

Конкурс «Перспектив Наука»

Группа 1-4 классы

195274, Санкт-Петербург, пр. Культуры, д.11,

к.4

Телефон: 417-27-85 E-mail: gimn63@mail.ru

Почему перспектив Мечникова!

Кокovina Ксения

Класс: 3

Научный руководитель: Лисовая Ольга

Петровна, учитель начальных классов ГБОУ

Гимназия № 63

КАЛИНИНСКИЙ РАЙОН



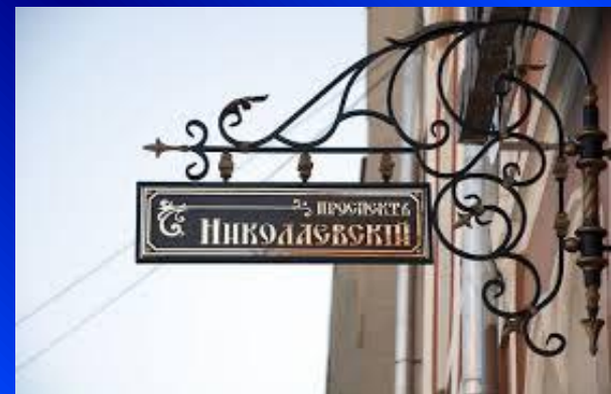
У НАС В РАЙОНЕ МНОГО УЛИЦ

ПРОСПЕКТ ПРОСВЕЩЕНИЯ
ПРОСПЕКТ КУЛЬТУРЫ
УЛИЦА ОЛЬГИ ФОРШ
ПРОСПЕКТ МЕЧНИКОВА
ПРОСПЕКТ ЛУНАЧАРСКОГО
УЛИЦА РУДНЕВА
УЛИЦА ВАВИЛОВЫХ
ПРОСПЕКТ РУСТАВЕЛИ
СВЕТЛАНОВСКИЙ ПРОСПЕКТ
УЛИЦА ВЕРНОСТИ
ПРОСПЕКТ НАУКИ
СЕВЕРНЫЙ ПРОСПЕКТ
ТИХОРЕЦКИЙ ПРОСПЕКТ
ГРАЖДАНСКИЙ ПРОСПЕКТ
ПИСКАРЕВСКИЙ ПРОСПЕКТ
КОНДРАТЬЕВСКИЙ ПРОСПЕКТ
УЛИЦА САНТЯГО – ДЕ – КУБА
ПОЛИТЕХНИЧЕСКАЯ УЛИЦА

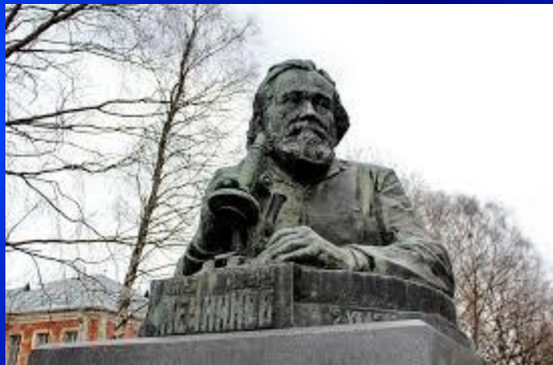
ПРОСПЕКТ МЕЧНИКОВА

Это проспект в историческом районе Пискаревка Калининского района Санкт – Петербурга. Проходит от Пискаревского до Лабораторного проспекта. Параллелен Бестужевской улице.

С 1897 по 1939 год проспект назывался *Николаевским*.



Современное название проспект получил 22 февраля 1939 года в память о биологе, лауреате Нобелевской премии, Илье Ильиче Мечникове (1845 – 1916 гг).



