

Макет мобильного приложения с возможностями дополненной реальности

Макет дополненной реальности

Макет экофонада дендрария



Красный дуб

Это дерево относят к семейству «Буковые» и роду «Дубы». Оно вырастает до 20-25 метров в высоту.

Крона дуба имеет красивую шатровидную форму. Дуб всегда отличался своим величием и красотой.

Название появилось в результате своей специфической формы листа. Сам лист тонкий, блестящий, с нитью заостренными краями с каждой стороны листа. Когда лист только распускается, он имеет красно-багровый цвет, а затем зеленеет. А когда наступает осень, молодые деревья окрашиваются в красный цвет, а взрослые становятся ярко бордовыми и после 15 лет жизни начинают плодоносить.

Ареал распространения и история

Родом красный дуб из Канады.

Дуб очень распространен на территории Евразии, США, России.

Хорошо растет в местах, где нет застоя воды, есть хороший дренаж юрновой системы.

В России дуб известен с XIX века. Самые старые деревья можно увидеть в Ботаническом саду Санкт-Петербурга.

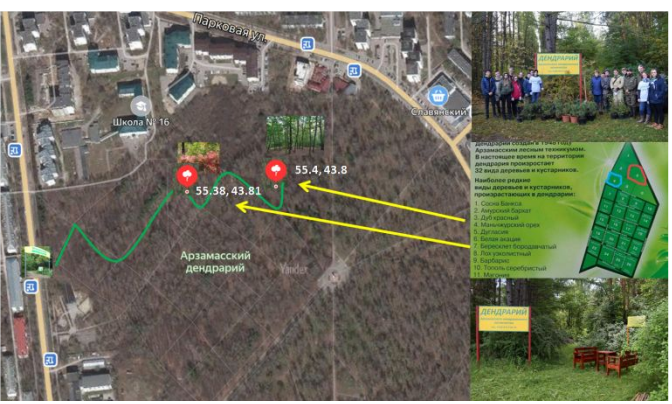
Рекомендации по выращиванию

Дубы хорошо плодоносят в результате чего происходит самозасев территории. Им озеленяют парки, сады, аллеи, проспекты. Дубы хорошо поглощают уровень шума. Хорошо соседствуют с березой, кленом, ясенем, сосной. Дуб требователен к почве. Она должна быть богата минеральными и органическими удобрениями, не переносит чрезмерно влажную почву и землю с большим содержанием известняка.

Продолжительность жизни до 200 лет. Дуб легко разводится. Его можно вырастить не только из желудей, а еще из отводка корневища и сажка. Высаживают дубы осенью, либо ранней весной.



Макет геолокации дендрария



Красный дуб

Это дерево относят к семейству «Буковые» и роду «Дубы». Оно вырастает до 20-25 метров в высоту.

Крона дуба имеет красивую шатровидную форму. Дуб всегда отличался своим величием и красотой.

Название появилось в результате своей специфической формы листа. Сам лист **тонкий, блестящий, с пятью заостренными краями с каждой стороны листа.** Когда лист только распускается, он имеет красно-багровый цвет, а затем зеленеет. А когда наступает осень, молодые деревья окрашиваются в красный цвет, а взрослые становятся ярко бордовыми и после 15 лет жизни начинают плодоносить.

Ареал распространения и история

Родом красный дуб из Канады.

Дуб очень распространен на территории **Европы, США, России.**

Хорошо растет в местах, где нет застоя воды, есть хороший дренаж корневой системы.

В России дуб известен с XIX века. Самые старые деревья можно увидеть в Ботаническом саду Санкт-Петербурга.

