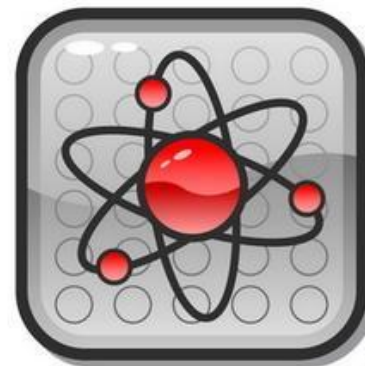


НОБЕЛЕВСКАЯ ПРЕМИЯ ПО ФИЗИКЕ



Цель:

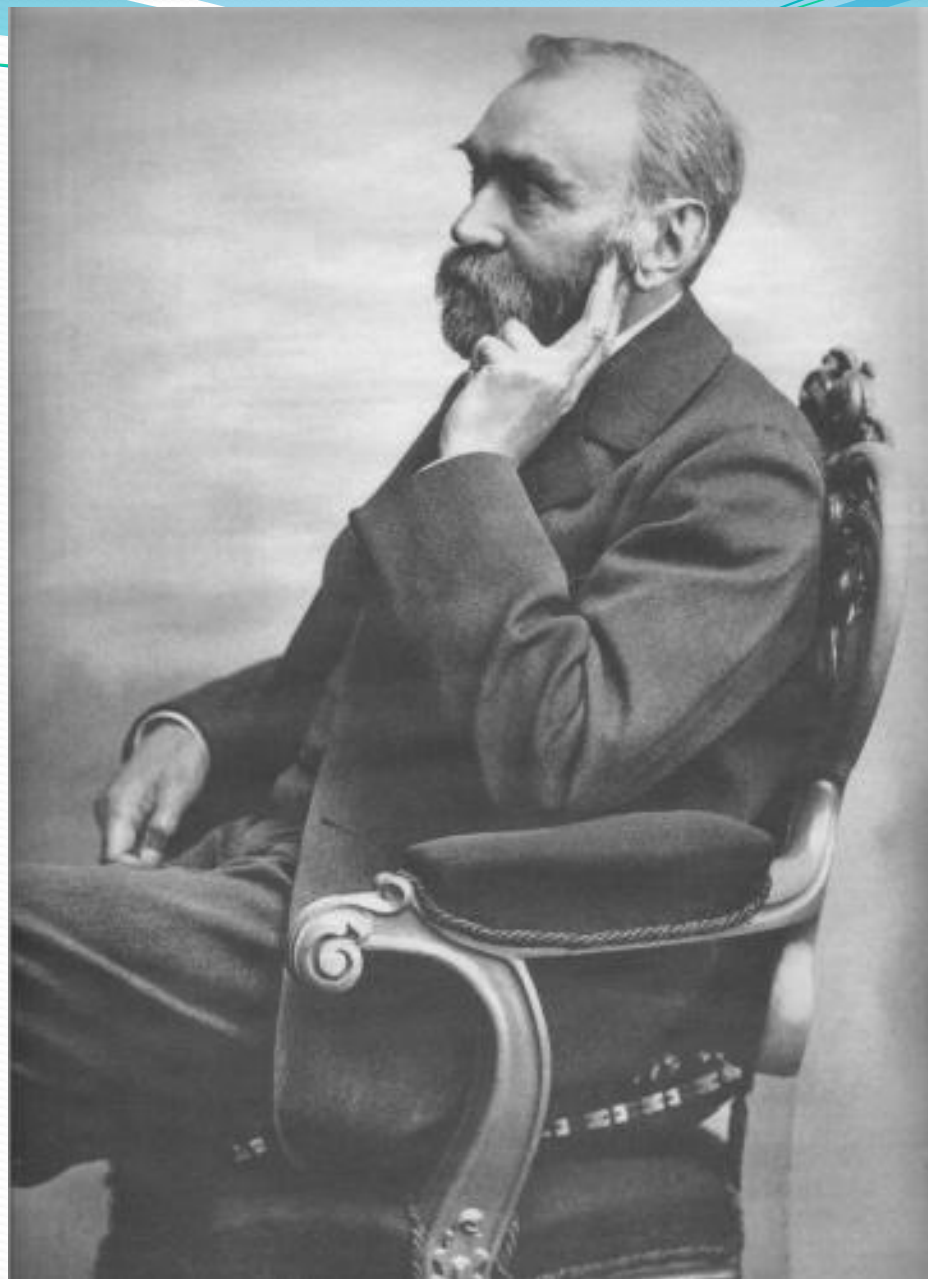
Познакомиться с историей Нобелевской премии и нобелевскими лауреатами по физике.

