

**Курганская областная универсальная научная
библиотека имени А. К. Югова
Отдел естественнонаучной и сельскохозяйственной
литературы
Центр экологической культуры и информации**

Ландшафтное искусство

библиографический указатель

2013 год — Год охраны окружающей среды

Курган, 2013

Составитель: Э. А. Пунтусова

Редактор: С. М. Пяткова

Дизайн обложки и верстка: Ю В. Кустова

Ландшафтное искусство: библиогр. указ. лит. / Курган. обл. универс. науч. б-ка им. А. К. Югова, Естеств. и с.-х. лит. отдел, Центр эколог. культуры и информ.; сост. Э. А. Пунтусова; отв ред С. М. Пяткова. - Курган, 2013. - 91 с.: ил. - 532 назв.

Указатель включает книги, сборники и статьи из периодики по ландшафтному искусству и цветоводству с 1960 по 2013 гг. В указателе вы найдете ответы на вопросы, которые могут возникнуть у начинающего ландшафтного дизайнера или флориста, а также у специалиста ландшафтного искусства по различным темам: ландшафтоведение, ландшафтное искусство, садово-парковое искусство, ландшафтная архитектура, ландшафтный дизайн, планировка и убранство садовых участков, озеленение зданий и построек, декоративное озеленение, виды и разновидности растений, цветоводство, приусадебное цветоводство, фитодизайн интерьера, аранжировка цветов.

Издание рассчитано на широкий круг специалистов занимающихся ландшафтным дизайном, преподавателей вузов и школ, студентов, цветоводов любителей и для широкого круга читателей.

От составителя

Сделать Землю красивым домом — основная задача современных цивилизованных людей.

Совершенно необходимо преобразить страну, облагородить её природу по законам красоты, на научной основе, руководствуясь художественным вкусом и чувством меры.

Невозможно забыть знаменитую цитату Ф. М. Достоевского: «Красота спасет мир!». Но это не произойдёт само собой. Нужны усилия, целенаправленная, хорошо организованная работа по всей стране, на всех объектах ландшафтного искусства.

Вопросы благоустройства земли, облагораживания природы особенно актуальны для России, ибо так сложилось, что многое запущено и заброшено на родных просторах, в городах и особенно в сельской местности. В последние годы заметны и понятны всё большая тяга россиян к природе, прекрасным её местам, желание создать чудесный мир живой природы в своих поселениях, усадьбах, домах. С учетом всего этого возрастает потребность в отечественных специалистах и мастерах ландшафтного искусства. Этот библиографический указатель в первую очередь для специалистов, а также для всех любителей родной природы.

Нужно знать специфические приёмы, используемые в ландшафтном дизайне. Освещению этой темы и посвящен данный указатель. В нём раскрываются все вопросы ландшафтного искусства: парковое дело, городское озеленение, сельский дизайн, национальные парки, приусадебные участки.

Что такое ландшафтное искусство? В названии данного предмета отражено его своеобразие: приложение особых приёмов облагораживания, сохранения и улучшения к ландшафтам во всем их разнообразии. Весь набор таких специфических приёмов — это конкретные научные разработки и широкая многовековая мировая практика, поэтому комплекс таких приёмов и уровень их исполнения рассматриваются в рамках особого вида искусства. Ландшафтное искусство сформировалось на основе целого ряда наук, вобрав в себя многие их установки и позиции. Оно продолжает развиваться на такой базе вместе и во взаимосвязи с родственными науками. Главной целью ландшафтного искусства является облагораживание всей Земли, буквально всех ее уголков во всех природных зонах — от тундры, лесов, лугов, степей до пустынь и тропиков, — на всех континентах. Создание здоровой, эстетической среды для нормальной жизни человека. Эта цель определяет и конкретные задачи на данном поприще деятельности: решение экологических, сельскохозяйственных, эстетических вопросов. Специалисты ландшафтного искусства всегда имеют дело с природой, природными

объектами, а именно с комплексами природных факторов, составляющими среду обитания всего живого на Земле.

Библиографический указатель «Ландшафтное искусство» – ретроспективный указатель: в нём собрана литература с 1960 года и по сегодняшний день. По этим изданиям можно проследить, как развивалось ландшафтное искусство, какие приёмы устарели, что осталось актуальным и по сей день. В указателе вы найдете ответы на большинство вопросов, которые могут возникнуть у начинающего ландшафтного дизайнера или флориста, а также у специалиста ландшафтного искусства: ландшафтоведение, ландшафтное искусство, садово-парковое искусство, ландшафтная архитектура, ландшафтный дизайн, планировка и убранство садовых участков, озеленение зданий и построек, декоративное озеленение, виды и разновидности растений, цветоводство, приусадебное цветоводство, фито дизайн интерьера, комнатное цветоводство, аранжировка цветов.

Указатель содержит информацию о книгах, сборниках и статьях из периодики, имеющихся в фондах КОУНБ им. А. К. Югова, с указанием инвентарных номеров изданий. Приведён список журналов и газет по данной теме, которые находятся в отделе ЕНСХЛ.

Материал сгруппирован в 6 разделов, есть подразделы. Внутри разделов и подразделов сначала приведены библиографические описания книг, а затем статей из периодических изданий в алфавитном порядке авторов, заглавий, перед разделами и подразделами даны небольшие вступления по данной теме.

Отбор информации осуществляется по электронному каталогу книг, электронной картотеки статей, систематическому каталогу.

Библиографические описания приведены в соответствии с ГОСТом 7.1-2003 и, в необходимых случаях, сопровождаются краткими аннотациями.

Издание снабжено алфавитным указателем авторов и заглавий, указателем названий растений. Цифры алфавитного указателя отсылают к порядковому номеру библиографической записи.

Указатель рассчитан на студентов, преподавателей, специалистов, работающих в данной области и для широкого круга читателей.

Ландшафтоведение

Ландшафтоведение — наука о связях, обеспечивающих возникновение и поддержание гармонического единства геосистем, начиная от элементарных, локальных и заканчивая планетарными.

Ландшафтоведение — это учение о природных территориальных комплексах, имеющих важное практическое значение для сельского хозяйства, лесоводства, градостроительства, рекреационного дела. Ландшафт понимают как основную ступень при формировании разнообразия геосистем.

Эстетика ландшафта — особое направление ландшафтоведения, изучающее красоту, живописность природных и природно-антропогенных ландшафтов, особенности их эстетического восприятия и оценки. Прикладной стороной эстетики ландшафта является ландшафтный дизайн, т.е. обустройство природно-антропогенного ландшафта по законам эстетики, красоты.

1. Голованов, А. И. Ландшафтоведение: учеб. для студентов вузов / А. И. Голованов, Е. С. Кожанов, Ю. И. Сухарев. - М.: КолосС, 2005. - 216 с.

26.821 Г61 1254030 сx

2. Исаченко, А. Г. Прикладное ландшафтоведение; Ч. 1 / А. Г. Исаченко. - Л.: Изд-во Ленингр. ун-та, 1976. - 150 с.

26.81 И 85 789468 кx

3. Казаков, Л. К. Ландшафтоведение с основами ландшафтного планирования: учеб. пособие для вузов / Л. К. Казаков. - 2-е изд., испр. - М.: Академия, 2008. - 336 с.

26.821 К 14 1263649 кx

4. Колбовский, Е. Ю. Ландшафтоведение: ландшафтное строительство: учеб. пособие / Е. Ю. Колбовский. - М.: Академия, 2006. - 480 с.

26.821 К 60 1256840 сx

5. Крауклис, А. А. Проблемы экспериментального ландшафтоведения / А. А. Крауклис. - Новосибирск: Наука. Сиб. отд-ние, 1979. - 232 с.

26.821 К 78 881443 кx

6. Ландшафтоведение: теория и практика / отв. ред. И. И. Мамай, В. А. Николаев. - М.: Мысль, 1982. - 224 с.

26.821 Л 22 979202 кx 984870 кx

7. Ландшафтоведение: учеб. пособие для студентов вузов / авт.-сост. В. П. Егоров. - Курган: Зауралье, 2002. - 264 с.

26.821 Л 22 1242525 кх; 1242526 кх

8. Николаев, В. А. Ландшафтоведение. Эстетика и дизайн: учеб. пособие для студентов вузов / В. А. Николаев. - М.: Аспект Пресс, 2005. - 176 с.

85.118.7 Н 63 1254063 сх; 1255772 кх

9. Николаев, В. А. Проблемы регионального ландшафтоведения / В. А. Николаев. - М.: Изд-во МГУ, 1979. - 160 с.

26.821 Н 63 895230 кх

10. Прикладные аспекты изучения современных ландшафтов: сб. статей. - Воронеж: Изд-во Воронеж. ун-та, 1982. - 155 с.

26.821 П 75958172 кх

11. Чупахин, В. М. Ландшафты и землеустройство / В. М. Чупахин, М. В. Андришин. - М.: Агропромиздат, 1989. - 255 с.: ил.

65.9(2)32-511.3 Ч-92 1161380 кх

12. Чупахин, В. М. Основы ландшафтоведения: учеб. пособие для вузов по спец. "Землеустройство" / В. М. Чупахин. - М.: Агропромиздат, 1987. - 168 с.: ил.

26.821Ч -92 1083660 кх

Ландшафтное искусство

Ландшафтное искусство сформировалось на основе целого ряда наук, вобрав в себя многие их установки и позиции. Оно продолжает развиваться на такой базе вместе и во взаимосвязи с родственными науками. Главной целью ландшафтного искусства является облагораживание всей Земли, буквально всех её уголков во всех природных зонах.

Как же реализуется и в чем выражается ландшафтное искусство на своих объектах? *Первое* — это привнесение природы, как естественной и здоровой среды для жизни людей, в населенные пункты (озеленение и обводнение их, выполнение в соответствии с требованиями эстетики). Сюда входят парковое дело, озеленение жилых кварталов (дворов, домов, улиц), всех обслуживающих, промышленных и транспортных учреждений и предприятий, а также магистралей (дорог). *Второе* — окультуривание всех сельских и сельскохозяйственных объектов: поселков, деревень, усадеб и всей площади сельскохозяйственных угодий, всего землепользования (полей, лугов, лесов,

дорог), другими словами – привнесение эстетики и культуры на сельские территории. *Третье* — изучение, охрана природы и организация культурного отдыха людей на базе национальных парков и других охраняемых и заповедных природных объектов.

13. Боговая, И. О. Ландшафтное искусство: по спец. «Лесн. хоз-во» / И. О. Боговая, Л. М. Фурсова. - М.: Агропромиздат, 1988. - 220 с.

85.118.7я7 Б 74 1127516 кх

14. Лепкович, И. П. Ландшафтное искусство: паркостроение, городское озеленение, биодизайн; эстетика сельской местности, усадеб, дорог; национальные парки, заповедники, резерваты / И. П. Лепкович. - СПб.: Диля, 2004. - 400 с.

85.118.7 Л 48 1254057 сх

15. Палентреер, С. Н. Ландшафтное искусство: учеб. пособие для студентов специальности «Озеленение городов» / С. Н. Палентреер. - М.: Б. и., 1972. - 88 с.

85.118.7я7 П 14 670029 кх

16. Палентреер, С. Н. Ландшафтное искусство: построение пейзажей в парках и лесопарках / С. Н. Палентреер. - М.: Росвузиздат, 1963. - 134 с.: ил.

85.118.7 П 14 452776 кх

Садово-парковое искусство

С древних времён, после создания групповых поселений, особенно городов, человек остаётся связанным с природой, стремится приблизить её к себе, беря из неё красоты и озеленяя места своего жительства. Жильё человека всегда окружали посадки: сады, огороды, места отдыха с растениями, тенью, приятными запахами, красивыми цветами. Так возникли парки. Раньше они существовали вместе с садами и огородами, дававшими пушу, поэтому и считается, что изначально парковое искусство вышло из садового. Ранее это искусство называли садово-парковым, а специалистов – садовниками, хотя они выращивали не только пищевые растения, но и цветы, и газоны, и декоративные деревья и кустарники.

Теперь в крупных городах и поселениях практически не осталось садов, хотя в декоративных целях выращиваются порой фруктовые деревья и кустарники. В современных зелёных насаждениях преобладают специальные декоративные, украшающие породы и виды растений: деревья, кустарники, цветы и травы.

- 17. Агальцова, В. А. Сохранение мемориальных лесопарков**
/ В. А. Агальцова. - М.: Лесн. пром-сть, 1980. - 253 с.: ил.
Парки и сады — реставрация и охрана.
85.118.72 А 23 922549 кх
- 18. Антипов, В. Г. Парки Белоруссии** / В. Г. Антипов. - Минск: Ураджай,
1975. - 151 с.: ил.
Парки и сады БССР.
85.118.72 А 72 759237 кх
- 19. Архипов, Н. И. Петродворец** / Н. И. Архипов, А. Г. Раскин. - Л.-М.:
Искусство, 1961. - 331 с.: ил.
Парки и сады — Петродворец.
85.118.72 А 87 381666 кх
- 20. Архитектура и ландшафты России. Чёрная книга. Утраты** - М.:
Искусство XXI век, 2003. - 463 с. - (Судьба культурного наследия России. XX
век).
85.113(2) л6 А 87 1245374 кх
- 21. Архитектура и ландшафты России. Красная книга.**
Предостережение - М.: Искусство XXI век, 2003. - 383 с. - (Судьба
культурного наследия России. XX век).
85.113(2) л6 А 87 1245376 кх
- 22. Архитектура и ландшафты России. Белая книга. Обретения** - М.:
Искусство XXI век, 2003. - 399 с. - (Судьба культурного наследия России. XX
век).
85.113(2) л6 А 87 1245375 кх
- 23. Архитектурная композиция садов и парков** / В. А. Артамонов,
А. П. Вергунов, З. А. Николаевская [и др.]. - М.: Стройиздат, 1980. - 254 с.:
ил.
85.118.7 А 87 928546 кх
- 24. Болотова, Г. Р. Летний сад** / Г. Р. Болотова. - 2-е изд., испр. и доп. - Л.:
Художник РСФСР, 1988. - 152 с.: ил.
85.118.72 Б 79 1138782 кх
- 25. Вейс, З. В Павловском парке** / З. Вейс, Н. Вейс. - Л.-М.: Искусство,
1967. - 110 с.: ил.
85.118.72 В 26 534418 кх

26. Вергунов, А. П. Вертоград. Садово-парковое искусство России (от истоков до нач. XX в.) / А. П. Вергунов, В. А. Горохов. - М.: Культура, 1996. - 430 с.

85.118.72 В 31 1225276 кх; 1226030 кх

27. Вергунов, А. П. Русские сады и парки / А. П. Вергунов, В. А. Горохов. - М.: Наука, 1988. - 412 с.: ил.

85.118.72 В 31 1121162; 1122495 кх

28. Верзилин, Н. М. По садам и паркам мира: для сред. и ст. возраста / Н. М. Верзилин. - Л.: Детгиз. Ленингр. отд-ние, 1961. - 399 с.

85.118.72 В31 370060 кх

29. Воскресенский, И. Н. Знакомьтесь — парк! / И. Н. Воскресенский, Г. М. Куренной. - М.: Моск. рабочий, 1986. - 140 с.: ил.
Парки и сады.

85.118.72 В 76 1067768 кх

30. Георгберидзе, Д. И. Сады и парки Грузии: история садово-паркового искусства, соврем. состояние и некоторые вопросы его развития / Д. И. Георгберидзе. - М.: Стройиздат, 1969. - 109 с.: ил.

85.118.72 Г 36 581129 кх

31. Горохов, В. А. Парки мира / В. А. Горохов, Л. Б. Лунц. - М.: Стройиздат, 1985. - 328 с.: ил.

85.118.72 Г 70 1043830 кх

32. Горохов, В. А. По национальным паркам мира: книга для учащихся / В. А. Горохов, С. С. Вишневская. - М.: Просвещение, 1993. - 222 с.

28.088 Г 70 1206986 сх; 1211244 кх; 1268608 аб

33. Декоративное садоводство и садово-парковое строительство: справ. пособие. - Киев: Будівельник, 1985. - 182 с.: ил.

85.118.7я2 Д 28 1048032 кх

34. Дубяго, Т. Б. Русские регулярные сады и парки / Т. Б. Дубяго. - Л.: Госстройиздат. Ленингр. отд-ние, 1963. - 341 с.: ил.

85.118.72 Д 79 444717 кх

35. Евангулова, О. С. Дворцово-парковые ансамбли Москвы первой половины XVIII века / О. С. Евангулова. - М.: Изд-во Моск. ун-та, 1969. - 143 с.

85.113(2-2Мос) Е 13 586220 кх

36. Жирнов, А. Д. Искусство паркостроения / А. Д. Жирнов. - Львов: Вища шк. Изд-во при Львов. ун-те, 1977. - 208 с.: ил.

85.118.7 Ж 73 831932 кх

37. Игнатенко, М. М. Лесопарки Ленинграда / М. М. Игнатенко, Г. М. Гаврилов, Л. Н. Карпов. - Л.: Стройиздат, 1980. - 191 с.: ил.

85.118.72 И 26 928177 кх

38. Ильинская, Н. А. Восстановление исторических объектов ландшафтной архитектуры / Н. А. Ильинская. - Л.: Стройиздат, 1984. - 145 с., [4] л. ил.: ил.

Реконструкция парков и садов.

85.118.7 И 46 1025635 кх

39. Ключин, В. А. Архитектурно планировочная организация национальных парков / В. А. Ключин, И. Ф. Михайлова. - М.: ЦНТИ по гражд. стр-ву и архитектуре, 1976. - 56 с.: ил.

85.118.72 К 52 799550 кх

40. Косаревский, И. А. Искусство паркового пейзажа / И. А. Косаревский. - М.: Стройиздат, 1977. - 246 с.

85.118.7 К 71 819396 кх

41. Кохно, Б. И. Парки-памятники истории Советского государства / Б. И. Кохно. - Л.: Ленингр. орг. о-ва "Знание" РСФСР, 1986. - 31 с.

85.118.72 К 75 1087318 кх

42. Кохно, Б. И. Садово-парковое искусство / Б. И. Кохно. - Л.: О-во «Знание» РСФСР, Ленингр. орг., 1980. - 36 с.

85.118.7 К 75 928897 кх

43. Красиков, Н. Я. Садово-парковые строительные работы: пособие для мастеров / Н. Я. Красиков. - Л.: Стройиздат. Ленингр. отд-ние, 1969. - 136 с.

85.118.7 К 78 584782кх; 602203 кх

44. Кулешова, М. Е. Управление культурными ландшафтами и иными объектам историко-культурного наследия в национальных парках: дополнительные материалы к стратегии управления национальными парками России. Вып. 6 / М. Е. Кулешова. - М.: Изд-во Центра охраны дикой природы, 2002. - 46 с.

71.5 К 90 1241805 кх

45. Лесопарки СССР: природные и культурные ландшафты; композиция садово-паркового искусства: фотоальбом / фото А. Г. Бакушина [и др.]; сост. В. Д. Пряхин; авт. текста В. Г. Барков [и др.], - 2-е изд. - М.: Планета, 1977. - 220 с.: ил.

85.118.72 Л 50 818862 кх

46. Лихачев, Д. С. Поэзия садов: к семантике садово-парковых стилей; сад как текст / Д. С. Лихачев. - СПб.: Наука, 1991. - 370 с.

85.118.7 Л 65 1197026 кх

47. Малько, И. М. Садово парковое строительство и хозяйство: учеб. пособие для жил.-коммун. техникумов / И. М. Малько. - 3-е изд. испр. и доп. - М.: М-ва коммун. хозяйства РСФСР, 1962. - 200 с.: ил.

Садово-парковое, городское хозяйство. Зелёное строительство.

85.118.7я7 М 21 413189 кх

48. Малько, И. М. Дворовые и внутриквартальные сады / И. М. Малько. - Л.-М.: Стройиздат, 1965. - 78 с.: ил.

85.118.72 М 21 473512 кх; 480389 кх

49. Марков, В. И. Парки Победы / В. И. Марков. - Л.: Лениздат, 1962. - 155 с.: ил.

85.118.72 М 26 396157 кх

50. Марьино: музей-усадьба, Курская обл.; альбом. - М.: Сов. Россия, 1989. - 190 с.

72С8(С13) М 30 1135932 кх

51. Николаева, Н. С. Японские сады / Н. С. Николаева. - М.: Изобраз. искусство, 1975. - 254 с.: ил.

85.118.72 Н 63 769172 кх

52. Николаевская, З. А. Садово-парковый ландшафт / З. А. Николаевская. - М.: Стройиздат, 1989. - 339 с.: ил.

85.118.7 Н 63 1145193 кх

53. Охрана и использование памятников садово-паркового искусства:
сб. науч. тр. / сост. Н. К. Волкова. - НМС МК, 1990. - 116 с.: ил.

Садово-парковое искусство. Охрана парков и садов.

85.118.7 О-92 1184293 кх

54. Павловский парк. Альбом / предисл. Т. Головановой. -
Л.: Сов. художник, 1968. - 83 с.: ил.

85.118.72 П 12 548895 кх

55. Петров, А. Н. Пушкин. Дворцы и парки / А. Н. Петров. -
Л.-М.: Искусство, 1964. - 231 с.: ил.

85.118.72 П 30 469341 кх

56. Приходько, П. И. Ландшафтная композиция малого сада
/ П. И. Приходько. - Киев: Будівельник, 1976. - 83 с.: ил.

Садово-парковое искусство.

85.118.7 П 77 797448 кх

57. Рандхава, М. Сады через века / М. Рандхава; сокр. пер. с англ. -
М.: Знание, 1981. - 320 с.: ил.

85.118.72 Р 22 942056 кх

58. Раскин, А. Г. Город Ломоносов: дворцово-парковые ансамбли XVIII
в. / А. Г. Раскин. - Л.: Искусство. Ленингр. отд-ние, 1979. - 137 с.

85.113(235.0) Р 24 881509 кх

59. Раскин, А. Г. Парки Петродворца / А. Г. Раскин, Н. Н. Фёдорова,
О. Чеканова. - 2-е изд. - Л.: Лениздат, 1957. - 148 с.: ил.

85.118.72 Р 24 287528 кх

60. Рогачев, А. П. Уманское чудо: Софиевка: фотоальбом / А. П. Рогачев.
- Киев: Реклама, 1977. - 119 с.: ил.

«Софиевка», дендрологический заповедник. Парки и сады города Умань.
Украинская садово-парковая архитектура, 18 век.

85.118.72 Р 59 860634 кх

61. Родичкин, И. Д. Проектирование современных загородных парков
/ И. Д. Родичкин. - Киев: Будівельник, 1981. - 150 с.: ил.

85.118.72 Р 60 954010 кх

62. Рубцов, Л. И. Проектирование садов и парков: учеб. пособие для учащ. техникумов по спец. «Озеленение городов и населенных мест» / Л. И. Рубцов. - 2-е изд., доп. и перераб. - М.: Стройиздат, 1973. - 194 с.

85.118.7я7 Р 82 707391 кх; 703923 кх

63. Свирида, И. И. Сады Века философов в Польше / И. И. Свирида, Рос. АН, Ин-т славяноведения и балканистики. - М.: Наука, 1994. - 215 с.: ил. Садово-парковое искусство польское, 18 век. Сады и парки Польши.

85.118.72 С 24 1215749 кх

64. Семенникова, Н. В. Летний сад / Н. В. Семенникова. - Л.: Искусство, 1970. - 80 с.: ил.

