

Лекторий для садоводов-любителей, 2019-2020 г.

Дата	Тема
8 декабря	Антропова Н.В. Сорты и особенности выращивания <i>пиона, хосты, лилейника</i>
15 декабря	Бояндина Т.Е. Биологические особенности, агротехника, сорта <i>вишни</i>
22 декабря	Шелковская Н.К. Домашнее <i>виноделие</i>
12 января	1. Пантелеева Е.И. Биологические особенности, агротехника, сорта <i>облепихи</i> 2. Пантелеева Е.И. Комнатное садоводство (<i>лимон, мандарин, лавр, кофе, инжир</i>)
19 января	1. Салыкова В.С. Биологические особенности, агротехника, сорта <i>золотистой смородины</i> 2. Назарюк Н.И. Биологические особенности, агротехника, сорта <i>смородины черной, красной, белой, крыжовника</i>
26 января	1. Клементьева Л.А. Сорты и особенности выращивания <i>флокса, хризантемы, ириса</i> 2. Ларина О.В. <i>Малораспространенные многолетники</i>
2 февраля	Синогейкина Г.Э. <i>Декоративные кустарники</i>
9 февраля	1. Хохрякова Л.А. Биологические особенности, агротехника, сорта <i>жимолости и калины</i> 2. Семейкина В.М. Биологические особенности, агротехника, сорта <i>груши</i>
16 февраля	Стольников Н.П. Биологические особенности, агротехника, сорта <i>земляники</i>
1 марта	Бояндина Т.Е. Биологические особенности, агротехника, сорта <i>малины</i>
15 марта	Гунина Ю.С., Троско Е.С. Биологические особенности, агротехника, сорта <i>яблони</i>
22 марта	Шаманская Л.Д. <i>Вредители и болезни</i> садовых культур
29 марта	Макарова Г.А. Биологические особенности, агротехника, сорта <i>винограда</i>
5 апреля	Мухина О.А. <i>Розы, луковичные</i> растения
12 апреля	1. Гарапов Д.С. Биологические особенности, агротехника, сорта <i>сливы</i> 2. Гарапов Д.С. <i>Прививка.</i> Практическое занятие.

Лекторий будет проводиться в Научно-исследовательском институте садоводства Сибири имени М.А. Лисавенко по адресу г. Барнаул, Змеиногорский тракт, 49.

Начало в 10-00 часов, телефон для информации 8(3852) 68-50-65 (приемная), 68-41-91, 68-42-07, 68-50-76 (вахта НИИСС).

Цена билета - 50 руб.