Задачи:

- *Изучить историю присуждения Нобелевской премии;*
- *Найти информацию о нобелевских лауреатах по физике;*
- *Выполнить творческую работу.*

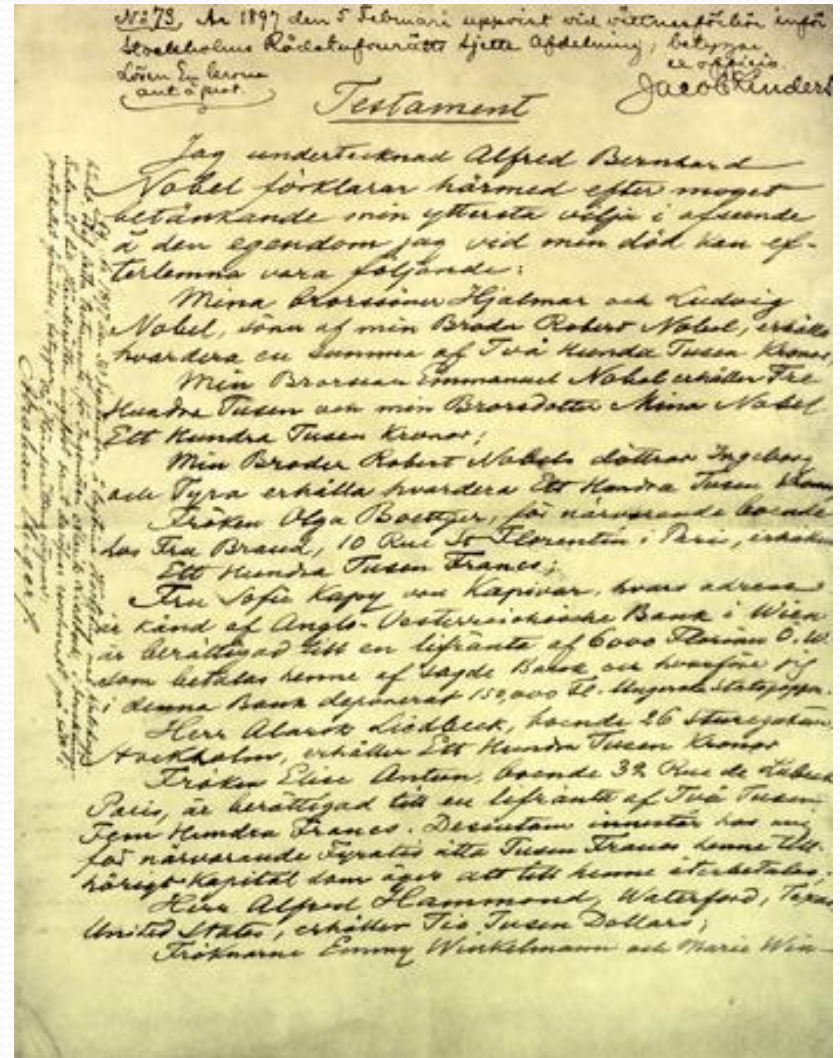
Альфред

Нобель



Завещание Альфреда Нобеля:

27 ноября 1895 года в Париже Альфред Нобель подписал текст завещания, в котором хотел создать фонд, доходы от которого будут выплачиваться в виде премии тем, кто за предшествующий год внес наибольший вклад в прогресс человечества.





Церемония вручения премии проходит
10 декабря в Стокгольме,
в день смерти Альфреда Нобеля.



