**Природная музыка чисел.**

Сад есть гармония природы и звуков окружающих нас. Эти звуки приводят к душевному равновесию и спокойствию. В каждой клеточке, листочке, в звуках есть арифметика.

Многие известные люди прослеживали арифметику не только в точных науках. Так, Число Фибоначчи поражает воображение своей гармонией и упорядоченностью, объясняет многие законы мироздания.

Э.К.Розенов впервые применил закон «золотого сечения» в музыке. Пифагор – один из первых провел параллель между арифметикой и музыкой, создав школу мудрости.

Г. Леейбниц, еще в XVI в. говорил: «Музыка — это бессознательное упражнение души в арифметике.», а Шопенгауэр считал, что музыка – это такой прием, благодаря которому рациональные и иррациональные соотношения чисел вводятся в наше чувственное познание непосредственно и сразу, а не раскрываются нам, как в арифметике, через понятия".

Данный сад является зеркалом вышесказанных слов и открытий великих людей. В нем, сидя под воздушным золотым сечением, можно наслаждаться звуками природы и журчанием воды, потому, что всё окружающее в нем пропитано гармонией!