85.118.73 С 30 595183 кх

65. Хромов, Ю. Б. Планировка и оборудование садов и парков / Ю. Б. Хромов. - Л.: Стройиздат, 1974. - 160 с.: ил.

85.118.7 Х 94 741116 кх 747568 кх

66. Теодоронский, В. С. Садово-парковое хозяйство с основами механизации работ: учебник / В. С. Теодоронский, А. А. Золотаревский. - Ростов н/Д: Феникс, 2006. - 336 с.

85.118.7я7 Т33 1263794 пто

67. Федорова, Н. Н. Парки Петродворца / Н. Н. Федорова. - 2-е изд., испр. и доп. - Л.: Лениздат, 1966. - 216 с.: ил.

85.118.72 Ф 33 504024 кх

68. Федорук, А. Т. Садово-парковое искусство Белоруссии / А. Т. Федорук. - Минск: Ураджай, 1989. - 247 с.: ил.

85.118.72 Ф 33 1135919 кх

69. Демидов, А. С. Главный ботанический сад им. Н. В. Цицина: вчера, сегодня, завтра / А. С. Демидов // Цветоводство. - 2012. - № 6. - С. 12-13.

70. Жвирблис, Л. И. Широчайшие зелёные сады... / Л. И. Жвирблис // Цветоводство. - 2013. - № 5. - С. 9-10.

В последнее время ширится движение по возрождению старинных садов. Городские активисты выступают против вырубки деревьев, варварской реконструкции старых садов, где от истории не остается и следа. Приводится список активно развивающихся сегодня садов.

71. Орлова, А. Дендрарий в Тольятти / А. Орлова, Т. Ефратова // Цветоводство. - 2011. - № 3. - С. 32-33.

Обладателем награды в номинации «За интересный и социально значимый проект» стали авторы проекта декоративного дендрария в г. Тольятти с детально проработанными фрагментами изящных садовых композиций.

72. Морозова, Ю. Собирать, и копить, и хранить... Вторая жизнь Большого розария в парке «Сокольники» / Ю. Морозова // Цветоводство. - 2011 - № 3 - С. 24-27. : фот.

73. Репецкая, А. И. Новый ботанический сад в Крыму / А. И. Репецкая // Цветоводство. - 2010. - № 2. - С. 15-17. : фот.

74. Рындин А. В. Особенности и перспективы развития субтропического декоративного садоводства России / А. В. Рындин, Н. Н. Карпун, А. В. Келина // Цветоводство. - 2013. - № 5. - С. 11-13.: фот.

75. Чистякова, Л. Парк, цветущий круглый год. Сочи, санаторий «Черноморье» / Л. Чистякова // Цветоводство. - 2012. - № 3. - С. 36-39.: фот.

Парк санатория «Черноморский» (система МПС), заложенный в 2001 г., находится в самом центре Сочи. Площадь его невелика, немногим более 1 га.

Ландшафтная архитектура

Ландшафтная архитектура понимается как разработка и создание искусственных композиций, повторяющих или воспроизводящих естественные природные формы. Ландшафтная архитектура по сути дела сегодня все больше является основой среды обитания человека, в которую должны «встраиваться» жильё, общественные, производственные здания и сооружения, транспортная и инженерная инфраструктура.

Основным материалом, с которым работает архитектор-ландшафтник, являются естественные рельефы и естественная растительность региона, которые художник дополняет инженерными мероприятиями и архитектурными элементами, а также разрабатывает дендрологические композиции, создавая в целом так называемый урбанизированный пейзаж, улучшенный и исправленный средствами озеленения и инженерного обустройства.

76. Вергунов, А. П. Ландшафтное проектирование: учеб. пособие для вузов по спец. «Архитектура» / А. П. Вергунов, М. Ф. Денисов, С. С. Ожегов. - М.: Высш. шк., 1991. - 240 с.: ил.

85.118.7 я7 В 31 1189632 кх

77. Залесская, Л. С. Ландшафтная архитектура: учеб. для вузов по спец. «Архитектура» / Л. С. Залесская, Е. М. Микулина. - М.: Стройиздат, 1979. - 237 с.

85.118.7я7 З-23 877000 кх

78. Краткий справочник архитектора. Ландшафтная архитектура / И. Д. Родичкин [и др.]; под ред. И. Д. Родичкина. - Киев: Будивэльнык, 1990. - 334 с.: ил.

85.118.7я2 К 78 1161826 кх

79. Курбатов, Ю. И. Архитектурные формы и природный ландшафт: композиционные связи / Ю. И. Курбатов. - Л.: Изд-во ЛГУ, 1988. - 132 с.

85.110 К 93 1127521 кх

80. Курбатов, Ю. И. Охрана природного ландшафта и архитектура / Ю. И. Курбатов. - Л.: О-во «Знание» РСФСР. Ленингр. орг., 1979. - 35 с.

85.118.7 К 93 883208; 896651 кх

81. Лазарев, А. Г. Ландшафтная архитектура / А. Г. Лазарев, Е. В. Лазарева. - Ростов н/Д: Феникс, 2005. - 282 с.: ил.

85.118.7 Л 17 1254058 сх

82. Нехуженко, Н. А. Основы ландшафтного проектирования и ландшафтной архитектуры: учеб. пособие / Н. А. Нехуженко - 2-е изд., испр. и доп. – СПб.: Питер, 2011. – 192 с.: ил.

26.828 Н 58 1270750 сх

83. Ожегов, С. С. История ландшафтной архитектуры: крат. очерк / С. С. Ожегов. - М.: Стройиздат, 1993. - 324 с.: ил.

85.118.7 О-45 1217599 кх

84. Саймондс, Д. О. Ландшафт и архитектура / Д. О. Саймондс. - М.: Стройиздат, 1965. - 194 с.

Ландшафтная архитектура.

85.118.7 С 14 479590 кх

85. Сычева, А. В. Архитектурно-ландшафтная среда: вопр. охраны и формирования / А. В. Сычева. - Минск: Вышэйш. шк., 1982. - 158 с.

85.118.7 С 95 971034 кх

Ландшафтная архитектура города Городское озеленение

Современные города и новые кварталы старинных городов, возводимые методом типовой застройки, безлики и однообразны. Эстетика их образа, как правило, крайне бедна, а визуальная среда гомогенна и агрессивна. На психику человека она действует угнетающе. Этому есть подтверждение со стороны медицинской статистики.

Ландшафтный дизайн города призван нейтрализовать это негативное воздействие путём эстетического обогащения, убранства визуальной городской среды. При этом главное внимание уделяется открытым незастроенным пространствам: зелёным насаждениям, водным объектам, замощённым территориям.

Посредством дизайна создается необходимое разнообразие городского ландшафта, его структура насыщается природными элементами, физиологически и эмоционально родственными человеку.

Существует неразрывная связь между ландшафтным дизайном и экологическим обустройством города. Принято считать, что городской экологический каркас, помимо собственно средообразующих и природоохранных функций, обязан решать задачи дизайна. Поэтому озеленение города, сохранение естественных и строительство новых водоёмов всегда расценивается с позиции двуединства экологии и эстетики.

86. Атаманюк, Ю. А. Реконструкция городских зелёных насаждений / Ю. А. Атаманюк, Л. Л. Костюченко, Я. В. Остапенко. - Киев: Будівельник, 1987. - 237с.: ил.

85.118.72 А 92 1083304 кх

87. Ахмедова, Е. А. Региональный ландшафт: история, экология, композиция: ландшафт. исслед. в градостроительстве / Е. А. Ахмедова. - Самара: Кн. изд-во, 1991. - 248 с.: ил.

Ландшафтная архитектура. Градостроительство. Экологические проблемы.

85.118.7 А 95 1192932 кх

88. Белкин, А. Н. Городской ландшафт: учеб. пособие для архит. и строит. спец. вузов / А. Н. Белкин. - М.: Высш. шк., 1987. - 109 с.

Ландшафтная архитектура. Города. Реконструкция.

85.118.7я7 Б 43 1103225 кх

89. Бондарь, Ю. А. Благоустройство нарушенных территорий / Ю. А. Бондарь. - Киев: Будівельник, 1984. - 72 с.: ил.

Рекультивация земель. Земли неудобные. Озеленение, зеленое строительство.

85.118.7 Б 81 1018175 кх

90. Вергунов, А. П. Архитектурно-ландшафтная организация крупного города / А. П. Вергунов. - Л.: Стройиздат. Ленингр. отд-ние, 1982. - 135 с.

85.118.7 В 31 963497 кх; 981430 кх

91. Вергунов, А. П. Озеленение центров крупных городов: обзор / А. П. Вергунов. - М.: ЦНТИ по гражд. стр-ву и архитектуре, 1976. - 42 с.: ил.

85.118.72 В 31 7891919 кх

92. Волков, П. П. Зелёный наряд города / П. П. Волков. - М.: Моск. рабочий, 1971. - 127 с.: ил.

Озеленение городов.

85.118.72 В 67 627176 кх

93. Глазачев, Б. А. Зелёные насаждения на жилых территориях / Б. А. Глазачев. - Киев: Будівельник, 1980. - 111 с.: ил.

85.118.72 Г 52 911496 кх

94. Горбачев, В. Н. Архитектурно-художественные компоненты озеленения городов: учеб. пособие для худож.-пром. вузов, архит. фак. и фак. декор.-прикл. искусства худож. вузов / В. Н. Горбачев. - М.: Высш. шк., 1983. - 207 с.: ил.

85.118.7я7 Г 67 998227кх; 1004826 кх

95. Григорян, А. Г. Ландшафт современного города / А. Г. Григорян. - М.: Стройиздат, 1986. - 133 с.: ил.

85.118.7 Г 83 1069108 кх

96. Гульбинович, М. И. Экономика, организация и планирование зеленого хозяйства и строительства: учеб. для техникумов по спец. «Озеленение городов и нас. мест». - М.: Стойиздат, 1970. - 254 с. с черт. Зелёное строительство.

85.118.7я7 Г 94 604719 кх; 605863 кх

97. Кругляков, Ю. Г. Система озеленения жилых районов крупных городов при реконструкции / Ю. Г. Кругляков. - Л.-М.: Стройиздат, 1965. - 129 с.: ил.

85.118.72 К 84 484922 кх

98. Ландшафт и архитектурно-планировочная структура города: сб. статей. - Киев: Будівельник, 1974. - 103 с.: ил.

85.118.7 Л 22 735260 кх

99. Лопушанский, П. И. Зеленое ожерелье / П. И. Лопушанский. - М.: Моск. рабочий, 1968. - 112 с.: ил. Озеленение населённых мест.

85.118.7 Л 77 563985 кх

100. Лунц, Л. Б. Городское зеленое строительство: учебник для вузов по специальности «Гор. стр-во» / Л. Б. Лунц. - 2-е изд. - М.: Стройиздат, 1974. - 280 с.: ил.

Озеленение городов. Зелёное строительство.

85.118.7я7 Л 84 739467 кх

101. Машинский, Л. О. Город и природа: городские зелёные насаждения / Л. О. Машинский. - М.: Стройиздат, 1973. - 228 с.: ил.

85.118.72 М 38 699590; 699868 кх

102. Машинский, В. Л. Проектирование озеленения жилых районов / В. Л. Машинский. - М.: Стойиздат, 1978. - 113 с.: ил.

85.118.72 М 38 848818 кх

103. Михайлов, В. М. Москва в зеленом наряде / В. М. Михайлов. - М.: Моск. рабочий, 1979. - 112 с.: ил. Зелёное строительство.

85.118.7 М 69 881818 кх

104. Николаевская, З. А. Водоёмы в ландшафте города / З. А. Николаевская. - М.: Стройиздат, 1975. - 199 с.: ил. Ландшафтная архитектура. Водоёмы городские.

85.118.7 Н 63 768923 кх

105. Николаевская, З. А. Водоёмы в ландшафте парка / З. А. Николаевская. - М.: Гостройиздат, 1963. - 195 с.: ил.
Парки и сады. Водоёмы искусственные.

85.118.72 Н 63 445305 кх

106. Озеленение, проблемы фитогигиены и охраны городской среды: сб. науч. ст. / АН СССР, Зоол. ин-т, Науч. совет по пробл. охраны окружающей среды Межвед. координац. совета АН СССР в Ленинграде и др.; под ред Э. И. Сляпина, Ю. И. Ходакова. - Л.: Зоол. ин-т, 1984. - 232 с., [5] л. ил.: ил.

85.118.72 О-46 1008863 кх

107. Помазкова, Е. Н. Озеленение северных городов / Е. Н. Помазкова. - Л.: Стройиздат. Ленингр. отд-ние, 1978. - 160 с.: ил., карт.

85.118.72 П 55 859518 кх

108. Рекомендации по внешнему благоустройству и озеленению городов, включая малые формы архитектуры / Центр. н.-и и проект. ин-т по градостроительству. - М.: Стройиздат, 1988. - 47 с.: ил.

85.118.72 Р 36 1125507 кх

109. Рекомендации по озеленению городов и рабочих посёлков Средней Сибири / сост. Е. Н. Протопопова. - Красноярск, 1972. - 148 с.: ил.

85.118.72 Р 36 689039 кх

110. Рекомендации по организации общекурортных парков / Центр. науч.-исслед. и проектный ин-т типового и эксперим. проектирования лечебно-оздоровит. и санитарно-курортных зданий. - М.: Стройиздат, 1975. - 47 с.: схем.

85.118.72 Р 36 768587 кх

111. Рекомендации по проектированию зон физкультурно-спортивных сооружений парков культуры и отдыха / Центр. науч.-исслед. и проект. ин-т типового и эксперим. проектирования зрелищ., спорт. и адм. зданий и сооружений им. Б. С. Мезенцева. - М.: Стройиздат, 1984. - 47 с.: ил.

85.118.72 Р 36 1012.195 кх

112. Рубцов, Л. И. Справочник по зеленому строительству / Л. И. Рубцов, А. А. Лаптев. - 2-е изд., перераб. и доп. - Киев, Будівельник, 1971. - 311 с.: ил.

85.118.7я2 Р 82 650517 кх

113. Северин, С. И. Комплексное озеленение в благоустройстве городов / С. И. Северин. - Киев: Будівельник, 1975. - 231 с.: ил.

85.118.72 С 28 757183 кх

114. Справочник архитектора / ред. В. А. Шкваринов и др. - М.:Госстройиздат. 1960. - 463 с.: ил.

85.11я2 С 74 352371 кх

115. Таран, И. В. Зелёное строительство в малых городах / И. В. Таран, А. М. Агапова; отв. ред. А. В. Куминов. - Новосибирск: Наука. Сиб. отд-ние, 1987. - 197 с.: ил.

42.37 Т 19 1091264 кх

116. Ходаков, Ю. И. Зелёный наряд города: о городе Ленинграде / Ю. И. Ходаков. - Л.: Лениздат, 1986. - 142 с.: ил.

42.37 Х 69 1100606 кх

117. Хромов, Ю. Б. Ландшафтная архитектура городов Сибири и европейского Севера / Ю. Б. Хромов. - Л.: Стройиздат. Ленингр. отд-ние, 1987. - 200 с.

85.118.7 Х 94 1097634 кх

**118. Черкасов, М. И. Композиция зелёных насаждений / М. И. Черкасов. - М.: М-ва коммун. хозяйства РСФСР, 1960. - 344 с.: ил.
Озеленение городов.**

85.118.72 Ч-48 360669 кх

119. Щербань, В. К. Ландшафт и архитектура города / В. К. Щербань. - Киев: Будівельник, 1987. - 87 с.: ил.

85.118.7 Щ 61 1089331 кх

120. Юскевич, Н. Н. Озеленение городов России / Н. Н. Юскевич, Л. Б. Лунц. - М.: Россельхозиздат, 1986. - 158 с.: ил.

42.371 Ю 89 1078428 сх

121. Мочалов, И. Миллион, миллион, миллион... цветов, или Когда количество не переходит в качество / И. Мочалов // Цветоводство. - 2013. - № 5. - С. 3-8.: фот.

Тема статьи – столичное озеленение и цветочное оформление Москвы. Система, отвечающая за озеленение Москвы, чрезвычайно раздроблена, порядок согласований очень сложен. Чтобы сделать город удобным, безопасным, красивым, экологичным, необходимо привлекать к работе профессионалов.

122. Праздник цветов в Челнах // Цветоводство. - 2012. - № 1 - С. 32-34.: фот.

Конкурс на лучшее благоустройство, озеленение и цветочное оформление города Набережные Челны.

123. Цветущая Находка // Цветоводство. - 2011. - № 6. - С. 2-3.: фот.

Город Находка славится не только морским портом, но и обилием зелени, прекрасными парками и скверами, ухоженными цветниками и газонами.

124. Шашкова, Л. По городам верхней Волги / Л. Шашкова // Цветоводство. - 2012. - № 1. - С. 37-39.: фот.

Зелёный наряд волжских городов: Углич, Нижний Новгород, Кострома.

125. Шашкова, Л. Римские каникулы / Л. Шашкова // Цветоводство. - 2013. - № 2. - С. 32-35.: фот.

Проблемы зелёного строительства в Риме. «Цветочные» впечатления автора статьи о поездке в Рим.

Благоустройство и озеленение сельских населённых мест

Эстетика сельской местности – это прежде всего развитое сельское хозяйство с аккуратными полями, лугами, водными гладями рек, озёр, водоёмов, с благоустроенными берегами, дорогами, чистыми, современными животноводческими фермами. И надо добавить – с окружающими лесами. Лесами мы богаты, но многие из них не ухожены. В лесах много мусора, бурелома, валежника, много старого, нестроевого леса, многие лесные площади заболачиваются и требуют дренажа, много леса вырубается, и требуется производить масштабные посадки молодых деревьев. Всё это проблемы специалистов и организаций, отвечающих за ведение лесного хозяйства.

Красота всегда начинается с чистоты и аккуратности. Сначала надо навести порядок в селении, у домов, в домах, затем можно совершенствовать эстетику быта. Конечно, необходимы также посадки: аллеи на улицах поселков и деревень, небольшие парки для отдыха и празднеств, а также стадионы с обязательной футбольной площадкой.

126. Благоустройство и озеленение сельских населенных пунктов / В. Э. Соколовский, А. П. Калниньш, Р. А. Шик [и др.]. - Минск: Полымя, 1980. - 92 с.: ил.

85.118.75 Б 68 929145 кх

127. Киреева, М. Ф. Цветоводство в сельской местности / М. Ф. Киреева, В. П. Грязева. - М.: Росагропромиздат, 1989. -125 с.: ил. Озеленение сельских населённых мест.

42.37 К 43 1153793 кх

128. Майков, Г. П. Благоустройство и озеленение сел / Г. П. Майков. - Л.: Стройиздат, 1983. - 183 с.: ил.

85.118.75 М 14 992800 кх

129. Романов, А. А. Озеленение колхозов, совхозов и рабочих поселков (степной и лесостепной зон) / А. А. Романов. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: Лесная пром-сть, 1969. - 196 с.: ил.

42.37 Р 69 582892 сх

130. Романча, Л. В. Озеленение села / Л. В. Романча. - Киев: Урожай, 1989. - 180 с.: ил.

42.37 Р 69 1154745 кх

131. Спиглазов, И. С. Природа и зеленая архитектура / И. С. Спиглазов. - Алма-Ата : Кайнар, 1977. - 124 с. Озеленение сельских населённых мест.

85.118.7 С 72 827365 кх

132. Справочник по благоустройству и озеленению населённых мест / под общ. ред. И. Н. Руденко [и др.]. - Минск: Наука и техника, 1967. - 263с.: ил.

85.118.7я2 С 74 527911 кх

133. Шадрин, Г. Г. Озеленение сельских поселков / Г. Г. Шадрин. - М.: Моск. рабочий, 1976. - 175 с., [4] л. ил.: схем.

42.37 Ш 16 803438 кх

134. Шадрин, Г. Г. Озеленение территорий колхозов и совхозов / Г. Г. Шадрин. - М.: Моск. рабочий, 1970. - 158 с.: ил.

85.118.7 Ш 16 617541 кх, 618191 кх

Ландшафтный дизайн

Ландшафтный дизайн следует понимать как раздел ландшафтной архитектуры, ориентированный на эколого-эстетическое обустройство (убранство) открытых (незастроенных) пространств антропогенных ландшафтов. Его цель – эстетизация и обеспечение комфортности городских улиц и площадей, садов, парков, лесопарков, автомагистралей. Дизайн во многом формирует внешний облик – пейзаж архитектурно спроектированного ландшафта, который служит эколого-эстетической средой человека во время его пребывания вне помещения.

Главным объектом ландшафтного дизайна, как правило, является экологический каркас хозяйственно освоенной территории – разного рода зелёные насаждения, водоёмы и др. Особенно велика роль ландшафтного дизайна в художественном конструировании открытых пространств городских, рекреационных и других средообразующих геосистем.

135. Грожан, Д. В. Справочник начинающего дизайнера / Д. В. Грожан.
- 4-е изд. - Ростов на Дону: Феникс, 2006. - 318 с.

85.128 Г 86 1256976 аб; 1256977 кх

136. Крижановская, Н. Я. Основы ландшафтного дизайна / Н. Я. Крижановская. - Ростов на Дону: Феникс, 2005. - 204 с.

85.118.7 К 82 1255487 сх

137. Маркин, А. В. Ландшафт и ландшафтная икебана / А. В. Маркин, А. Н. Мальцева. - Ростов на Дону: Феникс, 2004. - 320 с.

Книга будет интересна в первую очередь тем, кто задумывается о реализации своих дизайнерских планов по озеленению приусадебного участка, дома или квартиры.

26.821 М 27 1251623 сх

138. Сычёва, А. В. Ландшафтный дизайн: эстетика деталей гор. среды / А. В. Сычёва, Н. П. Титова. - Минск: Вышэйш. шк., 1984. - 127 с.

85.118.7 С 95 1034921 кх

Проектирование объектов ландшафтного дизайна

Приступая к проектированию любого объекта – начиная от дачного участка и заканчивая парком – всегда следует помнить, что каждый ландшафт в целом и слагающие его компоненты содержат внутри себя не только скрытые возможности, но и ограничения. Необходимо не только выявить наиболее существенные художественные свойства, но и учитывать естественные процессы развития ландшафта. В процессе исторического развития географических ландшафтов возникают только определенные, а не произвольные формы рельефа, водоёмов, растительных и животных сообществ.

В ландшафтной архитектуре принято различать несколько иерархически соподчинённых уровней, или стадий проектирования. Каждый из них отличается своим составом функциональных и композиционных проблем. Выделяются следующие основные уровни проектирования: районная планировка, генеральный план, проект земельной планировки, отдельное архитектурное сооружение (объект).

Среди задач детальной планировки важное место занимает эколого-эстетическое проектирование отдельного парка, сквера, пешеходной зоны, озеленение жилого района.

139. Боговая, И. О. Озеленение населенных мест: учеб. пособие для вузов / И. О. Боговая, В. С. Теодоронский. – М.: Агропромиздат, 1990. – 239 с., [8] л. ил: ил.

42.37 Б 74 1182947 сx

140. Витковская, Н. М. Озеленение территорий и производственных помещений предприятий машиностроения / Н. М. Витковская. - М.: ЦНИИТЭСтроймаш, 1971. - 90 с.: ил.

85.118.72 В 54 631009 кx

141. Доронина, Н. В. Ландшафтный дизайн: выбор стиля. Планировка и подбор растений. Дизайнерские решения / Н. В. Доронина. - М.: Фитон+, 2006. - 144 с.