Первый
торжественный
ужин состоялся
10 декабря 1901 года







Каждый лауреат получает медаль соответствующего образца.

Направления, при которых
можно получить премию

Нобеля:

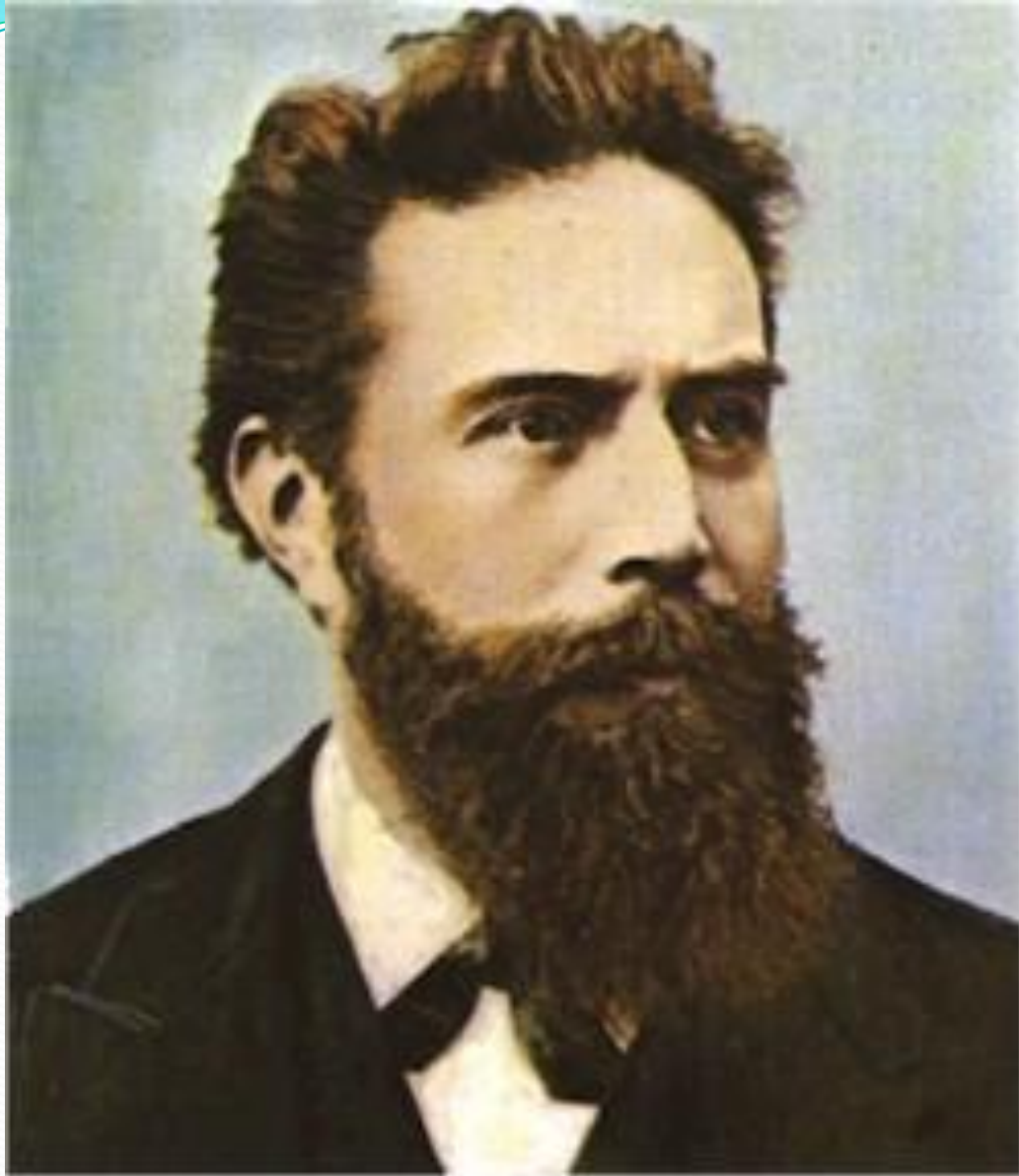
ХИМИ

физика
литерату^я

ра

премия
мира

физиология
и медицина



Вильгельм
Рентген.
Первый лауреат
1901 года.

