



СЗОУО г. Москвы
ГОУ детский сад № 1713

Во саду, ли, в огороде. Часть 1 Плодово-ягодные деревья

Автор: воспитатель II квалификационной категории
Яковлева Татьяна Анатольевна





• Слива

Деревья умеренно рослые, зимостойкие.

Урожайность высокая и ежегодная. Плоды средние, темно-синие. Мякоть желтовато-зеленая, сочная, плотная, кисло-сладкая. Плоды созревают в августе.





- Вишня садовая

Деревья среднерослые, отличаются умеренной урожайностью. Плоды небольшие, темно-вишневые, с плотной сладкой мякотью, созревают во второй половине июля.





- **Груша**

Деревья сильнорослые, с широкопирамидальной густой формой. Плоды средней величины, с гладкой поверхностью. Мякоть кремовая, нежная, сочная, сладкого приятного вкуса. Созревают к сентябрю.





- **Рябина обыкновенная, или красноплодная.**

Высокое дерево. Плоды мелкие, шаровидные, красно-оранжевые, собраны в соцветия-щитки. Имеют горьковатый вкус. Созревают в сентябре-октябре.





- Яблоня

Среднерослые деревья с густой овальной формой. Плоды крупные, округлой формы зеленовато-желтого или красноватого цвета. Мякоть белая, сочная, нежная, с сильным приятным ароматом.





• Персик

Небольшое листопадное дерево. Культура требовательная к теплу. Плоды крупные, округлой формы, опушенные, желтого или красноватого цвета. Мякоть сочная, нежная, сросшаяся с косточкой, с сильным приятным ароматом.





• Абрикос

Крупные долговечные деревья. Культура требовательная к теплу. Плоды средние, округлой формы, опушенные, желтого или красноватого цвета. Мякоть сочная, нежная, с легко отделяемой косточкой, с приятным ароматом.





• Апельсин

Мощные долговечные деревья. Культура требовательная к теплу. Плоды шаровидные или овальные, желтого или красноватого цвета многосемянные. Мякоть сочная, кисло-сладкая.





- **ЛИМОН**

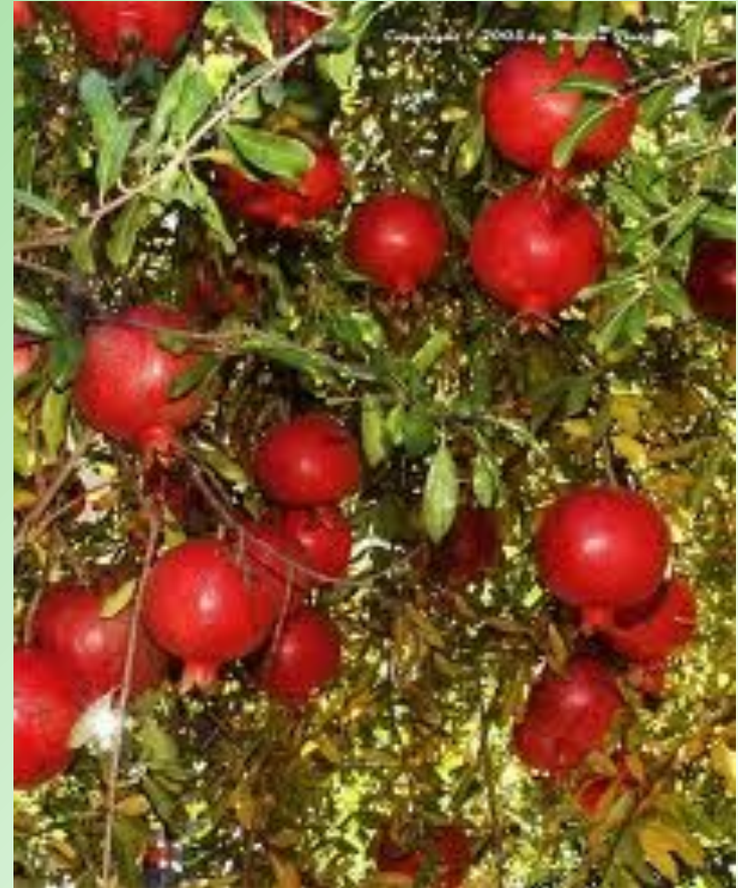
Высокие долговечные деревья. Культура требовательная к теплу. Плоды шаровидные или овальные, желтого или зеленого (лайм) цвета. Мякоть состоит из 8-12 долек, сочная, кислая.





• Гранат

Небольшое субтропическое листопадное плодовое дерево. Плод – гранатина – крупная округлая ягода с кожистым околоплодником и чашечкой. Семена окружены съедобной мякотью.





Источники:

1. А. Юшев «Плодово-ягодный сад» Изд.: АСТ, Сова, 2005 г.
2. Б. Воробьев, А. Исачкин «Сортовой каталог плодовых культур России» Изд.: АСТ, Астрель, 2003 г.
3. Н.И. Курдюмов «Умный сад в подробностях» Изд.: Владис, 2009г.