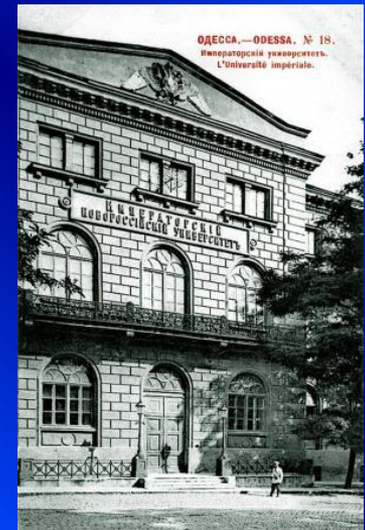
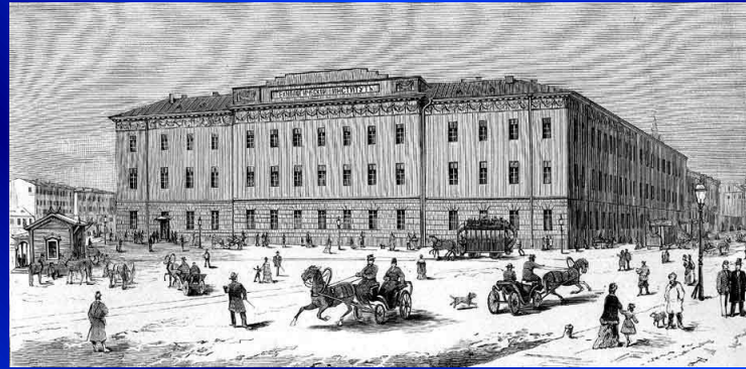
Знаменитый ученый Илья Ильич Мечников известен во всем мире благодаря своим выдающимся научным открытиям. Он заложил основы решения многих важнейших проблем биологии. Его исследования касаются не только биологии, но очень многих наук. Имя Ильи Ильича Мечникова, рассказы о его научных трудах можно обнаружить сейчас практически в любой книге по микробиологии, эмбриологии или эволюционному учению.



Ему было всего 19 лет, когда он за два года окончил естественное отделение физико-математического факультета Харьковского университета. По окончании университета Мечников уехал за границу. Сначала он поехал в Германию, где занимался научными исследованиями, а после изучал морских животных в Италии. Он нашел богатый материал для научных наблюдений на берегах Средиземного моря: медузы, губки, иглокожие, моллюски и др.



Результатом зарубежных исследований Ильи Ильича стали несколько научных работ по зоологии и диссертация, которую он защитил, по возвращению в Россию в Петербургском университете, в 1867 г. Ему была присуждена ученая степень магистра за эту работу. Спустя всего лишь один год Мечников стал доцентом Петербургского университета, а также доктором зоологии. В 1870 г. его избрали профессором зоологии и сравнительной анатомии Новороссийского университета (в Одессе). На тот момент ему было 25 лет. В 1882 г. Илья Ильич покинул университет. Но он не бросал научную работу и продолжал вести ее на собственные деньги в маленькой домашней лаборатории.

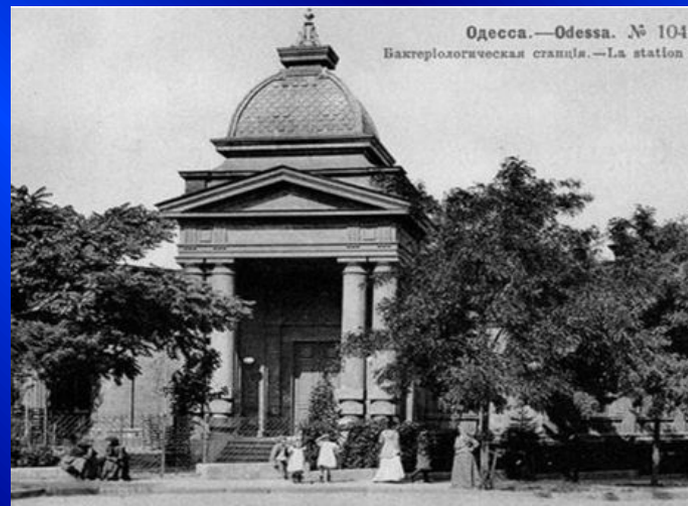


За работы в области
иммунитета в 1908 г. И. И.
Мечников был удостоен
Нобелевской премии.

