

РУССКИЕ ЗНАМЕНИТЫЕ УЧЕНЫЕ

DVÇ Valentīna Prokofjeva 2014./2015.m.g.

А. Д. Кившенко «Ломоносов показывает Екатерине II в своем рабочем кабинете собственные мозаичные работы»

18 В.: МИХАИЛ ВАСИЛЬЕВИЧ ЛОМОНОСОВ (1711–1765)



Г. Преннер «Михаил
Васильевич
Ломоносов»

Первый ученый в России.

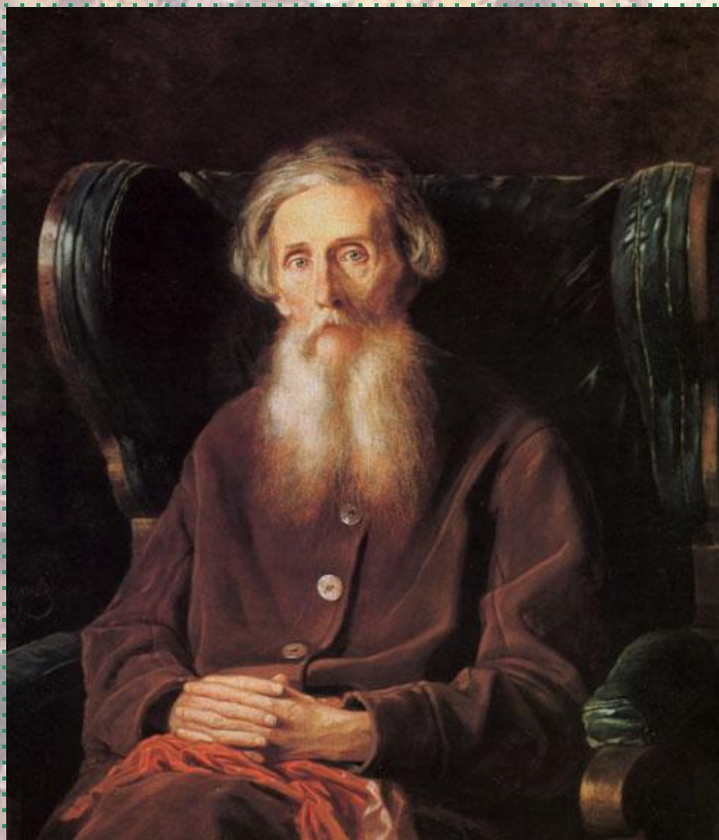
Естествоиспытатель, философ, поэт, основоположник русского литературного языка, историк, географ, политический деятель.

Под его руководством был открыт МГУ в Москве.



Главный
корпус МГУ

19 В.: ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ ДАЛЬ (1801—1872)



В. Перов «Портрет писателя Владимира Ивановича Даля»

Лексикограф, этнограф, писатель, медик.

Автор первого толкового словаря в России.



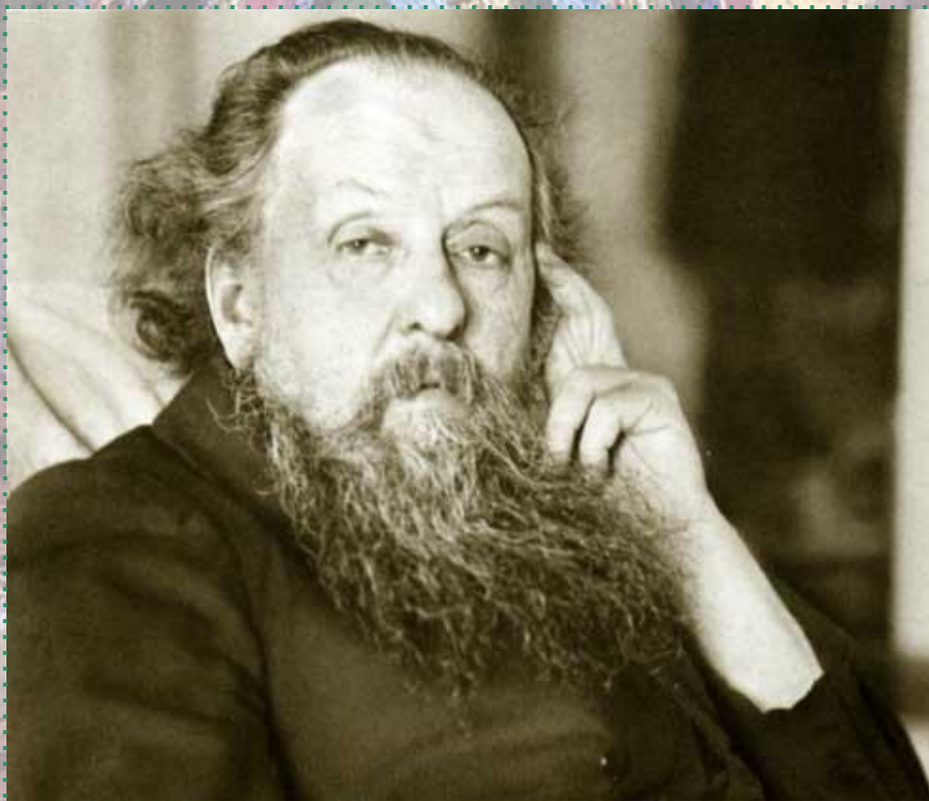
19 В.: СОФЬЯ ВАСИЛЬЕВНА КОВАЛЕВСКАЯ (1850 – 1891)



