



Великие имена:  
И.В. Мичурин  
биолог - селекционер

Учитель биологии и химии  
МБОУ СОШ № 25 г.Липецка  
Жданова Оксана Викторовна

"Кто не владеет техникой  
какого-нибудь искусства,  
науки или ремесла, тот  
никогда не будет способен  
создать что-нибудь  
выдающееся..."

И.В. Мичурин



# Иван Владимирович Мичурин



- Родился 15 (27) октября 1855 года в небольшом поместье Вершина возле деревни Долгое Пронского уезда Рязанской губернии, ныне деревня Мичуровка Пронского района Рязанской области, — русский биолог и селекционер, автор многих сортов плодово-ягодных культур, доктор биологии, заслуженный деятель науки и техники, почётный член АН СССР (1935), академик ВАСХНИЛ (1935).



# Биография



- Отец И. В. Мичурина, Владимир Иванович, служил на Тульском оружейном заводе им. Петра Первого в качестве приёмщика оружия. Вышел в отставку в чине губернского секретаря, и поселился в своём поместье «Вершина» (при деревне Юмашевка, Пронского уезда, Рязанской губернии), где занимался садоводством и пчеловодством.  
В зимнее и осеннее время Владимир Иванович обучал грамоте крестьянских детей у себя дома.
- Мать Мария Петровна, отличавшаяся слабым здоровьем, заболела горячкой и умерла в тридцатитрёхлетнем возрасте, когда И. В. Мичурину было четыре года от роду.



# Биография

- Мальчик занимался с отцом садом, пасекой, посадками и прививками. В восьмилетнем возрасте в совершенстве умел производить окулировку, копулировку и аблактировку растений.
- В детстве, если не считать редких экскурсий к развалинам татарской крепости в окрестностях Юмашевки, его часто видели в саду и у пруда, в занятиях рыбной ловлей, он выделялся от сверстников страстной любовью к занятиям с растениями.



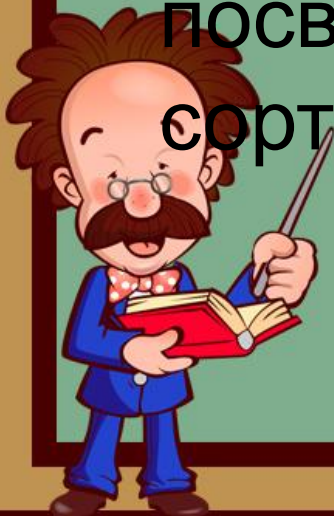
# Биография

- Обучался сначала дома, а затем в Пронском уездном училище Рязанской губернии, посвящая свободное и каникулярное время работе в саду. 19 июня 1872 г. окончил Пронское уездное училище, после чего отец готовил сына по курсу гимназии к поступлению в Петербургский лицей.



# Биография

- В 1872 г. Мичурин перебрался в г. Козлов (впоследствии Мичуринск), окрестности которого он не покидал надолго практически до конца жизни.
- Свободное время И. В. Мичурин посвятил работам по созданию новых сортов плодово-ягодных культур.



# Биография

- В 1875 году он взял в аренду за 3 рубля в месяц пустующую городскую усадьбу в окрестностях г. Козлова площадью 130 кв. саженой (около 500 кв. метров) «с небольшой частью запущенного садика», где начал проводить опыты по селекции растений.

- В начале осени Мичурин переходит на квартиру в доме Лебедевых, на Московской улице, с усадьбой и садом.





# Биография

- На этой усадьбе Мичурин вывел первые сорта: малина Коммерция (сеянец Колоссальной Шефера), вишни Гриот грушевидный, Мелколистная полукарликовая, Плодородная и межвидовой гибридный сорт вишни Краса севера (вишня Владимирская ранняя, черешня Винклера белая). Сюда он перенес всю коллекцию садовых растений с усадьбы Горбуновых. Но через несколько лет и эта усадьба оказалась переполненной растениями.



# Биография

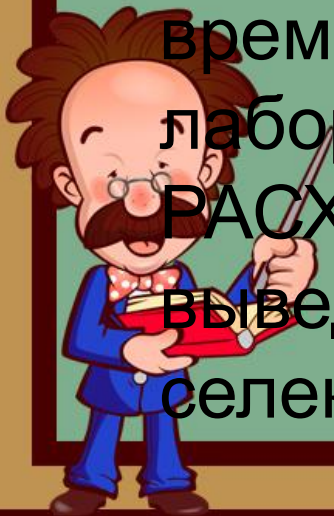


- В 1893—1896 гг., когда в питомнике в Турмасово уже имелись тысячи гибридных сеянцев сливы, черешни, абрикоса и винограда, Мичурин убеждается в безуспешности метода акклиматизации путём прививки, и делает вывод, что почва питомника — мощный чернозем, — является жирной и «балует» гибриды, делая их менее устойчивыми к опустошительной для теплолюбивых сортов «русской зиме».



