

Салазкин Сергей Сергеевич (1862-1932)



С берегов Оки на берега Невы

- Сергей Салазкин появился на свет в 1862 году в большом торговом селе Дощатое Меленковского уезда (Владимирская область).



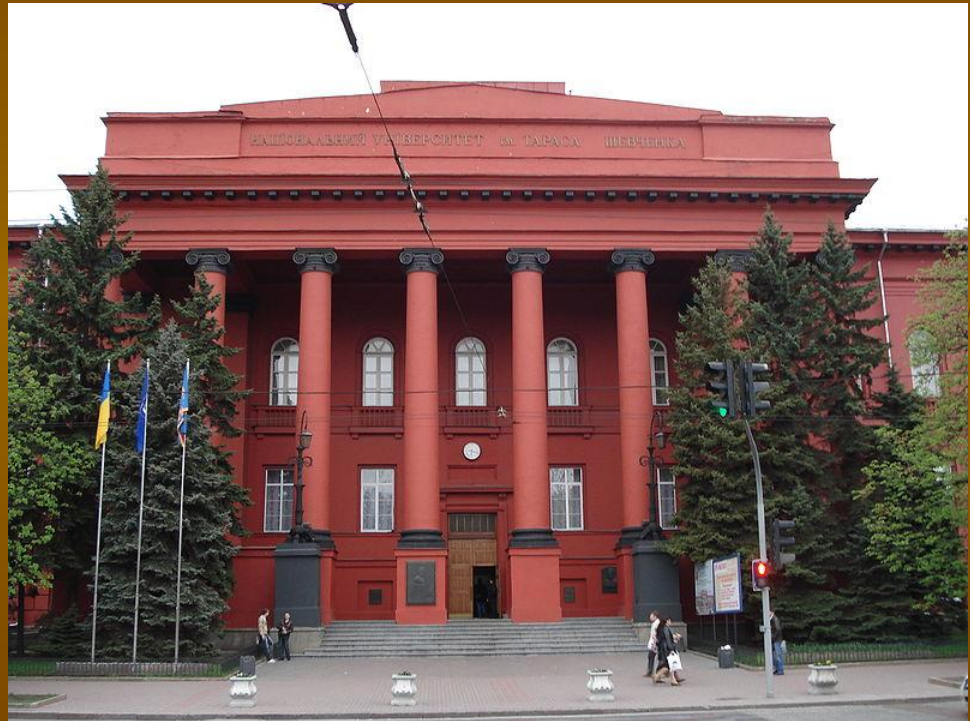
- Салазкины были потомственными крестьянами, разбогатевшими на лесной и мучной торговле.

Годы учебы

- Учился в Рязанской гимназии.
- В 1880 году поступил на естественный (физико-математический) факультет Санкт-Петербургского университета.
- В 1884 году, будучи студентом 4 курса, за участие в народовольческих кружках был арестован, посажен в Петропавловскую крепость, а затем выслан на родину.



Учеба в Киеве



- В 1886 году был принят на естественный факультет Университета святого Владимира в Киеве, по окончании которого перешёл на медицинский факультет того же университета.

Достижения

- После получения звания лекаря был оставлен лаборантом при физиолого-химической кафедре Киевского университета.
- В 1896 году вышел в отставку и работал в Санкт-Петербурге в Институте экспериментальной медицины в лаборатории профессора М. В. Ненцкого.
- В 1897 году получил степень доктора медицины. В 1898 году был приглашён в Санкт-Петербургский женский медицинский институт для чтения лекций физиологической химии в качестве ординарного профессора.