Математик, физик-механик,
писательница.

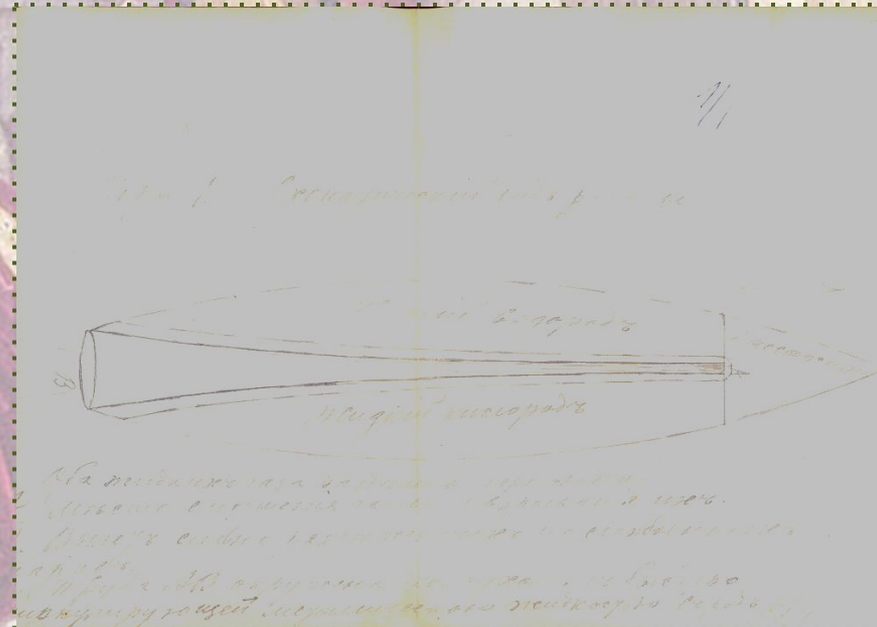
Первая русская женщина-профессор.

19-20 В.: КОНСТАНТИН ЭДУАРДОВИЧ ЦИОЛКОВСКИЙ (1857—1935)



Пионер космонавтики и ракетной техники, теоретик авиации и воздухоплавания, писатель.

Автор чертежа первого в мире искусственного спутника Земли.



20 В.: СЕРГЕЙ ПАВЛОВИЧ КОРОЛЁВ

(1906 – 1966)



Основоположник практической космонавтики, конструктор и организатор работ по созданию ракетно-космической техники.

Запуск первого в мире искусственного спутника Земли и первого космонавта в космос.



Юрий Гагарин – 1961
г.