42.37 Д 69 1259741 аб

142. Казнов, С. Д. Благоустройство жилых зон городских территорий: учеб. пособие для студентов / С. Д. Казнов, С. С. Казнов. – М.: Изд-во АСВ, 2009. – 221 с.

624 Г 7 1266981 сx

143. Косаревский, И. А. Композиция городского парка
/ И. А. Косаревский. - 2-е изд., перераб. и доп. - Киев: Будівельник, 1977. - 140 с.: ил.

85.118.72 К 71 812785 кх

144. Лаптев, А. А. Справочник работника зеленого строительства
/ А. А. Лаптев, Б. А. Глазачев, А. С. Маяк. - Киев: Будівельник, 1984. - 151 с.: ил.

42.37 Л 24 1017282 сх

145. Машинский, В. Л. Земельный фонд – составная часть природы.
Градостроительное проектирование земель зелёного фонда городских поселений. Часть 1. / В. Л. Машинский. – М.: Компания Спутник+, 2005. – 227 с.

Озеленение населённых мест.

85.118.7 М 38 1254282 сх; 1256846 кх

146. Машинский, В. Л. Земельный фонд – составная часть природы.
Градостроительное проектирование земель зелёного фонда городских поселений. Часть 2. Природный комплекс и зелёный фонд города / В. Л. Машинский. – М.: Компания Спутник+, 2005. – 192 с.

85.118.7 М 38 1254283 сх; 1254284 кх

147. Николаевская, З. А. Водоёмы в ландшафте города
/ З. А. Николаевская. - М.: Стройиздат, 1975. - 199 с.

85.118.7 Н 63 768923 кх

148. Озеленение населённых мест: справочник / В. И. Ерохина, Г. П. Жеребцова, Т. И. Вольфтруб; под ред. В. И. Ерохиной. – М.: Стройиздат, 1987. – 480 с.: ил.

42.37я2 О-46 1082597 сх

149. Пойкер, Х. Культурный ландшафт: формирование и уход
/ Х. Пойкер. - М.: Агропромиздат, 1987. - 176 с.: ил.

85.118.7 П 47 1101342 кх

150. Современное озеленение школы: методические рекомендации. - Л., 1981. - 13 с.

42.37 С 56 951562 кх

151. Терлецкий, В. К. Декоративные растения для вашего дома / В. К. Терлецкий. - М.: Лесн. пром-сть, 1989. - 141 с.: ил.

Озеленение придомовых территорий.

42.37 Т 35 1148524 кх

152. Подтурова, А. Цветник в тени / А. Подтурова // Цветоводство. - 2012. - № 4. - С. 29-31.: фот.

Освещены главные принципы подбора травянистых многолетников для создания цветника в условиях затенения. Отмечены основные тенелюбивые и теневыносливые растения, соответствующие определенным экологическим особенностям территории.

153. Шиканян, Т. Открытый цветник / Т. Шиканян // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 8. - С. 68-70.: фот.

Посадки имитируют цветущий луг – такое сообщество растений называется открытым цветником.

154. Шиканян, Т. Повторение - мать гармонии / Т. Шиканян // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 4. - С. 74-77.: фот.

О создании большого миксбордера общей длиной 25 м, который спроектировала в своем саду ландшафтный дизайнер Людмила Белых. Он был задуман как пример композиции с использованием злаков и сделан по принципам построения английских миксбордеров непрерывного цветения.

Планировка и убранство садовых участков

Проблемы ландшафтного проектирования и планирования на небольших участках заключаются в сложности разумного сочетания возможного и желаемого. Как правило, разместить хочется много, а места для этого недостаточно. Традиционно для нашей страны, площадь дачных участков невелика – как правило, в пределах 5-15 соток – это и хорошо, и в то же время плохо. Плохо, потому что после постройки дома, гаража, бани и хозяйственных сооружений свободной земли остается совсем мало, и говорить приходится только об очень маленьком саде. А хорошо потому, что такой сад (при разумной его организации, разумеется) в дальнейшем не потребует слишком больших материальных и физических затрат. Даже в самом маленьком саду посадки должны чередоваться с открытыми участками, территория разбита на определенные зоны (хозяйственная, для отдыха и т. д.), а растения необходимо подбирать и размещать с учётом их размеров во взрослом состоянии. Поскольку на ограниченном пространстве дачного участка каждый уголок сада на виду – он должен быть тщательно продуман и выполнять свою функцию.

155. Альпинарий в вашем саду. - Братислава: Природа, 1986. - 303 с.

42.374,1 А 57 1088520 кх

156. Преображенский, А. Б. Садовый дизайн / А. Б. Преображенский, О. В. Ларина, Е. Н. Зубова. – М., Самара: Лада, 2010. – 320 с. + 16 с. вкл.

Книга познакомит со всевозможными способами дизайна садового участка. Вы узнаете о том, как возникли клумбы, какие существуют виды и способы их планировки. Книга содержит полезные советы и рекомендации по созданию неповторимых цветочных композиций, уходу за растениями и борьбе с вредителями.

42.37 П 72 1270859 сх

157. Андреева, О. Нарисуем — будем жить / О. Андреева // Приусадебное хозяйство. - 2012 - № 1. - С. 3-6.: фот.

Чтобы не наделать ошибок, начинать нужно с разработки плана усадьбы.

158. Батов, С. Садовые дорожки / С. Батов // Цветоводство. - 2012. - № 3. - С. 49-51.: фот.

Специалисты землестроители выделяют 3 категории садово-парковых дорожек и площадок. Планировка и устройство садово-парковых дорожек.

159. Бубаник, Л. Сезонные «переодевания» сада / Л. Бубаник // Приусадебное хозяйство. - 2012 - № 11. - С. 3-6.: фот.

Статья о том, как участку выглядеть нарядно в любое время года.

160. Горьковец, А. Гармония прямых линий / А. Горьковец // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 4. - С. 3-8.: фот.

Принято считать, что в дизайне небольших садов лучше использовать плавно изогнутые линии, передающие образ самой природы. Однако и у прямых линий есть свои преимущества – они подчеркивают порядок, основательность. Это подтверждает опыт карельских садоводов.

161. Гусева, В. Большой участок с нуля / В. Гусева // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 3. - С. 3-7.: фот.

Как создать гармоничный, красивый участок, отвечающий требованиям и пожеланиям хозяев? Здесь важно соблюдать определённые правила. Как бы ни хотелось поскорее на новом участке обжиться, сначала нужно его распланировать. Иначе недоучет отдельных, поначалу неочевидных, моментов в дальнейшем приведет к возникновению разного рода проблем.

162. Ильина, В. Цветник: что нужно знать начинающему / В. Ильина
// Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 6. - С. 68-71.: фот.

Цветники в привычном понимании ассоциируются с морем цветов. Именно собранные вместе цветущие растения мы представляем как цветники. Однако в последнее время появилось много растений, ценных не столько цветением, сколько красотой листвы, оригинальностью структуры.

163. Калинкина, А. Ф. Пруды: для отдыха и пользы / А. Ф. Калинкина
// Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 4. - С. 3-7.: фот.

Как устроить на своем участке водоём.

164. Кириленко, С. Старый сад на новый лад / С. Кириленко
// Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 5. - С. 3-6.: фот.

Садовый участок, разделенный на три террасы с перепадом высот от метра до полутора. Опыт обустройства садового участка своими руками.

165. Колодина, М. Красота пользе не помеха / М. Колодина
// Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 2. - С. 3-7.: фот.

В последние годы заметно вырос интерес хозяев участков к садовому дизайну. Многие стремятся сделать свои наделы красивыми, нарядными, радующими глаз. Ради этого даже отказываются от огорода, а то и сада: ровные, однообразные грядки с садовой земляникой, картофелем или капустой выглядят не очень интересно. А авторы этой статьи постарались, чтобы участок сочетал в себе и красоту и пользу.

166. Лазарева, М. Цветник на болоте / М. Лазарева // Приусадебное хозяйство.- 2012. - № 12. - С. 59-61.: фот.

167. Назарова, Е. В. Коврами вокруг меня цветы / Е. В. Назарова
// Цветоводство. - 2012. - № 3. - С. 10-11.: фот.

Цветники эффектно дополняют и преобразят ваш сад. Местоположение цветника, влажность почвы. Однолетние растения, наиболее часто используемые в цветниках.

168. Николаева, Г. Мой маленький натургартен / Г. Николаева
// Цветоводство. - 2013. - № 3. - С. 50-53.: фот.

В саду автора много ярких садовых цветов. Их любят и ухаживают за ними. Но также в саду есть лесные и луговые травы. Они изысканно красивы, но чтобы это увидеть, надо склониться и внимательно к ним приглядеться.

169. Ольховатова, Л. Преображение сада / Л. Ольховатова
// Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 7. - С. 3-6.: фот.

170. Редько, Т. Коллекция в дизайне сада / Т. Редько // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 2. - С. 70-71.: фот.

Несколько растений обычно размещают на клумбе. Но что делать, когда коллекция переваливает за десяток наименований и продолжает пополняться? Предлагается обрести коллекционными цветами круглое патио.

171. Рой, В. Альпинарий по законам гармонии / В. Рой // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 8. - С. 3-7.: фот.

Создание гармоничной, радующей глаз альпийской горки.

172. Рой, В. На лесной поляне / В. Рой // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 6. - С. 3-6.: фот.

Освоение лесных участков — задача не из простых. Приступая к планированию лесного участка, в первую очередь изучите ассортимент существующих деревьев и особенности рельефа. Проведите анализ почвы, выясните, каков уровень грунтовых вод.

173. Рой, В. Рисуем... мечту / В. Рой // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 10. - С. 3-6.

Проектирование сада. Составление плана садового участка.

174. Сахарова, И. А. Декоративный огород от Ирины Сахаровой / И. А. Сахарова // Цветоводство. - 2013. - № 1. - С. 32-33.: фот.

Создание декоративных огородов самой разной стилистики. Огород в контейнере.

175. Соломатина, О. Грот в саду / О. Соломатина // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 9. - С. 3-6.: фот.

Участки в старых посёлках уже давно распланированы, а посаженные деревья и кустарники разрослись, нередко полностью изменив задуманную планировку. Приходится переделывать отдельные зоны, чтобы участок заиграл новыми красками. Грот с водопадом.

176. Тадеуш, Ю. Старый сад на английский лад / Ю. Тадеуш // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 6. - С. 3-6.: фот.

177. Флориада 2012: проекты цветников для малого сада // Цветоводство. - 2013. - № 1. - С. 34-35.: фот.

Всемирная выставка декоративного садоводства «Флориада-2012» рассчитана на широкий круг посетителей, интересующихся садами и цветами. Авторы проекта выставки решили помочь посетителям претворить в

жизнь новые садовые идеи и опыт выставки на своем собственном участке. С этой целью были разработаны специальные проекты цветников для малого сада.

178. Чернова, Е. Контейнерная мода / Е. Чернова // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 9. - С. 63-68.: фот.

Несколько подвесных корзин с цветами, пара горшков на крыльце. Цветущие ящики за окном – неперенные атрибуты почти любого европейского дома. У нас же чем-то подобным увлекаются, пожалуй, лишь те, у кого нет дачи, им сад-огород-цветник приходится устраивать на балконе. Дачники же в большинстве своем эту европейскую моду не поддерживают. А зря! Плюсы и минусы контейнерного цветника.

179. Швелидзе, С. Растения в садовых контейнерах / С. Швелидзе // Цветоводство. - 2012. - № 5. - С. 53-55.: фот.

Многие наши дачи и садовые участки совсем невелики, а так хочется побольше посадить растений, украсить постройки и площадки перед домом. На ограниченном пространстве выход один – высаживать растения в контейнеры. Выбор контейнера, где и как установить контейнер, выбор растений. Уход за растениями в контейнерах.

180. Шиканян, Т. Арки из деревьев / Т. Шиканян // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 4. - С. 70-71.: фот.

181. Шиканян, Т. Как вписать редкости? / Т. Шиканян // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 11. - С. 66-67.: фот.

Как размещать редкие растения в саду.

182. Шиканян, Т. Клумба, которая не устарела / Т. Шиканян // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 7. - С. 64-66.: фот.

Такой элемент садового дизайна, как клумба, продвинутые цветоводы сочтут несколько устаревшим, подходящим, может быть, лишь для большого газона в парке. И все же предлагаем статью про стильную и современную круглую клумбу, которая вам наверняка понравится.

183. Шиканян, Т. Круговое решение / Т. Шиканян // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 9. - С. 70-72.: фот.

Отличительная особенность предлагаемой композиции является, сочетание округлых линий и шаровидных стриженных форм.

184. Шиканян, Т. Миксбордер в полутени / Т. Шиканян // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 12. - С. 62-64.: фот.

185. Шиканян, Т. Под сенью белоствольной красавицы / Т. Шиканян // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 9. - С. 70-72.: фот.

Многие садоводы убеждены, что под берёзой ничего не вырастить – дерево это, мол, не переносит близких соседей. Но это не так. Берёза может стать основой многих интересных композиций в саду. Под берёзами прекрасно смотрится гобелен из почвопокровных растений.

186. Шиканян, Т. Российский, но на японский лад / Т. Шиканян // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 10 - С. 66-68.: фот.

Вряд ли вы станете устраивать у себя на участке стопроцентный японский сад. Но почему бы не соорудить некую композицию из камней, навеянную воспоминаниями о Японии?

187. Шиканян, Т. С белого листа / Т. Шиканян // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 1- С. 64-67.: фот.

Что проще – выращивать красивые цветы или делать красивые цветники? Второе не обходится без первого, но всё же это совсем особое умение. И учиться ему нужно отдельно. Белый цветник в саду.

Озеленение зданий и построек

Дома и дворы – непосредственные места жительства и отдыха горожан. Ясно, что такие места необходимо тщательно, с душой благоустроить и озеленять. Способы озеленения все те же: посадка деревьев, кустарников, цветов, площади газонов. Но есть и специфика, например, вертикальное озеленение стен с помощью вьющихся растений. Имеются сведения, что вьющиеся растения, плотным покровом закрывают стены домов (иногда до 3-5 этажа), увеличивают в 6-8 раз звукопоглощающую способность этих стен. Для декорирования стен и фасадов зданий подходят и широко используются (чаще за рубежом) наиболее прочные долголетние кустарниковые вьющиеся растения: различные виды винограда, актинидия, разнообразные виды клематиса (ломоноса) и другие растения.

188. Александрова, М. С. Озеленение балконов: справ. пособие / М. С. Александрова, А. Д. Крестникова. - М.: Лесн. пром-сть, 1991. - 214 с.: ил.

42.37 А 46 1191443 сх

189. Вертикальное озеленение зданий и сооружений. - Киев: Будівельник, 1980. - 130 с.

85.118.72 В 35 910002 кх

190. Колесников, А. И. Вертикальное озеленение. Озеленение сооружений вьющимися растениями / А. И. Колесников. - М.: Стройиздат, 1964. - 76 с.: ил.

85.118.72 К 60 463974 кх

191. Лобченко, Г. Х. Озеленение домов / Г. Х. Лобченко. - Л.: Лениздат, 1988. - 91 с., [8] л. ил.

42.374 Л 68 1126356 кх

192. Ломонос, П. Н. Зелёные вертикали / П. Н. Ломонос. - Минск: Полымя, 1990. - 187 с.: ил.

42.37 Л 75 1180959 кх

193. Озеленение балконов / Т. К. Сироцинская, Л. С. Сыроватская, Т. А. Зыкова [и др.] - 2-е изд., доп. и перераб. - Киев: Урожай, 1980. - 103 с., [20] л. ил.

42.37 О-46 838196 сх; 921693 кх; 961056 кх

194. Филатова, А. Н. Цветы на балконе / А. Н. Филатова. - Горький: Волго-Вят. кн. изд-во, 1976. - 47 с.: ил.

42.374 Ф 59 831900 кх

195. Хен, Р. Цветы на балконе: [пер. с нем] / Р. Хен. - Киев: Вища школа, 1980. - 125 с.: ил.

42.374 Х 38 923263 кх

196. Швелидзе, С. Цветник на балконе / С. Швелидзе // Цветоводство. - 2012. - № 3. - С.53-55.: фот.

Газоны

Газон, или лужайка – сплошной густой травостой из многолетних травянистых растений (трав), ухоженный и стриженный, что и придает ему особенно привлекательный вид.

Газоны разнообразны так же, как разнообразны способы создания их, приёмы ухода за ними и виды их использования. Поэтому существует классификация газонов и травяных покрытий. В разных случаях создаются, в частности, те или иные типы газонов. В парках и усадьбах – это декоративные и спортивные газоны.

Газонное покрытие имеет не только декоративное, но и санитарно-гигиеническое назначение (задерживает пыль, очищает воздух, снижает температуру, повышает влажность). На фоне газона целесообразно

размещение разнообразных цветочных композиций.

197. Абрамашвили, Г. Г. Городские и спортивные газоны / Г. Г. Абрамашвили. - М.: Моск. рабочий, 1979. - 104 с.: ил.

42.37 А 16 881149 кх; 880279 кх

198. Абрамашвили, Г. Г. Устойчивые газоны для спорта и отдыха / Г. Г. Абрамашвили. - М.: Стройиздат, 1970. - 103 с.: ил.

85.118.72 А 21 616229 кх

199. Газоны: основы семеноводства и районирования / А. Р. Адоян, В. И. Берестенникова, Т. Г. Гичкина [и др.]; отв. ред. Л. И. Прилипко, П. И. Лапин. - М.: Наука, 1984. - 246 с.: ил.

42.37 Г 13 1008679 кх

200. Лаптев, А. А. Газоны / А. А. Лаптев. - Киев: Наук. думка, 1983. - 176 с.: ил.

42.37 Л 24 1002049 кх

201. Сигалов, Б. Я. Долголетние газоны. Биологические основы культуры / Б. Я. Сигалов. - М.: Наука, 1971. - 311 с.: ил.

42.37 С 34 634646 кх

202. Хохлова, К. Н. Цветники и газоны / К. Н. Хохлова, Т. Г. Дмитриева. - Алма-Ата: Кайнар, 1983. - 219 с., [8] л ил.

42.37 Х 86 990729 кх

203. Зуева, Г. Лерхенфельдия извилистая газонное растение, декоративный злак / Г. Зуева // Цветоводство. - 2011. - № 6. - С 21-23.: фот.

204. Каменецкий, Ю. Сегодняшний день ландшафтной индустрии / Ю. Каменецкий // Цветоводство. - 2011. - № 3. - С 21-23.: фот.

Российские компании зелёного сервиса все активнее включают в сферу своей деятельности производство и поставку современных элементов ландшафтной индустрии. Рулонные газоны. Системы полива.

205. Птушенко, В. Стриженный? Бритый... / В. Птушенко // Наука и жизнь. - 2013. - № 7. - С. 95-98.: фот.

Уход за газоном.

Декоративное озеленение Виды и разновидности растений

Редкий природный комплекс не включает в себя древесно-кустарниковую и травянистую растительность. «Деревья составляют основу почти всякого ландшафта», – писал известный теоретик и практик ландшафтного проектирования Л. И. Рубцов. Богатство красок и разнообразие форм растительности делают её важнейшей составляющей ландшафтной композиции. Внешний вид каждого дерева или кустарника имеет свои индивидуальные черты, свой характер, поэтому именно растительность определяет пропорции и форму проектируемого пейзажа, создает в нем контрасты и тем самым формирует его «настроение». В данном случае важную роль играет каждая деталь – величина и общая форма растения (габитус), форма и строение кроны и ствола, форма, окраска и расположение листьев, соцветий и плодов.

206. Билибина, А. В. Декоративные теневыносливые растения садов и парков / А. В. Билибина. - М.: Изд-во МГУ, 1990. - 95 с.: ил.

42.37 Б 61 1170364 кх

207. Брикелл, К. Обрезка растений / К. Брикелл; пер. с англ. А. П. Раевского; под ред. Ф. А. Волкова. - 2-е изд., стер. - М.: Мир, 1992. - 197 с.: ил.

Декоративные кустарниковые породы, декоративные древесные породы – обрезка и формирование. Плодовые деревья – обрезка и формирование.

42.37 Б 87 1202100 кх

208. Былов, В. Н. Сад непрерывного цветения: о Гл. ботан. саде. Альбом-справочник. / В. Н. Былов, Г. Н. Зайцев. - М.: Россельхозиздат, 1979. - 208 с.: ил.

О Главном ботаническом саде в Москве и декоративных растениях.

42.37 Б 95 894876 кх; 894877 кх; 904997 кх

209. Вакуленко, В. В. Декоративное садоводство: пособие для учителя / В. В. Вакуленко, М.Ф. Труевцева, Вл. В. Вакуленко. – М.: Просвещение, 1982. - 143 с.: ил.

42.37 В 14 977876 сх

210. Головкин, Б. Н. Декоративные растения СССР / Б. Н. Головкин, Л. А. Китаева, Э. П. Немченко. – М.: Мысль, 1986. – 320 с.: ил.

42.37 Г 61 1059372 сх

211. Горышина, Т. К. Растения в городе / Т. К. Горышина, ЛГУ. - Л.: Изд-во ЛГУ, 1991. - 148 с.: ил.

42.37 Г 70 1184510 кх

212. Декоративные растения для зелёного строительства – Новосибирск: Наука, 1986. – 127 с.

42.37 Д 28 1079175 сх

213. Денисов, И. П. Справочник по озеленению автомобильных дорог. / И. П. Денисов. - М.: Лесная пром-сть, 1968. - 84 с.: ил.

42.37 Д 33 547684 кх

214. Жеронкина, Т. А. Можжевельник в озеленении / Т. А. Жеронкина, В. Г. Рубаник. - Алма-Ата: Наука, 1976. - 104 с.: ил.

42.37 Ж 61 775571 кх

215. Климович, В. И. Размножение и выращивание декоративных древесных пород / В. И. Климович, И. В. Климович. - 2-е изд. перераб. и доп. - М.: Россельхозиздат, 1987. - 105 с.: ил.

42.37 К 49 1101968 кх; 1100862 сх; 1173286 кх; 1191610 кх

216. Колесников, А. И. Декоративная дендрология / А. И. Колесников. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: Лесная пром-сть, 1974. - 704 с.: ил.

85.118.7 К 60 722938; 356875 кх

217. Колесников, А. И. Озеленение водоёмов / А. И. Колесников. - М.: Изд-во М-ва коммун. хозяйства РСФСР, 1954. - 188 с.: ил.

85.118.7 К 60 205849 кх

218. Культурные растения: принципы устройства экспозиции / П. Д. Бухарин, Н. А. Атанасов, М. И. Буракова [и др.]; отв. ред. Н. В. Цицин. - М.: Наука, 1981. - 237 с.: ил.

42.37 К 90 933011 кх

219. Лучник, З. И. Декоративная долговечность кустарников в культуре / З. И. Лучник; отв. ред. И. Ю. Коропачинский. - Новосибирск: Наука. Сиб. отд-ние, 1988. - 102 с.: ил.

42.37 Л 87 1118417 кх

220. Никитинский, Ю. И. Декоративное дрeвоводство: учеб. по спец. «Лесн. и садово-парковое хоз-во» / Ю. И. Никитинский, Т. А. Соколова. - М.: Агропромиздат, 1990. - 254 с.: ил.

42.37 Н 62 1175000 кх

221. Плотникова, Л. С. Деревья и кустарники рядом с нами / Л. С. Плотникова; Рос. АН, Гл. ботан. сад им. Н. В. Цицина. - М.: Наука, 1994. - 172 с.: ил.

