

Владимир Поликарпович Гричук –  
основатель отечественной школы  
пыльцевого анализа

1907-1999

ПРИКАЗА № 81 ПО ИНСТИТУТУ  
от 20 декабря 1937 г.

§ I

Зачисляются на службу:  
К. В. П. - мл. научн. сотрудником с 20.XII-1937 г. с оклада  
600 рубл. в м-ц.

Основание: личное заявление и распоряжение Директора  
ИГ академика А.А. Григорьева.

В декабре 1937 г. В.П. Гричук был зачислен младшим научным сотрудником в Институт географии РАН «для работ по пыльцевому анализу», как он написал в своем заявлении.

*Зачислен  
младш науч сотр  
с окладом в 600 рубл  
с 20 сент 1937*

*А.А. Григорьев*

*Гричук В.П.*

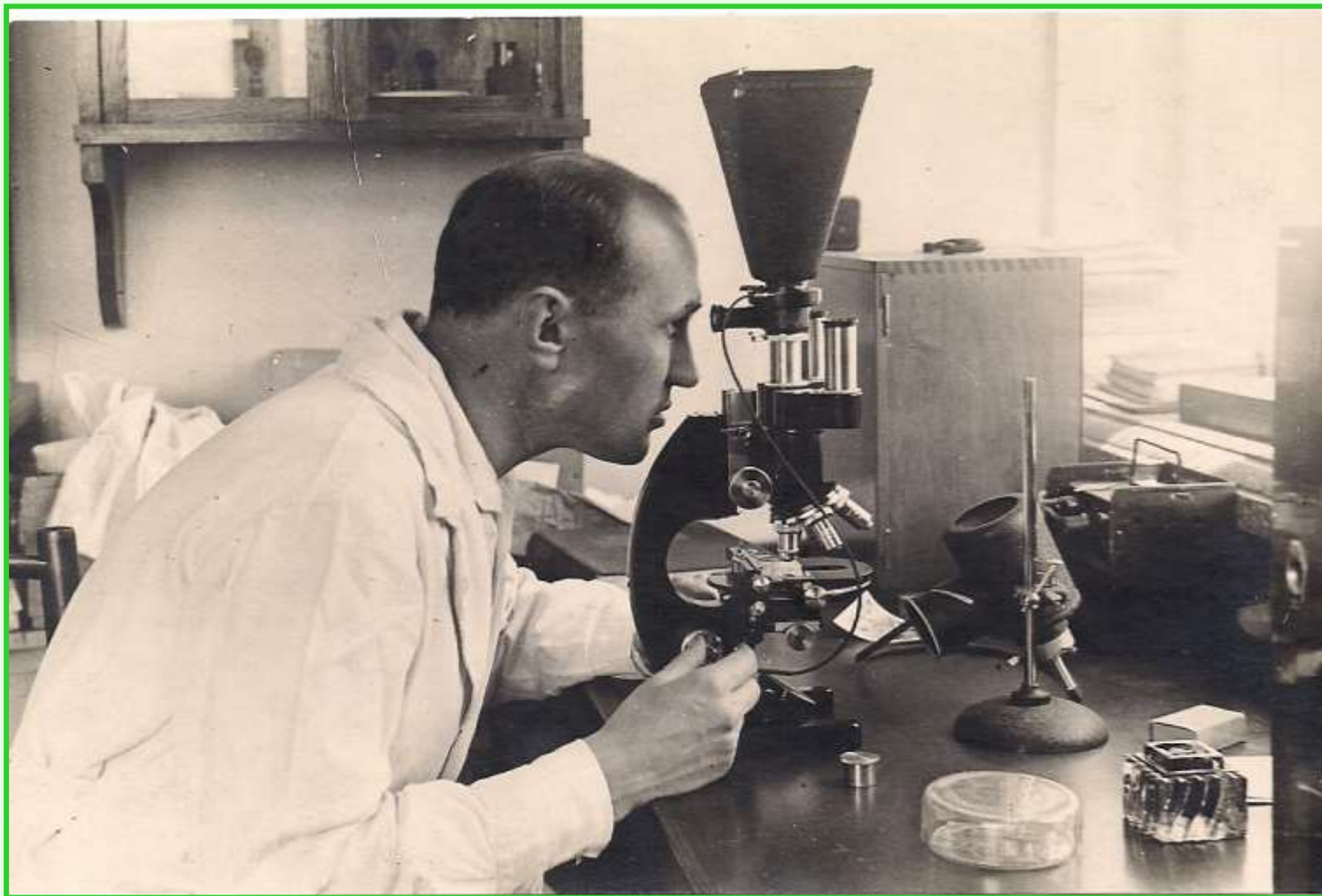
*Зачисление*

*Гричук В.П. младшим научным сотрудником  
Института географии Академии наук СССР  
на должность научного сотрудника*