Интересные факты:

Мария Кюри
в 1903 году.



Интересные факты:

Мария
Гёпперт -
Майер в
1963 году



Интересные факты:



Джон
Бардин
в 1956 и
1972 годах

Интересные факты:

Уильям
Лоренс Брегг
в возрасте
25 лет.



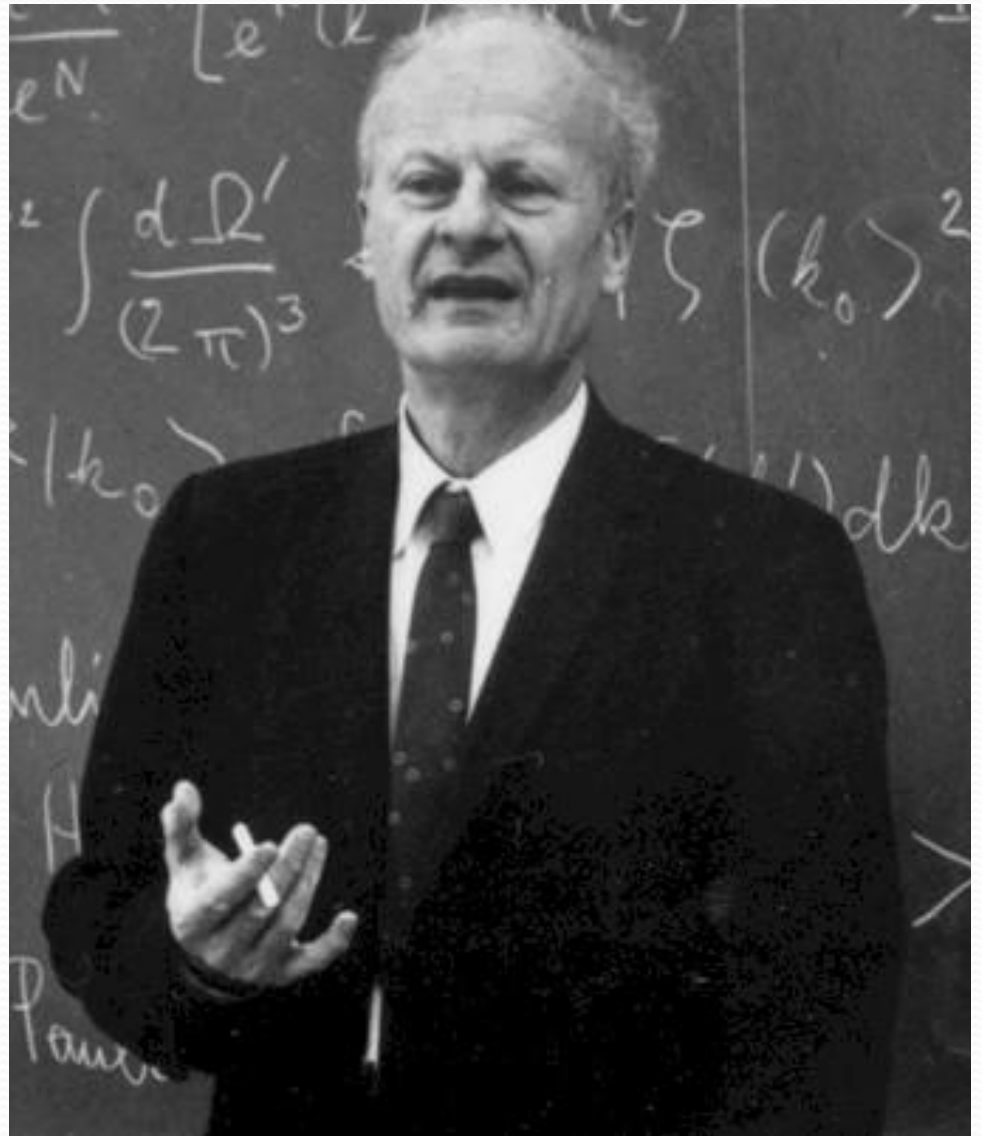
Интересные факты:

Раймонд Дэвис
в 2002 году в
возрасте 88 лет.



