

История Атомного проекта через музейную деятельность Мемориального Дома-музея И.В. Курчатова

Р.В. Кузнецова

Мемориальный Дом-музей И.В. Курчатова
НИЦ «Курчатовский институт»



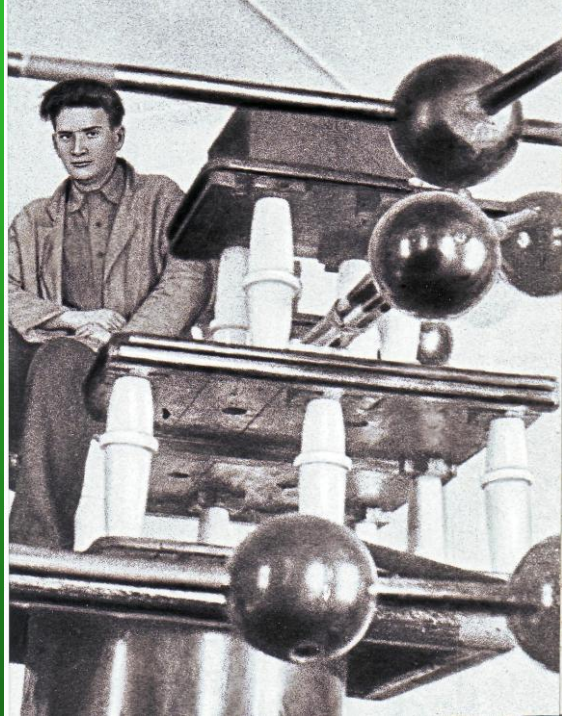
Академик И.В. Курчатов. 1959 г.



Дом, в котором жил и работал
И.В. Курчатов с 1946 по 1960 годы



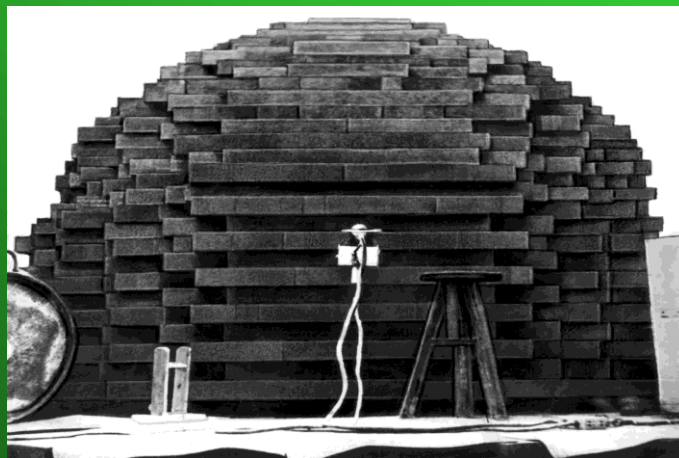
И.В. Курчатов у своего дома (2-я половина 1950-х гг.)



Курчатов и физика атомного ядра (1933 – 1941 гг.) в ЛФТИ, РИАН, УФТИ: первые ускорители, камера спонтанного деления, ввод в строй первого в Европе циклотрона и др. установки



И.В. Курчатов в 1930-1940 гг. Встреча гостей конференции (1933 г.), председатель Оргкомитета конференции по физике атомного ядра, на закладке циклотрона ЛФТИ, на ядерной конференции в Харькове (1939 г.)







С братом Б.В. Курчатовым – главным сподвижником в атомном проекте, получившим первый в СССР лабораторный плутоний (1958-59 гг.)



За обсуждением очередных проблем атомного проекта (время создания атомного, подводного, ледокольного флота). Академики И.В. Курчатов и А.П. Александров (середина 1950-х гг.)



Об атомной проблеме и космосе за вишнями в курчатовском саду.



Они были первыми. Трижды герои Социалистического труда, академики: К.И. Щелкин, Ю.Б. Харитон, И.В. Курчатов. 1959 г.



Обсуждение доклада в правительство о запрещении ядерных испытаний.
В саду у дома И.В. Курчатова. 1959 г.



Директор Харуэлльской лаборатории сэр Дж. Кокрофт
в гостях у Курчатова дома. 1958 г.



Обед в доме Курчатова в честь Жолио-Кюри после совещания о совместной научной деятельности в области ядерной энергии с Францией. Май 1958 г.



Создатель американской водородной бомбы Э. Теллер
в Доме-музее Курчатова . 1992 г.



Президент японского атомного промышленного форума Таккюя Хаттори в кабинете Курчатова. Осень 2015 г.



После Ученого совета 12 января 1988 г. в «Хижине Лесника»
традиционный сбор ветеранов



Веселый рассказ из жизни И.В. Курчатова на объектах атомного проекта Президенту России В.В. Путину. Рассказывает Р.В. Кузнецова 2007 г.



После экскурсии в канун Дня Победы. Т.В. Питерская с членами Московского городского совета ветеранов войны и труда в гостиной Дома-музея. Апрель 2015 г.