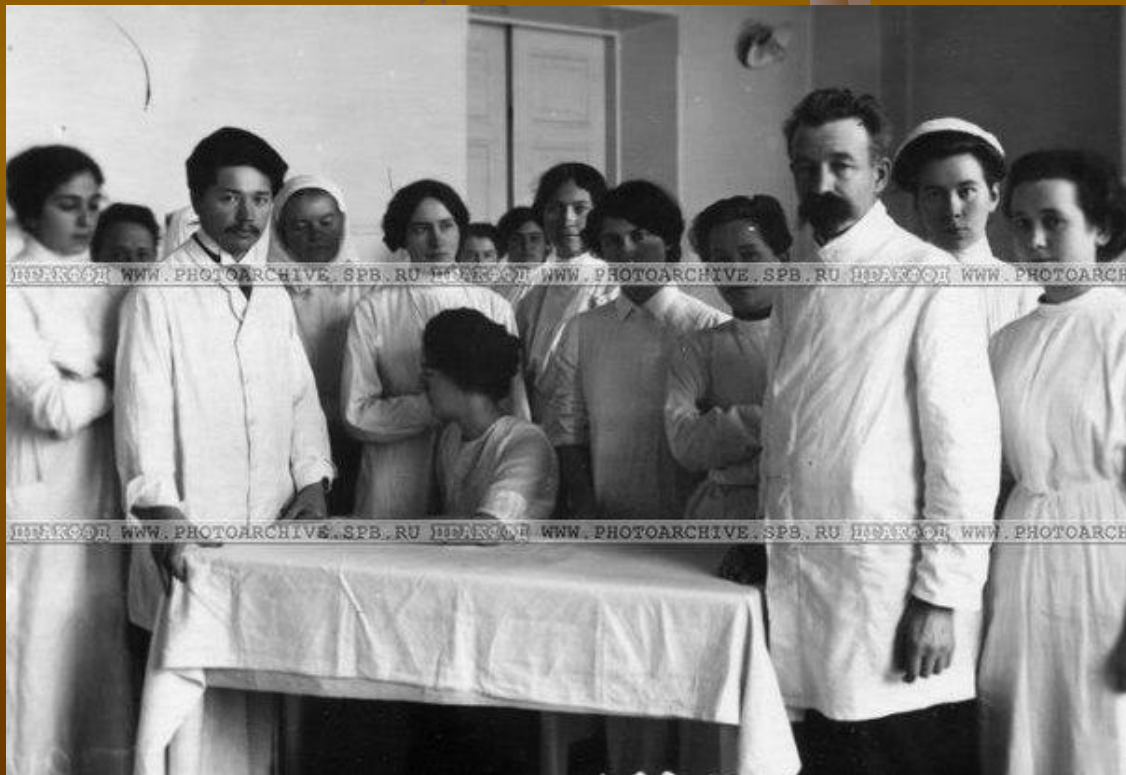


Жизнь в начале XX века

- В 1904 году был избран учёным секретарём совета института, а в 1905 году его директором.
- В 1911 за сочувствие студенческому движению отстранён от всех должностей и выслан из столицы.
- В сентябре 1917 был назначен министром народного просвещения Временного правительства (управляющий министерством с 4 сентября 1917, министр с 8 сентября 1917). Занимал эту должность до падения Временного правительства.

Успехи

- В 1918—1925 в Крыму: профессор и ректор (1924—1925) Крымского университета; один из организаторов образования в крае.
- С 1925 профессор Ленинградского медицинского института.
- В 1927-31 директор Всесоюзного института экспериментальной медицины.



Последние годы жизни

- Однако в качестве руководителя Салазкин, сам навсегда «завязавший» с политикой, очень тяжело переживал курс на «политизацию» науки и в 1931 году подал в отставку с должности директора. В институте профессор остался в качестве зав. отделом биохимии, но в 1932 году скончался в возрасте 70 лет и был погребен на кладбище Новодевичьего монастыря в Ленинграде. Его надгробие сохранилось до сих пор.
- *Профессор Салазкин, министр Временного правительства, физиолог и биохимик мирового уровня, талантливый педагог и видный общественный деятель является одним из знаменитых уроженцев Владимирской губернии. И хотя по известным причинам среди наших известных земляков его биография долго замалчивалась, сегодня, в канун его 150-летнего юбилея, самое время вспомнить об этом человеке.*

Труды Салазкина С.С.

- Основные труды по обмену в животном организме: изучал механизм и место образования конечных продуктов этого процесса (мочевины и мочевой кислоты), роль печени в нем и значение амиака. Показал, что мочевина в организме млекопитающих образуется из аминокислот; исследовал метаболизм мочевой кислоты у птиц, роль эритроцитов и гемоглобина при образовании мочевины в печени и др.
- Главнейшие труды: "Sur la question de l'oxydation de l'uroliline en uroroseine" ("Arch. des Sciences biologiques", 1897, т. V);
- "Ueber die Bildung von Harnstoff in der Leber der Saugethiere aus Amidosauren d. Fettreihe" ("Zeitschr. fur phys. Chem.", т. 25, 1897);
- "К вопросу о роли печени в образовании мочевины у млекопитающих животных" (диссертация, 1897);
- "Ueber den Einfluss d. Leberexstirpation auf den Stoffwechsel bei Hunden" ("Zeit. fur phys. Chem.", т. 29, 1900);
- (с Е. Ковалевской) "Ueber die Bildung von Harnsäure in der Leber der Vogel" (ib., т. 33, 1901);
- "Ueber das Vorkommen der Albumose resp. Pepton spaltenden Fermentes (Erepsins von Cohnheim) in reinem Darmsaftе von Hunde" (ib., т. 35, 1902);
- "Судьба фенилмочевины и оксаниловой кислоты в организме собаки" ("Сборник, издан. к юбилею профессора И.П. Павлова", 1904).

ХІ-й Пироговскій съездъ въ С.-Петербургѣ.



Организаціонный комитет съезда.

1) П. Т. Садовскій. 2) А. А. Черновъ (Москва). 3) Ф. А. Редъ (Москва). 4) С. С. Самокишинъ. 5) И. В. Поповъ (Москва). 6) С. М. Шнейдеръ (Москва). 7) В. Я. Каппель (Москва). 8) А. В. Рутковскій (СПб.). 9) З. Г. Франкель. 10) А. И. Шиллеръ. 11) П. Н. Бузатовъ. 12) В. Н. Томашевскій.

На Пироговскій съездъ со всѣмъ концомъ шинъ-врачей. Пироговскіе съезды — это на- теоретиками и практиками, обсуждается, оце-Россія съѣхалась врати съ цѣлью подняться стояніе праздники медицинской науки: все, явится и потому разносится по всей пе-занятиями и опытомъ. Съѣхалось и много жи-что сдѣлано отъ съезда до съезда гучими въ самое заходустное утоля.