Интересные факты:

Ханс Бете
лауреат
1967 года.



Интересные факты:



Пьер Кюри

Интересные факты:

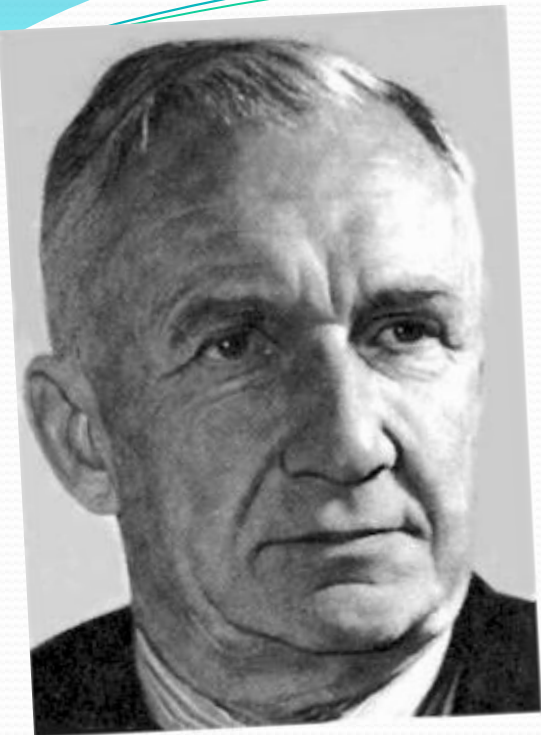
Луи де
Бройль



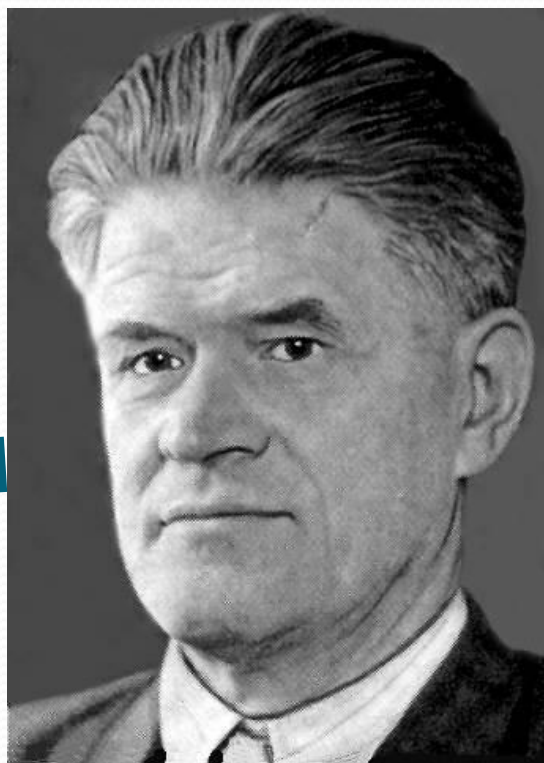
Российские учёные – физики:



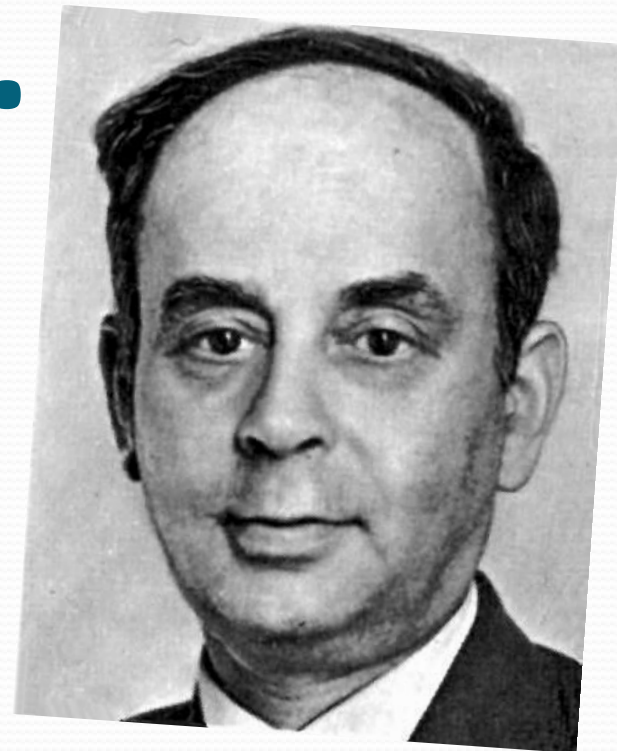
1958 г.



