



# Русский сад

Выполнили студентки 3 курса  
Группы ЛА-б-о 172  
Эмералиева Л.Э. Николайчук К.А.

# История появления русского стиля

Петр Первый, известный своей любовью ко всему иноземному, ввел заграничную моду на озеленение усадеб. Так появились первые сады в голландском и итальянском стиле. Территория поместий расширялась за счет построек различного назначения: хозяйственных, павильонов для отдыха и других. Резкий всплеск строительства усадеб произошел благодаря манифесту Петра III, коим он освободил многих дворян от воинской службы. Оставшись не у дел, они принялись заниматься усовершенствованием и расширением своих поместий. Русская усадьба 18 века впитала в себя черты различных европейских стилей: барокко, классицизма, возрождения.

Пик популярности «дворянских гнезд» пришелся как раз на 18 – начало 19 века. Особое внимание стало уделяться садово-парковому оформлению усадьбы. К сожалению, многие южные растения никак не хотели приживаться на русской земле. Эту проблему отчасти решил А.Т. Болотов, который адаптировал к нашему климату европейские и южные растения и даже вывел сорта, заменяющие их.

# Основные тенденции ландшафтного дизайна русского сада

Русский сад – это прежде всего непринужденность и естественность. Красота умело сочетается с практичностью: цветущие клумбы соседствуют с небольшим огородом.

Это и отличает дизайн русского сада от других. Он должен быть слегка «растрепанным», «непричесанным», не так четко распланированным вплоть до самого маленького пенька, как немецкий или голландский. Это не стоит воспринимать как команду: за садом ухаживать не надо, пусть сам растет. Наоборот, эффект легкой запущенности создать гораздо сложнее, чем «вылизанный» сад с экзотическими растениями на каждом шагу.

Итак, русский сад не приемлет никакой экзотики, сложных композиций, многоуровневых фонтанов и причудливых камней. Тем не менее, каждое дерево, каждый цветок или элемент декора должны быть тщательно продуманы и занимать свое место.

Следующая особенность – обилие построек из дерева. Помимо центрального элемента участка – дома, должны быть и хозяйственные постройки, и мебель для отдыха, и места для приема гостей. Подробно об этом будет написано чуть дальше.

Русский сад – это живой сад. Поэтому при его проектировании необходимо сразу выделить места для цветников и газонов, деревьев и кустарников.



# Климатические условия

Климат всей России характеризуется четким разделением на теплые и холодные сезоны года. С севера на юг прослеживается уменьшение температурных перепадов и потепление климата. Восточная часть страны холоднее, чем западная. Это связано с тем, что на западную часть наибольшее влияние оказывает океан, который смягчает климат. В стране определяются следующие климатические пояса:

**Арктический.** Природными зонами здесь являются арктические пустыни и тундра.

Климат здесь практически не пригоден для проживания. Он характеризуется продолжительной морозной зимой и холодным летом, занимающим всего 2-3 недели

**Субарктический.** Зима холодная и длинная, лето короткое и прохладное, постоянно дуют ветры и присутствует высокая влажность. Вечная мерзлота находится не на всей территории, вместо нее имеется большое количество болот. Средняя температура в июле – плюс 15 градусов, в январе – минус 30 градусов.

**Умеренный.** Природной зоной данного пояса является тайга. В зоне умеренного климата выделяют четыре климатических участка с различными характеристиками: континентальный, умеренно континентальный, резко континентальный, муссонный.

**Субтропический.** Этот пояс занимает европейский юг России.. Здесь достаточно жаркое и сухое лето, а зима мягкая и непродолжительная. Горные районы отличаются большей засушливостью, а на море влажно и тепло.

# КЛИМАТИЧЕСКИЕ ЗОНЫ И ПОЯСА РОССИИ



# Ассортимент растений

Бузина чёрная-*Sambucus nígra*

Бузина чёрная — кустарник или деревцо высотой 2—6 м (реже до 10 м). Стебли ветвистые, имеют тонкую деревянистую оболочку и белую пористую мягкую сердцевину. Молодые ветви зелёные, затем буровато-серые с большим количеством желтоватых чечевичек.



# Конский каштан обыкновенный - *Aesculus hippocastanum*

произрастает на небольшой территории в горах на Балканах (на севере Греции, Албании, Республики Македонии, Сербии и Болгарии) в лиственных лесах Теневынослив, хорошо растёт на глубоких рыхлых почвах — глинистых или супесчаных, достаточно влажных, но без избыточного увлажнения. Переносит довольно сухие чернозёмные почвы в степной зоне, засоленные почвы переносит плохо. Чувствителен к засухам, отчего листья часто летом сильно обгорают и преждевременно опадают.