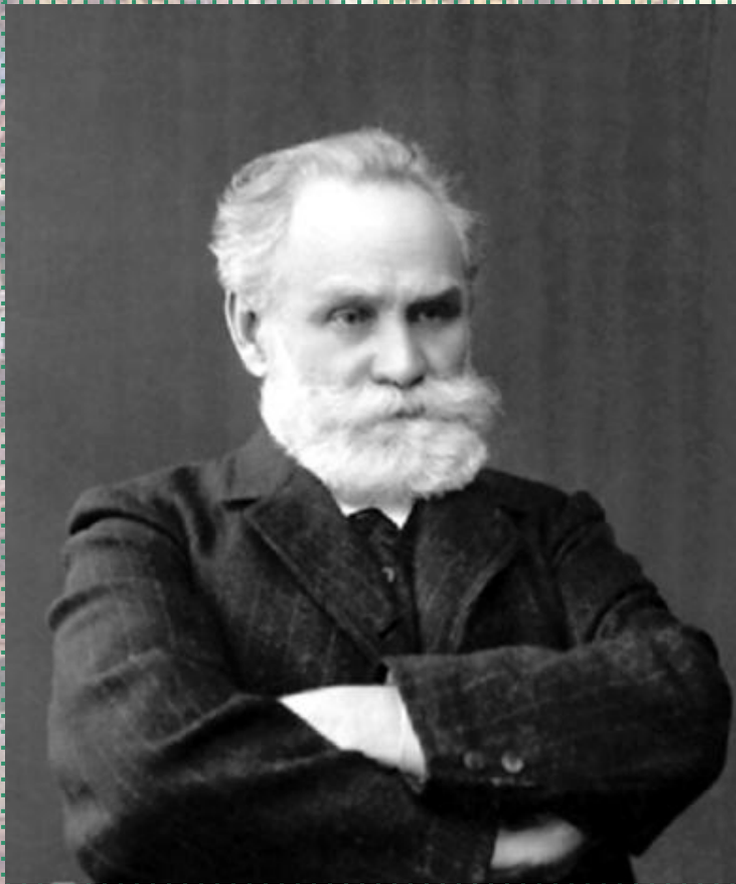


Валентина
Терешкова – 1962
г.

A historical painting depicting a chemistry laboratory. In the center, a man in a red coat and white breeches stands with his arms outstretched, gesturing towards a woman in a red dress who is kneeling on the floor. To the left, a group of men in 18th-century attire, including blue and green coats with sashes, stand observing. The room is filled with scientific apparatus, including a table with glass flasks and a retort stand, a wooden cabinet with shelves of glassware, and a clock on the wall. The scene is set in a room with wood-paneled walls and a tiled floor.

**РУССКИЕ И СОВЕТСКИЕ НОБЕЛЕВСКИЕ
ЛАУРЕАТЫ**

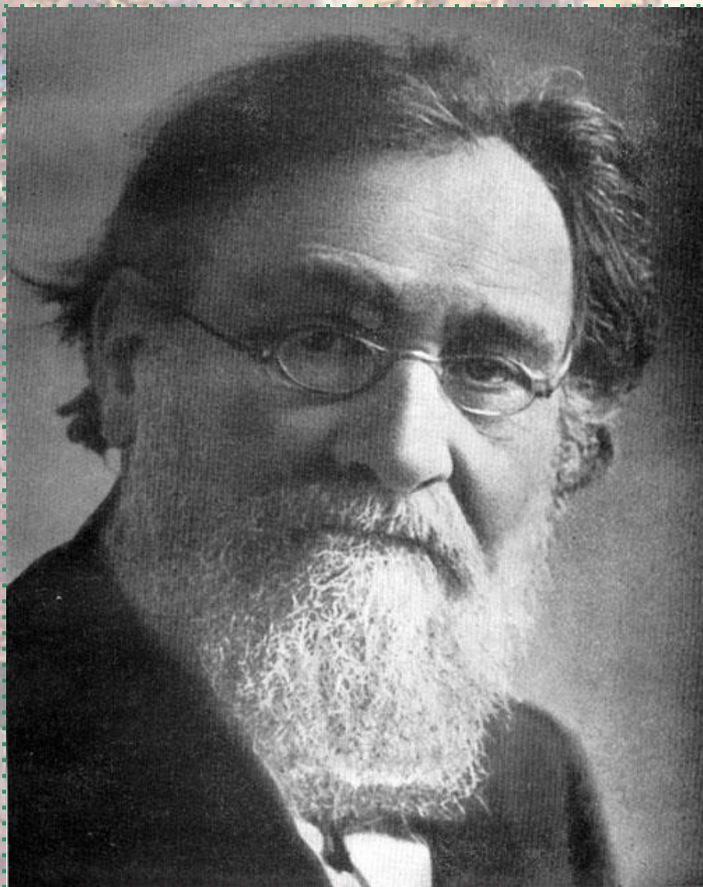
20 В.: ИВАН ПЕТРОВИЧ ПАВЛОВ 1904 Г.