И.Е. Тамм

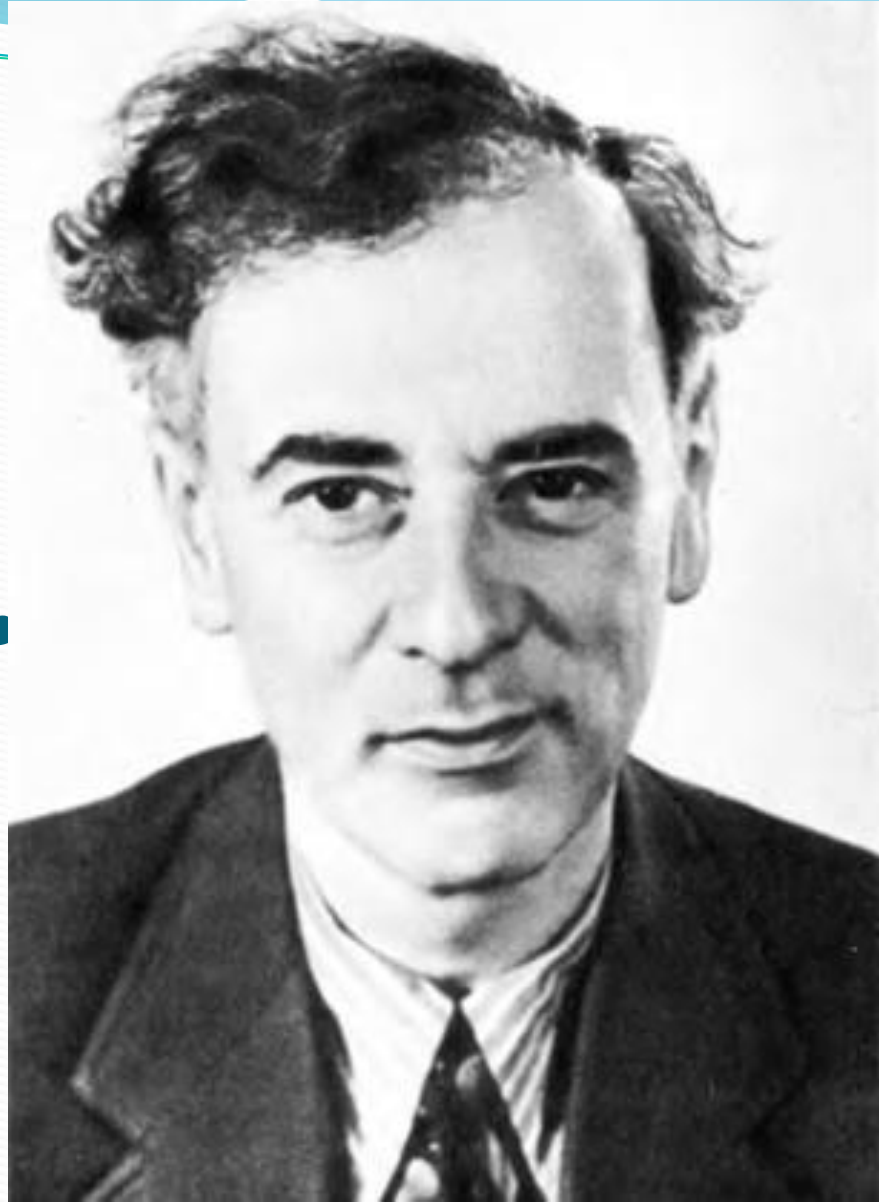


П.А. Черенков



И.М. Франк

1962 г.