42.37 П 39 1216037 кх

222. Полетико, О. М. Декоративные травянистые растения открытого грунта / О. М. Полетико. - Л. Наука, 1967. - 207 с.

42.37 П 49 544527 кх

223. Растения вокруг нашего дома / З. Девочкина, И. Климович, В. Климович, Б. Попов. - М. Моск. рабочий, 1979. - 149 с., [12] л. ил.

42.37 Р 24 877221 кх, 873706 кх

224. Рубцов, Л. И. Деревья и кустарники в ландшафтной архитектуре: справочник / Л. И. Рубцов. - Киев: Наукова думка, 1977. - 272 с.: ил.

85.118.7 Р 82 815512 кх

225. Фрейзер, Г. Руководство по обрезке декоративных и плодовых растений / Г. Фрейзер; пер. с англ. Р. П. Кудрявцева. - М.: Колос, 1971. - 160 с.: ил.

42.37 Ф 86 625618 кх; 636010 кх

226. Халявко, В. С. Дендрология и основы зелёного строительства: учеб. для сред. сельск. училищ / В. С. Холявко, Д. А. Глоба-Михайленко. - М.: Высш. шк., 1976. - 238 с.: ил.

42.37 Х 75 768008 кх; 906179 кх

227. Быков, А. Горшечные поставки и ландшафтный дизайн. Модные многолетники: цветы для патио, травы, папоротники / А. Быков // Цветоводство. - 2013. - № 4. - С. 14-19.: фот.

Рынок растений, поставляемых сегодня в горшках, насчитывает сотни наименований. И если для широких народных масс каждый цветок в горшке априори считается комнатным, то специалистам садового дела необходимо разобраться в этом потоке многокрасочной продукции, что только для дома, что выносить в сад, а что только для сада. Без знания этих особенностей современный ландшафтный дизайнер просто не может обойтись.

228. Серганова, Е. По волне моей памяти. Вспомним о Юрии Андреевиче Луксе / Е. Серганова, С. Шевчук // Цветоводство. - 2013. - № 2. - С. 20-21.

Статья о Юрии Андреевиче Луксе, посвятившем свою жизнь растениям. Огромная заслуга Ю. А. Лукса — немалый вклад в дело интродукции. Он

знал и любил многие растения, создал в интродукционном питомнике в Отрадном коллекции рябин, а также однолетних и многолетних травянистых красивоцветущих видов.

229. Френкина, Т. Плантиум-2012. 30-й юбилейный парад инноваций / Т. Френкина // Цветоводство. - 2013. - № 1. - С. 6-10; № 2. - С. 2-5.: фот.

Международная выставка декоративного питомниководства ежегодно проводится в Бооскопе (Голландия). Здесь ежегодно дебютируют новые культуры и сорта деревьев, кустарников, многолетников и самые лучшие получают путёвку в жизнь на мировом рынке. Аналитический обзор этого важнейшего смотря новинок и инноваций в отрасли.

230. Френкина, Т. Флориада-2012 / Т. Френкина // Цветоводство. - 2012. - № 5. - С. 4-7. : фот.

Всемирная выставка декоративного садоводства в Венло (Голландия, 5 апреля – 7 октября) проходила под девизом «Живая природа». Флориада проводится в Нидерландах раз в 10 лет и рассчитана на широкий круг посетителей, интересующихся садами, цветами и другой зеленой тематикой. Это очень престижное международное мероприятие под патронатом Её Величества Королевы Нидерландов Беатрикс. Эта статья – аналитический обзор выставки. Отдых в городе. Два юго-восточных сада разной стилистики. Розарий. Зелёные технологии. «Вилла Флора» – царство тепличного цветоводства. Образование, инновации.

Цветоводство

Цветы – символ непреходящей красоты мира. Они делают нашу жизнь богаче и радостней, пробуждают в человеке любовь к добру, ко всему прекрасному.

Цветы не только украшают наш быт и создают уют, но и обогащают воздух кислородом. Кроме того, зелёные насаждения очищают воздух от пыли, гари, газов, сглаживают температурные колебания воздуха, увеличивают в сухие периоды его влажность, снижают уличный и производственный шум, оздоравливают среду благодаря выделению фитонцидов.

Цветоводство – отрасль растениеводства, занимающаяся культурой красивоцветущих и декоративно-лиственных растений, изучением их биологических особенностей и агротехники, а также декоративных свойств, композиционных возможностей и способов использования.

231. Батманова, В. Н. Цветоводство / В. Н. Батманова. - Калининград: Кн. изд-во, 1991. - 254 с., [16] л. ил.

42.374 Б 28 1196278 кх

232. Выращивайте цветы / Н. А. Магницкая, В. Н. Гофман, С. А. Камалова [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Казань: Татар. кн. изд-во, 1978. - 144 с.: ил.

42.374 В 92 866610 кх

233. Громов, А. Н. Книга цветовода / Громов, А. Н. - М.: Колос, 1983. - 319 с., [8] л. ил.

42.374 Г 87 1042547 кх; 1118976 кх

234. Никитинский, Ю. И. Приёмы цветочного оформления / Ю. И. Никитинский, Г. К. Тавлинова. - М.: Россельхозиздание, 1985. - 238 с.: ил.

42.374 Н 62 1035998 кх; 1124813 кх

235. Николаенко, Н. П. Справочник цветовода / Н. П. Николаенко. - М.: Колос, 1971. - 352 с.: ил.

42.374 Н 63 637791 кх

236. Петренко, Н. А. Декоративные цветы и травы / Н. А. Петренко. - М.: АСТ; Спб: Сова, 2005. - 96 с.

42.374 П 30 1258235 кх

237. Сележинский, Г. В. Прекрасные спутники наши: о цветах / Г. В. Сележинский. - Минск: Полымя, 1986. - 207 с.: ил.

42.374 С 29 1084658 кх

238. Тавлинова, Г. К. Цветоводство / Г. К. Тавлинова. - Л.: Лениздат, 1970. - 575 с.: ил.

42.374 Т 13 626291 кх

239. Тулинцев, В. Г. Цветоводство для всех / В. Г. Тулинцев, А. И. Белый. - Спб.: Стройиздат, 1993. - 271 с.: ил.

42.374 Т 82 1215532 кх, 1218536 кх

240. Тулинцев, В. Г. Цветоводство с основами селекции и семеноводства: учеб. для техникумов по спец. «Озеленение городов и насел. мест» / В. Г. Тулинцев. - 2-е изд., перераб. и доп. - Л.: Стройиздат, 1977. - 287 с.: ил.

42.374 Т 82 829773 кх

241. Турдиев, С. Ю. Цветы в нашей жизни / С. Ю. Турдиев. - Алма-Ата: Кайнар, 1986. - 213 с.

42.374 Т 87 1076618 кх

242. Учебная книга цветовода. - М.: Колос, 1974. - 208 с.: ил.

42.374 У 91 723565 кх

243. Цветы в вашем саду / Л. П. Вавилова [и др.]. - М.: Моск. рабочий, 1992. - 175 с.: ил.

42.374 Ц 27 1197543 кх

244. Цветы вокруг нас / подгот. И. Б. Миловидовой [и др.]; под общ. ред. И. Б. Миловидовой. - 2-е изд., доп. - Саратов: Приволж. кн. изд-во, 1986. - 157 с.: ил.

42.374 Ц 27 1083282 кх

245. Цветы с весны до осени / К. Ф. Дворянинова, А. И. Думитрашко, Е. К. Загорча, И. А. Салинская. - Кишинев: Тимпул, 1986. - 125 с., [24] л. ил.

42.374 Ц 27 1091490 кх

246. Шрам, В. Е. Цветы вокруг нас / В. Е. Шрам. - Омск: Кн. изд-во, 1984. - 126 с.: ил.

42.374 Ш 85 1021897 кх

247. Юскевич, Н. Н. Промышленное цветоводство России / Н. Н. Юскевич, Л. В. Висящева, Т. Н. Краснова. - М.: Росагропромиздат, 1990. - 302 с.: ил.

42.374 Ю 89 1162996 кх; 1166012 кх

248. Гордиевская, Н. Меж трав / Н. Гордиевская // Приусадебное хозяйство 2013. - № 7. - С. 61-64.: фот.

Злаки и злакоподобные травы могут украсить любой сад.

249. Пасько, О. Какие летники лучше выращивать в Сибири / О. Пасько // Цветоводство. - 2012. - № 4. - С.16-18.: фот.

Проанализировано 45 видов летников по способности к цветению и плодоношению в пяти географических пунктах Сибири (Томск, Новосибирск, Якутск, Барнаул, Иркутск) и предложена группировка растений. Проведено сравнение их фенологии в Томске.

250. Семенникова, М. Алексей Макаров: агроном, озеленитель, селекционер, общественный деятель... / М. Семенникова // Цветоводство. - 2013. - № 3. - С. 38-39.

В 2013 году исполнилось 100 лет со дня рождения выдающегося российского цветовода Алексея Георгиевича Маркова (1913-1986). Вся его жизнь была отдана любимому делу – садово-парковому строительству и селекции декоративных растений.

251. Троицкая, Ю. Новые веяния высокой моды. Спринг Трайлз-2013 / Ю. Троицкая // Цветоводство. - 2013. - № 5. - С. 22-23.: фот.

«Спринг Трайлз» – одно из важнейших деловых событий для производителей рассады красивоцветущих одно-, двух- и многолетников, а также для тех, кто интересуется новинками. Традиционный весенний показ основного цветочного ассортимента и новинок от компании «Сингента» в этом году проходил 23-26 апреля на севере Голландии.

252. Фомина, Т. Из природы в культуру / Т. Фомина // Цветоводство. - 2012. - № 1. - С.8-10.: фот.

Изучение видов забайкальской флоры. В Центральном сибирском ботаническом саду СО РАН (Новосибирск) проводилось изучение декоративных видов, интродуцированных из забайкальских популяций. Дано описание биоморфологических особенностей, приёмов культивирования и использования в озеленении 8 перспективных видов.

253. Шиканян, Т. На берегу ручья / Т. Шиканян // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 1. - С. 67-69.: фот.

Красота искусственного ручья во многом зависит от оформления берегов. Среди обилия растений для прибрежной композиции лучше всего выбрать те, которые декоративны с весны до поздней осени и не требуют особого ухода.

Приусадебное цветоводство

Цветы издавна вошли в быт, а сегодня в городах и пригородах, рабочих поселках, в сельской местности мало найдется домов, около которых не было бы цветника, хотя бы небольшого.

С каждым годом увеличивается число цветоводов-любителей. Но при горячем желании обзавестись цветником у многих зачастую не хватает элементарных знаний и умений выращивать цветы, создавать из них красивые композиции.

Данные книги окажут цветоводам-любителям посильную помощь в выращивании цветов и использовании их для украшения своего жилища, авторы книг поделятся с читателями своим многолетним опытом в этом деле

и дадут полезные советы начинающим цветоводам.

254. Богатырева, Н. И. Цветы вокруг нас: однолет., двулет., многолет. цветоч. растения; декор. кустарники и травы. Приёмы возделывания, защиты от вредителей и болезней / Н. И. Богатырева. - Ижевск: Удмуртия, 1994. - 236 с., [32] л. ил.

42.374.1 Б 73 128194 кх, 1223029 кх

255. Все о садовых диковинках и цветах: теория, советы, практ. рекомендации / Сост. Т. Е. Миганова. - Самара: Корпорация «Федоров»: Вега-информ, 1995. - 205 с.: ил.

42.374.1 В 84 1221775 кх

256. Герасимов, Ф. В. Цветы на садовом участке / Ф. В. Герасимов. - Ярославль: Верх.-волж. кн. изд-во, 1989. - 92 с.: ил.

42.374.1 Г 37 1141472 кх

257. Гладкий, Н. П. Декоративное цветоводство на приусадебном участке: справ. книга / Н. П. Гладкий. - Л.: Колос, 1977. - 240 с.: ил.

42.374.1 Г 52 824142 кх

258. Дьяченко, А. Д. Цветы в вашем саду / А. Д. Дьяченко. - Киев: Урожай, 1989. - 103 с.: ил.

42.374.1 Д 93 1144310 кх

259. Китаева, Л. А. Календарь цветовода-любителя / Л. А. Китаева. - М.: Нива России, 1992, 159 с.: ил.

42.374.1 К 43 1204291 кх

260. Сад, огород, цветник: советы садоводам / А. А. Христо, Н. Г. Сенина, Г. К. Машьянова [и др.]. - Новосибирск: Зап.-Сиб. кн. изд-во, 1978. - 256 с.: ил.

42.374.1 С 14 861586 кх

261. Скакунов, Г. В. Мой цветник: опыт любит. цветоводства / Г. В. Скакунов. - Кемерово: Кн. изд-во, 1991. - 159 с.: ил.

42.374,1 С 42 1198023 кх

262. Тавлинова, Г. К. Приусадебное цветоводство / Г. К. Тавлинова. - Л.: Агропромиздат, 1989. - 331 с.: ил.

42.374,1 Т 13 1134444 кх; 1137431 кх

263. Хессайон, Д. Г. Все о цветах в вашем саду / Д. Г. Хессайон. - М.: Кладезь, 1995. - 159 с.

42.374,1 X 40 1223786 кх

264. Заручейская, Н. Стимул к росту / Н. Заручейская // Приусадебное хозяйство. -2012. - № 4. - С. 80-82.: фот.

Семена некоторых цветов, посеянные в нормальные сроки весной, не хотели всходить. Как оказалось, семена этих растений находились в состоянии органического покоя, и необходимо было, прежде всего, вывести их из этого состояния, чему может помочь, например, стратификация, использование стимуляторов.

265. Куклина, А. Троянские кони в наших садах / А. Куклина // Цветоводство. - 2013. - № 1. - С. 48-51.: фот.

Вначале эти растения попадают в сады, а затем люди избавляются от надоевших агрессивных пришельцев и выбрасывают за пределы участков их корневища, которые и служат началом основания целых колоний. У многих занесенных растений высокая всхожесть семян, поэтому они способны в массе заселять все свободное пространство. В статье дается описание наиболее опасных «трояnskих коней» нашей флоры.

266. Миглазова, Е. Всегда ли самосев – беда? / Е. Миглазова // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 8. - С. 57-59.: фот.

Самосевом размножаются многие из окружающих нас растений. В цветнике это свойство часто доставляет немало хлопот – обычно садовод тратит уйму времени, удаляя «несанкционированные» проростки. На самом деле именно самосев – залог долгой жизни в саду большого числа столь популярных сейчас растений природного облика.

267. Неретина М. Первые, любимые / М. Неретина // Цветоводство. - 2013. - № 2. - С. 40-41.: фот.

О первоцветах: эрантис, весенник, адонис, горичвет, печёночница.

268. Шашкова, Л. Растений радужный наряд... / Л. Шашкова // Цветоводство. - 2013. - № 1. - С. 45-47.; №2. - С. 50-51.: фот.

Как без особых усилий создать красивый сад, великолепно выглядящий в любое время года, да к тому же, играющий самыми яркими красками. Выход один – сажать неприхотливые многолетники, по возможности с яркой или пёстрой листвой, которые будут прекрасно выглядеть даже без цветов.

Фитодизайн интерьера Комнатное цветоводство

Древняя традиция украшать свое жилище цветами не только сохранилась и дошла до наших дней, но и успешно развиваться. Ведь это замечательно, когда помещения, в которых мы обитаем (живём, отдыхаем, работаем), украшены цветами. Причём даже не столь важно, что это за цветы – растущие в горшках, срезанные или даже искусственные.

Если в интерьере помещения (квартиры, офиса или любого другого) не присутствуют растения, он не будет считаться завершённым. Важнейшим элементом в оформлении интерьера, некой его изюминкой, могут стать ваза с цветами, горшок с комнатным растением, со вкусом составленная мини-композиция из живых, засушенных или искусственных растений, фонтан или миниатюрный водоём. Поистине растения создают вокруг себя совершенно особую ауру, обладают какой-то притягательной силой.

269. Агеева, Г. А. Цветы в вашем доме / Г. А. Агеева, К. Г. Лаврова. - Петрозаводск: Карелия, 1988. - 172 с.: ил.

42.374-455 А 23 1124677 кх

270. Герасимов, С. О. Комнатное цветоводство / С. О. Герасимов, И. М. Журавлёв. - М.: Нива России, 1992. - 191 с.: ил.

42.374-455 Г 37 1196437 кх; 1196436 кх; 1197205 кх

271. Герасимов, С. О. Редкие комнатные растения / С. О. Герасимов, И. М. Журавлёв, А. А. Серяпин. - М.: Росагропромиздат, 1990. - 204 с.: ил.

Тропические растения. Комнатное выращивание.

42.374-455 Г 37 1160954 кх

272. Гортинский, Г. Б. Целебные растения в комнате / Г. Б. Гортинский, Г. П. Яковалев. - М.: Высш. шк., 1993. - 157 с.: ил.

Цветоводство комнатное. Фитотерапия.

42.374-455 Г 70 1209374 кх

273. Дворянинова, К. Ф. Декоративные комнатные растения / К. Ф. Дворянинова. - Кишинёв: Картя молдовеняскэ, 1982. - 272 с.: ил.

42.374-455 Д 24 965099 кх

274. Зелёные оазисы дома и на работе / В. Ф. Бибилова, Ю. А. Бибилов, Е. И. Годес, М. Ф. Капелян. - 2-е изд., перераб и доп. - Минск: Полымя, 1989. - 127 с.: ил.

Цветоводство комнатное. Озеленение зданий и построек.

42.374 3-48 1145612 кх

275. Зиновьева, Н. Ф. Комнатное цветоводство / Н. Ф. Зиновьева. - Ташкент: Мехнат, 1988. - 233 с., [23] л. ил.: ил.

42.374-455 З-63 1127499 кх

276. Капранова, Н. Н. Комнатные растения в интерьере / Н. Н. Капранова. - М.: Изд-во МГУ, 1989. - 188 с.: ил. Озеленение интерьеров. Ассортимент растений.

42.374-455 К 20 1141083 кх; 1143064 кх

277. Козупеева, Т. А. Цветы в интерьере и зимние сады на Крайнем Севере / Т. А. Козупеева. - Л.: Наука, 1985. - 118 с.

42.37 К 59 1135644 кх

278. Комнатные растения: Кн. для любителей-цветоводов: справочник / Б. Н. Головкин [и др.]; под ред. Б. Н. Головкина. - М.: Лесн. пром-сть, 1989. - 429 с.: ил.

42.374-455 К 63 1156780 кх; 1157730 кх

279. Кутас, Е. Н. Эколого-биологические особенности жизнедеятельности растений в условиях интерьеров / Е. Н. Кутас. - Минск: Наука и техника, 1984. - 120 с.

Комнатные растения. Биология. Озеленение интерьеров. Ассортимент растений.

42.374-455 К 95 1019364 кх

280. Полежаева, А. И. Комнатное цветоводство / А. И. Полежаева, Г. Е. Архипов. - Чебоксары: Чуваш. кн. изд-во, 1979. - 120 с., [16] л. ил.: ил.

42.374-455 П 49 872709 кх

281. Приходько, С. Н. Цветы в квартире / С. Н. Приходько, М. В. Михайловская. - Киев: Урожай, 1989. - 220 с., [48] л. ил.: ил.

42.374-455 П 77 1142118 кх; 1146275 кх

282. Сааков, С. Г. Оранжерейные и комнатные растения и уход за ними / С. Г. Сааков. - Л.: Наука, 1983. - 621 с.: ил.

42.374-455 С 12 999869 кх

283. Серпухова, В. И. Комнатные и балконные растения / В. И. Серпухова, Г. К. Тавлинова. - М.: Прейскурантиздат, 1991. - 118 с.: ил.

42.374-455 С 33 1197204 кх

284. Тавлинова, Г. К. Цветы в комнате и на балконе / Г. К. Тавлинова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Л.: Агропромиздат, 1990. - 350 с., [12] л. ил.: ил. 42.374-455 Т 13 1169807 кх; 1170353 кх

285. Тамберг, Т. Г. Бегония / Т. Г. Тамберг, Ю. А. Овчинникова. - Л.: Лениздат, 1989. - 72 с.: ил. 42.374-455 Т 32 1146718 кх

286. Хантер, М. К. Зимний сад: проектирование, стр-во, оборудование / М. К. Хантер, Э. Х. Хантер; пер. с англ. Н. Н. Черниной, А. Е. Шишкина. - М.: Стройиздат, 1985. - 135 с.: ил. 85.118.72 X 19 1048962 кх

287. Хейтц, Х. В мире цветов / Х. Хейтц. - М.: ГАМТА, 2001. - 238 с. 42.374-455 X 35 1239756 кх

288. Чхартишвили, Н. К. Озеленение интерьера / Н. К. Чхартишвили, В. В. Снежко. - Киев.: Будивельник, 1990. - 80 с.: ил. 85.118.72 Ч-97 1166488 кх

289. Цветы: комнатные растения и декоративно цветущие кустарники / В. Г. Жоголева, С. Н. Приходько, Т. М. Черевченко [и др.]. - 2-е изд., доп. и перераб. - Киев: Урожай, 1981. - 262 с.: ил. 42.374-455 Ц 27 946224 кх

290. Цветы в вашем доме: практические советы по комнатному цветоводству. - Спб.: Паритет, 2004. - 320 с.: ил. + цв. вкл. 42.374-455 Ц 27 1251987 кх

291. Цветы для дома. Советы и секреты успешного выращивания: более 600 видов комнатных растений. - М.: АСТ, 2006. - 416 с. 42.374-455 Ц 27 1258972 кх

292. Энциклопедия комнатного цветоводства / авт.-сост. Белоусова Т. П. [и др.]. - М.: Колос, 1993. - 340 с.: ил. 42.374-455 Э 68 1212517 кх

293. Эрголл, Ф. Выращивание карликовых деревьев по японскому способу / Ф. Эрголл; перевод с англ. И. К. Фортунатова [и др.]. - М.: Лесн. пром-сть, 1978. - 95 с.: ил. 42.374-455 Э 74 857647 кх

294. Юхимчук, Д. Ф. Комнатное цветоводство / Д. Ф. Юхимчук. - 5-е изд., доп. и перераб. - Киев: Урожай, 1985. - 142 с., [44] л. ил.: ил.

42.374-455 Ю 94 1048959 кх

295. Якабова, А. Цветы на окнах и балконах / А. Якабова: [пер. со словац.]. - Алма-Ата: Кайнар, 1982. - 123 с., [4] л. ил.: ил.

42.374-455 Я 44 996084 кх.

296. Янтра, Г. Цветы в нашем доме: 600 видов комнатных растений / Г. Янтра. - М.: Интер бук, 1994. - 303 с.: ил.

42.374-455 Я 65 1218756 сх

297. Абросимова, Е. Горшочек с фаленопсисом / Е. Абросимова // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 9. - С. 78-79.: фот.

Кто бы ещё недавно мог подумать, что фаленопсис станет самым обычным комнатным растением? А теперь эти орхидеи продают чуть ли не в каждом цветочном магазине.

298. Балин, А. Цимбидиум гибридный – орхидея с нордическим характером / А. Балин // Цветоводство. - 2012. - № 4. - С. 52-55.: фот.

Откуда есть пошли цимбидиумы. Какими бывают цимбидиумы – орхидеи. Содержание и уход, культура книжная и самопальная, субстрат и подкормка, пересадка и размножение, болезни и вредители. Советы любителя по выращиванию орхидей.

299. Захарова, О. Красавец антуриум / О. Захарова // Цветоводство. - 2012. - № 6. - С. 52-53.: фот.