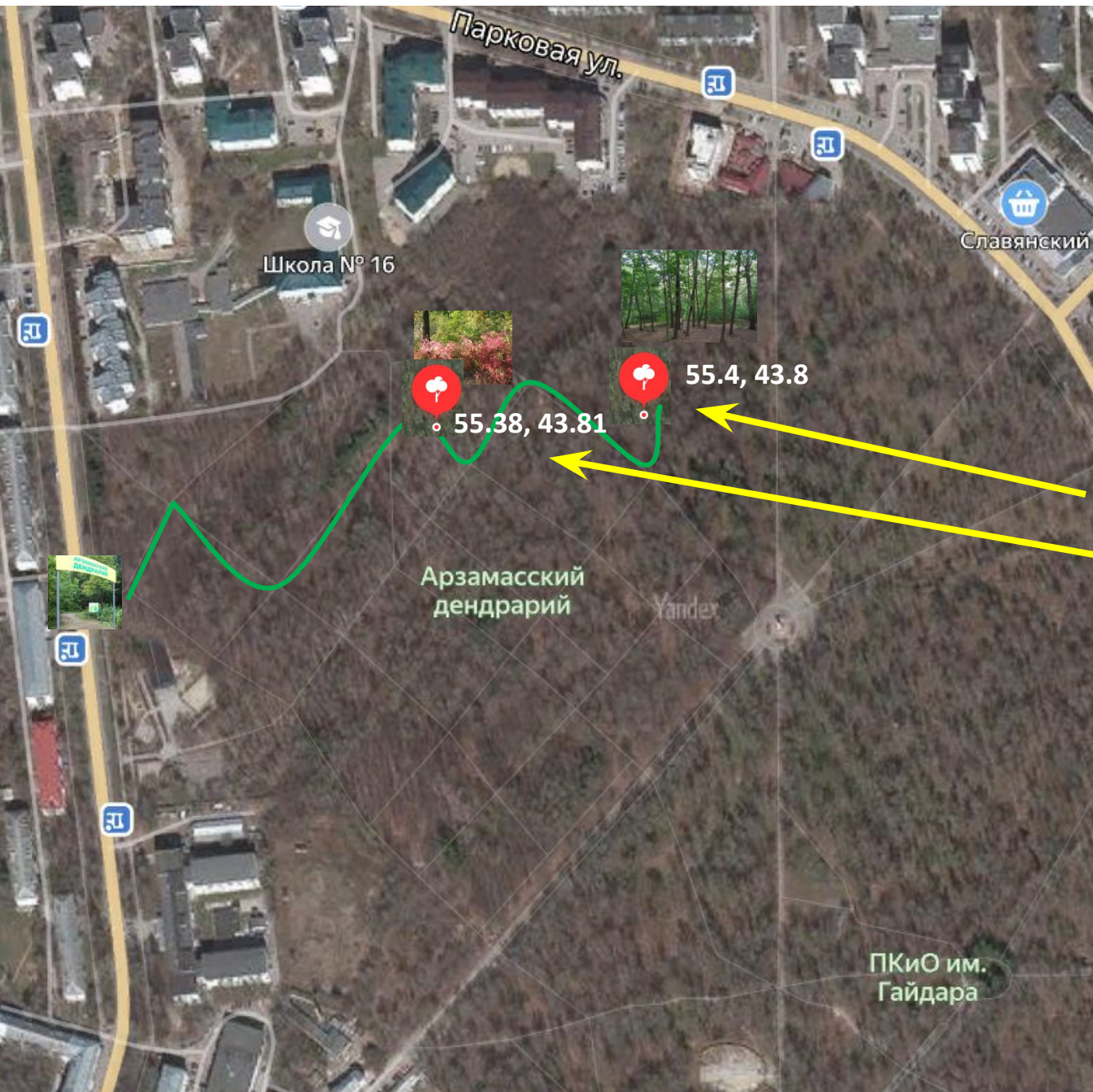
Рекомендации по выращиванию

Дубы хорошо плодоносят в результате чего происходит самозасев территории. Им озеленяют парки, сады, аллеи, проспекты. Дубы хорошо поглощают уровень шума. Хорошо соседствуют с березой, кленом, ясенем, сосной. Дуб требователен к почве. Она должна быть богата минеральными и органическими удобрениями, не переносит чрезмерно влажную почву и землю с большим содержанием известняка.

Продолжительность жизни до 200 лет. Дуб легко разводится. Его можно вырастить не только из желудей, а еще из отводка корневища и сеянца.

Высаживают дубы осенью, либо ранней весной.





Дендрарий создан в 1948 году Арзамасским лесным техникумом. В настоящее время на территории дендрария произрастает 32 вида деревьев и кустарников.

Наиболее редкие виды деревьев и кустарников, произрастающих в дендрарии:

1. Сосна Банкса
2. Амурский бархат
3. Дуб красный
4. Маньчжурский орех
5. Дугласия
6. Белая акация
7. Бересклет бородавчатый
8. Лох узколистный
9. Барбарис
10. Тополь серебристый
11. Магония



Макет геолокации дендрария