



634.1
Т 13

Тадеуш Юлия Евгеньевна. Ландшафтный дизайн на небольшом участке: научно-популярная литература / Ю. Е. Тадеуш. - СПб.: Питер, 2012. - 96 с.: цв.ил. - ISBN 978-5-459-00294-2
УДК 634.1

Аннотация: Вы являетесь счастливым обладателем шести соток и хотите превратить их в «райский уголок»? Книга Юлии Тадеуш «Ландшафтный дизайн на небольшом участке» поможет сделать ваш участок самым красивым, функциональным и непохожим на другие. С чего начать? Как избежать ошибок? Как самому создать неповторимый дизайн? Ландшафтный дизайн участка своими руками — это возможно. И очень увлекательно.



712
Б 74

Боговая Инна Оскаровна. Озеленение населенных мест: учебное пособие / И. О. Боговая, В. С. Теодоронский. - 2-е изд., стер. - СПб.: Лань, 2012. - 240 с.: ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - ISBN 978-5-8114-1185-6
УДК 712

Аннотация: В учебном пособии даны основные сведения и понятия о ландшафтно-планировочной организации населенных мест и самих объектов озеленения с учетом их природно-экологических, социально-демографических и хозяйственно-градостроительных особенностей. Приведены правила и нормы проектирования, принципы структуры и пространственной организации объектов, композиции насаждений, фитоценоотические и эстетические аспекты озеленения. Пособие предназначено для студентов лесотехнических вузов по направлению подготовки «Ландшафтная архитектура». Также может быть полезно студентам средних специальных учебных заведений, обучающихся по специальности «Садово-парковое и ландшафтное строительство».



635.9
Ш 93

Штробель К. Всё о розах: научно-популярная литература / К. Штробель. - СПб.: Питер, 2012. - 280 с.: цв.ил. - Пер. с нем. - ISBN 978-5-459-00590-5
УДК 635.9

Аннотация: Что может быть прекраснее великолепной свежей розы? И ни один цветочный сад, ни один роскошный букет не обойдется без нее. Эта книга содержит подробную информацию для садоводов-любителей о том, как правильно выбрать розы для своего сада из огромного разнообразия существующих сегодня сортов, как их рассадить, чтобы цветы радовали глаз и не мешали друг другу, как ухаживать за розами, защищать их от болезней и вредителей. Кроме того, вы узнаете, как создать живую изгородь и другие изящные украшения для сада из розовых кустов, с какими цветами можно сочетать розы на клумбах и в букетах. Благородные красавицы не так уж прихотливы, если знать главные секреты их разведения.



635.9
Б 72

Бобылева Ольга Николаевна Цветочно-декоративные растения открытого грунта: учеб. пособие для начального проф. образования; доп. Экспертным советом / О. Н. Бобылева. - 2-е изд., стер. - М.: Академия, 2012. - 208 с.: ил. - (Начальное проф. образование. Сельское хозяйство). - ISBN 978-5-7695-9313-0
УДК 635.9

Аннотация: В учебном пособии подробно описаны экологические, биологические, декоративные качества цветочных растений открытого грунта. Рассмотрены вопросы технологии размножения и выращивания цветочных культур. Особое внимание уделено приемам цветочного оформления объектов озеленения. Учебное пособие может быть использовано при освоении профессионального модуля ПМ.01 «Выращивание цветочно-декоративных культур в открытом и защищенном грунте» по профессии 250109.01 «Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства». Для обучающихся в учреждениях начального профессионального образования. Может быть полезно широкому кругу цветоводов-любителей.



712

Л 40

Лежнева Татьяна Николаевна. Биодизайн интерьера: учеб. пособие для ср. проф. образования; рек. ФИРО / Т. Н. Лежнева. - М.: Академия, 2011. - 64 с.: ил. - (Непрерывное проф. образование). - ISBN 978-5-7695-5975-4
УДК 712

Аннотация: В учебном пособии рассмотрены особенности оформления различных видов общественных и жилых помещений горшечными растениями, приемы создания композиций из горшечных растений, посадки, ухода и их размножения. Даны советы, как достичь определенного впечатления от помещения, подчеркнув при этом стиль и характер его обитателей. Учебное пособие может быть использовано при освоении ОП.08 «Цветочно-декоративные растения и дендрология» по специальности 250109 «Садово-парковое и ландшафтное строительство». Для студентов учреждений среднего профессионального образования. Может быть полезно слушателям курсов по подготовке специалистов в области биодизайна, а также любителям, желающим самостоятельно повысить уровень эстетического оформления помещения.



635.9

Б 72

Бобылева Ольга Николаевна. Цветочно-декоративные растения защищенного грунта: учеб. пособие для начального проф. образования; доп. Экспертным советом / О. Н. Бобылева. - 3-е изд., стер. - М.: Академия, 2012. - 144 с.: ил. - (Начальное проф. образование. Сельское хозяйство). - ISBN 978-5-7695-9026-9
УДК 635.9

Аннотация: В учебном пособии подробно описаны экологические, биологические, декоративные качества цветочных растений открытого грунта. Рассмотрены вопросы технологии размножения и выращивания цветочных культур. Особое внимание уделено приемам цветочного оформления объектов озеленения. Учебное пособие может быть использовано при освоении профессионального модуля ПМ.01 «Выращивание цветочно-декоративных культур в открытом и защищенном грунте» по профессии 250109.01 «Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства». Для обучающихся в учреждениях начального профессионального образования. Может быть полезно широкому кругу цветоводов-любителей.



712

К 14

Казakov Лев Константинович. Ландшафтоведение: учебник для студ. проф. вузов по напр. "Ландшафтная архитектура" / Л. К. Казаков. - 2-е изд., стер. - М.: Академия, 2013. - 336 с. - (Высшее проф. образование. Ландшафтное строительство) (Бакалавриат). - ISBN 978-5-7695-9769-5
УДК 712

Аннотация: Учебник создан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по направлению подготовки «Ландшафтная архитектура» (квалификация «бакалавр»). Рассмотрены основы классического ландшафтоведения: объекты и предметы исследований, история и предпосылки развития, базовые понятия, представления об организации ландшафтов, факторах их дифференциации, связях между ними, классификации и типологии, динамике геосистем. Изложены концептуальные основы и представления об антропогенезации ландшафтной оболочки, организации и динамике природно-антропогенных геосистем, их классификациях и устойчивости, а также естественнонаучные основы ландшафтного планирования и проектирования культурных ландшафтов. Для студентов учреждений высшего профессионального образования.