

ХАРАКТЕРИСТИКА

Михаила Афанасьевича ЛИСАВЕНКО, директора
Алтайской ордена Трудового Красного Знамени
опытной станции садоводства

За годы Советской власти в суровых природно-климатических условиях Сибири и, в частности, на Алтае выросла новая отрасль сельского хозяйства — садоводство. Если в 1920 году на бескрайних просторах от Урала до Тихоокеанского побережья насчитывалось всего лишь 300 гектаров плодово-ягодных насаждений, представленных мельчайшими любительскими садиками, то теперь здесь под садами занято 90 тысяч гектаров, из них около 15 тыс. га в Алтайском крае.

Развитие садоводства на Алтае и в Сибири неразрывно связано с деятельностью Алтайской опытной станции «садоводства» и, прежде всего, М.А.Лисавенко — её организатора и бессменного руководителя. В 1933 году, при непосредственной поддержке И.В.Мичурина, М.А.Лисавенко на склонах гор вблизи Горно-Алтайска был основан плодово-ягодный сорорий пункт Научно-исследовательского института садоводства им. И.В.Мичурина. В 1943 году он был преобразован в опытную станцию.

Более 30 лет М.А.Лисавенко неустанно работает над решением самых насущных вопросов сибирского садоводства. Верный последователь И.В.Мичурина, М.А.Лисавенко постоянно претворяет в жизнь основные положения мичуринской биологической науки в специфических природно-климатических условиях Алтая, развивая и совершенствуя их.

Стремясь украсить жизнь сибиряков цветущими садами, в достатке обеспечить их биологически ценными сибирскими плодами и ягодами, М.А.Лисавенко с первых дней своей работы на Алтае основное внимание уделяет созданию местного

16. Наименование изображающей картинки

Слово «Любовь» включено в название изображения, потому что в картине изображена любовь к родине. Любовь к родине — это чувство, которое не может быть выражено словами, но оно есть. Любовь к родине — это чувство, которое не может быть выражено словами, но оно есть.

Слово «Любовь» включено в название изображения, потому что в картине изображена любовь к родине. Любовь к родине — это чувство, которое не может быть выражено словами, но оно есть. Любовь к родине — это чувство, которое не может быть выражено словами, но оно есть.

Слово «Любовь» включено в название изображения, потому что в картине изображена любовь к родине. Любовь к родине — это чувство, которое не может быть выражено словами, но оно есть. Любовь к родине — это чувство, которое не может быть выражено словами, но оно есть.

Слово «Любовь» включено в название изображения, потому что в картине изображена любовь к родине. Любовь к родине — это чувство, которое не может быть выражено словами, но оно есть. Любовь к родине — это чувство, которое не может быть выражено словами, но оно есть.

сортимента плодовых и ягодных культур. Селекционная работа на станции получила большой размах и результативность её вполне очевидна — создано 105 сортов семи пород, 40 из них вошли в районированный сортимент Алтайского края и других областей РСФСР.

Обладая незаурядными способностями, широкой эрудицией, М.А.Лисавенко постоянно совершенствует свои знания, приобретает огромный практический опыт и становится талантливым селекционером, крупным ученым в области садоводства. В основу всей селекционной работы станции по всем плодовым, ягодным и декоративным породам положена межвидовая гибридизация с последующим направленным воспитанием гибридных сеянцев. Межвидовые самоплодные гибриды чёрной смородины, созданные на Алтайской станции, получили широкое признание не только в Сибири, но и далеко за её пределами.

Они районированы в 35 краях и областях РСФСР, в Белоруссии, Литве, Латвии, Казахстане, проходят госсортоиспытание во всех республиках страны.

М.А.Лисавенко постоянно руководит селекционной работой по всем плодовым и ягодным породам, а в первые годы существования станции являлся и основным исполнителем. Он — основной автор 30 сортов чёрной смородины, 18 сортов крыжовника, 30 сортов яблони, созданных на станции.

По инициативе М.А.Лисавенко станция вводит в культуру чёрноплодную рябину, облепиху, жимолость, обогатив тем самым породный сортимент отечественного садоводства ценнейшими породами.