Главное достоинство антуриума Андре – крупное яркоокрашенное покрывало (прицветный лист) соцветия-початка, расположенного на длинной прочной цветоножке. Секреты выращивания. Пересадка или перевалка? Размножение. Защита от вредителей и болезней.

300. Иогансон, Е. Пеларгонии с душистой листвой / Е. Иогансон // Цветоводство. - 2012. - № 6. - С. 48-50.: фот.

301. Иогансон, Е. Пеларгонии с пестрыми листьями / Е. Иогансон, Е. Андриянова // Цветоводство. - 2013 - № 5. - С. 55-57.: фот.

302. Кудрявец, Д. Б. Выращивание пеларгонии из черенков / Д. Б. Кудрявец // Цветоводство. - 2013. - № 4. - С. 2-5.: фот.

303. Мусатова, Н. Цикламены - в разряд долгожителей / Н. Мусатова // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 2. - С. 60-62.: фот.

Чтобы цикламен радовал вас своим цветением в течении многих лет, необходимо выбрать в магазине здоровый экземпляр и грамотно пересадить его после покупки.

304. Назарова, Е. В. Зима, Рождество, пуансеттия / Е. В. Назарова // Цветоводство. - 2012. - № 6. - С. 2-3.: фот.

Важнейшие условия успешного выращивания пуансеттии.

305. Семёнова, Т. Кислица с эффектом бабочки / Т. Семёнова // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 5. - С. 76-77.: фот.

Кислица с крупными, диаметром до 7 см. темно-бордовыми трехлопастными листьями на длинных тонких черешках. Куст у нее довольно мощный и цветет мелкими бледно-розовыми цветками. Это комнатное растение очень неприхотливое, растет на любой почве.

306. Семёнова, Т. Приключения антуриума / Т. Семёнова // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 3. - С. 72-73.: фот.

307. Тюветская, М. Некоторые виды цикламенов в комнатном цветоводстве / М. Тюветская, Н. Григорьева // Цветоводство. - 2012. - № 6. - С. 19-21.: фот.

308. Хохлов, Б. Тропические орхидеи в домашней коллекции / Б. Хохлов // Цветоводство. - 2013. - № 1. - С. 60-61.; №2. - С. 52-53.: фот.

309. Швелидзе, С. Фаленопсисы – это просто... И просто красиво / С. Швелидзе // Цветоводство. - 2013. - № 3. - С. 54-57.: фот.

Фаленопсисы прекрасно растут в комнатных условиях, не доставляют особых хлопот в уходе, несколько раз в год обильно и весьма продолжительно цветут, очаровывая всех прелестными яркими цветками необычной формы. Их можно выращивать на подоконнике, в застекленной и утепленной лоджии, зимнем саду и оранжерее. Самые неприхотливые орхидеи.

Сады на крышах

К объектам ландшафтного дизайна следует также отнести сады на крышах. Они устраивались уже в глубокой древности и имели самое разнообразное архитектурно-планировочное решение.

Создание садов на крышах прежде всего необходимо для улучшения экологической ситуации в городах с негативными характеристиками среды обитания, а также для улучшения эстетических показателей городских пространств.

Сады на крышах в настоящее время очень разнообразны по форме, архитектурно-ландшафтному оформлению, функциональному назначению.

310. Голлвитцер, Г. Сады на крышах / Г. Голлвитцер, В. Вирсинг. - М.: Стройиздат, 1972. - 117 с.: ил.

85.118.72 Г 60 658758 кх

311. Торсик, В. И. Сады на крышах / В. И. Торсик. - Мн.: Наука и техника, 1989. - 71 с.

42.37 Т 63 1154519 сх

312. Вегенский, А. М. Сады на крыше / А. М. Вегенский // Экология и жизнь. - 2010. - № 10. - С. 68-73.: фот.

313. Сад в мегаполисе на крыше дома // Мой прекрасный сад. - 2013. - №10. - С. 20-22.: фот.

Флористика Аранжировка цветов

Что же такое цветочная аранжировка? Наука или искусство? А может быть, ремесло? Пожалуй, и то и другое, и третье. В самом простом значении – умение подобрать цветы, скомпоновать их. Для этого необходимо знать основные правила композиции: пропорции, масштаб, сочетание красок. Некоторые постигают их стихийно, бессознательно, руководствуясь своим вкусом и чутьем. Каждый должен знать основные правила обращения со срезанными цветами – в какое время их лучше срезать, как оживить подвявшие; нужно знать и правила хорошего тона – как, кому и по какому поводу дарить цветы, какие лучше выбрать. Всё это – первая ступень цветочной аранжировки, «азбука цветов».

Вторая, более профессиональная ступень – те знания, которыми овладевают специалисты – цветоводы-декораторы: умение составить к

определённому событию букет, венок, корзину, украсить цветами зал торжественного заседания.

И наконец – третья, высшая, ступень: настоящее искусство цветочной аранжировки. С ним мы встречаемся на выставках цветов, конкурсах букетов и цветочных композиций. Это умение с помощью цветов, листьев, веток выразить свои мысли и чувства, создать подлинное произведение искусства, которому, к сожалению, уготована не слишком длинная жизнь – несколько часов или дней.

314. Барнетт, Ф. Живые цветы. Букеты. Композиции. Аранжировка: 50 современных композиций из живых цветов / Ф. Барнетт; пер. с англ. О. Филенко. - М.: Росмэн, 1997. - 95 с.: ил.

85.126.9 Б 25 1231190 сх

315. Клебенская, Т. М. Цветочная аранжировка / Т. М. Клебенская, В. П. Панкратов. - М.: Агропромиздат, 1988. - 173 с.: ил.

Букеты цветов. Составление букета.

42.374.8 К 48 1130015 кх; 1130756 кх; 130753 кх

316. Кудрячева, З. П. Рождение букета / З. П. Кудрячева, О. И. Манкевич, Н. В. Урбан. - Минск: Нар. света, 1982. - 95 с.: ил.

42.3784.8 К 88 969827 кх; 1059646 кх

317. Пронников, В. А. Икэбана, или Вселенная, запечатленная в цветке / В. А. Пронников. - М.: Наука, 1985. - 175 с.: ил.

Составление букетов цветов.

42.374.8 П 81 1054658 кх

318. Стрельцов, Б. Н. Хранение цветов / Б. Н. Стрельцов, А. М. Руковишников, В. А. Коротанов. - М.: Агропромиздат, 1988. - 201 с.: ил.

42.374.8 С 84 1123302 кх

319. Суханова, Н. П. Вторая жизнь цветов: выращивание, высушивание, аранжировка / Н. П. Суханова, С. А. Амбарян. - М.: Колос, 1994. - 285 с.: ил.

42.374.8 С 91 1219172 кх

320. Утенко, И. С. Цветы в букетах и композициях / И. С. Утенко. - Л.: Лениздат, 1988. - 173 с.: ил.

42.374.8 У 84 125572 кх; 1125232 кх

321. Цветы для букета / Л. А. Китаева, А. Д. Крестникова, В. В. Дворцова, Т. Н. Цыдендамбаева. - М.: Моск. рабочий, 1989. - 295 с., [16] л. ил.
42.374.8 Ц 27 1145426 кх

322. Быков, А. Рынок срезанных цветов: наш маркетинг / А. Быков // Цветоводство. - 2013. - № 1. - С. 11-15.: фот.

В каждой стране есть свои особенности «потребления» цветов. Они связаны не только с культурными традициями, но и с покупательной способностью населения. Если говорить о России, то и у нас имеются свои региональные особенности.

323. Пергаменщикова, Г. Цветы – героям Победы. Международный фестиваль мемориальной флористики в честь 70-летия Победы в Сталинградской битве / Г. Пергаменщикова // Цветоводство. - 2013. - № 3. - С. 42-44.: фот.

Фестиваль проходил с 31 января по 2 февраля в рамках основных официальных мероприятий этого праздника при поддержке губернатора и правительства Волгоградской области. В рамках фестиваля прошли мастер-классы. Их провели мастера, имеющие большой практический опыт в мемориальной флористике. Расписан протокол президентского возложения цветов.

324. Швелидзе, С. Рождественский венок своими руками / С. Швелидзе // Цветоводство. - 2012. - № 6. - С.56.: фот.

Сделать рождественский венок своими руками несложно. Всё зависит от вашего вкуса и настроения. Ход работы.

325. Шумков, В. Дороги творчества, которые мы выбираем / В. Шумков // Цветоводство. - 2011. - № 1. - С.50-53; №3. - С. 54-54.: фот.

Выращивание цветочных культур для живых букетов. Приёмы составления букетов.

326. Шумков, В. Зимний букет – это просто / В. Шумков // Цветоводство. - 2013. - № 5. - С. 49-51.: фот.

При создании композиции из живых и засушенных цветов приходится решать сходные технические задачи, в их числе маскировка оазиса и различных креплений аранжировки, наполнение объема букета и другие. Варианты аранжировок.

Отдельные группы, роды и виды декоративных растений

Полезность, красота и санитарно-гигиенические качества зелёных насаждений зависят в первую очередь от видового состава деревьев и кустарников. При современном богатстве видов и форм декоративных древесных растений отбор деревьев и кустарников для специфических условий определенного объекта зеленого строительства становится сложной задачей, разрешение которой требует познания биологических свойств и декоративных качеств многих видов и форм растений.

Характеристика видов и форм деревьев и кустарников дается с разной степенью подробности в зависимости от хозяйственного значения, перспективности и изученности.

327. Аксенова, Н. А. Деревья и кустарники для любительского садоводства и озеленения / Н. А. Аксенова, Л. А. Фролова. - М.: Изд-во МГУ, 1989. - 157 с.: ил.

42.378 А 42 1150647 кх; 1173271 кх

328. Александрова, М. С. Рододендрон / М. С. Александрова. - М.: Лесн. пром-сть, 1989. - 70 с.: ил.

42.378 А 46 1151635 кх; 1147691 кх

329. Белорусец, Е. Ш. Сирень / Е. Ш. Белорусец, В. К. Горб. - Киев: Урожай, 1990. - 173 с., [16] л. ил.: ил.

42.378.8 Б 43 1175306 кх

330. Головач, А. Г. Лианы, их биология и использование / А. Г. Головач. - Л.: Наука, 1973. - 259 с.: ил.

42.378 Г 61 695492 кх

331. Гроздова, Н. Б. Деревья, кустарники и лианы: справ. пособие / Н. Б. Гроздова, В. И. Некрасов, Д. А. Глоба-Михайленко; под ред. В. И. Некрасова. - М.: Лесн. пром-сть, 1986. - 348 с.: ил.

42.378 Г 86 1072246 кх; 1075236 кх

332. Кабаева, И. А. Крушина / И. А. Кабаева. - М.: Лесн. пром-сть, 1990. - 53 с.: ил.

42.378 К 12 1160469 кх

333. Климович, В. И. Размножение и выращивание декоративных древесных пород: альбом / В. И. Климович, И. В. Климович. - М.: Россельхозиздат, 1980. - 159 с.: ил.

42.378 К 49 928891 кх

334. Красивоцветущие кустарники для садов и парков: справ. пособие / А. А. Чаховский [и др.]. - Минск: Ураджай, 1988. - 143 с., [16] л. ил.

42.378 К 78 1133935 кх

335. Крестникова, А. Д. Декоративные многолетники / А. Д. Крестникова. - М.: Россельхозиздат, 1987. - 59 с.: ил.

42.378 К 80 1096933 кх; 1096934; 1096930 кх

336. Куклина, А. Г. Красивоцветущие кустарники / А. Г. Куклина, Э. И. Якушина. - М.: Росагропромиздат, 1991. - 78 с.: ил.

42.378 К 89 1198018 кх

337. Лунева, З. С. Сирень / З. С. Лунева, Н. Л. Михайлов, Е. А. Судакова. - М.: Агропромиздат, 1989. - 253 с., [8] л. ил.

42.378.8 Л 84 1136832 кх

338. Мамаев, С. А. Интродуцированные деревья и кустарники Урала (розоцветные) / С. А. Мамаев, Л. А. Семкина; АН СССР, Урал. отд-ние. - Свердловск: УрО АН СССР, 1988. - 103 с.: ил.

42.378 М 22 1146082 кх

339. Многолетники и розы в озеленении городов. - М.: Стройиздат, 1971. - 167 с.: ил.

42.378 М 73 634915 кх; 636721 кх

340. Мулкиджанян, Я. И. Скумпия / Я. И. Мулкиджанян. - М.: Лесн. пром-сть, 1990. - 43 с.: ил.

Декоративный кустарник.

42.378 М 90 1169327 кх

341. Осипова, Н. В. Актинидия / Н. В. Осипова. - М.: Лесн. пром-сть, 1987. - 87 с.: ил.

42.378 О-74 1098211 кх

342. Осипова, Н. В. Лианы: кн. для любителей / Н. В. Осипова. - М.: Лесн. пром-сть, 1989. - 159 с.: ил.

42.378 О-74 1153795 кх

343. Пайбердин, М. В. Шиповник / М. В. Пайбердин. - М.: Гослесбумиздат, 1963. - 156 с.: ил.

42.378 П 12 448379 кх

344. Рубаник, В. Г. Декоративные формы хвойных в озеленении Казахстана / В. Г. Рубаник, З. И. Паршина. - Алма-Ата: Наука, 1975. - 83 с.: ил.

42.378 Р 82 743230 кх

345. Шадрин, Г. Г. Живые изгороди / Г. Г. Шадрин. - М.: Моск. рабочий, 1964. - 120 с.: ил.

Зелёные насаждения, древесные породы для живых изгородей, кустарниковые породы для живых изгородей.

42.378 Ш 16 449113 кх; 454590 кх

346. Баженов, Ю. Сезоны русского сада. Хвойные: зимой и летом разным цветом / Ю. Баженов // Цветоводство. - 2012. - № 3. - С. 32-35.: фот.

Современные сорта хвойных с измененной окраской прироста. Ель и можжевельник.

347. Василевский, С. Новые гортензии в наших садах / С. Василевский // Цветоводство. - 2012. - № 6. - С. 24-26.

348. Вехов, Н. Э. Л. Вольф и русская школа садово-парковой дендрологии / Н. Вехов // Цветоводство. - 2012. - № 6. - С. 30-33.: фот.

В России родоначальниками садово-парковой дендрологии стали выдающиеся учёные-дендрологи, знатоки русского леса. Среди них немалая заслуга принадлежит ботанику, систематику, интродуктору, учёному садоводу, заслуженному деятелю науки РСФСР Э. Л. Вольфу (24 августа 1860, Берлин – 8 февраля 1931, Ленинград), одному из корифеев отечественной дендрологии.

349. Вихрова, Г. Сирень что выбрать и как ухаживать / Г. Вихрова // Цветоводство. - 2012. - № 3. - С. 44-48.: фот.

350. Вихрова Г. Сирень: что выбрать, где посадить и как ухаживать / Г. Вихрова // Цветоводство. - 2012. - № 4. - С. 40-41.: фот.

Привитая сирень. Корнесобственная сирень. Посадка, уход, обрезка.

351. Вострикова, Т. В. Выращивание посадочного материала для озеленения экологически загрязненных территорий / Т. В. Вострикова // Проблемы региональной экологии. - 2012. - № 1. - С. 154-158.

352. Денисов, Н. Глициния китайская / Н. Денисов // Цветоводство. - 2013. - № 4. - С. 28-29.: фот.

Исследована глициния китайская на юге Приморья. Это декоративно-лиственное и красивоцветущее растение с густой весьма эффектной кроной обвивается вокруг опоры. Выявлены положительные свойства этой лианы в культуре. Проанализировано ее распространение в умеренной зоне северного полушария Евразии. Эколого-биологические особенности. Укрытие на зиму.

353. Ильина, В. Я лопухи любила и крапиву, но больше всех серебряную иву / В. Ильина // Наука и жизнь. - 2013. - № 8. - С. 111-115.: фот.

Выращивание на садовом участке ивы. Даются характеристики различных сортов ив. Советы по посадке и уходу.

354. Костикова, В. Спирей на Амуре / В. Костикова, Т. Ступникова, А. Воробьева // Цветоводство. - 2013. - № 4. - С. 43-45.: фот.

Приведены результаты испытаний в культуре 13 видов спирей на территории Амурского филиала Федерального государственного бюджетного учреждения науки Ботанический сад-институт ДВО РАН (Благовещенск). Отмечены наиболее важные морфологические характеристики и сроки цветения, а также интродукционная устойчивость видов, даны рекомендации по их выращиванию и использованию в условиях резко континентального климата.

355. Куклина, А. Весеннее настроение сада / А. Куклина // Цветоводство. - 2013. - № 2. - С. 29-31.: фот.

С первым дыханием весны прямо из-под снега появляются изящные первоцветы – золотистые примулы, лиловые крокусы, голубые пролески и подснежники. Но не меньший восторг ранней весной вызывают у нас кустарники и деревья, цветки которых так спешат навстречу весне, что опережают листву. Перечень и описание цветущих деревьев и кустарников.

356. Марущак, Л. Сакура – радость души / Л. Марущак // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 11. - С. 73-75.: фот.

357. Соломатин, Н. Декоративные яблони из Мичуринска / Н. Соломатин // Цветоводство. - 2013. - № 3. - С. 34-35.: фот.

В результате многолетней селекционной работы на кафедре плодоводства МичГАУ профессором В. И. Будаговским и его последователями получены зимостойкие слаборослые клоновые подвои яблони. Большинство из них имеют антоциановую окраску листьев, цветков и плодов, поэтому могут использоваться как сорта декоративной яблони. Яблони можно использовать

в городском озеленении, ведь они хорошо переносят загазованность и запыленность воздуха.

358. Фирсов, Г. Малоизвестные клёны для небольшого сада / Г. Фирсов // Цветоводство. - 2013. - № 5. - С. 39-41.: фот.

Среди древесных растений, представленных в ботанических коллекциях Санкт-Петербурга, род клён – самый обширный по числу видов и форм, имеет очень важное значение для декоративного садоводства. Многие виды перспективны для небольших садов.

359. Шашкова, Л. Растений радужный наряд... / Л. Шашкова // Цветоводство. - 2012. - № 6. - С. 44-47.: фот.

В статье перечислены виды и сорта хвойных растений и лиственных кустарников, которые украсят ваш сад. Сегодня красивый сад можно устроить и без цветов, используя только кустарники.

360. Шиканян, Т. Неприхотливая красота кустарника / Т. Шиканян // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 2. - С. 67-69.: фот.

361. Шиканян, Т. Хвойные против отмостки / Т. Шиканян // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 6. - С. 72-73.: фот.

По периметру дома многие устраивают бетонную отмостку для отвода воды от стен и фундамента. Естественно, её хочется прикрыть растениями, чтобы смягчить переход от дома к саду. Предлагается вариант решения этой проблемы – хвойно-кустарниковая композиция.

Отдельные роды и виды декоративных растений

При создании ландшафтных композиций с цветами и кустарниками учитывают биологические (требования к освещённости, температурному режиму, влажности и составу почв) и архитектурно-художественные свойства (высоту разветвления стеблей, окраску и фактуру цветков и листьев, время и продолжительность цветения).

Одно из основных свойств цветов, предопределяющих их композиционную ценность, это их высота, от которой зависит силуэт и обзоримость цветка.

362. Адрианов, В. Н. Хризантемы / В. Н. Адрианов. - М.: Агропромиздат, 1990. - 109 с., [8] л. ил.: ил.

42.378.8 А 32 1159845 сх

363. Булатов, В. А. Гвоздика ремонтантная / В. А. Булатов. - Л.: Агропромиздат, 1987. - 94 с., [2] л. ил.: ил.

42.378.81 Б 90 1094072 кх

364. Воронцов, В. В. Гербера / В. В. Воронин, В. М. Лях, Н. В. Катаева. - М.: Агропромиздат, 1986. - 107 с., [8] л. ил.: ил.

42.378.8 В 75 1064654 кх

365. Георгины / Б. Я. Алишоева, С. Г. Валикова. В. А. Грот [и др.]; под ред. Н. А. Базилевской. - М.: Изд-во МГУ, 1984. - 78 с., [16] л. ил.

42.378.8 Г 36 1009740 кх

366. Герасимов, С. О. Орхидеи / С. О. Герасимов. И. М. Журавлёв. - М.: Росагропромиздат, 1988. - 208 с., [8] л. ил.: ил.

42.378.8 Г 37 1126977 кх; 1136558 кх

367. Дьяченко, А. Д. Гвоздика / А. Д. Дьяченко. - Киев: Урожай, 1986. - 135 с., [8] л. ил.

42.378.81 Д 93 1068020 кх

368. Козьминский, И. И. Георгины / И. И. Георгины. - Л.: Лениздат, 1982. - 94 с.: ил.

42.378.8 К 59 988843 кх

369. Макунин, Б. М. Сенполия — узамбарская фиалка / Б. М. Макунин, Т. Н. Макунин. - М.: Изд-во МГУ, 1989. - 62 с.: ил.

42.378.80 М 17 1157185 кх

370. Малютин, Н. И. Дельфиниумы / Н. И. Малютин. - М.: Колос, 1984. - 79 с.: ил.

42.378.8 М 21 1023898 кх

371. Мантрова, Е. З. Оранжерейная гвоздика: особенности питания и удобрения / Е. З. Мантрова. - М.: Изд. Моск. ун-та, 1982. - 200 с.: ил.

42.378.81М 23 972517 сх

372. Мантрова, Е. З. Гербера: особенности питания и удобрения / Е. З. Мантрова. - М.: Изд-во МГУ, 1988. - 142 с.: ил.

42.378.8 М 23 1149381 кх

373. Михеев, В. А. Орхидеи / В. А. Михеев. - М.: Россия молодая, 1993. - 143 с., [8] л. ил.

42.378.8 М 69 1212650 кх

374. Михеев, В. А. Сенполии: афр. или узамбарская фиалка / В. А. Михеев. - М.: Россия молодая, 1993. - 142 с., [8] л. ил.: ил.

42.378.80 М 69 1210044 кх; 1220112 кх

375. Мороз, И. И. Гвоздичные природной флоры для декоративного садоводства / И. И. Мороз. - Киев: Наук. думка, 1983. - 151 с., [8] л. ил.: ил.

42.378.81 М 80 1005616 кх

376. Назаров, Е. Г. Орхидеи / Е. Г. Назаров. - М.: Колос, 1983. - 127 с.: ил.

42.378.8 Н 19 1040860 кх; 1006315 кх

377. Бочарова, М. Под чарами бругмансии / М. Бочарова // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 2. - С. 61-63.: фот.

Кто хоть раз видел цветение вступившей в полную силу бругмансии, тот не забудет это никогда: небольшой куст усыпан огромными поникающими колоколами цветков, которые в сумерках источают восхитительный аромат. Многие интересуются этим растением и хотели бы его у себя иметь, но пугают трудности выращивания.

378. Бредихин, А. Три орешка лотоса / А. Бредихин // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 6. - С. 66-68.: фот.

Выращивание лотоса в саду.

379. Буглова, Л. Каллиантемум саянский. Новое декоративное растение для сада / Л. Буглова // Цветоводство, 2012. - № 4. - С.19.: фот.

Каллиантемум саянский, рутовник, красивоцвет – многолетнее травянистое растение из семейства лютиковые. Его родина – высокогорные районы Сибири и Монголии. В природе растет на альпийских лугах, в моховой тундре, предпочитает каменистые участки, склоны, оползни.

