**ПИФАГОР**

Сколько в квадрате треугольников?

Учения Пифагора и его последователей внесли большой вклад в развитие арифметики.

Создавая наш сад, мы постарались показать, как из сложения простых геометрических фигур может получиться красивое и гармоничное пространство.

Центральная часть сада – стена, на которой изображён один из самых элегантных способов доказательства теоремы Пифагора. Это метод площадей, в котором треугольник достраивается до квадрата.

От стены симметрично расходящимися лучами идут тропы. Параллельно им выстроились растения, скамьи и водоём.