М.А.Лисавенко умело направляет коллектив научных сотрудников станции на комплексное решение основных вопросов в области сибирского садоводства. На станции проводится всестороннее исследование агротехники плодовых и ягодных культур, направленной на повышение урожайности и зимостойкости их, разрабатываются вопросы ускоренного размножения

занесені відомості про засновані підприємства та
підприємства, які вже діють в місті. Важливими засновниками
були та їх дружини. Статистичні дани

занесено в таблицю

— Занесено засновника відомості про
засновані підприємства та підприємства, які
вже діють в місті. Важливими засновниками
були та їх дружини. Статистичні дани

занесено в таблицю

— Занесено засновника відомості про засновані підприємства та підприємства, які

вже діють в місті. Важливими засновниками були та

їх дружини. Статистичні дани

занесено в таблицю

— Занесено засновника відомості про засновані підприємства та підприємства, які

вже діють в місті. Важливими засновниками були та

їх дружини. Статистичні дани

занесено в таблицю

— Занесено засновника відомості про засновані підприємства та підприємства, які

вже діють в місті. Важливими засновниками були та

їх дружини. Статистичні дани

занесено в таблицю

— Занесено засновника відомості про засновані підприємства та підприємства, які

вже діють в місті. Важливими засновниками були та

їх дружини. Статистичні дани

занесено в таблицю

— Занесено засновника відомості про засновані підприємства та підприємства, які

вже діють в місті. Важливими засновниками були та

їх дружини. Статистичні дани

занесено в таблицю

— Занесено засновника відомості про засновані підприємства та підприємства, які

вже діють в місті. Важливими засновниками були та

їх дружини. Статистичні дани

занесено в таблицю

лучших сортов и пород, механизации трудоёмких процессов в сибирском садоводстве, приёмы по борьбе с вредителями и болезнями.

Много внимания уделяется вопросам декоративного садоводства.

Повседневная тесная связь с производством на протяжении всей деятельности станции — одна из отличительных особенностей стиля работы Алтайской станции. Большая часть садов в крае заложена саженцами, выращенными в питомниках станции.

М.А.Лисавенко не только талантливый селекционер, но и прекрасный руководитель. Под его руководством маленький опорный пункт вырос в крупное научно-исследовательское учреждение по садоводству с большим работоспособным коллективом. Умение направить деятельность научных сотрудников в нужном направлении, предоставление простора в работе, отсутствие мелочной опеки способствуют росту научных кадров.

Под его руководством 8 научных сотрудников станции успешно защитили кандидатские диссертации.

В настоящее время при станции функционирует аспирантура.

Алтайская опытная станция стала ведущим научно-исследовательским учреждением по сибирскому садоводству. Периодически на расширенных сессиях Ученого Совета станции совместно с научно-исследовательскими учреждениями Сибири, Дальнего Востока и северных областей Казахстана обсуждаются основные проблемы научно-исследовательской работы в области садоводства.

В 1966 году по линии ВАСХНИЛ на станции проводилось научно-методическое совещание по садоводству Сибири и Северного Казахстана, в работе которого приняли участие виднейшие учёные отечественного садоводства. Результаты работы Алтайской станции получили всеобщее одобрение на этом совещании.

За высокие результаты научно-исследовательской работы в области сибирского садоводства М.А.Лисавенко присуждена учёная степень доктора сельскохозяйственных наук, учёное звание профессора. Он избран действительным членом Всесоюзной сельскохозяйственной академии наук им. В.И.Ленина.

и відповідь на це питання. Відповідь, яку ми отримали, показує, що погані практики в університетах та коледжах, що викладають фінансову економіку, не є винятком, а нормою. Тому, якщо ви хочете зробити кар'єру фінансистом, необхідно зробити кілька додаткових кроків. Спочатку потрібно зробити вибір між фінансами та фінансовою економікою. Якщо ви обрали фінансово-економічну освіту, то потрібно зробити кілька додаткових кроків.

Им опубликовано более 300 научных работ, в которых тесно сочетается строгость научных исследований и чётность изложения. Печатные работы М.А.Лисавенко всегда читаются с большим интересом, так как они пишутся с высоким литературным мастерством.

Научную, организаторскую и педагогическую работу М.А. Лисавенко постоянно увязывает с активной общественной деятельностью. Он председатель Алтайского краевого комитета защиты мира, член Всесоюзного комитета защиты мира, член пленума Барнаульского горкома КПСС и в течение 30 лет является депутатом местных Советов депутатов трудящихся; на протяжении нескольких созывов руководил сельскохозяйственной комиссией Алтайского краевого Совета депутатов трудящихся.

Советское правительство высоко оценило его заслуги в области теории и практики развития сибирского садоводства, присвоив ему звание лауреата Государственной премии, наградив орденами Ленина, Трудового Красного Знамени, один из первых получил золотую медаль имени И.В.Мичурина. В 1967 г. Указом Президиума Верховного Совета СССР опытная станция за успехи в селекционной работе награждена орденом Трудового Красного Знамени. В 1966 году М.А.Лисавенко присвоено звание Героя Социалистического Труда.

Активный член КПСС, чуткий товарищ, высоко эрудированный научный руководитель М.А.Лисавенко пользуется всеобщим уважением коллектива станции.



Шакин

(М.Васильев)