380. Василевский, С. Новые гортензии в наших садах / С. Василевский // Цветоводство. - 2012. - № 6. - С. 24-26.: фот.

381. Воронина, С. «Сад без флоксов - это нонсенс!» / С. Воронина // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 8. - С. 66-67.: фот.

382. Воронина, С. Флоксы: у проблем есть решения / С. Воронина // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 5. - С. 74-75.: фот.

383. Ганов, А. Герань герани рознь / А. Ганов // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 6. - С. 59-63.: фот.

Садовая герань, характеристика сортов.

384. Гордиевская, Н. Милый мой шалфей... / Н. Гордиевская // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 5. - С. 61-65.: фот.

385. Диев, М. Папоротники на все вкусы / М. Диев // Цветоводство. - 2013. - № 1. - С.42-44.; №2. - С. 44-46.: фот.

386. Жашкова, Т. Что же любит сангвинария? / Т. Жашкова // Цветоводство. - 2013. - № 3. - С. 45.: фот.

Это пока редкое в наших садах растение относится к семейству маковые. Род включает всего 1 вид – сангвинарию канадскую, которую ещё называют «кровяным корнем».

387. Заренкова, Е. Низкорослый антирринум / Е. Заренкова, О. Ханбабаева // Цветоводство. - 2013. - № 4. - С. 30-31.: фот.

Изучены наиболее значимые факторы, от которых зависят сроки цветения львиного зева, или антирринума большого в защищенном грунте.

388. Калиниченко, Л. Иссоп: жемчужина Средиземноморья / Л. Калиниченко // Цветоводство. - 2012. - № 6. - С.14-15.: фот.

В статье описаны различные виды иссопа, рассмотрена перспектива использования этого растения в качестве садовой и пряноароматической культуры.

389. Константинова, Е. Мелкоцветковые флоксы / Е. Константинова // Цветоводство. - 2013. - № 4. - С. 33-35.: фот.

390. Константинова, Е. Селекция флоксов в России вчера, сегодня, завтра / Е. Константинова // Цветоводство. - 2013. - № 2. - С. 24-28.: фот.

391. Котов, В. Хризантема увенчанная - очарование простоты / В. Котов // Цветоводство. - 2012. - № 5. - С. 10.: фот.

Среди представителей обширного рода хризантем, самая простая и неприхотливая в выращивании – хризантема увенчанная. Биологические особенности, выращивание и семеноводство хризантемы увенчанной.

392. Кудрявец, Д. Б. Выращивание пеларгонии из семян / Д. Б. Кудрявец // Цветоводство. - 2013. - № 5. - С. 14-16.: фот.

Семенные пеларгонии пользуются огромным спросом, поскольку они более технологичны при выращивании в промышленных условиях. Выращивание рассады для цветников и горшечных культур.

393. Кудрявец, Д. Пеларгонии всегда любимы / Д. Кудрявец // Цветоводство. - 2013. - № 3. - С. 12-14.: фот.

Благодаря селекционной работе появились более выносливые сорта пеларгонии, которые стали высаживать вместе с лобелией и фуксией в традиционных подвесных корзинах, а также выставлять в емкостях на открытый воздух. Посадка в ёмкости и цветники.

394. Беляева, Т. Флоксы в Сибирском ботаническом саду / Т. Беляева, А. Бутенкова // Цветоводство. - 2013. - № 5. - С. 34-37.: фот.

Приводятся результаты исследований видов и сортов флокса. Выявлены сроки цветения, способность к завязыванию семян в условиях Томской области. Даны рекомендации по использованию растений в ландшафтном дизайне в зависимости от их морфологических, экологических особенностей и габитуса.

395. Матвеев, И. Флоксы: история и современность. Коллекции Ботанического сада Московского Университета - 55 лет / И. Матвеев // Цветоводство. - 2012. - № 5. - С. 35-37.: фот.

История селекции и создания коллекции флоксов Ботанического сада МГУ. Видовое разнообразие рода флоксов. Ретро-флоксы. Современная селекция.

396. Назарова, Е. В. Смотри, как пышны хризантемы... / Е. В. Назарова // Цветоводство. - 2012. - № 5. - С. 8-9.: фот.

В статье рассказывается о горшечной хризантеме Мультифлора, предназначенной для выращивания под открытым небом. В зависимости от сорта она цветет с конца августа до начала октября. Выращивание хризантем. Название мультифлора говорит само за себя: растения шаровидной формы буквально усыпаны множеством мелких и средних соцветий.

397. Недолужко, А. Дикорастущие родичи хризантемы садовой / А. Недолужко // Цветоводство. - 2013. - № 2. - С. 12-15.: фот.

Рассмотрены адаптивные качества диких родичей *Chrysanthemum hortorum* и возможность использования в озеленении и селекции.

398. Осипенко, С. Исповедь башмачника / С. Осипенко // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 2. - С. 70-72.: фот.

Ближе познакомившись с венериными башмачками, вы тоже станете такими же заядлыми «башмачниками». Когда-то эти орхидеи не были так редки в наших лесах. Но, из-за бурной хозяйственной деятельности они начали стремительно исчезать. И единственная возможность сохранить их – ввести в культуру, сделав обычным растением в наших садах.

399. Острякова, Г. В. Астры: воронежские новинки / Г. В. Острякова // Цветоводство. - 2012. - № 6. - С. 16-18.: фот.

На ВООС в течение многих лет ведется селекция однолетней астры на комплекс декоративных и хозяйственноценных признаков с использованием фона искусственного заражения фузариозом. Селекционная работа. Сорты астры. Способы выращивания астры однолетней.

400. Писарев, Е. Очаровательные «ёжики» / Е. Писарев // Цветоводство. - 2012. - № 5. - С. 50-52.: фот.

Многие цветоводы давно выращивают в садах крупную «ромашку» с пурпурно-розовыми «лепестками» – эхинацею пурпурную. Селекция эхинацеи, сорта и уход за эхинацеей. В заключении статьи рассказывается о лечебных свойствах этого растения.

401. Писарев, Е. Цветок профессора Рудбека / Е. Писарев // Цветоводство. - 2012. - № 4. - С. 42-44.: фот.

Рудбекии несомненно заслуживают большего распространения, благодаря своему яркому продолжительному цветению в конце лета и осенью. Описание сортов рудбекии и ухода за ними.

402. Полтинина, Г. Упорная краспедия / Г. Полтинина // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 5. - С. 72-73.: фот.

Краспедия шаровидная – травянистое многолетнее растение, которое выращивают как летник. У желтых цветков краспедии нет лепестков, цветки собраны в шаровидные соцветия на конце стебля и внешне очень похожи на шарики для пинг-понга.

403. Сигналова, О. Весёлые звёздочки лаурентии / О. Сигналова // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 4. - С. 78.: фот.

Нежная и ажурная, со слабым, но приятным ароматом – лаурентия пазушная. Пусть она пока у нас редкая гостья, широкое «вторжение» ее в российские сады – это лишь вопрос времени. В природе лаурентия растет как многолетник, но в средней полосе ее чаще используют как летник.

404. Сигналова, О. Залузианския, она же ночной флокс / О. Сигналова // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 6. - С. 66-67.: фот.

В немногочисленной армии душистых растений пополнение. Прибыл из Африки ещё один «рядовой» с экзотическим «именем» – залузианския. Иногда растение именуется также никтеринией. Залузианския капская – очень изящное, невысокое (всего 30-40 см) растение.

405. Сигналова, О. Незнакомый лесной табак / О. Сигналова // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 3. - С. 64-65.: фот.

Дивный ночной аромат душистого табака хорошо помнят цветоводы старшего поколения, но мало кто из молодых ощущал его. И не потому, что душистый табак перестали выращивать, а потому, что селекционеры в погоне за яркой окраской цветков забыли о запахе. Но любителям ночных ароматов не стоит расстраиваться, ведь существует похожий и при этом очень ароматный вид табака – табак лесной.

406. Слепченко, Н. Земные проблемы морской лилии / Н. Слепченко // Цветоводство. - 2012. - № 3. - С. 12-13.: фот.

407. Сокольская, О. Летний кипарис в городском озеленении / О. Сокольская // Цветоводство. - 2013. - № 1. - С. 28-30.: фот.

Освещены вопросы по выращиванию и применению кохии веничной на территории населённых пунктов.

408. Френкина, Т. На шаг впереди. Израильские бегонии и бальзамины / Т. Френкина // Цветоводство. - 2013. - № 3. - С. 7-9.: фот.

Селекционная израильская фирма «Данцигер» хорошо известна российским цветочным хозяйствам. Ее основная специализация – летники вегетативного размножения. Среди них пристальное внимание уделяется модным культурам для декора ваз. Предлагаем вашему вниманию обзор последних новинок.

409. Швелидзе, С. Очитки: очень просто и красиво / С. Швелидзе // Цветоводство. - 2013. - № 1. - С. 54-57.: фот.

Очиток, или седум – род суккулентных растений из семейства толстянковые. Неприхотливые, устойчивые к погодным неурядицам, стабильно декоративные в течение длительного периода, с подчеркнутой фактурностью, разнообразием форм и окрасок листьев, с яркоокрашенными соцветиями, предоставляющие богатый выбор видов – таковы очитки. Уход – минимальный! Омоложение и размножение. Что украсить очитками?

Луковичные и клубнелуковичные цветочные растения

Луковичные и клубнелуковичные цветочно-декоративные растения с каждым годом приобретают всё большее значение в промышленном цветоводстве и озеленении. Это объясняется тем, что к данной группе растений относятся замечательные по своим декоративным качествам культуры: тюльпаны, нарциссы, гиацинты, лилии, крокусы, сциллы, пушкинии и многие другие, отличающиеся большим разнообразием окрасок и форм цветков, ароматом. Эти растения широко применяют для создания красочных ранневесенних и позднеосенних ландшафтов, клумб, рабаток, для получения срезанных цветов в открытом грунте, а также выгонки в зимнее время.

410. Алферов, В. А. Гиацинты / В. А. Алферов, Е. Н. Зайцев. - М.: Сельхозиздат, 1963. - 72 с.: ил.

42.378.82 А 53 436432 кх; 429595 кх

411. Артющенко, З. Т. Луковичные и клубнелуковичные растения для открытого грунта / З. Т. Артющенко. - М.-Л.: Изд-во Акад. наук СССР, 1963. - 61 с.: ил.

42.378.82 А 86 445188 кх

412. Баранова, М. В. Гиацинты: систематика, сорта, морфогенез, культура / М. В. Баранова. - М.-Л.: Наука, 1965. - 127 с.: ил.

42.378.82 Б 24 484329 кх

413. Баранова, М. В. Лилии / М. В. Баранова. - Л.: Агропромиздат, 1990. - 383 с., [16] л. ил.: ил.

42.378.82 Б 24 1159840 кх; 1160945 кх

414. Бочанцева, З. П. Тюльпаны. Морфология, цитология и биология / З. П. Бочанцева. - Ташкент, Изд-во Акад. наук УзССР, 1962. - 408 с.: ил.

42.378.82 Б 86 406457 кх

415. Геельхаар, Х. Тюльпаны в саду / Х. Геельхаар; пер. с нем. С. О. Эбель; под ред и с предисл. И. К. Артамоновой. - М.: Агропромиздат, 1988.- 137 с.: ил.

42.378.82 Г 27 1129553 кх; 1130469 кх

416. Дьяченко, А. Д. Луковичные цветочно-декоративные растения открытого грунта: справ. / А. Д. Дьяченко. - Киев: Наук. думка, 1990. - 318 с., [16] л. ил.: ил.

42.378 Д 93 1173427 кх

- 417. Ирисы** / под ред. Г. И. Родионенко. - М.: Колос, 1981. - 156 с.
42.378. 82 И 80 942625 кх; 958638 кх; 1080746 кх
- 418. Киреева, М. Ф. Лилии** / М. Ф. Киреева. - М.: Россельхозиздат, 1984. - 206 с.: ил.
42.378.82 К 43 1020636 кх
- 419. Кудрявцева, В. М. Тюльпаны: справ. пособие** / В. М. Кудрявцева. - 2-е изд., перераб. и доп. - Минск: Полымя, 1987. - 239 с., [8] л. ил.
42.378.82 К 88 1093 812 кх
- 420. Нарциссы. Тюльпаны: альбом-справ.** / А. Ф. Евдокимов [и др.]. - М.: Россельхозиздат, 1986. - 254 с.: ил.
42.378.82 Н 30 1079181 кх; 108376 кх
- 421. Несауле, В. П. Лилии** / В. П. Несауле, В. П. Орехов. - Рига, Лиесма, 1973. - 145 с.: ил.
42.378.82 Н 55 698942 кх
- 422. Отрошко, А. В. Лилии: цветы и растения** / А. В. Отрошко. - М.: Хоббикнига, 1993. - 174 с.: ил.
42.378.82 О-86 1212648 кх
- 423. Родионенко, Г. И. Ирисы** / Г. И. Родионенко. - Л.: Агрпромиздат, 1988. - 157 с., [24] л. ил.: ил.
42.378.82 Р 60 118695 кх
- 424. Александров, К. Загадки птичьего молока** / К. Александров // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 4. - С. 72-74.: фот.
Речь идет о птицемлечнике. Это многолетние луковичные растения-эфемероиды (вегетируют только весной – в начале лета, затем надземная часть отмирает).
- 425. Александров, К. Тигридия: не вооружена и не опасна** / К. Александров // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 9. - С. 72-73.: фот.
Тигридии – это многолетние травянистые луковичные растения семейства касатиковых, что означает их родственность с ирисами.

426. Александрова, Н. Живая легенда для ирисоводов / Н. Александрова // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 6. - С. 64-66.: фот.

В марте 2013 года исполнилось 100 лет Георгию Ивановичу Родионенко. Он учёный с мировым именем, ирисовод-практик, к чьему мнению до сих пор прислушиваются.

427. Александрова, Н. Ирисы под неверным питерским солнышком / Н. Александрова // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 12. - С. 65 - 67.: фот.

428. Александрова, Н. Маленькие хитрости большого ириса / Н. Александрова // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 3. - С. 68-70.: фот.

Болотные ирисы можно встретить по берегам многих наших водоёмов – в европейской части страны, в Сибири, на Дальнем Востоке. Но у ириса болотного есть свои хитрости, и их нужно знать.

429. Безгласный, Н. Снова в моде забытые цветы / Н. Безгласный // Цветоводство. - 2013. - № 2. - С. 47.: фот.

Тубероза, воспетая многими поэтами и писателями, широко выращивалась в России вплоть до начала XX века, но сегодня в нашей стране это одна из самых редких цветочных культур. Основное достоинство туберозы – великолепный, насыщенный аромат белых нежных цветков.

430. Блайз, Б. Современные ирисы из Австралии / Б. Блайз // Цветоводство. - 2013. - № 3. - С. 26-29; № 4. - С. 37-39.: фот.

431. Болотова, М. Луковичные в оформлении сада / М. Болотова // Цветоводство. - 2013. - № 3. - С. 36-37.: фот.

432. Бондаренко, Н. Георгин в Сибири / Н. Бондаренко, Ю. Солдатова, Е. Копырина // Цветоводство. - 2012. - № 5. - С. 27-29.: фот.

В статье описаны технологии возделывания георгины. Деление клубней, черенкование, посадка в открытый грунт, уборка и хранение.

433. Быков, А. Выгонка тюльпанов новинки и тенденции - 2012 / А. Быков // Цветоводство. - 2012. - № 3. - С. 15-18.: фот.

434. Быков, А. Выгонка тюльпанов. Важные аспекты технологии / А. Быков // Цветоводство. - 2012. - № 4. - С.11-14.: фот.

435. Быков, А. Выгонка тюльпанов: сюрпризы слабого укоренения / А. Быков // Цветоводство. - 2013. - № 2. - С. 10-11.: фот.

436. Быков, А. Зимне-весенние мини-садики: модно и выгодно / А. Быков // Цветоводство. - 2012. - № 5. - С. 13-16.: фот.

В Европе нарядные композиции из разных луковичных в плетенках, стекле, керамике, фаянсе с вечнозелеными ветками – старая рождественская традиция. Лучшие российские флористические фирмы в обеих столицах с успехом освоили эти дивные мини-садики из покупных подготовленных луковиц, декорируя их мхом и горшечной зеленью. Эта статья – «урок бизнеса» по составлению и выращиванию контейнерных мини-садики из выгоночных луковичных.

437. Быков, А. Лилии - круглый год. Ассортимент - 2013: новинки и хиты производства / А. Быков // Цветоводство. - 2012. - № 6. - С.5-8.: фот.

Актуальные аспекты формирования модного и выгодного ассортимента лилий для российских теплиц – тема очередной беседы в «Уроках бизнеса».

438. Быков, А. Лилии - круглый год. Тренды селекции - 2014 / А. Быков // Цветоводство. - 2013. - № 5. - С. 25-29.: фот.

Формирование промышленного ассортимента срезочных лилий для российских хозяйств должно соответствовать принципу «модно и выгодно». Это особенно актуально сегодня, когда в мире наблюдаются определенные изменения рыночных приоритетов.

439. Быков, А. Выгонка тюльпанов. Важные аспекты технологии / А. Быков // Цветоводство. - 2012. - № 4. - С. 11-14.: фот.

440. Быков, А. Тюльпаны на выгонку. Тенденции селекции. Новинки / А. Быков // Цветоводство. - 2013. - № 3. - С. 15-18.: фот.

441. Ганов, А. И все желтые / А. Ганов // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 4. - С. 63-65.: фот.

Насколько разными бывают растения в одном и том же цвете – показано на примере желтого цвета, который для лилейников считается самым традиционным.

442. Ганов, А. Лилейники в красном цвете / А. Ганов // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 5. - С. 66-68.: фот.

443. Гиацинтелла, гиацинтик // Цветоводство. - 2013. - № 2. - С. 54.: фот.

В различных источниках род гиацинтик относят либо к семейству гиацинтовые, либо лилейные. Он небольшой и насчитывает от 15 до 30 видов (некоторые специалисты включают часть видов в другие роды – мускарии и гиацинт).

444. Дарусенков, А. Ирисы в японской миниатюре / А. Дарусенков // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 4. - С. 76-78.: фот.

445. Каулен, М. Цветок восходящего солнца / М. Каулен // Цветоводство. - 2012. - № 4. - С. 36-39.: фот.

Изысканные и загадочные японские ирисы, осваиваются в наших широтах, но, несомненно, заслуживают внимания отечественных садоводов благодаря высокой декоративности и времени цветения, которое продолжается в конце июня-июля. Описание и история культуры. Пути адаптации. Подмосковные сеянцы.

446. Миронова, Л. Ирисы. Новые сорта для средней полосы России / Л. Миронова, А. Шайбаков // Цветоводство. - 2013. - № 5. - С. 30-33.: фот.

Приведены краткие итоги 17-летней селекционной работы с ирисами в Ботаническом саду г. Уфы. Даны характеристики новых сортов ириса садового.

447. Парыгина, Л. Логический подход к луковичным / Л. Парыгина // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 1. - С. 63.: фот.

448. Полотнов, М. Бельвалия и леопольдия – «кузины» мускари / М. Полотнов // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 2. - С. 72-75.: фот.

Кто кому родня в луковичном «королевстве», разобраться не всегда просто. В довольно обширном семействе гиацинтовых насчитывается, по крайней мере, полтора десятка родов, которые могут обитать в наших садах.

449. Полотнов, М. Под маской орхидеи / М. Полотнов // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 1. - С. 74-75.: фот.

Это растение не используют в пищу, в отличие от его родственника имбиря – оно просто служит украшением сада. Причем сравнивают его «внешность» вовсе не с имбирем, а с орхидеей. Роскоя, о которой идет речь, принадлежит к семейству имбирных. Это многолетнее травянистое растение с коротким корневищем и клубневидными корнями. Клубни ежегодно замещаются на новые. Цветки действительно напоминают орхидею.

450. Полотнов, М. Пришла пора мартагонов / М. Полотнов // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 6. - С. 70-73.: фот.

Лилия принадлежит к числу старейших культивируемых растений. Со временем видовые лилии были потеснены гибридными и их многочисленными сортами. Сегодня настал звёздный час для лилий секции мартагон и мартагон-гибридов.

451. Полотнов, М. Пробившийся из под снега / М. Полотнов // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 4. - С. 71-73.: фот.

Именно этому растению ботаники дали название подснежник, он же галантус. Галантусы – луковичные эфемероиды. Большинство их видов цветет ранней весной, и лишь пара-тройка – поздней осенью.

452. Семёнова, Т. Болотные ирисы: из пруда – в палисадник / Т. Семёнова // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 10. - С. 63.: фот.

453. Слизкая, А. Кандык нежный и трогательный / А. Слизкая // Цветоводство, - 2013. - № 2. - С. 42-43.: фот.

Ранней весной в саду, ещё лишенном красок, то тут, то там, словно зажигаются яркие огоньки – зацветает кандык. Этот род из семейства лилейные включает 25 видов, но всего лишь 4 из них встречается у нас в России.

454. Слизкая, А. Лилии: хороши везде и всегда / А. Слизкая // Цветоводство. - 2013. - № 4. - С. 50-52.: фот.

455. Слизкая, А. Мое увлечение - тюльпаны / А. Слизкая // Цветоводство. - 2013. - № 3. - С. 46-47.: фот.

456. Хитрова, Л. Чудесный гость далекого Ирана... / Л. Хитрова // Цветоводство. - 2013. - № 1. - С. 16-17.: фот.

В промышленном цветоводстве тюльпаны считаются самой рентабельной культурой, выгонка которой проводится при невысокой температуре, растениям не требуется досвечивание и подпочвенный подогрев.

457. Швелидзе, С. Выгонка луковичных в домашних условиях / С. Швелидзе // Цветоводство. - 2012. - № 6. - С. 51.: фот.

Весенние цветы на окне, да ещё когда за окном трещат морозы, – что может быть прекрасней?! А ведь каждому под силу стать волшебником, если заранее проделать несложную подготовительную работу.

458. Шмидт, Е. Георгин - гроза сорняков / Е. Шмидт, П. Шмидт // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 5. - С. 70-71.: фот.

459. Шмид, Е. Размножение георгинов / Е. Шмид, П. Шмидт // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 1. - С. 72-73.: фот.

Георгины живут долго, только если их постоянно омолаживать. Но размножение георгинов только делением рано или поздно приводит к вырождению сорта, поэтому целесообразнее размножать их черенками. Применяют оба способа – и черенкование и деление.

Гладиолусы

Среди цветочных культур гладиолус занимает третье место после розы и гвоздики. Как срезочная культура летне-осеннего периода, гладиолус не имеет равных себе конкурентов. Срезанные и поставленные в вазу соцветия могут постепенно раскрывать все бутоны, сохраняя декоративность в течение 7-10 дней. Увлечение гладиолусами растет год от года. Прекрасные декоративные качества (богатейшая гамма окрасок, совершенство форм) в сочетании со сравнительной неприхотливостью делают их незаменимыми и на участке опытного коллекционера, и в саду начинающего любителя. Многие цветоводы располагают обширными коллекциями, систематически обновляя и пополняя их отечественными и зарубежными сортами последних лет.

460. Геельхаар, Х. Гладиолусы в саду / Х. Геельхаар; пер. с нем. С. О. Эбель; под ред. и с предисл. И. К. Артамоновой. - М.: Агропромиздат, 1987. - 153 с.: ил.

42.378.83 Г 28 1096959 кх; 1095451 кх

461. Громов, А. Н. Гладиолусы: альбом-справ. / А. Н. Громов. - М.: Россельхозиздат, 1981. - 191 с.: ил.