Направление: Медицина и физиология

Обоснование: За работу по физиологии пищеварения

20 В.: ИЛЬЯ ИЛЬИЧ МЕЧНИКОВ 1908 Г.



Направление: Медицина и физиология

Обоснование: За труды по иммунитету

20 В.: ИВАН АЛЕКСЕЕВИЧ БУНИН 1933 Г.

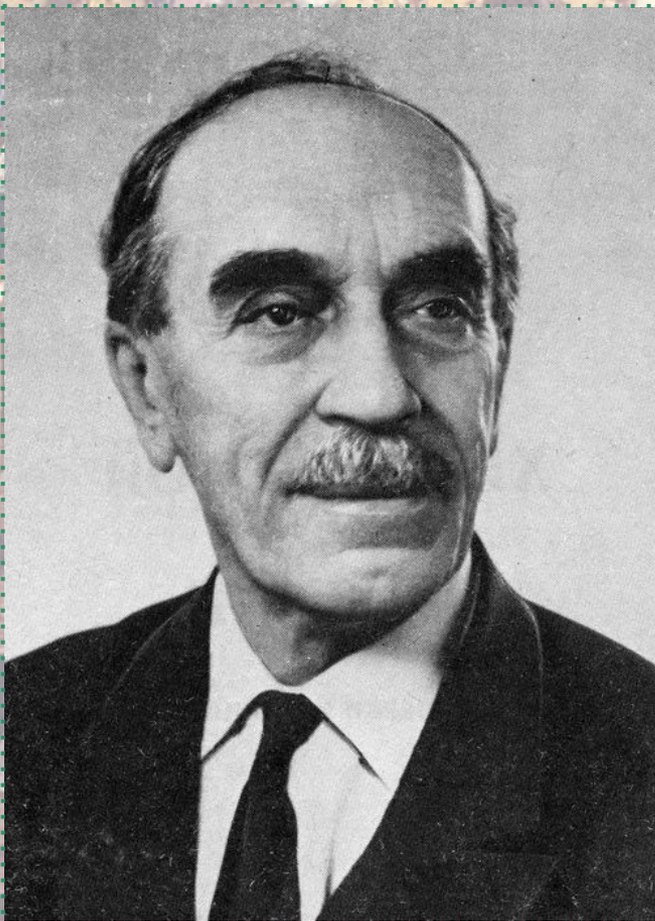


Направление: Литература

Обоснование: За строгое мастерство, с которым он развивает традиции русской классической прозы

20 В.: НИКОЛАЙ НИКОЛАЕВИЧ СЕМЕНОВ

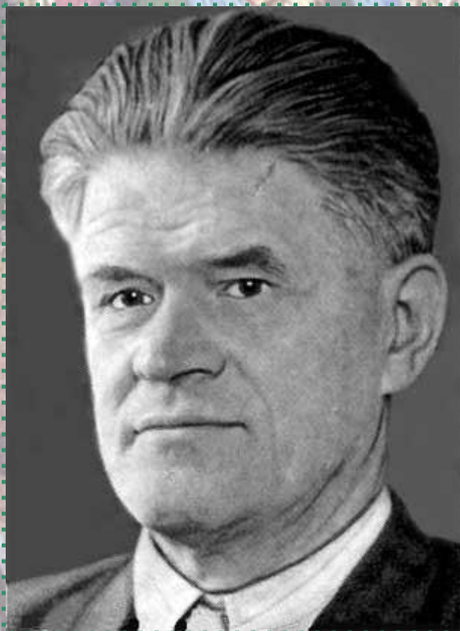
1956 Г.



