



# ВСПОМИНАЕМ ТО, ЧТО ЗНАЕМ

## СИ-ФИНК-УАНДЭ

$$3+x=4$$

$$x+2=5$$

$$7-x=5$$

$$7-2<6$$

$$x-2=4$$

$$x-3=$$

$$5-x=2$$

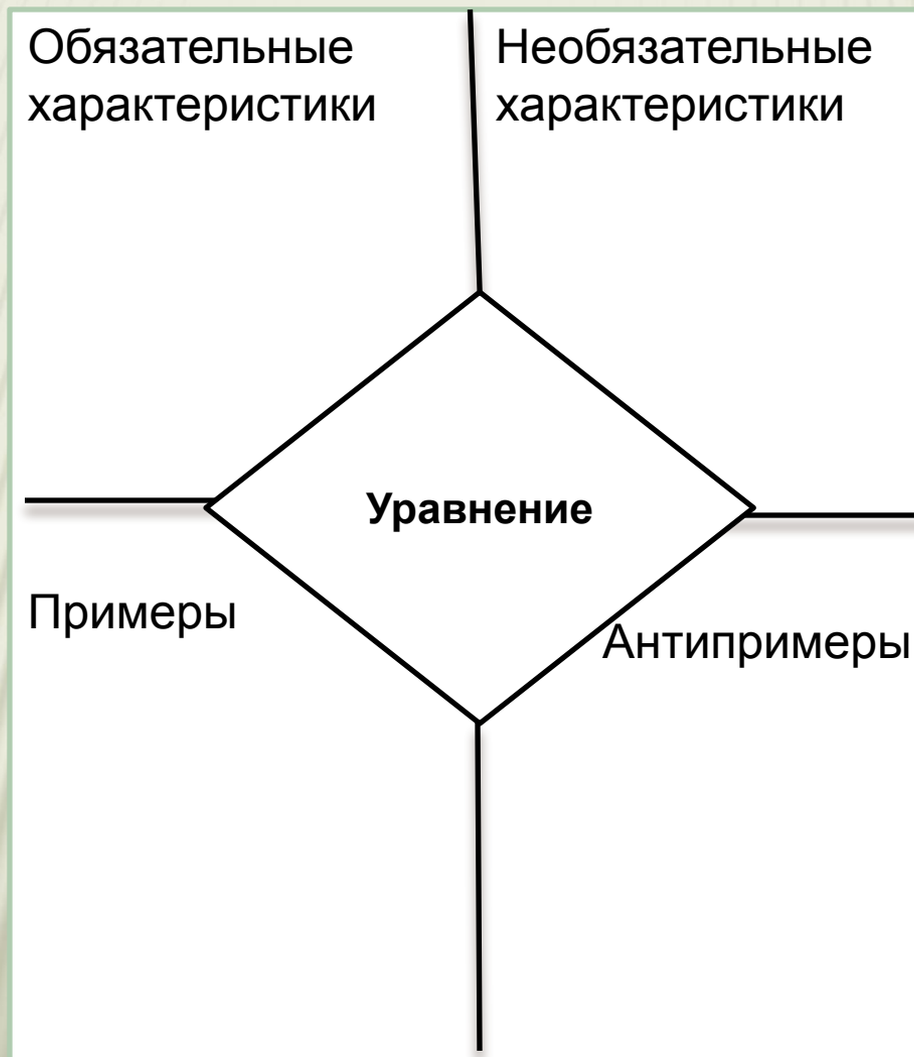
6

**ТЕМА УРОКА:**

# **Уравнения**

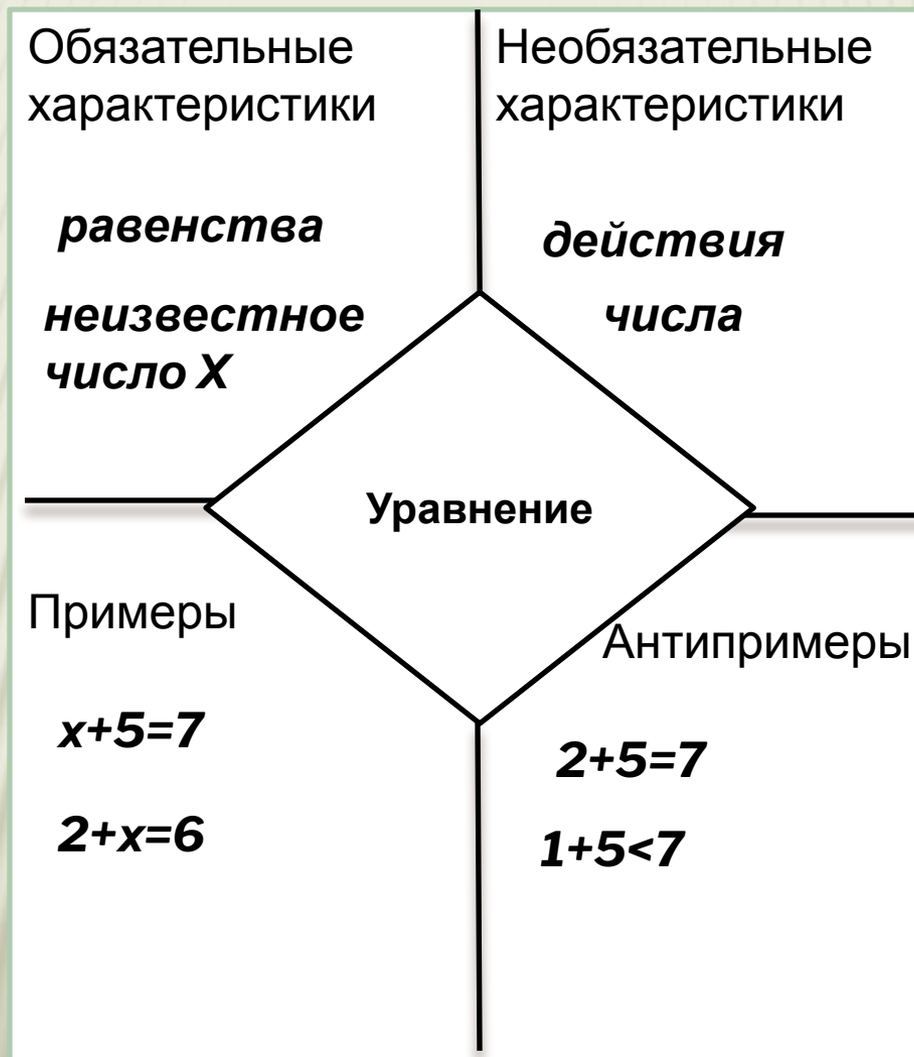
---

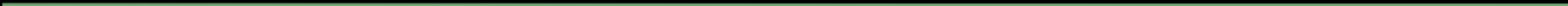
# ВСПОМИНАЕМ ТО, ЧТО ЗНАЕМ





# ВСПОМИНАЕМ ТО, ЧТО ЗНАЕМ





# ОПРЕДЕЛЯЕМ ОСНОВНОЙ ВОПРОС УРОКА

**СОРТ КАРДС**

$$3+x=4$$

$$7-x=5$$

