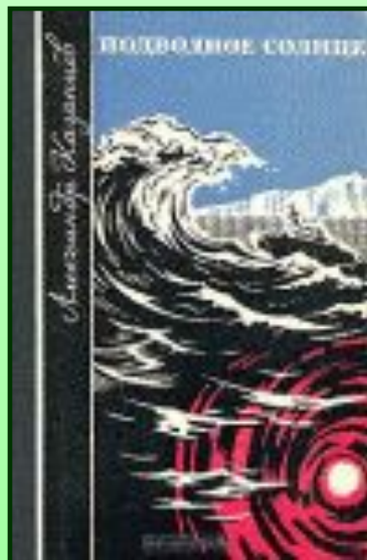
1. Преодоление сталинизма



А.Фадеев

Попытки писателей выйти из-под контроля партии приводили к конфликтам и осуждению таких писателей. В 1956 г. попал в опалу и покончил жизнь самоубийством А.А.Фадеев – руководитель Союза писателей СССР.

Развитие науки и техники, начало освоения космоса дали толчок к развитию фантастики: И.А. Ефремов, А.П.Казанцев, братья Стругацкие.



1. Преодоление сталинизма в литературе и искусстве



Н.С.Хрущев
и деятели культуры

В 1958 г. были сняты идеологические обвинения с композиторов С.Прокофьева, Д.Шостаковича, АХачатуряна. В этот период начинается творческая деятельность Э.Денисова, А.Эшпая, А.Петрова, А.Шнитке, Р.Шедрина и др.

Огромной популярностью пользовались произведения Г.Свиридова и песни А.Пахмутовой на стихи Н.Добронравова.

1. Преодоление сталинизма



**Н.С.Хрущев
на выставке
посвященной
30-летию МОСХ
в Манеже**

В живописи был реабилитирован авангард. В нем развивалось «классическое» и новое направления. В 1962 г. по инициативе М.Суслова Н.Хрущев закрыл выставку абстракционистов в Манеже.

Советский зритель вновь увидел творчество С. Коненкова и С.Эрзи.

Советский кинематограф добился огромных успехов. Фильм «Летят журавли» (М.Калатозов) получил Гран-при фестиваля в Каннах, а «Иваново детство» (А. Тарковский) стал победителем в Венеции.

1. Преодоление сталинизма

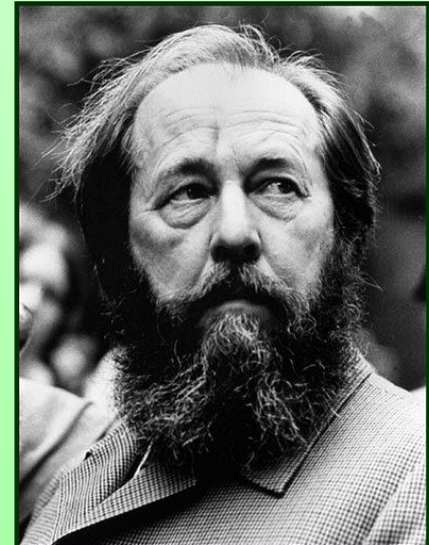


Б.Пастернак

Политика «оттепели» имела границы дозволенного.

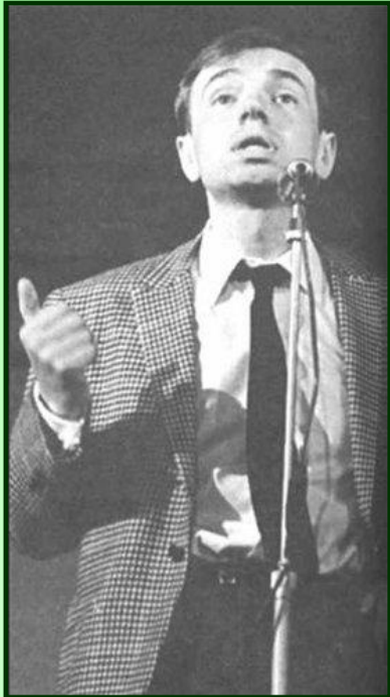
Когда Б.Пастернаку присудили Нобелевскую премию за роман «Доктор Живаго», в СССР он подвергся гонениям и был исключен из Союза писателей. Для того, чтобы избежать высылки из СССР он вынужден был отказаться от премии.

