

*** Скажи мне - я забуду,
Покажи мне – я запомню,
Дай мне сделать это,
И это станет моим навсегда.**

Китайская народная мудрость

**начал
о**

**рефлек
сия**

цель

АМО

**релакса
ция**

**прорабо
тка
темы**

**самос
т.
работа**

ЗАЧЕМ?

ЧТО?

КАК?



ЗАЧЕМ?

распространение опыта

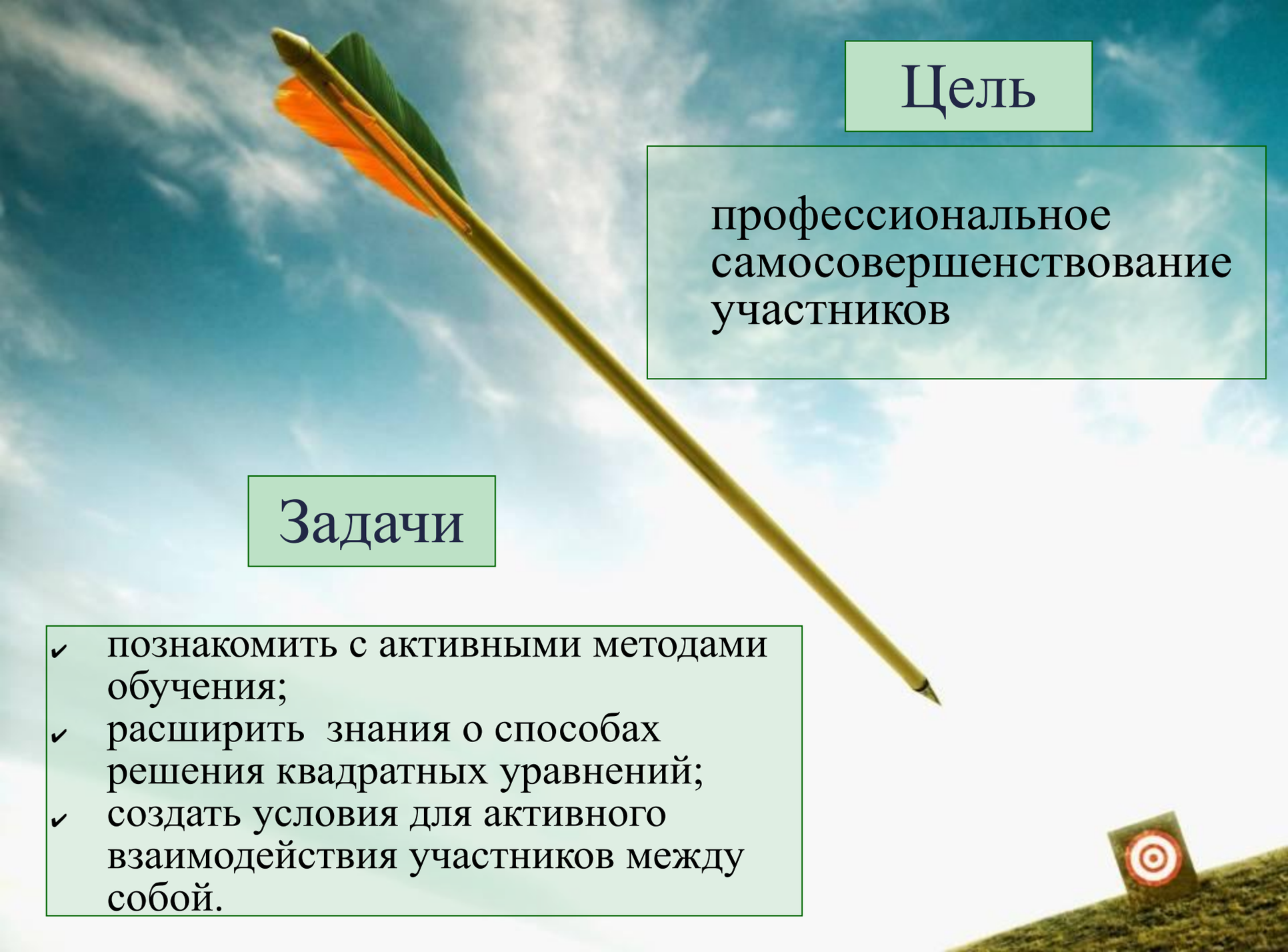
ЧТО?

способы решения
квадратных уравнений

КАК?

правила, теоремы





Цель

профессиональное
самосовершенствование
участников

Задачи

- ✓ познакомить с активными методами обучения;
- ✓ расширить знания о способах решения квадратных уравнений;
- ✓ создать условия для активного взаимодействия участников между собой.

* Способы решения



Квадратные
уравнения



Предмет
математики
настолько
серьезен,



что полезно
не упускать
случаев,
делать его
занимательным

Блез Паскаль

* Рефлексия



 Спасибо

за

ВНИМАНИЕ!

$$1) -5x^2 + 11x - 6 = 0$$

$$2) 25x^2 + 626x + 25 = 0$$

$$3) 13x^2 - 170x + 13 = 0$$

$$4) 2004x^2 + 3x - 2001 = 0$$

***Решите уравнения
за 3 минуты**