42.378.83 Г 87 946771 кх; 942019 кх

462. Лобазнов, В. А. Гладиолусы / В. А. Лобазнов. - М.: Колос, 1993. - 75 с., [8] л. ил.: ил.

42.378.83 Л 68 1213680 кх

463. Полежаева, А. И. Гладиолус / А. И. Полежаева. - Чебоксары: Чуваш. кн. изд-во, 1982. - 31 с.: ил.

42.378.83 П 49 967 302 кх

464. Седельникова, Л. Л. Гладиолусы в Западной Сибири / Л. Л. Седельникова, Л. П. Зубкус; отв. ред. К. А. Соболевская. - Новосибирск: Наука. Сиб. отд-ние. 1987. - 152 с.: ил.

42.378.83 С 28 1089.316 кх

465. Соловьёв, М. А. Гладиолусы в Сибири / М. А. Соловьёв. - Омск: Зап.-Сиб. кн. изд., 1968. - 167 с.: ил.

42.378.83 С 60 599135 кх

466. Тамберг, Т. Гладиолус / Т. Г. Тамберг, В. А. Максимов, К. А. Чесноков. - Л.: Колос, 1978. - 159 с.: ил.

42.378.83 Т 17 844565 кх

467. Кузнецов, М. А. И роскошь их оттенков полновластна...
/ М. А. Кузнецов // Цветоводство. - 2012. - № 5. - С. 38-39; №6. - С. 22-23.: фот.

Агротехника гладиолусов. Почвы пригодные для гладиолусов. Как готовить участок под посадки гладиолусов.

468. Кузнецов, М. А. И роскошь их оттенков полновластна...
/ М. А. Кузнецов // Цветоводство. - 2013. - № 1. - С. 52-53.; №2. - С. 48-49.: фот.

Выращивание гладиолусов. Цветение гладиолусов, вредители гладиолусов и борьба с ними. Выставки цветов.

Кактусы, суккуленты

Сколько экзотики таит в себе удивительный мир кактусов! Множество видов, оригинальность форм, красота и многообразие цветов, загадочная симметрия и неповторимость узоров колючек! Каждое из этих диковинных растений имеет свою родину и историю. Как интересно обо всем этом узнать, как заманчиво вырастить кактус, добиться его цветения и плодоношения!

Суккуленты хорошо подходят для комнатной культуры, поскольку сухой комнатный воздух для этих обитателей пустынь благоприятен, и они чувствуют себя в таких условиях, как дома. Ещё одно преимущество комнатной культуры суккулентов заключается в том, что даже в солидном возрасте они не занимают много места, ведь способность к росту у растений этой группы в достаточной мере ограничена. В результате они часто живут со своим владельцем в течении всей его жизни.

469. Борисенко, Т. И. Кактусы: справочник / Т. И. Боисенко. Киев: Наук. думка, 1986. - 285 с., [32] л. Ил.

42.378.84 Б 82 1066385 кх

470. Залетаева, И. А. Книга о кактусах / И. А. Залетаева. - М.: Колос, 1974. - 192 с.: ил.

42.378.84 З-23 737278 кх; 789029 кх

471. Левданская, П. И. Кактусы и другие суккуленты в комнатах / П. И. Левданская. - 2-е изд., перераб. и доп. - Минск: Ураджай, 1979. - 176 с., [24] л. ил.: ил.

42.378.84 Л 34 89436 кх; 894347 кх

472. Лобко, В. Д. Ваши «зелёные ёжики» / В. Д. Лобко. - Минск: Полымя, 1984. - 127 с., [16] л. ил.: ил.
Комнатное выращивание кактусов.

42.378.84 Л 68 1030332 кх

473. Лэм, Э. Кактусы / Э. Лэм, Б. Лэм; перевод с англ. С. А. Волгина; предисл. Н. Н. Капрановой. - М.: Мир, 1984. - 182 с.: ил.

42.378.84 Л 92 1025959 кх

474. Никонов, Н. Г. Созвездие кактусов: записки любителя / Н. Г. Никонов. - 2-е доп. изд. - Свердловск: Сред.-Урал. кн. изд-во. 1982. - 256 с.: [8] л. ил.

42.378.84 Н 64 971027 кх

475. Турдиев, С. Ю. Кактусы / С. Ю. Турдиев. - 3-е изд., перераб. и доп. - Алма-Ата: Кайнар, 1980. - 352 с.

42.378.84 Т 87 918596 кх

476. Удалова, Р. А. Агавы, алоэ и другие суккуленты / Р. А. Удалова. - Спб.: Агропромиздат, 1994. - 107 с., [16] л. ил.: ил.

42.378.84 У 28 1218195 кх

477. Удалова, Р. А. В мире кактусов / Р. А. Удалова, Н. Г. Вьюгина. - 2-е изд. - М.: Наука, 1983. - 143 с., [14] л. ил.: ил.

42.378.84 У 28 1004601 кх

478. Хаге, В. Кактусы / В. Хаге; пер. с нем. А. С. Саломе; под ред. и с предисл. Д. В. Семёнова. - М.: Колос, 1992. - 365 с., [16] л. ил.: ил.

42.378.84 Х 16 1204934 кх

479. Широбокова, Д. Н. Кактусы / Д. Н. Широбокова, Д. Н. Нестерова, М. Р. Королёва, О. Н. Голодняк; под ред. В. Ф. Лапчика. - Киев: Урожай, 1982. - 183 с.: ил.

42.378.84 Ш 64 962029 кх

480. Балин, А. Главное — не проспать! / А. Балин // Цветоводство. - 2010. - № 2. - С. 55.: фот.

Кактусы, цветущие по ночам, имеют белые цветы. Такова и «царица ночи» – селенициерус крупноцветковый, обитатель влажных областей экваториальной Америки.

481. Васильев, А. Если у вас завёлся кактус / А. Васильев // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 6. - С. 74-76.: фот.

Это советы для людей, у которых есть лишь несколько экземпляров кактусов наряду с другими комнатными растениями. Это гибридные эхинопсисы, эхиноцерусы, опунции и «кактусы из сетевых супермаркетов», то есть среди них нет по-настоящему сложных в культуре растений.

482. Капранова, Н. Пахиподиумы: легендарный «получеловек» и другие / Н. Капранова // Цветоводство. - 2011. - № 6. - С. 54-56.: фот.

Суккуленты рода пахиподиум из семейства кутровые.

483. Разумова, С. Первые опыты с адениумом / С. Разумова // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 8. - С. 71-73.: фот.

Адениум, или пустынная роза – род кустарниковых или древесных суккулентов из семейства кутровых. В комнате и на балконе.

484. Семёнов, Д. Редкое цветение обычного кактуса / Д. Семёнов // Цветоводство. - 2013. - № 1. - С. 58-59.: фот.

Опунция микродазис – а именно о ней пойдёт речь – популярнейший кактус и самый распространенный в культуре представитель огромного рода опунций. Растение не миниатюрное, но все-таки небольшое, а потому очень подходящее для разнообразных декоративных целей.

485. Семёнов, Д. Суккуленты-«двойники» / Д. Семёнов // Цветоводство. - 2013. - № 6 - С. 48-51.: фот.

Многообразие суккулентов определяется широким диапазоном условий существования и допустимыми границами изменчивости.

486. Семёнов, Д. Суккуленты Фландрии / Д. Семёнов // Цветоводство. - 2010. - № 2. - С. 22-25.: фот.

Фландрия – исторический регион, включающий северную Бельгию и юго-западные Нидерланды. Исконное население этих земель объединяют не только общая история, культура, язык, но и – представьте себе – увлечение кактусами и другими суккулентами. Здесь существует около 20 кактусовых обществ.

487. Семёнов, Д. Турбиникарпус шмидикеанус: вариации на тему / Д. Семёнова // Цветоводство. - 2012. - № 1. - С. 50-51.: фот.

Пионы

Пышно зацветают в конце мая роскошные пионы – настоящие долгожители среди цветущих растений. Эти растения могут долгие годы расти на одном месте, не требуя пересадки, со временем превращаясь в огромные кусты, на которых формируется до 50-60 прекрасных цветков. Пионы служат настоящим украшением наших садовых участков, садов и парков. Удивительная гамма красок, тонкий аромат, красивые темно-зелёные листья этого декоративного растения! Многообразно применение пионов в озеленении: они хороши крупными массивами на фоне газонов, вдоль дорожек и около зданий, в альпинариях.

488. Дудик, Н. М. Пионы: каталог-справочник / Н. М. Дудик, Е. Д. Харченко. - Киев: Наук. думка, 1987. - 125 с., [32] л. ил.: ил.

42.378.85 Д 81 1099249 кх

489. Думитрашко, А. И. Пионы / А. И. Думитрашко; отв. ред. З. В. Янушевич. - Кишинёв: Штиинца, 1984. - 96 с., [8] л. ил.

42.378.85 Д 82 1035596 кх

490. Капинос, Д. Б. Пионы в саду / Д. Б. Капинос, В. М. Дубров. - Тюмень: Миньон, 1993. - 188 с., [16] л. ил.: ил.

42.378.85 К 20 1214676 кх; 1214677 кх; 1214678 кх

491. Краснова, Н. С. Пионы / Н. С. Краснова. - М., Колос, 1971. - 104 с.: ил.

42.378.85 К 78 632698 кх

492. Македонская, Н. В. Пионы / Н. В. Македонская. - Минск: Полымя, 1988. - 191с.: ил.

42.378.85 М 15 1126346 кх

493. Малышева, Р. М. Пионы в Томской области / Р. М. Малышева. - Томск: Изд-во Том. ун-та, 1975. - 118 с.: ил.

42.378.85 М 20 766647 кх

494. Дубров, В. Высокая цель - создать красоту. Памяти селекционера пионов А. Скакодуба / В. Дубров // Цветоводство. - 2013. - № 3. - С. 23-25.: фот.

Автор статьи знакомит читателей «Цветоводства» с прекрасными сортами пионов отечественного селекционера – Анатолия Александровича Скакодуба, дословно приводя авторское описание культиваров. Комментарии автора статьи к некоторым сортам выделены курсивом.

495. Дубров, В. Помнить и беречь. Пионы М. А. Акимова / В. Дубров // Цветоводство - 2013. - № 5. - С. 46-48.: фот.

Большинство сортов полученных Акимовым, имеют классическую форму цветка. Это махровые, розовидные культивары, наиболее любимые в России.

496. Миронова, Л. Башкирские пионы / Л. Миронова, А. Реут // Цветоводство. - 2012. - № 3. - С. 19-22.: фот.

Дано описание сортов пиона гибридного.

497. Миронова, Л. Древовидные пионы. Японские сорта в коллекции Ботанического сада - института ДВО РАН / Л. Миронова // Цветоводство. - 2013. - № 3. - С. 30-33.: фот.

В статье приведены предварительные результаты интродукции сортов древовидных пионов, полученных в дар из префектуры Симанэ (Япония). Дано их краткое описание. Отмечены особенности агротехники в условиях муссонного климата.

498. Миронова, Л. Пионы с башкирским «характером» / Л. Миронова, А. Реут // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 2. - С. 66-68.

В Уфимском ботаническом саду селекцией пионов занимаются уже больше 50 лет. Инициатором этой работы, направленной на создание сортов с крупными махровыми цветками оригинальной формы и окраски, а главное приспособленных к местным условиям была Ольга Антоновна Кравченко.

499 Успенская, М. Расцвел пион / М. Успенская // Наука и жизнь. - 2013. - № 6. - С. 94-96.: фот.

Розы

Какой сад без роз? Летнее теплое свежее утро... и на лепестках розы – капли жемчужной росы. Восхитительное зрелище! И все взоры невольно обращаются только к ней, к розе. В саду властвует только она – королева. Но чтобы обеспечить непрерывное и обильное цветение, вам нужны представители почти всех групп садовых роз.

Первыми сезон цветения открывают парковые розы. Их душистые яркие цветы дают сплошной цветущий каскад. Жаль, что эта картина недолговечна. Однако её сменяют плетистые розы, образующие цветущие стены, беседки, перголы; уже вырисовываются на фоне зелени классические формы чайно-гибридных и ремонтантных роз и густые цветущие бордюры полиантовых роз.

Всё лето цветут миниатюрные розы. Зимой они радуют нас своей красотой в комнате. Счастливые обладатели тепличек имеют цветущие розы практически круглый год.

Роза обладает всеми достоинствами, необходимыми садовому растению: она долго живёт, но слишком требовательна, нуждается в большом уходе, при этом не боится холодов, отличается прекрасной формой, красотой цветков и ароматом.

500. Крупнов, А. Л. Розы / А. Л. Крупнов. - М.: Агропромиздат, 1986. - 77 с., [4] л. ил.: ил.

42.378.86 К 84 1063353 кх

501. Коробов, В. И. Розы в открытом грунте Западной Сибири / В. И. Коробов; отв. ред. М. Н. Саламатов, Л. П. Зубкус. - Новосибирск: Наука. Сиб. отд-ние, 1981. - 109 с.: ил.

42.378.86 К 68 934088 кх; 934089 кх

502. Мантрова, Е. З. Зимостойкость роз в зависимости от способов внесения удобрений / Е. З. Мантрова. - М.: Изд-во МГУ, 1984. - 145 с.

42.378.86 М 23 1036682 кх

503 Мовсесян, Л. И. Розы: ил. каталог. Сорта разведение, уход / Л. И. Мовсесян. – Ростов на/Д: Феникс, 2010. – 237 с: ил.

О том, как с использованием современных средств и методов вырастить шикарные розы, розы в дизайне и многое другое.

42.374.86 М 74 1270855 сх

504. Соколов, Н. И. Розы / Н. И. Соколов. - М.: Агропромиздат, 1991. - 141 с., [4] л ил.

42.378.86 С 59 1188663 сх

505. Сушков. К. Л. Размножение роз / К. Л. Сушков, Т. Н. Михнева, М. В. Бессечетнова. - Алма-Ата: Науа, 1976. - 127 с.: ил.
42.378.86 С 91 1116657 кх; 804180 кх

506. Сушков. К. Л. Розы / К. Л. Сушков, М. В. Бессечетнова. - Алма-Ата: Кацнар, 1972. - 152 с., [8] л. ил.: ил.
42.378.86 С 91 678158 кх

507. Тадеуш, Ю. Е. Розы в вашем саду: выбираем, ухаживаем, наслаждаемся / Ю. Е. Тадеуш, С. Ф. Недялков. 2-е изд. – СПб.: Питер, 2011. – 128 с.: ил.

Из книги вы узнаете о том, как подкармливать, поливать, обрезать, укрывать на зиму розы, как их размножать и выбирать саженцы, какие существуют сорта роз и где их можно купить. Кроме того, вы сможете полюбоваться прекрасными фотографиями, сделанными автором и её друзьями.

42.374.88 Т 13 1270852 сх

508. Хахлов. В. А. Розы в Сибири. Руководство по культуре роз в открытом грунте в Сибири / В. А. Хахлов. - Томск: Изд-вл Том. ун-та, 1965. - 117 с., [19] л. ил.: ил.

42.378.86 Х 27 489756 кх

509. Андрианова, О. Розы-малышки / О. Андрианова // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 6. - С. 59-61.: фот.

510. Жашкова, Т. Мои любимые немецкие розы / Т. Жашкова // Цветоводство. - 2012. - № 1. - С. 46-48.: фот.

511. Жашкова, Т. Самые современные розы / Т. Жашкова // Цветоводство. - 2012. - № 4. - С. 20-23.: фот.

Ежегодно фирмы-производители роз, конкурируя друг с другом, представляют на суд цветоводов новые сорта роз, которые в последнее время быстро попадают и на российский рынок. Новые сорта роз.

512. Жашкова, Т. Укрытие роз на зиму: два надёжных способа / Т. Жашкова // Цветоводство. - 2012. - № 6. - С. 40-41.: фот.

513. Пашкевич, Е. Как повысить иммунитет. Влияние салициловой и борной кислоты на тепличные розы при сбалансированном

минеральном питании / Е. Пашкевич, Е. Суворова // Цветоводство. - 2012. - № 4. - С. 10.: фот.

514. Спиваченко, В. Выращивание саженцев штамбовых роз / В. Спиваченко // Цветоводство, - 2012. - № 5. - С. 56.: фот.

515. Шиканян, Т. Царствует роза / Т. Шиканян // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 2. - С. 64-65.: фот.

516. Целютина, Е. Роза для сибирского мороза / Е. Целютина // Приусадебное хозяйство. - 2013. - № 3. - С. 59-61.: фот.

517. Ярославцев, Е. Большая роза малыми усилиями / Е. Ярославцев // Приусадебное хозяйство. - 2012. - № 7. - С. 59-62.: фот.

Клематисы

Декоративные лианы занимают особое место среди цветочных культур. Многие из мелкоцветковых и крупноцветковых клематисов с полным правом относят к числу высокодекоративных многолетних лиан-листопадов. Их нередко называют «королями вьющихся растений», поскольку они не имеют себе равных среди лиан по красоте.

Сравнительная нетребовательность к почве, устойчивость к низким температурам, засухе, грибным болезням, быстрый рост, яркое, обильное и продолжительное цветение (с весны и до холодов) на приросте текущего года, способность произрастать в нашей стране практически повсеместно делают клематисы наиболее ценной перспективной культурой для вертикального озеленения.

Красота многих клематисов обусловлена главным образом цветками, сочетающими тонкое очарование и нежность, кроме того, необычайно оригинальны листья и тонкие побеги. Растение настолько прекрасно, что остаётся только восхищаться этим удивительным творением природы.

518. Бескаравайная, М. А. Клематисы / М. А. Бескаравайная. - М.: Росагропромиздат, 1991. - 191 с.: ил.

Возделывание. Озеленение населенных мест. Ассортимент растений.

42.378.89 Б 53 1196628 кх

519. Ломонос, П. Н. Клематисы в вашем саду / П. Н. Ломонос. - Минск: Ураджай, 1985. - 112 с.: ил.

42.378.89 Л 75 1059169 кх

520. Максимов, В. А. Клематисы / В. А. Максимов. - Л.: Лениздат, 1985. - 104 с., 8 л. ил.

42.378.89 М 17 1050353 кх

521. Риекстиня, В. Э. Клематисы / В. Э. Риекстиня, И. Р. Риекстиныш. - Л.: Агропромиздат, 1990. - 285 с.: ил

42.378.89 Р 49 1180952 кх

522. Быков, А. На пике моды: клематисы и гортензии. Выбираем посадочный материал / А. Быков // Цветоводство. - 2012. - №1. - С. 22-25.: фот.

523. Голиков, К. Мелкоцветковые клематисы / К. Голиков // Цветоводство. - 2012. - № 5. - С. 30-34.: фот.

Субтропические и тропические культуры

Современное домостроение, когда в каждой квартире есть просторные комнаты, балконы и лоджии, позволяет каждому с успехом выращивать и получать плоды цитрусовой культуры. На больших застекленных верандах, лоджиях и балконах, где много света, а зимой тепло, легко создать благоприятные условия для субтропических и тропических растений. Небольшие деревца с ярко-зелёными листьями, красивыми цветками и нарядными плодами, какими являются цитрусовые и тропические растения в горшечной культуре, хорошо украсят интерьер квартиры, сделают воздух в ней чище и ароматнее.

524. Дадыкин, В. В. Цитрусовый сад в комнате / В. В. Дадыкин. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Агропромиздат, 1991. - 188 с., [8] л. ил.,: ил.

42.8 Д 14 1188206 кх; 11911453 кх

525. Зайцев, Ю. И. Цитрусовые в комнате / Ю. И. Зайцев, Н. С. Поляков. - Ташкент: Мехнат, 1990. - 28 с.: ил.

42.8 З-17 1179913 кх

526. Пенёнжек, С. Лимоны на окне / С. Пенёнжек; пер. с польского А. А. Абловой; под ред. и с предисл. Т. И. Калмыков. - М.: Колос, 1979. - 55 с.: ил.

42.8 П 25 898704 кх; 898705 кх

527. Берм, В. Как размножить лимон / В. Берм // Цветоводство. - 2012. - №1. - С. 16-17.: фот.

Многие цветоводы-любители хотели бы у себя дома развести цитрусовый сад. Сделать это не так уж сложно. Например, лимон можно размножить разными способами, но чаще используют посев семян и зелёное черенкование.

528. Бондорина, О прививке декоративных цитрусовых / И. Бондорина // Цветоводство. - 2012. - №1. - С. 15.: фот.

Для размножения цитрусовых культур в защищенном грунте наиболее эффективна прививка в боковой зарез черенками привоя с листьями.

529. Бушнев, В. Рукотворные джунгли Подмосковья / В. Бушнев // Приусадебное хозяйство. - 2013. - №3. - С.41-44.: фот.

Об экзотических растениях в своих садах мечтают многие. Но мы живём в регионе, где полгода стоит холодная зима. Статья о создании зимнего сада и выращивании субтропических растений: банана, инжира, фейхоа, цитрусовых, граната и пассифлоры.

530. Дадыкин, В. Страна лимония / В. Дадыкин // Садовник. - 2012. - №1. - С. 44-46.: фот.

Съев лимон, мандарин или апельсин, мы обычно, не задумываясь, выбрасываем их семена. Мало кто знает, что при умелом подходе из них вырастают плодоносящие и приспособленные к домашним условиям деревья.

531. Дети солнца из южных стран // Мой прекрасный сад. - 2013. - №8. - С. 78-81.: фот.

Олеандр, гранат и земляничное дерево помогут вам создать на террасе яркую летнюю атмосферу Средиземноморья. Крупным планом: экзоты в кадках. Посадка и уход.

532. Капанова, Н. Как цветет «винтовая пальма»? / Н. Капанова // Цветоводство. - 2013. - № 5. - С. 52-54.: фот.

Панданус – тропический род однодольных растений, насчитывающий около 600 видов небольших вечнозелёных деревьев и кустарников весьма своеобразного облика. В наших широтах панданусы культивируют как декоративные растения. Для дома больше всего подходят самые молодые экземпляры средней высоты, желательно виды без шипов на листьях.