*20/12/37*

*А.А. Григорьев*

ПРИКАЗ ПО ИНСТИТУТУ  
№ 81 1937 г. 20/12/37

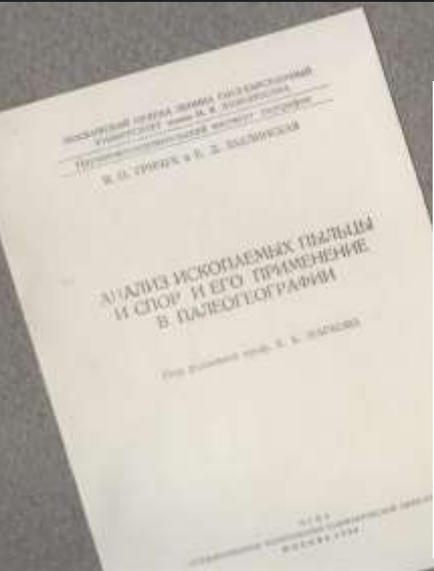


В.П. Гричук в лаборатории пыльцевого анализа Института Географии АН СССР  
(фото предвоенных лет)

В.П. Гричук основал лабораторию пыльцевого анализа ИГАН и неустанно работал над решением теоретических и практических проблем палинологии



1948 г.



*Гричук В.П. Методика обработки осадочных пород, бедных органическими остатками, для целей пыльцевого анализа // Проблемы физической географии. 1940. Вып. 8. С. 53 – 58.*

*Гричук В.П. О пыльцевой флоре четвертичных отложений (лёссов и других пород) юга европейской части СССР // Изв. АН СССР. Сер. геогр. и геофиз. 1940. № 4. С. 599 – 616.*

*Гричук В.П. Некоторые вопросы применения пыльцевого анализа для целей реконструкции физико-географических условий // Сов. ботаника. 1942. № 2. С. 19 – 29.*

*Гричук В.П. Опыт характеристики состава пыльцы и спор в современных отложениях различных растительных зон европейской части СССР // Проблемы физической географии. 1942. Вып. 11. С. 101 – 129.*



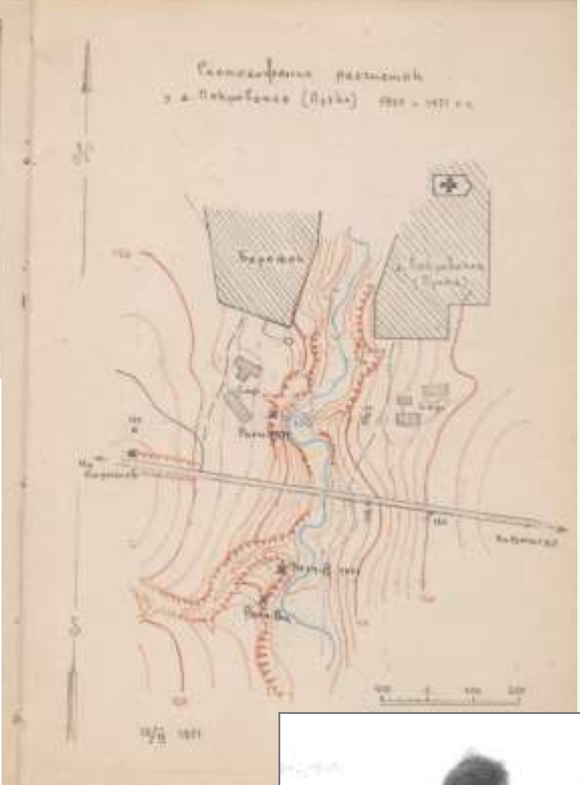


В 1951 г. В.П. Гричук стал лауреатом Сталинской премии второй степени в области биологических наук за участие в создании фундаментального труда «Пыльцевой анализ» (1950) (совместно с И.М. Покровской и Е.Д. Заклинской)