Направление: Химия

Обоснование: За исследования в области механизма химических реакций

**20 В.: ПАВЕЛ АЛЕКСЕЕВИЧ ЧЕРЕНКОВ,
ИГОРЬ ЕВГЕНЬЕВИЧ ТАММ, ИЛЛЯ
МИХАЙЛОВИЧ ФРАНК 1958 Г.**

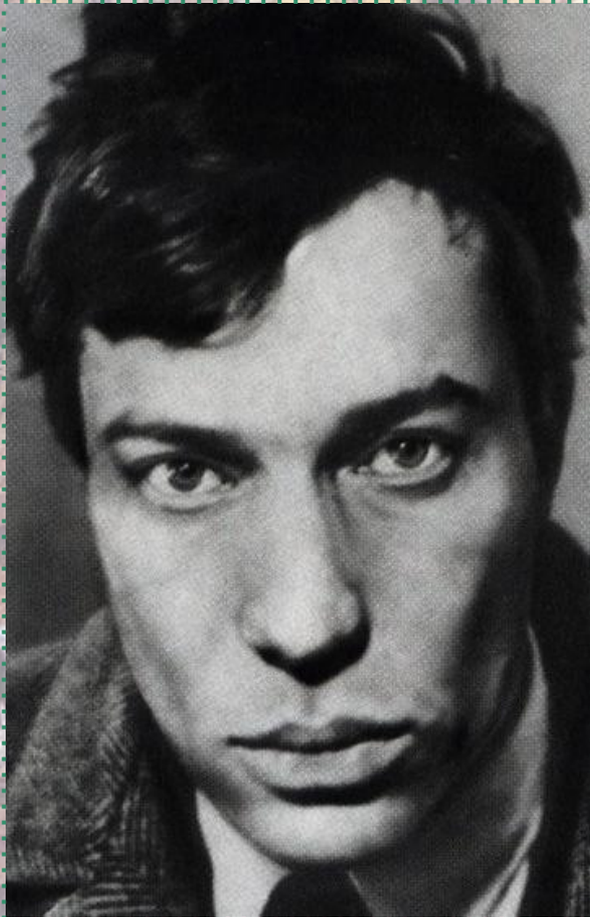


Направление: Физика

Обоснование: За открытие и истолкование «эффекта Черенкова»

20 В.: БОРИС ЛЕОНИДОВИЧ ПАСТЕРНАК

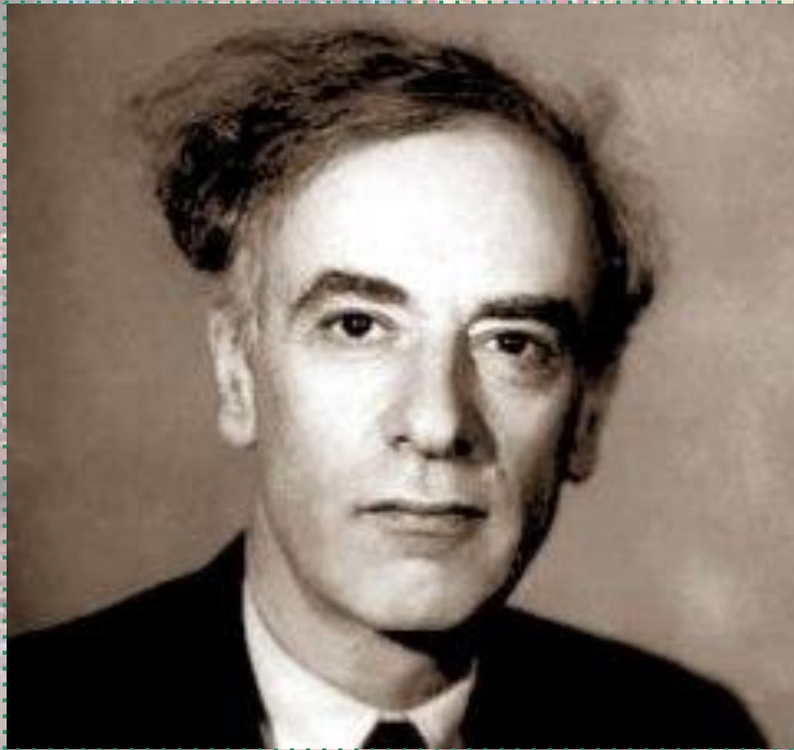
1958 Г.