# Можжевельник обыкновенный - *Juniperus communis*

вечнозелёные хвойные деревья  
Растение встречается в умеренном климате Северного полушария (Европа, Азия, Северная Америка), произрастает также в Северной Африке и тропических районах Азии (Непал, Пакистан). Растёт на верещатниках, известняках, сухих холмах, по сухим горным склонам, берегам рек, в подлеске боров, реже редкостойных еловых, лиственных и смешанных лесов Растёт на различных почвах, чаще всего на сухих и бедных песчаных и подзолистых, которые при умеренной влажности для него наиболее благоприятны



# Сосна обыкновенная-*Pinus sylvestris*

Широко распространённое дерево Евразии, начиная с Испании и Великобритании и далее на восток Лапландии, на юге встречается в Монголии и Китае. малотребовательная к почвенно-грунтовым условиям, занимает часто непригодные для других видов площади: пески, болота. Приспособлена к различным температурным условиям. Отличается светолюбием, хорошо возобновляется на лесосеках и пожарищах



# Клён серебристый - *Acer saccharinum*

произрастающее в восточной части Северной Америки. Растёт во влажных низинах, по берегам рек и озёр, на возвышениях встречается реже. Лучше всего приспособлен к влажным, хорошо дренированным, тонкотекстурным наносным почвам. В засушливых регионах встречается только около воды. Теневыносливость выражена не ярко и зависит от прочих условий — на хороших почвах более теневынослив.



# Роза Виннипег Паркс - Rosa Winnipeg Parks

Куст высотой 75 см. Цветки тёмно-розовые, чашевидной формы, с умеренным ароматом Чайных роз. Зоны морозостойкости (-40 °С... -42.8 °С) до более тёплых



# Барбарис Тунберга *Verberis thunbergii*

В природе ареал вида охватывает Дальний Восток. Натурализовалось в Европе и Северной Америке. Кустарник высотой до 2,5 м, с дугообразно отклоненными ребристыми ветвями. Побеги ярко-красные или красно-оранжевые, позднее бурые и тёмно-коричневые. Цветёт в мае. Плодоносит в сентябре — октябре.



# Астра ивовая - *Symphoricarpos* *xsalignum*

Широко распространен по всей Европе и Западной Сибири, также на Дальнем Востоке и в Японии. Многолетнее корневищное травянистое растение.



# Форзиция европейская – *Forsythia europaea*

Форзиция европейская — лиственный кустарник. Крона раскидистая. Высота 2 м, ширина 2 м. Темп роста быстрый. Годовой прирост составляет 25 см. в высоту и ширину. До конечной высоты вырастает примерно за 5-10 лет. Долговечность 25 лет.

Цветки желтые, колокольчатые, 3.5 см.

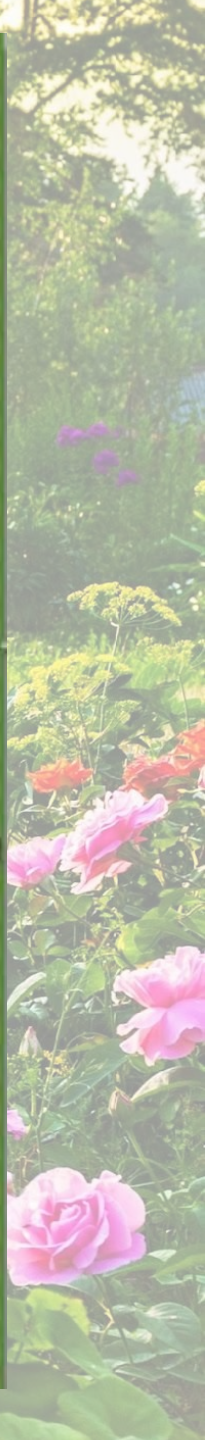
Цветет с третьей недели апреля - до середины мая. Чаще всего цветение длится 20-25 дней. Листва зеленая. Осенью желтая, фиолетовая. Листья продолговато-овальные, цельно-крайние, до 7 см.

Декоративность Форзиция европейская особенно декоративна во время цветения.

Требования к освещенности желательны солнце. к влаге лучше растет на влажной почве, не переносит долгосрочную засуху. к почве желательны рыхлая и плодородная. Морозостойкость средняя, в суровые зимы молодые побеги могут подмерзнуть, однако на следующее лето как правило отрастают.



# План





# Весна



# Лето



Активация Windows  
Чтобы активировать Windows, перейдите в  
раздел «Параметры».



Активация Windows  
Чтобы активировать Windows, перейдите в  
раздел «Параметры».



Осень



Активация Windows  
Чтобы активировать Windows, перейдите в  
настройки параметров.



**Спасибо за внимание!**