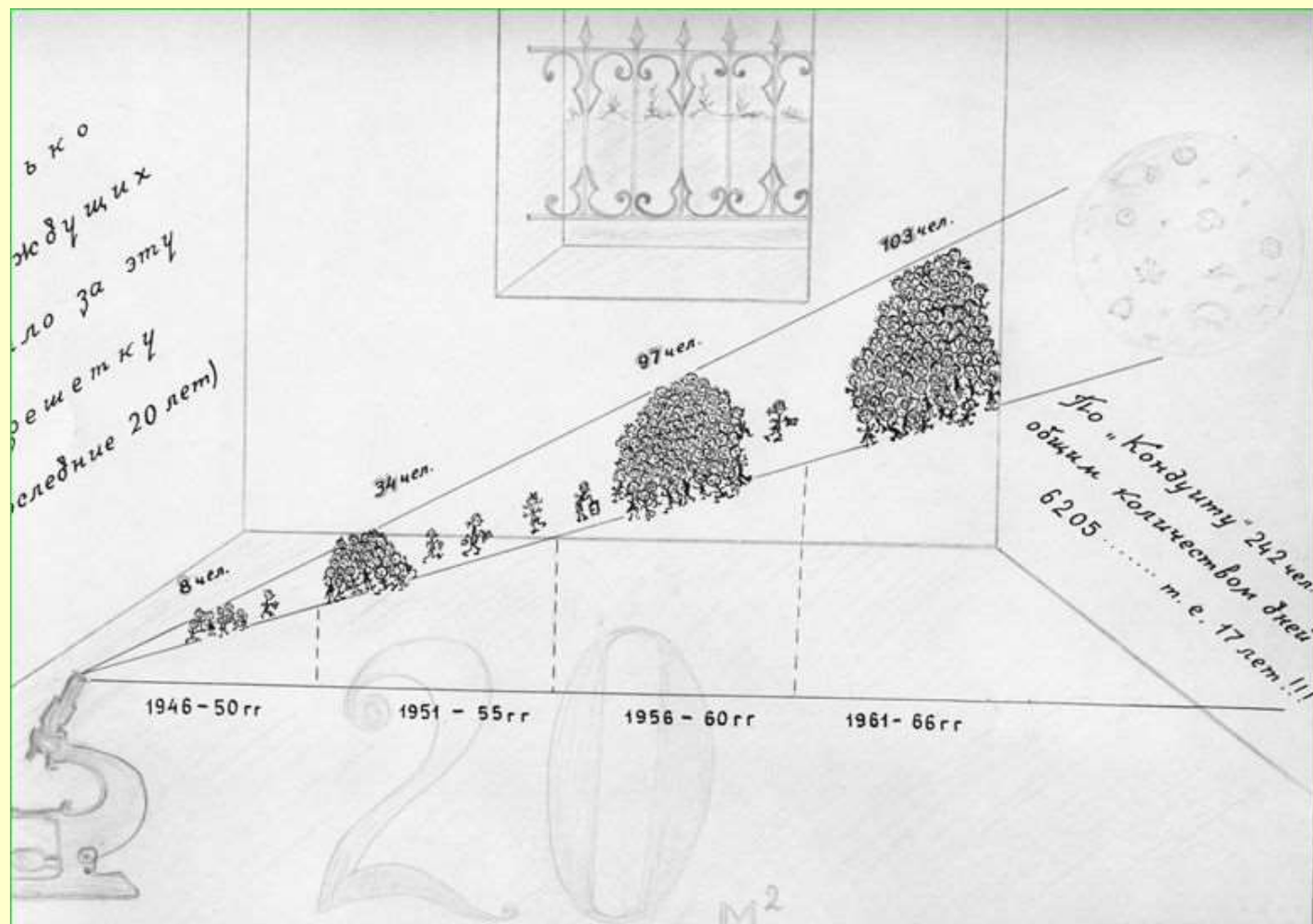
Метод пыльцевого анализа получил высокую оценку специалистов. Началось его широкое применение как в научных, так и в производственных организациях. Во многих геологических управлениях и экспедициях по всей стране были организованы палинологические лаборатории.



