



МИНИСТЕРСТВО
ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ



ИНСТИТУТ ИЗУЧЕНИЯ
ДЕТСТВА, СЕМЬИ
И ВОСПИТАНИЯ

СЕЛЕКЦИЯ И ГЕНЕТИКА

К 170-ЛЕТИЮ И. В. МИЧУРИНА



патриотизм

высокие нравственные идеалы

5-7 классы



РАЗГОВОРЫ
О ВАЖНОМ





«И. В. Мичурин в цветущем саду», А. М. Герасимов, 1941




Иван Владимирович Мичурин

(1855–1935)



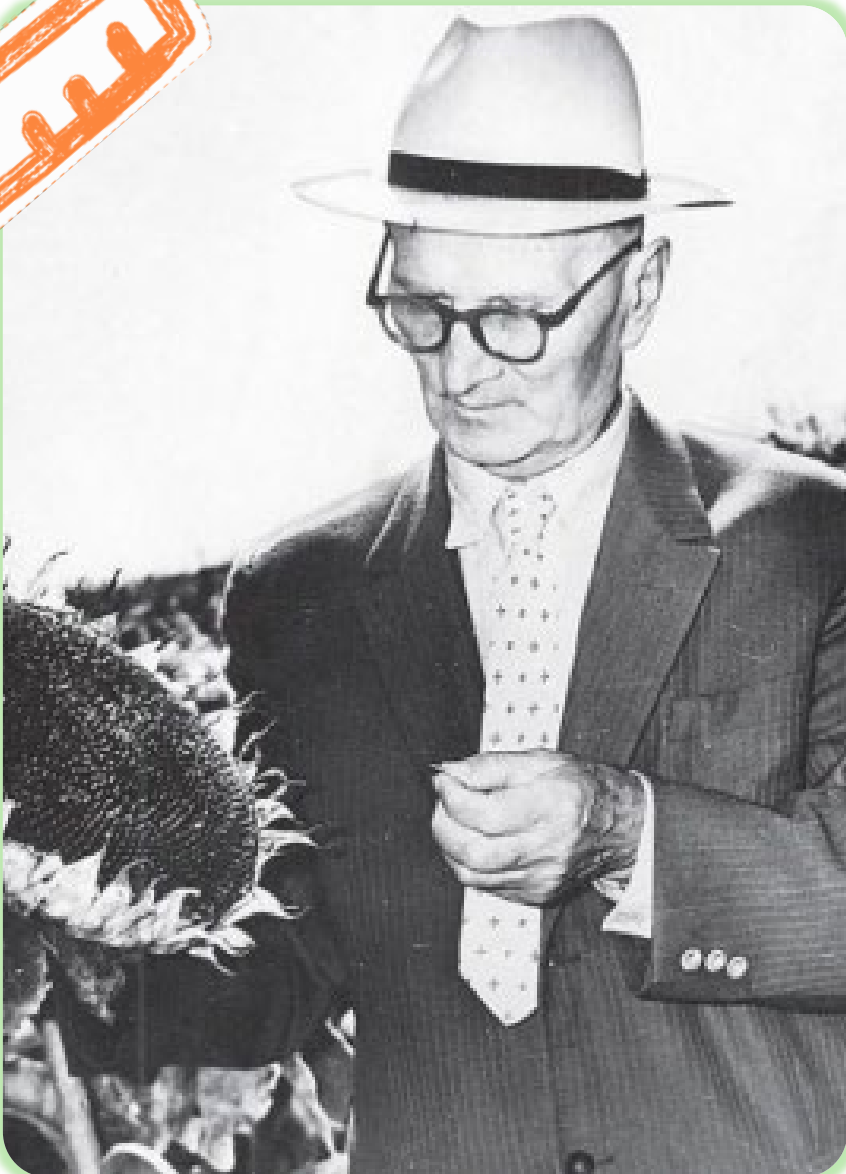
Российский биолог, селекционер-генетик, естествоиспытатель, основоположник научной селекции плодовых культур в России.



Василий Степанович Пустовойт

(1886–1972)

Первый в мире увеличил
содержание масла в семенах
подсолнечника с 30 до 55%.





Аведикт Лукьянович Мазлумов

(1896–1972)

Его сорта сахарной свеклы
занимали до 70% всех посевов
страны.





new.ras.ru



Евгений
Николаевич
Седов
(1930 — наст. время)

Его сорта яблок и груш выращиваются в садах площадью 3 тысячи гектаров.
В 1999 году удостоен звания «Международный человек тысячелетия».



ГИБРИДНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

терн



+

альча



=

?

цветная
капуста



+

брокколи



=

?

капуста



+

репа



=

?

ГИБРИДНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

терн



+

алыча



=

слива



цветная
капуста



+

брокколи



=

капуста
«Романеску»



капуста



+

репа



=

брюква