В то же время Н.Хрущев допустил публикацию рассказов А.Солженицына «Один день Ивана Денисовича» и «Матренин Двор», потрясших миллионы читателей и остро ставивших вопросы преодоления сталинского наследия в повседневной жизни советских людей.



А.Солженицын

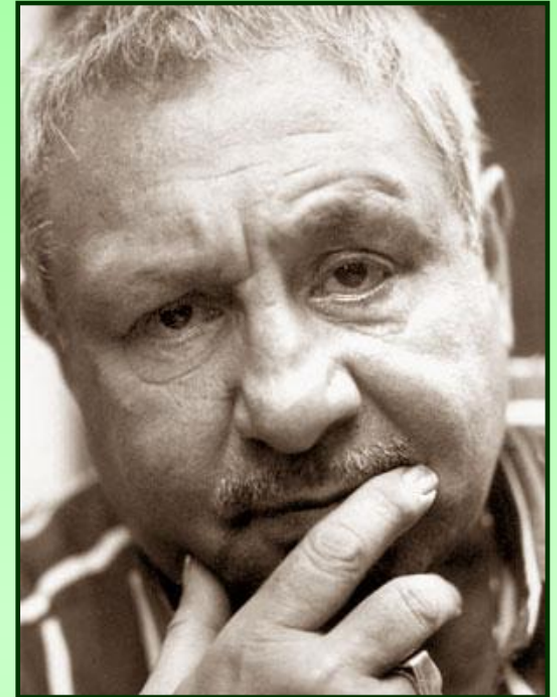
1. Преодоление сталинизма



А.Вознесенский



Е.Евтушенко



Э.Неизвестный

Партийный контроль «сдерживал» критику сталинизма, начатую самой партией. Ограничения действовали во всех сферах культуры. Резкой критике за «формализм», «идеологическую сомнительность», «недооценку руководящей роли партии» подвергались А.Вознесенский, Е.Евтушенко, Д.Гранин, К.Паустовский, Э.Неизвестный, М.Хуциев.

2. Развитие науки



Первый советский
пассажирский
турбореактивный
самолет Ту-104

Огромное внимание уделялось развитию науки.

В 1956 г. был открыт Объединенный институт ядерных исследований в Дубне, в 1957 г. образовано Сибирское отделение АН СССР.