Направление: Литература

Обоснование: За роман «Доктор Живаго»

20 В.: ЛЕВ ДАВИДОВИЧ ЛАНДАУ 1962 Г.



Направление: Физика

Обоснование: За пионерские теории конденсированных сред и особенно жидкого гелия

20 В.: НИКОЛАЙ ГЕННАДИЕВИЧ БАСОВ, АЛЕКСАНДР МИХАЙЛОВИЧ ПРОХОРОВ 1964. Г.



Направление: Физика

Обоснование: За фундаментальные работы в области квантовой электроники, которые привели к созданию излучателей и усилителей на лазерно-мазерном принципе

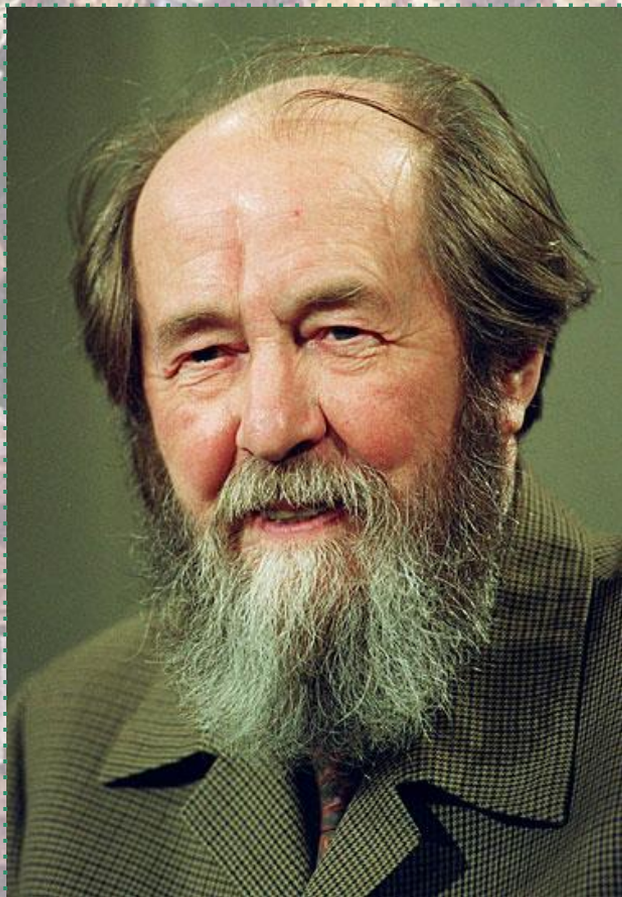
20 В.: МИХАИЛ АЛЕКСАНДРОВИЧ ШОЛОХОВ 1965 Г.



Направление: Литература

Обоснование: За роман «Тихий Дон»

20 В.: АЛЕКСАНДР ИСАЕВИЧ СОЛЖЕНИЦЫН 1970 Г.



Направление: Литература

Обоснование: За нравственную силу, с которой он следовал непреложным традициям русской литературы

20 В.: АНДРЕЙ ДМИТРИЕВИЧ САХАРОВ

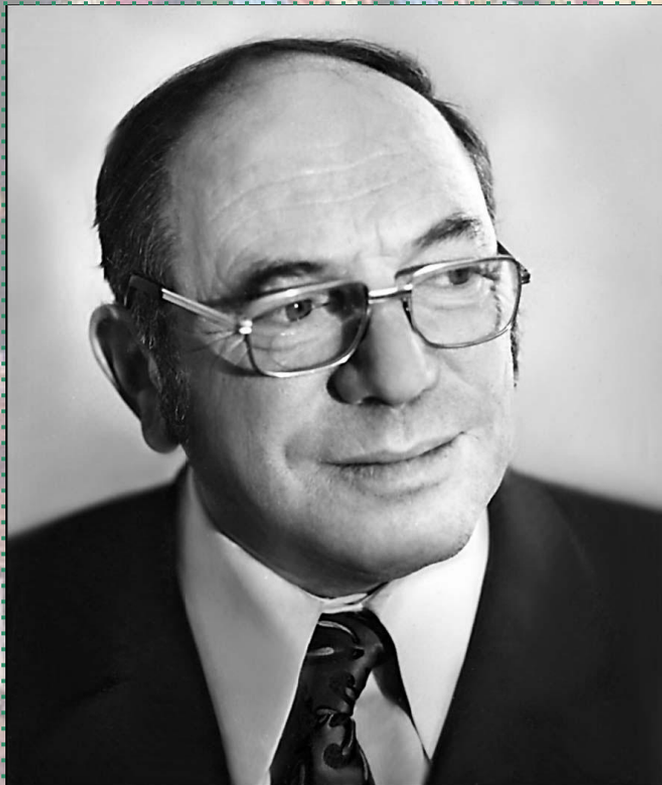
1975 Г.



