

# Название презентации

*Выступающий:* И.О.Фамилия  
*Руководитель:* проф., к.ф.-м.н. И.О.Фамилия

Полное название  
организации

Город, 20XX

- Предмет исследования:
- Исследуемые характеристики:
- Цель исследования:
- Актуальность:

- Проблема 1
- Проблема 2
- Проблема 3

## ① Задача 1

- Подзадача 1-1
- Подзадача 1-2

## ② Задача 2

- Подзадача 2-1
- Подзадача 2-2
- Подзадача 2-3

## ③ Задача 3

- Подзадача 3-1
- Подзадача 3-2
- Подзадача 3-3

- Пункт 1
- Пункт 2
- Пункт 3

L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X

$$\begin{cases} \dot{x} = \sigma(y - x) \\ \dot{y} = x(r - z) - y \\ \dot{z} = xy - bz \end{cases}$$

# Составное изображение

Составная  
подпись 1



Составная  
подпись 2





Заголовок 1	Заголовок 2
Сумма	$b + a$
Разность	$a - b$
Произведение	$a * b$

# Большой многоуровневый список

- **Пункт 1**
  - ✓ Подпункт 1-1
  - ✓ Подпункт 1-2
- **Пункт 2**
  - ✓ Подпункт 2-1
- **Пункт 3**
  - ✓ Подпункт 3-1
  - ✓ Подпункт 3-2
- **Пункт 4**
  - ✓ Подпункт 4-1
- **Пункт 5**
  - ✓ Подпункт 5-1
  - ✓ Подпункт 5-2
  - ✓ Подпункт 5-3

L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X  
L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X

# Перспективы развития проекта

- Перспектива 1
- Перспектива 2
- Перспектива 3
- Перспектива 4
- Перспектива 5

- Результат 1
- Результат 2
- Результат 3
- Результат 4

Спасибо за внимание!