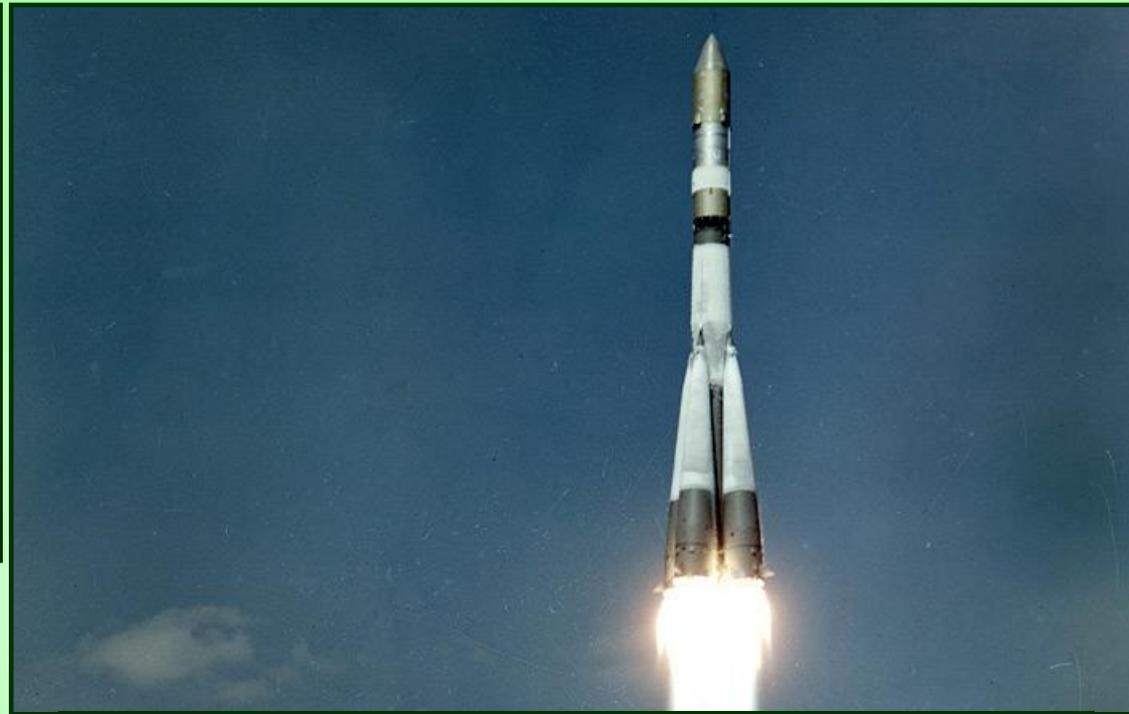
За 1956-1958 гг. в системе АН были созданы 48 новых НИИ.

К 1959 г. в стране действовало 3200 научных учреждений с 300 тыс.сотрудников.

2. Развитие науки



Первый в мире
атомный ледокол
«Ленин»



Запуск ракеты «Восток-2»

Основное внимание в научных разработках занимали оборонные задачи, стояла задача достижения военно-стратегического паритета с США.

Так, например, космическая программа была «приложением» к программе создания средств доставки ядерного оружия (баллистических ракет).

2. Развитие науки



1950 - первая баллистическая ракета P-1

1952 - P-2 с отделяющейся головной частью

1955 - P-11 для сухопутных войск

1956 - P-5M с ядерным зарядом

1958 - P-11M в мобильном варианте

1959 - P-11ФМ для подводных лодок

1960 - первая межконтинентальная баллистическая ракета P-7

3. Советский спорт



Сборная СССР
по футболу –
обладатель Кубка
Европы
1960 г.

С 1952 г. советские спортсмены начали принимать участие в олимпийских играх (Хельсинки: 22 зол., 30 сер., 19 бронз.) В 1960 г. сборная СССР по футболу стала первым обладателем Кубка Европы. Советские спортсмены устанавливали европейские, мировые и олимпийские рекорды (В.Куц, Л. Латынина, В.Брумель, Ю.Власов, Л.Жаботинский, П. Болотников и др.)

4. Образование



Советский
плакат
1960-х гг.

В 50-е гг. началось обновление системы образования. Образование должно было соответствовать перспективам развития науки и техники, новым технологиям, переменам в социально-гуманитарной сфере.

4. Образование



Школьники
1960-х гг.

В 1958 г. началась школьная реформа. Вместо 7-летнего образования вводилась обязательная восьмилетняя политехническая школа. Для желающих обучаться в ВУЗе вводился обязательный трудовой стаж.

Комплекты презентаций,
включающих в себя всю годовую
программу (все темы), а также
проверочные материалы (тесты)
и поурочное годовое
планирование по истории,
обществознанию, МХК

Вы можете скачать на сайте

<http://presentation-history.ru/>

Домашнее задание

1. Изучить параграф 41
2. Ответить на вопросы стр. 276 (устно)



Выступление Н.Хрущева

Памятник на могиле
Н.С.Хрущева
работы Э.Неизвестного