В 1952 г. В.П. Гричук защитил докторскую диссертацию

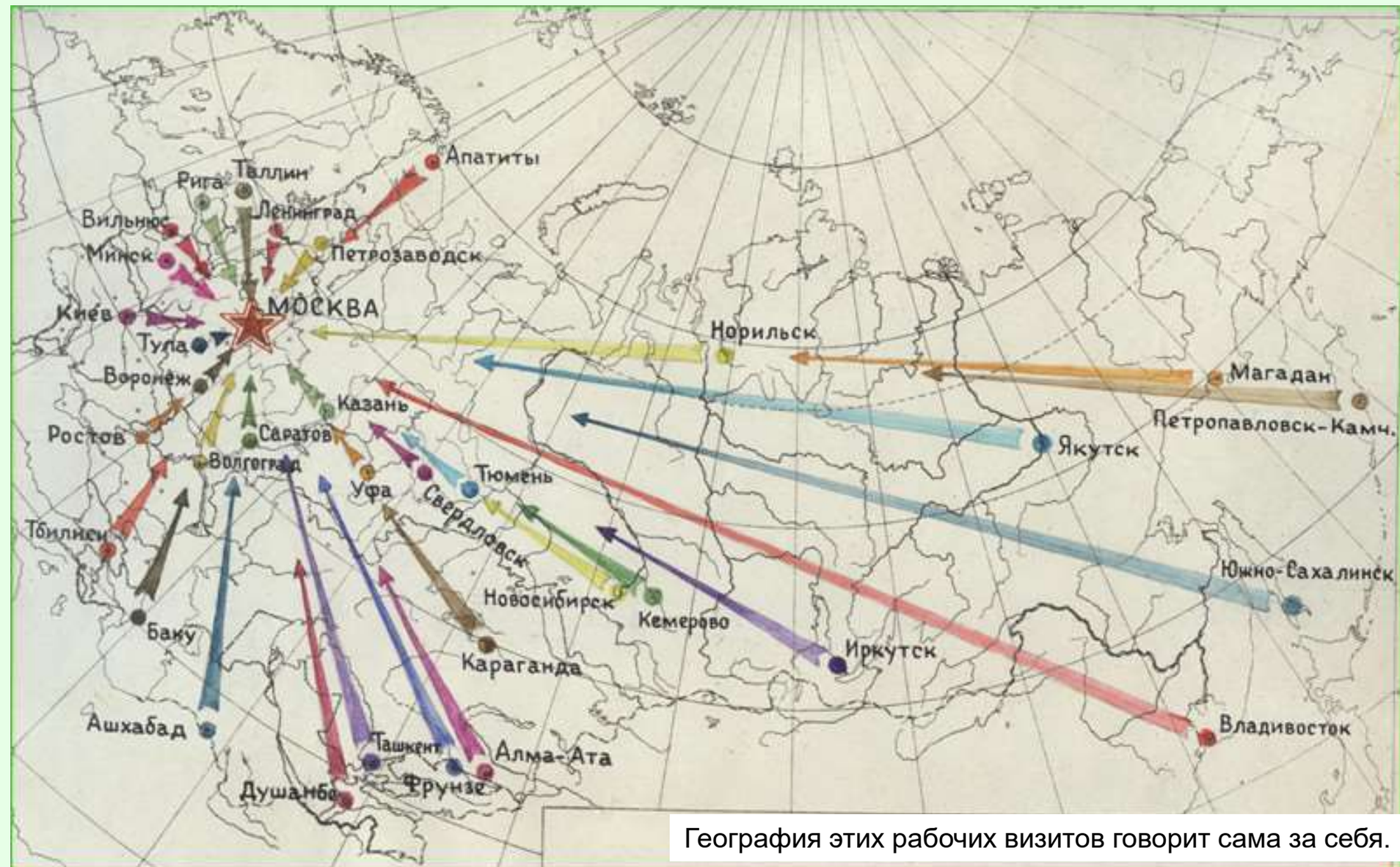


В.П. Гричук придавал большое значение полевым работам при палинологических исследованиях. Его подробные описания разрезов, сопровождавшиеся красочными зарисовками, и тщательное, изящное оформление полевых дневников всегда вызывали восхищение.