# Биография

- До революции в питомнике Мичурина было более 900 сортов растений, выписанных из США, Франции, Германии, Японии и других стран.
- В 1934 на базе питомника Мичурина создана генетическая лаборатория, в настоящее время — Центральная генетическая лаборатория им. И. В. Мичурина (ЦГЛ РАСХН), занимается разработкой методов выведения новых сортов плодовых культур, селекционной работой.



# Биография

- К весне 1919 года количество экспериментов в саду Мичурина возросло до нескольких сотен. В то же время Мичурин принимал участие в агрономических работах Наркомзема, консультировал специалистов сельского хозяйства по вопросам селекции, борьбы с засухой, поднятия урожайности, посещал местные агрономические совещания.
- В эти и последующие годы Мичурин неоднократно писал: «Плодоводы будут правильно действовать в тех случаях, если они будут следовать моему постоянному правилу: Мы не можем ждать милостей от природы; взять их у нее — наша задача».



# Биография

- К 1920 г. Мичурин вывел свыше 150 новых гибридных сортов, среди которых были:  
яблонь — 45 сортов, груш — 20, вишен — 13, слив (среди них три сорта ренклодов) — 15, черешен — 6, крыжовника — 1, земляники — 1, актинидии — 5, рябины — 3, грецкого ореха — 3, абрикосов — 9, миндаля — 2, айвы — 2, винограда — 8, смородины — 6, малины — 4, ежевики — 4, шелковицы (тутовое дерево) — 2, ореха (фундук) — 1, томатов — 1, лилии — 1, белой акации — 1.



# Биография

- В 1896 году представитель Вашингтонского сельскохозяйственного института, профессор Ф. Н. Мейер (Frank N. Meyer) впервые посетил И. В. Мичурина, и вывез в США коллекцию мичуринских яблонь, вишен и слив.



# Достижения



- За выдающиеся достижения в селекции Иван Владимирович Мичурин был награжден российским правительством орденом Святой Анны.



# Достижения

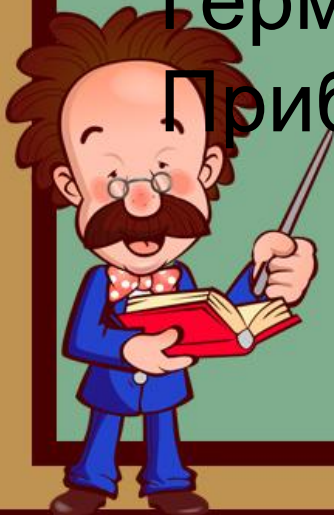
- В 1896 г. Мичурин был избран почётным членом американского ученого общества «Бридерс», после чего до революции его ежегодно посещали американские профессора.





# Достижения

- В 1927 году по инициативе И. С. Горшкова был выпущен кинофильм «Юг в Тамбове», пропагандировавший достижения Мичурина. Фильм, помимо СССР, был показан за границей (США, Германия, Чехословакия, Италия, Прибалтика).

