

# Любовь Николаевна Запольская



Первая русская женщина-алгебраист

## Любовь Николаевна Запольская

Родилась в семье учителя.

В 1887 г. оканчивает с медалью Петровскую женскую гимназию и поступает на трёхлетние женские педагогические курсы, которые оканчивает также с медалью.

С осени 1890 г. Любовь Запольская — слушальница физико-математического факультета четырёхгодичных Петербургских высших женских курсов.

Она изучала общий курс математики, аналитическую геометрию, алгебраический анализ, дифференциальное и интегральное исчисление, а так же физику, астрономию и другие дисциплины.



# Любовь Николаевна Запольская

Но в России даже в конце 19 века путь в университеты был закрыт женщинам.

Поэтому она уезжает в Германию и поступает в 1895 г. вольнослушательницей в Геттингенский университет.



# Любовь Николаевна Запольская



Давид Гильберт



Феликс Клейн

«Теория алгебраических полей»

# Любовь Николаевна Запольская

По окончании университета в 1902 г. присвоена степень доктора философии.

В 1903 г. на заседании Совета физико-математического факультета Московского университета было принято решение пригласить Л. Запольскую на курсы в качестве преподавателя.

Л. Запольская читает лекции по теории рядов, интегральному исчислению, высшей алгебре.


В этом же году в издательстве Московского университета выходит книга Любови Николаевны «Теория алгебраических областей рациональности, образующихся при решении уравнений третьей степени».



# Любовь Николаевна Запольская

В марте 1905 г. первая русская женщина – Любовь Запольская - публично защитила в Московском университете диссертацию на соискание учёной степени магистра математики.

В 1905 г. Московский университет присваивает Л.Н.Запольской звание профессора.



**Благодарю  
за внимание!**