$$x-2=4$$

$$x+2=5$$

$$x-3=6$$

$$5-x=2$$

# ТЕМА УРОКА:

## Решение уравнений с неизвестным уменьшаемым

$$X-3=6$$

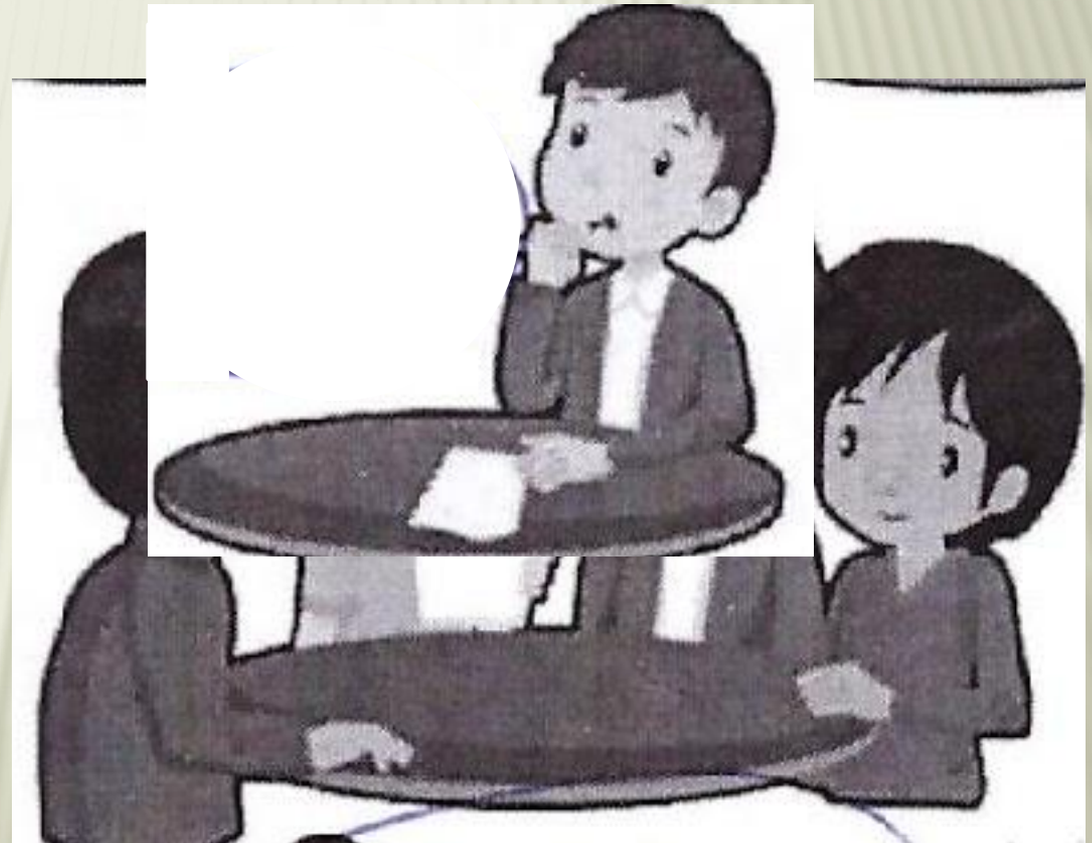
$$X-2=4$$

---

# ОПРЕДЕЛЯЕМ ОСНОВНОЙ ВОПРОС УРОКА

## ФИНК-РАЙТ-РАУНД РОБИН

$$X-3=6$$





# АЛГОРИТМ РЕШЕНИЯ УРАВНЕНИЯ

- 1) Выделяю компоненты уравнения.
- 2) Вспоминаю правило.
- 3) Применяю правило.
- 4) Решаю уравнение.
- 5) Делаю проверку.





# РАЗВИВАЕМ УМЕНИЯ

---