Направление: Премия мира

Обоснование: За бесстрашную поддержку фундаментальных принципов мира между людьми и мужественную борьбу со злоупотреблением властью и любыми формами подавления человеческого достоинства

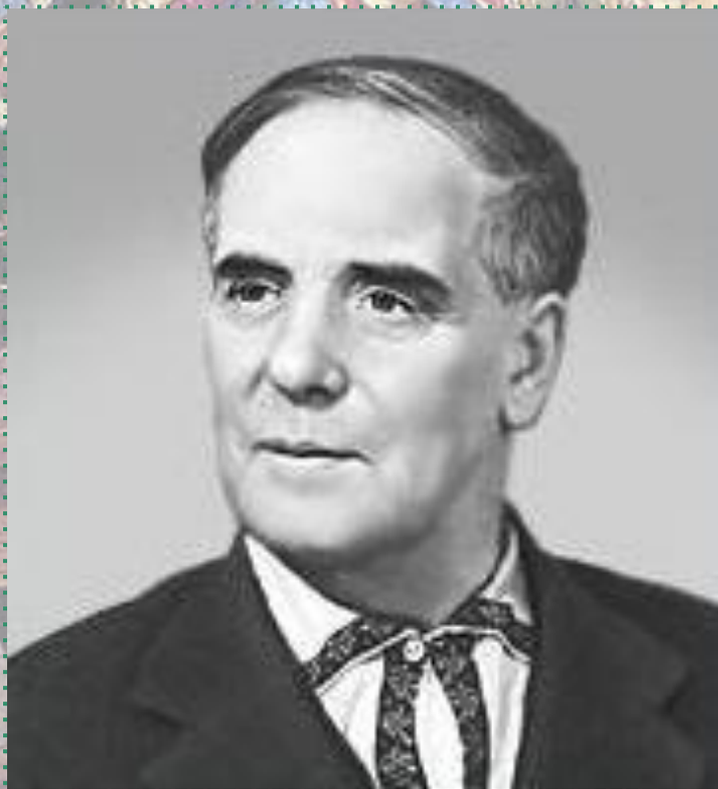
20 В.: ЛЕОНИД ВИТАЛЬЕВИЧ КАНТОРОВИЧ 1975 Г.



Направление: Экономика

Обоснование: За вклад в теорию оптимального распределения ресурсов

20 В.: ПЕТР ЛЕОНИДОВИЧ КАПИЦА 1978 Г.



Направление: Физика

Обоснование: За базовые исследования и открытия в физике низких температур

20 В.: ИОСИФ АЛЕКСАНДРОВИЧ БРОДСКИЙ 1987 Г.