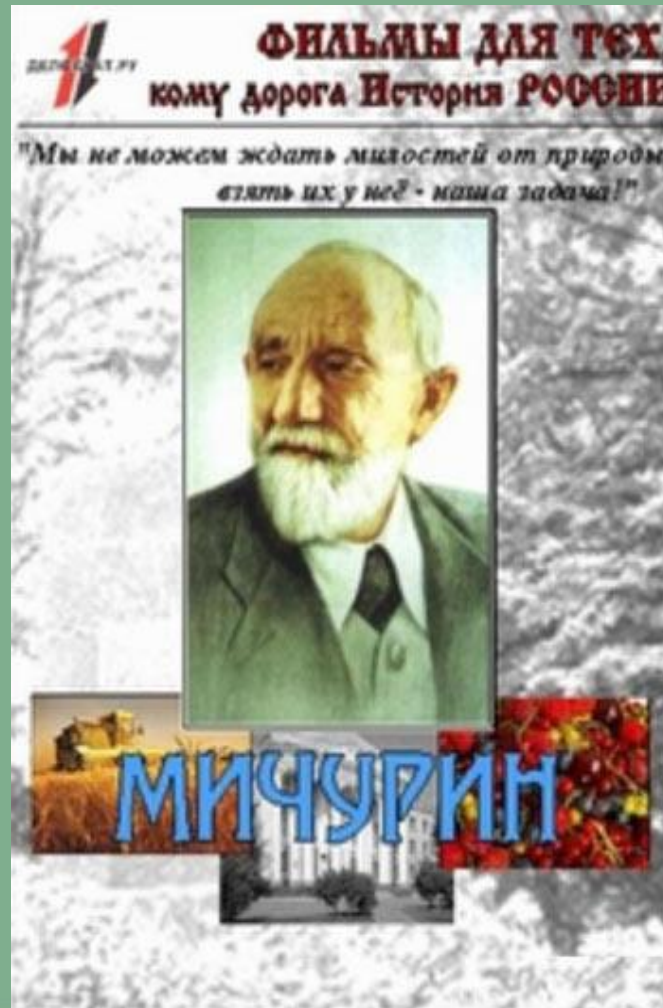


# Вклад в науку

- Разработал методы селекции плодово-ягодных растений методом отдаленной гибридизации (подбор родительских пар, преодоление нескрещиваемости и др.).



# Про Мичурина сняли художественный фильм,



который даже на китайский язык  
переведён, потому что Мичурина и в  
Китае знают!



# В честь И.В. Мичурина

- В 1932 году город Козлов, ещё при жизни Ивана Владимировича, был переименован в Мичуринск.
- Деревня Мичуровка Пронского района Рязанской области.
- Мичуринец (платформа)
- Сельскохозяйственный техникум им. И. В. Мичурина в г. Мичуринске Тамбовской области, который был основан по инициативе селекционера.



# В честь И.В. Мичурина

- Аграрный университет им. Мичурина в г. Мичуринске Тамбовской области.
- Центральная генетическая лаборатория имени И. В. Мичурина в г. Мичуринске Тамбовской области.
- Всесоюзный научно-исследовательский институт садоводства им. Мичурина в г. Мичуринске Тамбовской области.



# В честь И.В. Мичурина

- Совхоз имени Мичурина в Мичуринском районе Тамбовской области.
- В 1956 новопостроенному проспекту на юго-западе Москвы присвоено название Мичуринский проспект.
- Улица Мичурина в г. Мичуринске Тамбовской области.
- Площадь Мичурина в Рязани



# В честь И.В. Мичурина

- Площадь им. Мичурина и Улица им. Мичурина в Ростове-на-Дону
- Улица Мичурина в Красноярске
- Улица Мичурина в Белгороде
- Улица Мичурина в Бендерах
- Улица Мичурина в Володарске
- Улица Мичурина в Воронеже
- Улица Мичурина в Кемерове





# Улица Мичурина в Липецке



[www.cmlt.ru](http://www.cmlt.ru)



# В честь И.В. Мичурина

- Улица Мичурина в Москве
- Улица Мичурина в Рыбнице
- Улица Мичурина в Самаре
- Улица Мичурина в Саратове
- Улица Мичурина в Саранске
- Улица Мичурина в Октябрьском районе  
Томска



# В честь И.В. Мичурина

- Мичуринская улица в Петроградском районе Санкт-Петербурга
- Улица Мичурина в Петродворцовом районе Санкт-Петербурга
- Улица Мичурина в селе Стаево Мичуринского района Тамбовской области
- Озеро и посёлок в Приозерском районе Ленинградской области (Карелия).



# Сочинения

- Мичурин И. В. «Итоги шестидесятилетних работ». Издание пятое. М.: ОГИЗ СЕЛЬХОЗГИЗ, 1949.
- Мичурин И. В. «Полезные советы по делу садоводства», 1903
- Мичурин И. В. «О разведениях винограда в северной полосе», 1911, журнал «Прогрессивное садоводство и огородничество»



# Сочинения

- Мичурин И. В. «Величина посадочных ям для плодовых деревьев», 1914, журнал «Прогрессивное садоводство и огородничество», № 49.
- Мичурин И. В. «Материалы для выработки правил воспитания гибридных семян при выводке новых сортов плодовых растений», 1917, журнал «Садовод» № 3.



# Сочинения

- Мичурин И. В. Ответы на вопросы редакции журнала «За марксистско-ленинское естествознание», 1934, «Труды селекционно-генетической станции имени И. В. Мичурина — том 11»
- Мичурин И. В. «Мечта моей жизни», 18 сентября 1934 года, газета «Правда»



# Сочинения

- Мичурин И. В. «Настоящее и будущее естественных наук в колхозах и совхозах», 1934, газета «Известия», № 303
- Мичурин И. В. «Каждому колхозу — плодовый сад!», 1935, газета «Правда»



Но самый явный признак любви россиян к Мичурину - множество народных анекдотов и карикатур про этого выдающегося селекционера!