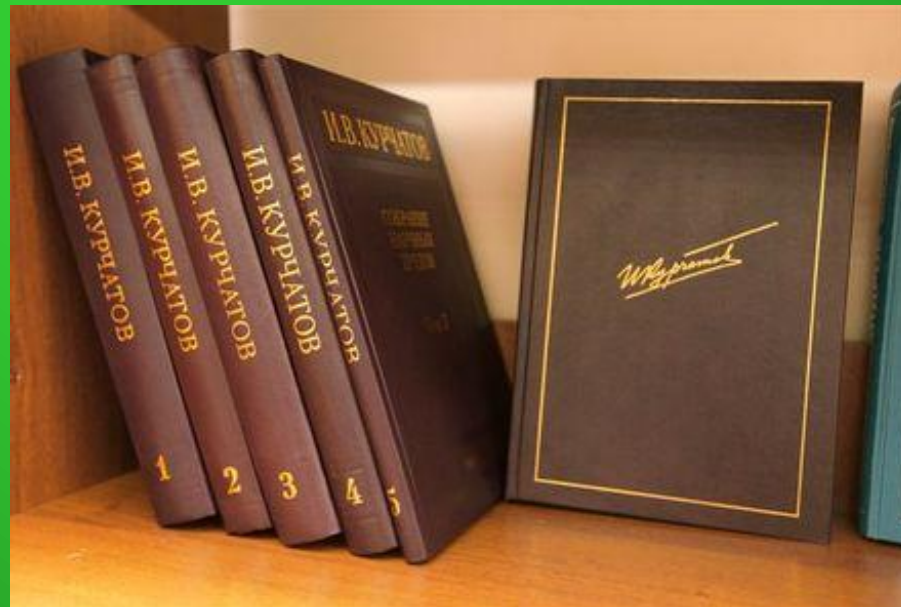
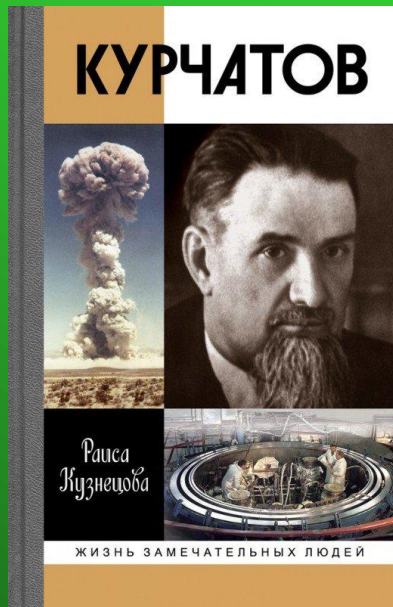
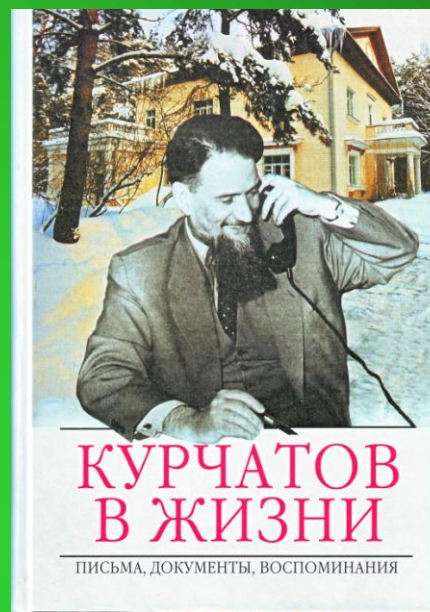
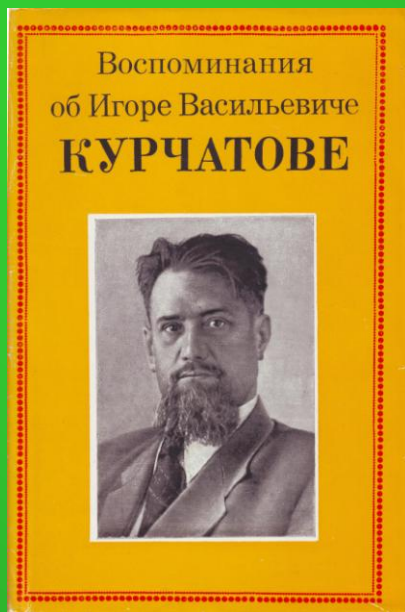
Урок истории со студентами Менделеевского университета.
Весна 2016 г.



Фотография на память. Московские школьники старших классов после экскурсии. Осень 2016 г.



Музейные предметы - «Памятники науки и техники» из фондов Дома-музея И.В. Курчатова: камера спонтанного деления, графитовый куб реактора «Ф-1», арифмометр Однера, колба с тяжелой водой, «чикагская поленица» - реактора Ферми



Книги об И.В. Курчатове, его научные труды, об истории атомного проекта – плоды научно-исследовательской деятельности Дома-музея (1988-2016 гг.)



Общественная оценка деятельности Дома-музея
в дипломах и благодарностях...

Спасибо за внимание.