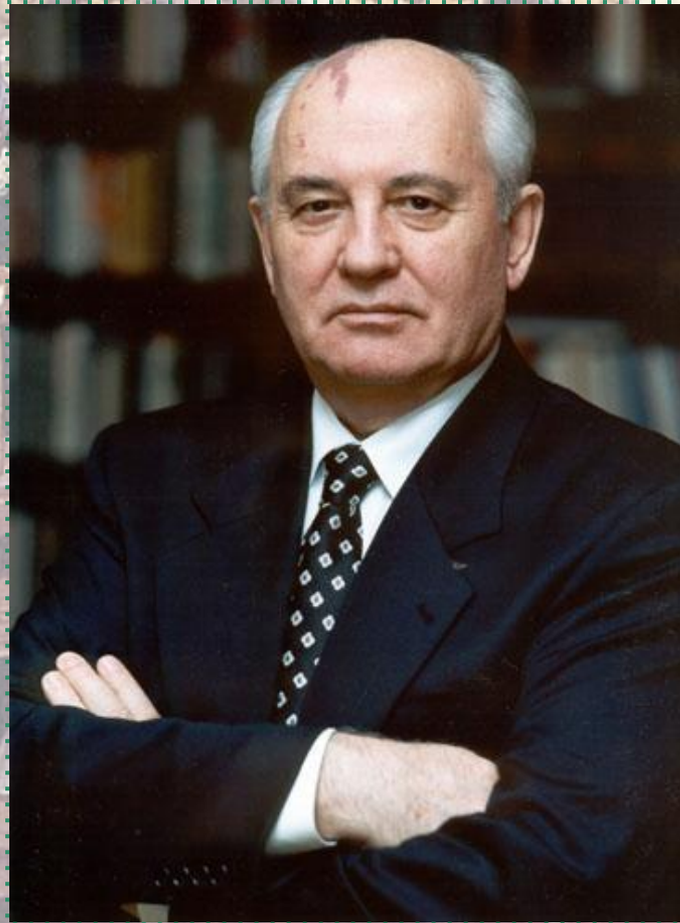


Направление: Литература

Обоснование: За всеобъемлющее творчество, пропитанное ясностью мысли и страстностью поэзии

20 В.: МИХАИЛ СЕРГЕЕВИЧ ГОРБАЧЕВ

1990 Г.



Направление: Премия мира

Обоснование: В знак признания его ведущей роли в мирном процессе, который сегодня характеризует важную составную часть жизни международного сообщества

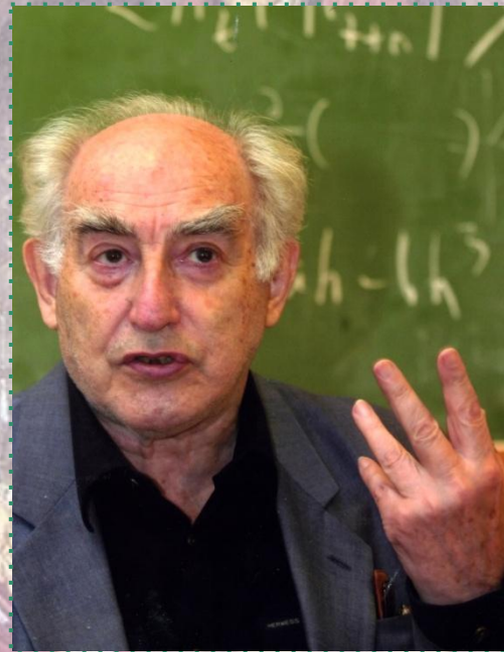
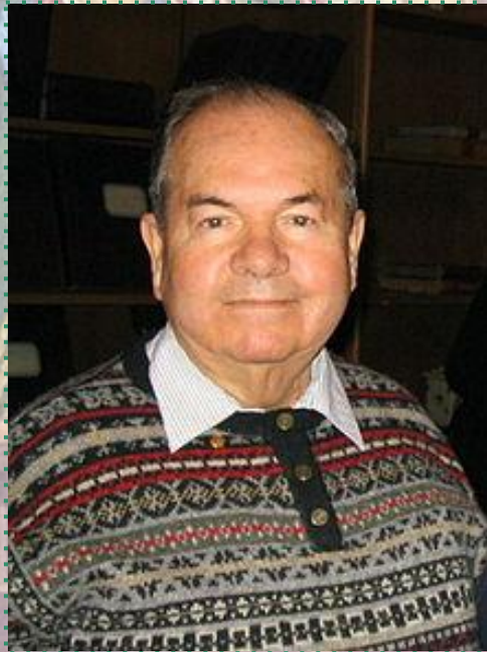
21 В.: ЖОРЕС ИВАНОВИЧ АЛФЕРОВ 2000 Г.



Направление: Физика

Обоснование: За разработки в полупроводниковой технике

21 В.: АЛЕКСЕЙ АЛЕКСЕЕВИЧ АБРИКОСОВ, ВИТАЛИЙ ЛАЗАРЕВИЧ ГИНЗБУРГ 2003 Г.



Направление: Физика

Обоснование: За создание теории сверхпроводимости второго рода и теории сверхтекучести жидкого гелия-3