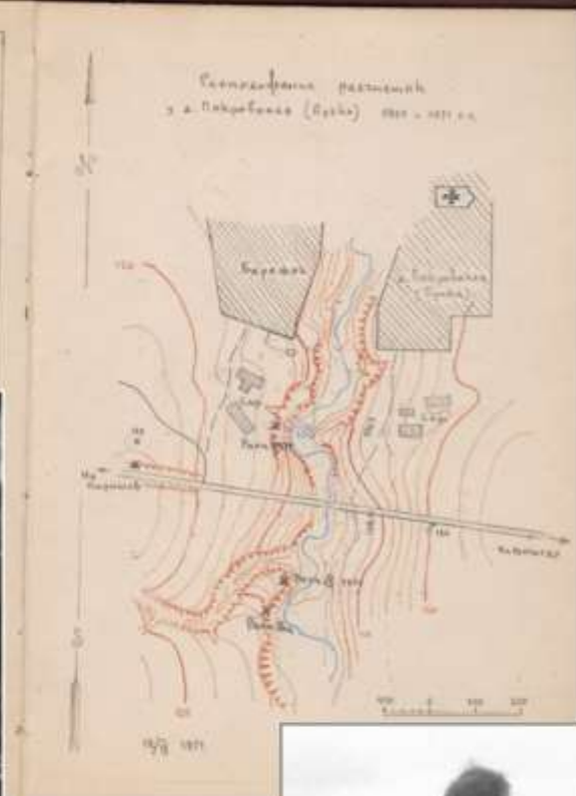


В. П. Гричук принимал самое активное участие в подготовке специалистов-палинологов. Не будет преувеличением сказать, что почти все палинологи СССР, изучавшие четвертичный период, являлись учениками и последователями В.П. Гричука. Многие специалисты, уже защитившие не только кандидатские, но и докторские диссертации, приезжали в лабораторию пыльцевого анализа ИГАН за советом и поддержкой.

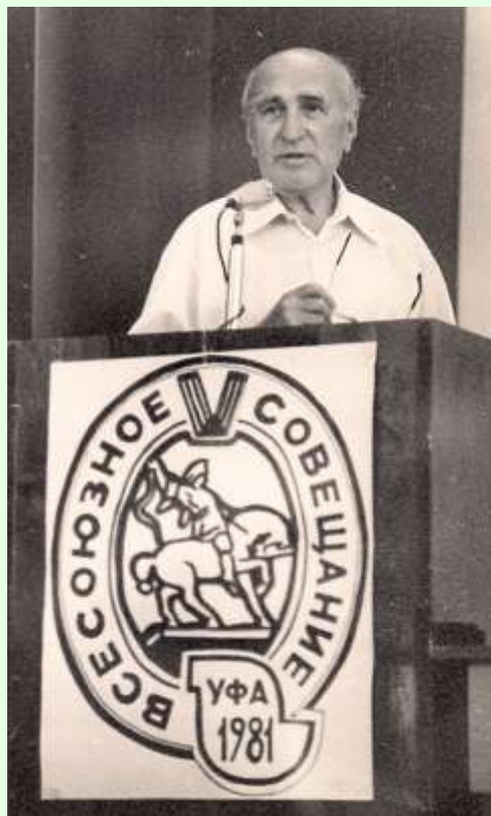
«Неофициальная статистика» лаборатории пыльцевого анализа ИГАН показывает, что только за 20 лет с 1946 по 1966 г. суммарное количество «человекоднев», проведенных в лаборатории палинологами из других городов и организаций, приезжавшими за советами и консультациями к В.П. Гричуку и его сотрудникам, составило около 17 лет.



География этих рабочих визитов говорит сама за себя.



В.П. Гричук придавал большое значение полевым работам при палинологических исследованиях. Его подробные описания разрезов, сопровождавшиеся красочными зарисовками, и тщательное, изящное оформление полевых дневников всегда вызывали восхищение.



В.П. Гричук проводил большую научно-организационную работу и принимал активное участие в палинологических конференциях и конгрессах как внутри страны, так и за рубежом. С 1955 г. он был членом Бюро комиссии по изучению четвертичного периода, в течение 12 лет (1957-1969) – председателем Палинологической комиссии при Академии наук и Комиссии ИНКВА по границе плиоцена и плейстоцена.

В.П. Гричуком опубликовано свыше 200 научных работ, которые освещают широчайший круг проблем палинологии, стратиграфии и палеогеографии.





В.П. Гричук с коллегами. 14 апреля 1982 г.

Слева направо: Е.Д. Заклинская, М.И. Нейштадт, З.П. Губонина, М.Х. Монозон, В.И. Корнюхина, Э.М. Зеликсон