

# Наука в СССР

Выполняли: Куркин, Галимов 10В

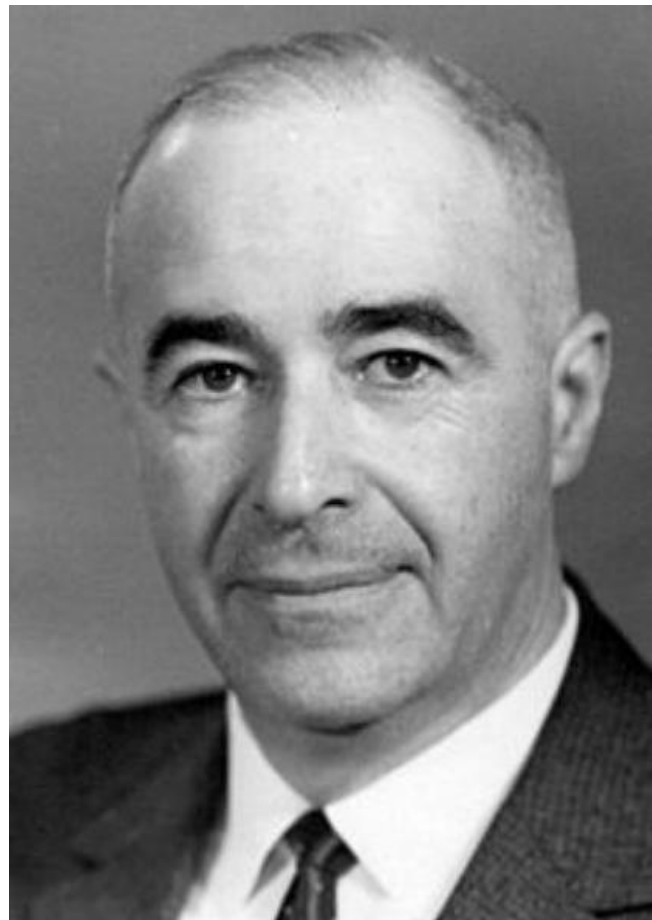
# Наука в 50-е ГОДЫ

Научные центры оснащались новейшей исследовательской аппаратурой. Так, в распоряжение Объединенного института ядерных исследований в г. Дубне был предоставлен крупнейший в мире синхрофазотрон на 10 млрд. электронвольт для изучения атомного ядра.

академик **Б. М. Понтекорво**  
(Итальянский и советский физик,  
академик АН СССР, иностранный  
член Национальной академии деи  
Линчеи. Лауреат Ленинской премии  
и Сталинской премии.)  
выполнены теоретические и  
экспериментальные  
исследования физики и  
нейтрино и слабых  
взаимодействий



**И. М. Лившиц** (Советский физик-теоретик, академик АН СССР, академик АН УССР. Брат физика Евгения Михайловича Лифшица.) со своими учениками создал новое направление в электронной теории металлов.

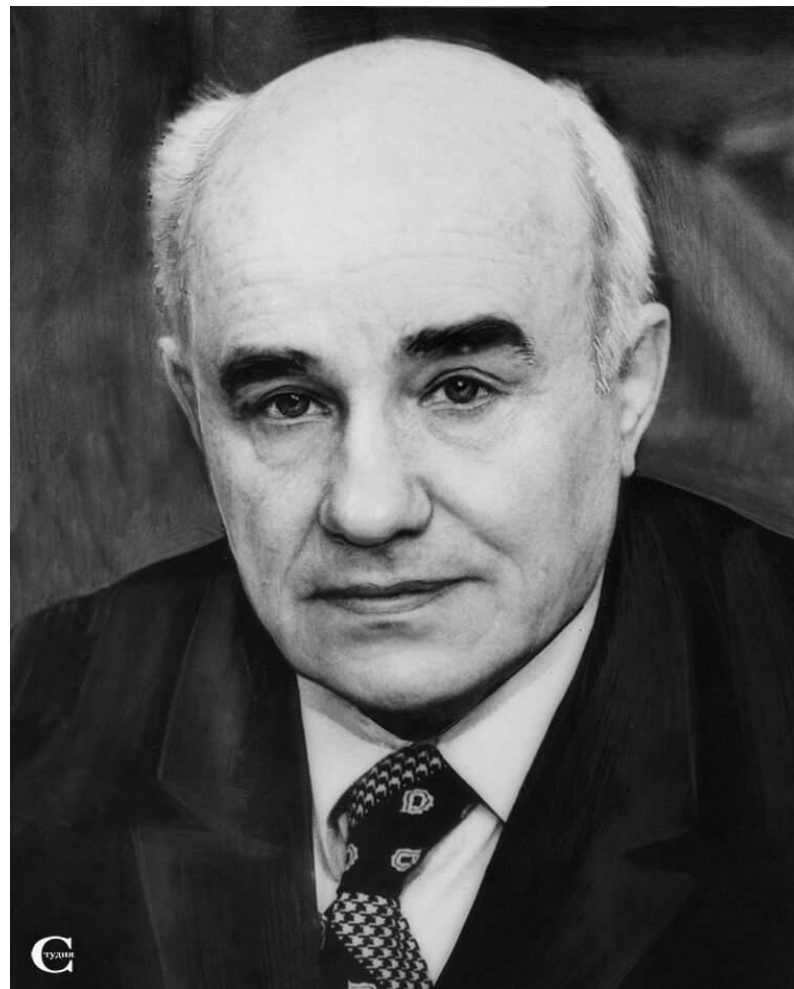


Получила развитие  
биологическая  
наука.



М. И. Вольский открыл  
свойство животных и  
растений усваивать азот из  
атмосферы;

академик Н. П. Дубинин  
(удостоен Ленинской премии)  
директор Института общей  
Академии наук СССР,  
академик АН СССР, город  
Москва.-развитие  
хромосомной теории мутаций



Крупных успехов  
достигли ученые в  
медицине

хирургическое лечение  
сердечно-сосудистой систем

В  
э  
У  
П  
О  
М  
П