Журналы

- **Любимая дача.** Загородная жизнь круглый год (2011-2013гг.).
Периодичность: 12 раз в год.
Адрес в Интернете: www.ldacha.ru
- **Мой прекрасный сад.** Самый популярный в Европе журнал для садоводов(2012-2013гг.)
Периодичность: 12 раз в год.
Адрес в Интернете: [htt://burda.ru/subs](http://burda.ru/subs)
- **Наша усадьба.** Приложение к журналу «Крестьянка» (1998-2008 гг.).
Периодичность: 12 раз в год.
- **Приусадебное хозяйство.** Ежемесячный иллюстрированный журнал (1984-2013гг.).
Адрес в Интернете: www.pihoz.ru
- **Сад своими руками.** Коллекция практических решений (2011-2013гг.).
Периодичность: 12 раз в год.
- **Садовник.** Ежемесячный журнал (2011-2012гг.).
Адрес в Интернете: www.supersadovnik.ru
- **Сады Зауралья.** Курганский областной периодический журнал (1999-2013 гг.).
Периодичность: 6 раз в год.
- **Цветники.** Ежемесячный журнал (2011-2013гг.).
Периодичность: 11 раз в год.
Адрес в Интернете: www.cvetniki.ru
- **Цветоводство.** Двухмесячный научно-популярный иллюстрированный журнал (1961-2013гг.).
Периодичность: 6 раз в год.
Адрес в Интернете: www.tsvetovodstvo.com

Газеты

- **На даче.** Приложение к городской газете «Курган и курганцы» (2011-2013 гг.).
Периодичность: еженедельная газета.
- **Сам хозяин на 6 сотках** (2011-2013гг.).
Периодичность: 2 раза в месяц.
Адрес в Интернете: www.сам-хозяин.РФ
- **Уральский садовод** . Еженедельная газета Свердловской области (2011-2013гг.).
Периодичность: еженедельно
Адрес в Интернете: www.uralsadovod.ru

Алфавитный указатель авторов и заглавий

- Абрамашвили, Г. Г. 197, 198
Абросимова, Е. 297
Агальцова, В. А. 17
Агапова, А. М. 115
Агеева, Г. А. 269
Адоян, А. Р. 199
Аксенова, Н. А. 327
Александров, К. 424, 425
Александрова, М. С. 188, 328
Александрова, Н. 426, 427, 428
Алишоева, Б. Я. 365
Алферов, В. А. 410
Альпиннарий в вашем саду 155
Амбарян, С. А. 319
Андреева, О. 157
Адрианов, В. Н. 362
Андреанова, О. 509
Андришин М. В. 11
Андриянова, Е. 301
Антипов, В. Г. 18
Артамонов В. А. 23
Артюшенко, З. Т. 411
Архипов, Г. Е. 280
Архипов, Н. И. 19
Архитектура и ландшафты России.
Белая книга. Обретения 22
Архитектура и ландшафты России.
Красная книга. Предостережение
21
Архитектура и ландшафты Рос-
сии. Чёрная книга. Утраты 20
Архитектурная композиция садов и
парков 23
Атаманюк, Ю. А. 86
Атанасов, Н. А. 218
Ахмедова, Е. А. 87
- Баженов, Ю. 346
Балин, А. 298, 480
Баранова, М. В. 412, 413
- Барков В. Г. 45
Барнетт, Ф. 314
Батманова, В. Н. 231
Батов, С. 158
Безгласный, Н. 429
Белкин, А. Н. 88
Белорусец, Е. Ш. 329
Белоусова Т. П. 292
Белый, А. И. 239
Беляева, Т. 394
Берестенникова, В. И. 199
Берм, В. 527
Бескаравайная, М. А. 518
Бессечетнова, М. В. 505
Бибииков, Ю. А. 274
Бибиикова, В. Ф. 274
Билибина, А. В. 206
Благоустройство и озеленение
сельских населённых пунктов 126
Блайз, Б. 430
Богатырева, Н. И. 254
Боговая, И. О. 13, 139
Болотова, Г. Р. 24
Болотова, М. 431
Бондаренко, Н. 432
Бондарь, Ю. А. 89
Бондоруина, 528
Борисенко, Т. И. 469
Бочанцева З. П. 414
Бочарова, М. 377
Бредихин, А. 378
Брикелл, К. 207
Бубаник Л. 159
Буглова Л. 378
Булатов, В. А. 363
Буракова, М. И. 218
Бутенкова, А. 394
Бухарин, П. Д. 218
Бушнев, В. 529
Быков, А. 227, 322, 433, 434, 435,

436, 437, 438, 439, 440, 522

Былов, В. Н. 208

Вавилова, Л. П. 243

Валикова, С. Г. 365

Вакуленко, В. В. 209

Васильев, А. 481

Василевский, С. 380

Вегенский, А. М. 312

Вейс, З 25 Вострикова, Т. В. 351

Вейс, Н 25

Вергунов А. П. 23, 26, 27, 76, 90, 91

Верзилин, Н. М. 28

Вертикальное озеленение зданий и сооружений 189

Вехов, Н. Э. Л. 348

Вирсинг, В. 310

Висящева, Л. В. 247

Витковская, Н. М. 140

Вихрова, Г. 349, 350

Вишневецкая С. С. 32

Волков, П. П. 92

Вольфтруб, Т. И. 148

Воробьева, А. 354

Воронина, С. 381, 382

Воронцов, В. В. 364

Воскресенский, И. Н. 29

Вострикова, Т. В. 351

Все о садовых диковинках и цветах 255

Вьюгина, Н. Г. 477

Гаврилов Г. М. 37

Газоны: основы семеноводства и районирования 199

Ганов, А. 383, 441, 442

Геельхаар, Х. 415, 460

Георгберидзе, Д. И. 30

Георгины 365

Герасимов, С. О. 270, 271, 366

Герасимов, Ф. В. 256

Гиацинтелла, гиацинтик 443

Гичкина, Т. Г. 199

Гладкий, Н. П. 257

Глазачев, Б. А. 93, 144

Глоба-Михайленко, Д. А. 226, 331

Годес, Е. И. 274

Голиков, К. 523

Голлвитцер, Г. 310

Голованов, А. И. 1

Головач, А. Г. 330

Головкин, Б. Н. 210, 278

Голодняк, О. Н. 479

Горбачев, В. Н. 94

Гордиевская, Н. 248, 384

Горохов, В. А. 26, 27, 31, 32

Гортинский, Г. Б. 272

Горьковец, А. 160

Горышина, Т. К. 211

Гофман, В. Н. 232

Григорьева, Н. 307

Григорян, А. Г. 95

Грожан, Д. В. 135

Гроздова, Н. Б. 331

Громов, А. Н. 233, 461

Грот, В. А. 365

Грязева, В. П. 127

Гусева, В. 161

Дадыкин, В. В. 524

Дарусенков, А. 444

Дворцова, В. В. 321

Дворянинова, К. Ф. 245, 273

Девочкина, З. 223

Декоративное садоводство и садово-парковое строительство 33

Декоративные растения для зелёного строительства 212

Демидов, А. С. 69

Денисов, И. П. 213

Денисов, М. Ф. 76

Денисов, Н. 352

Дети солнца из южных стран 531

Диев, М. 385

Дмитриева, Т. Г. 202

- Доронина, Н. В. 141
Дубров, В. М. 494, 495
Дубяго, Т. Б. 34
Дудик, Н. М. 488
Думитрашко, А. И. 245, 489
Дьяченко, А. Д. 258, 367, 416
- Евангулова, О. С. 35
Евдокимов, А. Ф. 420
Егоров В.П. 7
Ерохина, В. И. 148
Ефратова, Т. 71
- Жашкова, Т. 386, 510, 511, 512
Жвирблис, Л. 70
Жеребцова, Г. П. 148
Жеронкина, Т. А. 214
Жирнов, А. Д. 36
Жоголева, В.Г. 289
Журавлев, И. М. 270, 271, 366
- Загорча, Е. К. 245
Зайцев, Г. Н. 208
Зайцев, Е. Н. 410
Зайцев, Ю. И. 525
Залесская, Л. С. 77
Залетаева, И. А. 470
Заручейская, Н. 264
Захарова, О. 299
Зелёные оазисы дома и на работе
274
Зиновьева, Н. Ф. 275
Золотаревский, А. А. 66
Зубкус, Л. П. 464
Зубова, Е. Н. 156
Зуева, Г. 203
Зыкова, Т. А. 193
- Игнатенко, М. М. 37
Ильина, В. 162, 353
Ильинская, Н. А. 38
Иогансон, Е. 300, 301
Ирисы 417
- Исаченко, А. Г. 2
- Кабаева, И. А. 332
Казаков, Л. К. 3
Казнов, С. Д. 142
Казнов, С. С. 142
Калниньш, А. П. 126
Калиниченко, Л. 388
Калинкина, А. Ф. 163
Камалова, СВ. А. 232
Каменецкий, Ю. 204
Капелян, М. Ф. 274
Капинос, Д. Б. 490
Капранова, Н. Н. 276, 482, 532
Карпов Л. Н. 37
Карпун, Н. Н. 74
Катаева, Н. В. 364
Каулен, М. 445
Келина, А. В. 74
Киреева, М. Ф. 127, 418
Кириленко, С. 164
Китаева, Л. А. 210, 259, 321
Клевенская, Т. М. 315
Климович, В. И. 215, 223, 333
Климович, И. В. 215, 223, 333
Клюшин, В. А. 39
Козупеева, Т. А. 277
Козьминский, И. И. 368
Колбовский, Е. Ю. 4
Колесников, А. И. 190, 216, 217
Колодина М. 165
Комнатные растения 278
Константинова, Е. 389, 390
Копырина, Е. 432
Копырина, Е. 432
Коробов, В. И. 501
Королева, М. Р. 479
Коротанов, В. А. 318
Косаревский, И. А. 40, 143
Костикова, В. 354
Костюченко, Л. Л. 86
Котов, В. 391
Кохно, Б. И. 41, 42

- Красивоцветущие кустарники для садов и парков 334
 Красиков, Н. Я. 43
 Краснова, Н. С. 491
 Краснова, Т. Н. 247
 Краткий справочник архитектора.
 Ландшафтная архитектура 78
 Крауклис, А. А. 5
 Крестникова, А. Д. 188, 321, 335
 Крижановская, Н. Я. 136
 Кругляков, Ю. Г. 97
 Крупнов, А. Л. 500
 Кудрявец, Д. Б. 302, 392, 393
 Кудрявцева, В. М. 419
 Кудрячева, З. П. 316
 Кузнецов, М. А. 467, 468
 Куклина, А. 265, 336
 Кулешова, М. Е. 44
 Культурные растения 218
 Курбатов, Ю. И. 79, 80
 Куренной Г. М. 29
 Кутас, Е. Н. 279
- Лаврова, К. Г. 269
 Лазарев, А. Г. 81
 Лазарева, Е. В. 81
 Лазарева, М. 166
 Ландшафт и архитектурно-планировочная структура города 98
 Ландшафтоведение 6, 7
 Лаптев, А. А. 200, 112, 144
 Ларина, О. В. 156
 Левданская, П. И. 471
 Лепкович, И. П. 14
 Лесопарки СССР 45
 Лихачев, Д. С. 46
 Лобазнов, В. А. 462
 Лобко, В. Д. 472
 Лобченко, Г. Х. 191
 Ломонос, П. Н. 192, 519
 Лопушанский, П. И. 99
 Лунева, З. С. 337
- Лунц, Л. Б. 31, 100, 120
 Лучник, З. И. 219
 Лэм, Б. 473
 Лэм, Э. 473
 Лях, В. М. 364
- Магницкая, Н. А. 232
 Майков, Г. П. 128
 Македонская, Н. В. 492
 Максимов, В. А. 466, 520
 Макунин, Б. М. 369
 Макунин, Т. Н. 369
 Малышева, Р. М. 493
 Малько И. М. 47, 48
 Мальцева, А. Н. 137
 Малютин, Н. И. 370
 Мамаев, С. А. 338
 Манкевич, О. И. 316
 Мантрова, Е. З. 371, 372, 502
 Маркин, А. В. 137
 Марков В. И. 49
 Марущак, Л. 356
 Марьино: музей-усадьба, Курская обл. 50
 Матвеев, И. 395
 Машинский, В. Л. 102, 145, 146
 Машинский, Л. О. 101
 Машьянова, Г. К. 260
 Маяк, А. С. 144
 Миглазова, Е. 266
 Микулина, Е. М. 77
 Миронова, Л. 446, 496, 497, 498
 Михайлов, В. М. 103
 Михайлов, Н. Л. 337
 Михайлова И. Ф. 39
 Михайловская, М. В. 281
 Михеев, В. А. 373, 374
 Михнева, Т. Н. 505
 Многолетники и розы в озеленении городов 339
 Мовсесян, Л. И. 503
 Мороз, И. И. 375
 Морозова, Ю. 72

- Мочалов, И. 121
 Мулкиджанян, Я. И. 340
 Мусатова, Н. 303
- Назаров, Е. Г. 376
 Назарова, Е. В. 167, 304, 396
 Нарциссы 420
 Недолужко, А. 397
 Недялков, С. Ф. 507
 Некрасов, В. И. 331
 Немченко, Э. П. 210
 Неретина М. 267
 Несауле, В. П. 421
 Нестерова, Д. Н. 479
 Нехуженко, Н. А., 82
 Никитинский, Ю. И. 220, 234
 Николаев В. А. 8, 9
 Николаева, Г. 168
 Николаева Н. С. 51
 Николаевская, З. А. 23, 52, 104, 105, 147
 Николаенко, Н. П. 235
 Никонов, Н. Г. 474
- Овчинникова, Ю. А. 285**
 Ожегов, С. С. 76, 83
 Озеленение балконов 193
 Озеленение населённых мест 148
 Озеленение, проблемы
 фитогигиены и охраны городской
 среды 106
 Ольховатова, Л. 169
 Орехов, В. П. 421
 Орлова, А. 71
 Осипенко, С. 398
 Осипова, Н. В. 341, 342
 Остапенко, Я. В. 86
 Острякова, Г. В. 399
 Отрошко, А. В. 422
 Охрана и использование
 памятников садово-паркового
 искусства 53
- Павловский парк 54
 Пайбердин, М. В. 343
 Палентреер, С. Н. 15, 16
 Пененжек, С. 526
 Панкрато, В. П. 315
 Парыгина, Л. 447
 Паршина, З. И. 344
 Пасько, О. 249
 Пашкевич, Е. 513
 Пергаменщикова, Г. 323
 Петренко, Н. А. 236
 Петров, А. Н. 55
 Плотникова, Л. С. 221
 Подтурова, А. 152
 Пойкер, Х. 149
 Полежаева, А. И. 280, 463
 Полетико, О. М. 222
 Полотнов, М. 448, 449, 450, 451
 Полтинина, Г. 402
 Поляков, Н. С. 525
 Помазкова, Е. Н. 107
 Попов, Б. 223
 Праздник цветов в Челнах 122
 Преображенский, А. Б. 156
 Прикладные аспекты изучения
 современных ландшафтов 10
 Приходько, П. И. 56
 Приходько, С. Н. 281, 289
 Птушенко, В. 205
- Разумова, С. 483
 Рандхава, М. С 57
 Раскин, А. Г. 19, 58, 59
 Растения вокруг нашего дома 223
 Редько, Т. 170
 Рекомендации по внешнему
 благоустройству и озеленению
 городов, включая малые формы
 архитектуры 108
 Рекомендации по озеленению
 городов и рабочих поселков
 Средней Сибири 109
 Рекомендации по организации

- общекурортных парков 110
 Рекомендации по проектированию зон физкультурно-спортивных сооружений парков культуры и отдыха 111
 Репецкая, А. И. 73
 Реут, А. 496, 498
 Риекстиньш, И. Р. 521
 Риекстиня, В. Э. 521
 Рогачев, А. П. 60
 Родиненко, Г. И. 423
 Родичкин, И. Д. 61, 78
 Рой, В. 171, 172, 173
 Романов, А. А. 129
 Романча, Л. В. 130
 Рубаник, В. Г. 214, 344
 Рубцов, Л. И. 62, 112, 224
 Руковишников, А. М. 318
 Рындин А. В. 74
- Сааков, С. Г. 282
 Сад в мегаполисе на крыше дома 313
 Сад, огород, цветник 260
 Саймондс, Д. О. 84
 Сележинский, Г. В. 237
 Салинская, И. А. 245
 Сахарова, И. А. 174
 Свирида, И. И. 63
 Северин, С. И. 113
 Седельникова, Л. Л. 464
 Семёнов, Д. 484, 485, 486, 487
 Семёнова, Т. 305, 306, 452
 Семенникова, Н. В. 64, 250
 Семкина, Л. А. 338
 Сенина, Н. Г. 260
 Серганова, Е. 228
 Серпухова, В. И. 283
 Серяпин, А. А. 271
 Сигалов, Б. Я. 201
 Сигналова, О., 403, 404, 405
 Сироцинская, Т. К. 193
 Скакунов, Г. В. 261
- Слепченко, Н. 406
 Слизкая, А. 453, 454, 455
 Снежко, В. В. 288
 Современное озеленение школы 150
 Соколов, Н. И. 504
 Соколова, Т. А. 220
 Соколовский, В. Э. 126
 Сокольская, О. 407
 Солдатова, Ю. 432
 Соловьев, М. А. 465
 Соломатин, Н. 357
 Соломатина, О. 175
 Спиваченко, В. 514
 Спиглазов, И. С. 131
 Справочник архитектора 114
 Справочник по благоустройству и озеленению населенных мест 132
 Стрельцов, Б. Н. 318
 Ступникова, Т. 354
 Суворова, Е. 513
 Судакова, Е. А. 337
 Суханова, Н. П. 319
 Сушков, К. Л. 505, 506
 Сыроватская, Л. С. 193
 Сычева, А. В. 85, 138
- Тавлинова, Г. К. 234, 238, 262, 283, 284
 Тадеуш, Ю. 176, 507
 Тамберг, Т. Г. 285, 466
 Таран, И. В. 115
 Терлецкий, В. К. 151
 Теодоронский, В. С. 66, 139
 Титова, Н. П. 138
 Торсик, В. И. 311
 Троицкая Ю. 251
 Труевцева, М. Ф. 209
 Тулинцев, В. Г. 239, 240
 Турдиев, С. Ю. 241, 475
 Тюветская, М. 307
 Тюльпаны 420

- Удалова, Р. А. 476, 477
 Урбан, Н. В. 316
 Успенская, М. 499
 Утенко, И. С. 320
 Учебная книга цветовода 242
- Федорова, Н. Н.** 67
 Федорук, А. Т. 68
 Фирсов, Г. 358
 Фндорова, Н. Н. 59
 Филатова, А. Н. 194
 Флориада 2012: проекты цветников для малого сада 177
 Фомина, Т. 252
 Фрейзер, Г. 225
 Френкина, Т. 229, 230, 408
 Фролова, Л. А. 327
 Фурсова, Л. М. 13
- Хаге, В. 478
 Халявко, В. С. 226
 Ханбабаева, О. 387
 Хантер, М. К. 286
 Хантер, Э. Х. 286
 Харченко, Е. Д. 488
 Хахлов, В. А. 508
 Хейтц, Х. 287
 Хен, Р. 195
 Хессайон, Д. Г. 263
 Хитрова Л. 456
 Ходаков, Ю. И. 106, 116
 Хохлов, Б. 308
 Хохлова, К. Н. 202
 Христо, А. А. 260
 Хромов, Ю. Б. 65, 117
- Цветущая Находка** 123
Цветы 289
Цветы в вашем доме 290
Цветы в вашем саду 243
Цветы вокруг нас 244
Цветы для букета 321
Цветы для дома 291
- Цветы с весны до осени 245
 Целютина, Е. 516
 Цыдендамбаева, Т. Н. 321
- Чаховский, А. А.** 334
 Чеканова, О. 59
 Черевченко, Т. М. 289
 Черкасов, М. И. 118
 Чернова, Е. 178
 Чесноков, К. А.
 Чистякова, Л. 75
 Чупахин, В. М. 11, 12
 Чхартишвили, Н. К. 288
- Шадрин, Г. Г.** 133, 134, 345
 Шайбаков, А. 446
 Шашкова, Л. 124, 125, 268, 359
 Швелидзе, С. 179, 196, 309, 324, 409, 457
 Шевчук, С. 228
 Шик Р. А. 126
 Шиканян, Т. О. 153, 154, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 253, 360, 361, 515
 Широбокова, Д. Н. 479
 Шмидт, Е. 458, 459
 Шмидт, Н. 458, 459
 Шрам, В. Е. 246
 Шумков, В. 325, 326
- Щербань, В. К.** 119
- Энциклопедия комнатного цветоводства 292
 Эрголл, Ф. 293
- Юскевич, Н. Н.** 120, 247
 Юхимчук, Д. Ф. 294
- Якабова, А.** 295
 Яковалев, Г. П. 272
 Якушина, Э. И. 336
 Янтра, Г. 296

Указатель названий растений

- Агавы 476
Адениум 483
Адонис 267
Алоэ 476
Антирринум 387
Антуриум 299, 306
Апельсин 530
Астра 399
- Бальзамин 408
Банан 529
Бегония 285, 408
Бельвалия 448
Бругмансия 377
- Венерин башмачок 398
Весенник 267
- Гвоздика 363, 367, 371, 375
Георгин 365, 368, 432, 458, 459
Герань 383
Гербера 364, 372
Гиацинт 410, 412
Гладиолус 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468
Глициния китайская 352
Горицвет 267
Гортензия 347, 380, 522
Гранат 529, 531
- Дельфиниумы 370
- Ель 346
- Залузианская капская 404
Земляничное дерево 531
- Ива 353
Инжир 529
- Ирис 417, 423, 426, 427, 428, 430, 444, 445, 446, 452
Иссоп 388
- Кактус 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 477, 478, 479, 485, 486
Каллиантемум саянский 379
Кандык 453
Кислица 305
Клематис 518, 519, 520, 521, 522, 523
Клен 358
Кохия веничная 407
Краспедия 402
Крушина 332
- Лаурентия 403
Леопольдия 448
Лерхенфельдия 203
Лилейник 441, 442
Лилия 406, 413, 418, 421, 422, 437, 438, 450, 454
Лимон 526, 527, 530
Лотос 378
- Мандарин 530
Можжевельник 214, 346
- Нарцисс 420
- Олеандр 531
Опунция микродазис 481, 484
Орхидея 308, 366, 376
Очиток 409
- Панданус 532
Папоротник 385
Пахиподиум 482
Пеларгония 300, 301, 302, 392, 393

Печеночница 267
Пион 488, 489, 490, 491, 492, 493,
494, 495, 496, 497, 498, 499
Пассифлора 529
Птицемлечник 424
Пуансеттия 304

Рододендрон 328
Роза 339, 500, 501, 502, 503 - 513,
514, 515, 516, 517
Роскоя 449
Рудбекия 401

Сакура 356
Сангвинария 386
Селенициерус крупноцветковый
480
Сенполия 369, 374
Сирень 329, 337, 349, 350
Скумпия 340
Спирея 354

Табак лесной 405
Тигридия 425

Тубероза 429
Турбиникарпус шмидикеанус 487
Тюльпан 414, 415, 419, 420, 433,
434, 435, 439, 440, 455, 456

Фаленопсис 297, 309
Фейхоа 529
Флокс 381, 382, 389, 394, 395

Хризантема 362, 391, 396, 397

Цикламен 303, 307
Цимбидиум 298
Цитрусовые 524, 525, 528, 529

Шалфей 384
Шиповник 343

Эрантис 267
Эхинацея 400
Эхинопсис 481
Эхиноцерус 481

Яблоня 357

Содержание

От составителя.....	3
Ландшафтоведение.....	5
Ландшафтное искусство.....	6
Садово-парковое искусство.....	7
Ландшафтная архитектура.....	14
Ландшафтная архитектура города. Городское озеленение.....	16
Благоустройство и озеленение сельской местности.....	21
Ландшафтный дизайн.....	23
Проектирование объектов ландшафтного дизайна.....	24
Планировка и убранство садовых участков.....	26
Озеленение зданий и построек.....	31
Газоны.....	32
Декоративное озеленение. Виды и разновидности растений.....	34
Цветоводство.....	37
Приусадебное цветоводство.....	40
Фитодизайн интерьера. Комнатное цветоводство.....	43
Сады на крышах.....	48
Флористика. Аранжировка цветов.....	48

Отдельные группы, роды и виды декоративных растений.....	51
Отдельные роды и виды декоративных растений.....	55
Луковичные и клубнелуковичные цветочные растения.....	62
Гладиолусы.....	68
Кактусы, суккуленты.....	69
Пионы.....	72
Розы.....	74
Клематисы.....	76
Субтропические и тропические культуры.....	77
Журналы.....	79
Газеты.....	80
Алфавитный указатель авторов и заглавий.....	81
Указатель названий растений.....	88