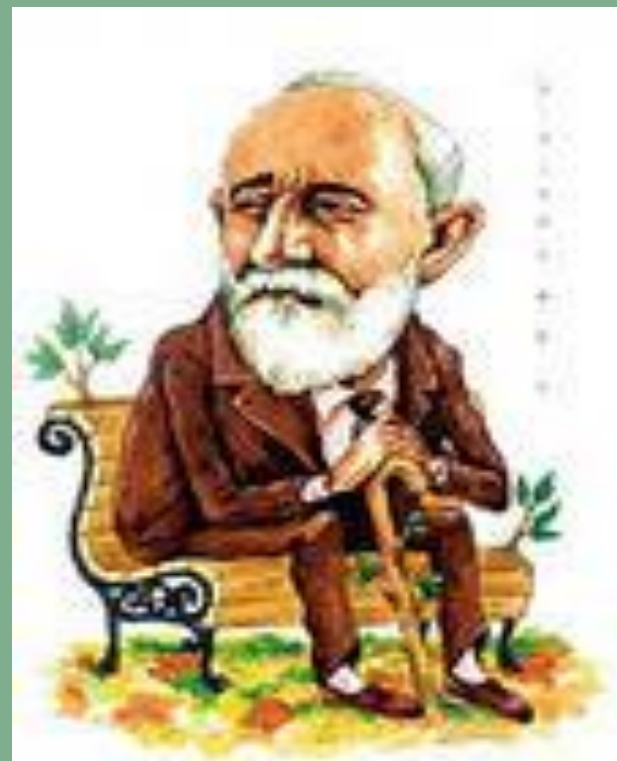
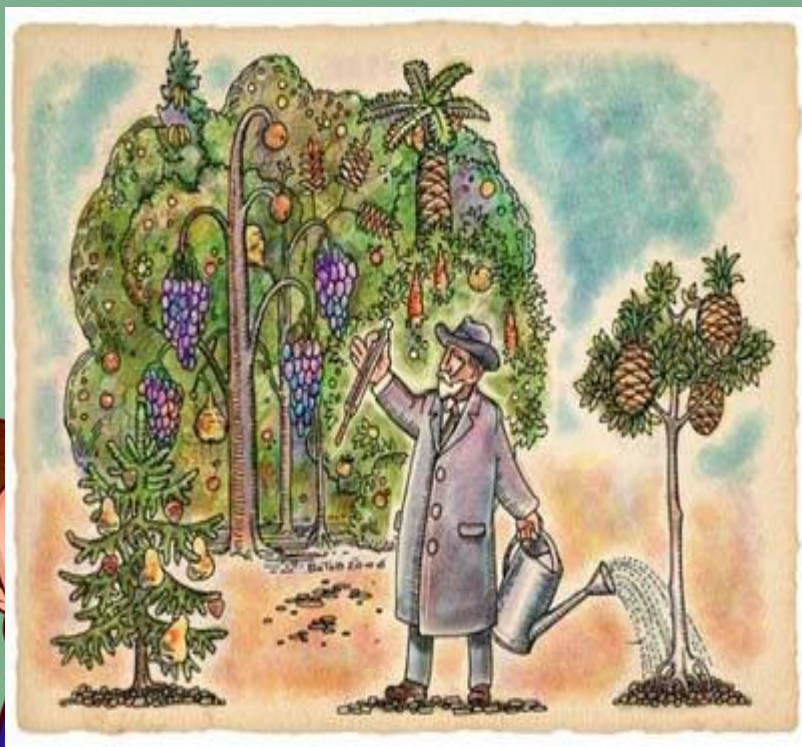






фото Сергея Подколзина (Москва)



Умер Мичурин 7 июня 1935 года,  
похоронен на Новодевичьем  
кладбище в Москве.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



# ССЫЛКИ

- <http://zateevo.ru/>
- <http://vanina.21306s07.edusite.ru/>
- [Мичурин](#)
- <http://nplit.ru/books/item/f00/s00/z0000054/st013.shtml>
- [http://biozoo.ru/biozoologia/selekcia\\_jivotnih\\_i\\_rastenii/michurin/](http://biozoo.ru/biozoologia/selekcia_jivotnih_i_rastenii/michurin/)
- <http://zateevo.ru/?section=page&alias=Michurin>
- <http://films.imhonet.ru/element/192254/gallery/>
- <http://yipdossier.ru/frontpage?page=1>
- <http://www.shukach.com/ru/node/1330>