Ландау

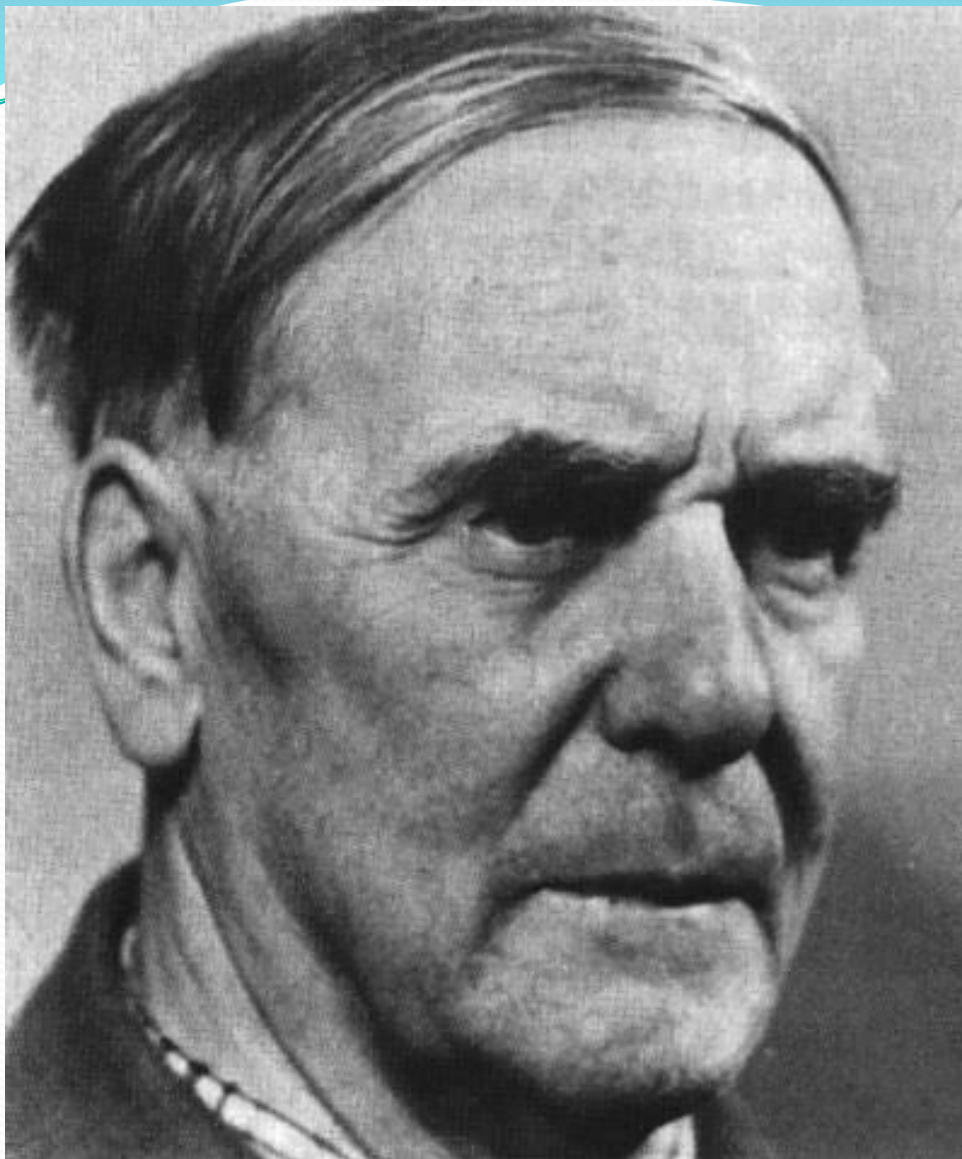
1964 г.



Н.Г. Басов



**А.М.
Прохоров**



1978 г.

Капица



2000 г.
Ж.И.
Алфёров

Наша река времени





за
внимание!