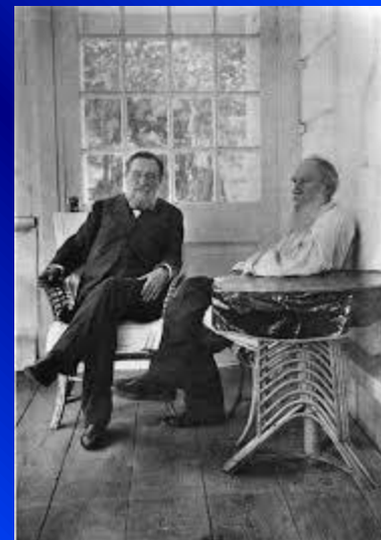
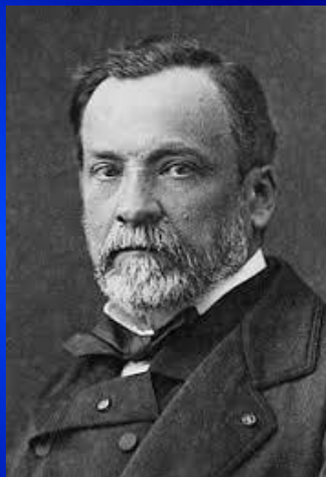


Летом 1886 г . в Одессе начала работать созданная И. И. Мечниковым и его учеником Н. Ф. Гамалеей первая русская бактериологическая станция. Это событие, несомненно, является одним из важнейших в истории русской медицины. Благодаря этой станции в России впервые были организованы прививки против бешенства. При этом использовался метод, предложенный французским ученым Л. Пастером .

Однако российское правительство не оценило полезности нового научного учреждения.



В 1888 г Он переехал жить в Париж и поступил на работу в институте по приглашению выдающегося французского ученого Луи Пастера. И. И. Мечников не терял связи с русской наукой. Лучшие русские ученые-бактериологи учились у него. Им создана крупнейшая научная школа микробиологов в России. Среди его учеников были Д. К. Заболотный, Л. А. Тарасевич, Н. Ф. Гамалея и другие выдающиеся ученые. Сотрудники Пастеровского института называли Илью Ильича «отец Мечников» за огромные знания и чуткое, отзывчивое сердце.



Мечников всегда верил в силу науки и светлое будущее человечества. Вопрос продления человеческой жизни – был одним из самых значимых для него. По мнению Мечникова человек должен жить 100—120 лет, а преждевременную старость он считал просто излечимой болезнью. Мечников рекомендовал употреблять в пищу кислое молоко, как продукт, способный помочь работе кишечника и продлению жизни.

И.И. Мечников скончался 15 июля 1916 г . в Париже.

Мечников являлся почётным членом Лондонского королевского общества, Парижской медицинской академии, Российской академии наук и Петербургской военно-медицинской академии.

Последователь Мечникова советский микробиолог Н. Ф. Гамалея так сказал о значении работ Мечникова:

«Пройдут десятки лет, человечество научится побеждать рак, проказу и многие другие неизлечимые сейчас болезни, и люди всегда будут с благодарностью вспоминать светлое имя великого русского естествоиспытателя И. И. Мечникова, который положил блестящее начало делу борьбы за здоровье человека».

На проспекте Мечникова находятся
следующие общественно значимые места

Пионерский парк



Дом детского и юношеского
творчества Калининского района



Поликлиника Российской железной дороги



Храм святой Ольги



Церковь Иоанна Богослова на Богословском кладбище



Храм Петра и Павла



Больница Петра



Великого



Спасибо за внимание!

Литература:

Мечников Илья Ильич / А. Е. Гайсинович // Мёзия — Моршанск. — М. : Советская энциклопедия, 1974. — (Большая советская энциклопедия : [в 30 т.] / гл. ред. А. М. Прохоров ; 1969—1978, т. 16).

Книпович Н. М. Мечников, Илья Ильич // Энциклопедический словарь Брокгауза и Ефрона : в 86 т. (82 т. и 4 доп.). — СПб., 1890—1907.

Мечников, Илья Ильич. Этюды оптимизма. — М.: Наука, 1988. — 328 с. — 50 100 экз.

Мечникова О. Н. Жизнь Ильи Ильича Мечникова. М.-Л. Государственное издательство, 1926. — 232 с. — 3 000 экз.

Могилевский Б. Л. Илья Ильич Мечников // Наука и жизнь. — 1955. — № 06. — С. 52-53.

Карлик Л. Н. Мечников. — М.: Медгиз, 1946.

С. Е. Резник. Мечников. Серия «Жизнь замечательных людей». М.: Молодая гвардия, 1973.

<http://to-name.ru/biography/ilja-mechnikov.htm>

<http://works.doklad.ru/view/9Xi6AEwbGmY.html>

<https://www.yandex.ru/> картинки