

Урок информатики

4 класс

Повтори

- Приведите примеры управления.
- Кем и чем может управлять человек?
- С какой целью человек управляет живыми и неживыми объектами?
- Что является основой управления?
- Управляя собой, чем управляет человек?
- Как человек может управлять другими людьми?

Молодцы!



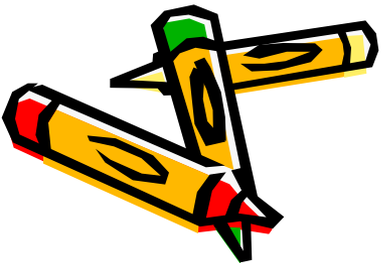
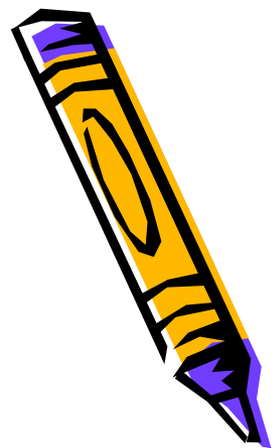
**Управление
неживыми
объектами.**



Лесной марафон 200 км - Кирово-Челеек, 2007 © Stranger



**Для того, чтобы управлять
неживыми объектами, данные
объекты должны иметь
органы управления.**



Автомобиль

Руль

Компьютер

**Мышь,
клавиатура**

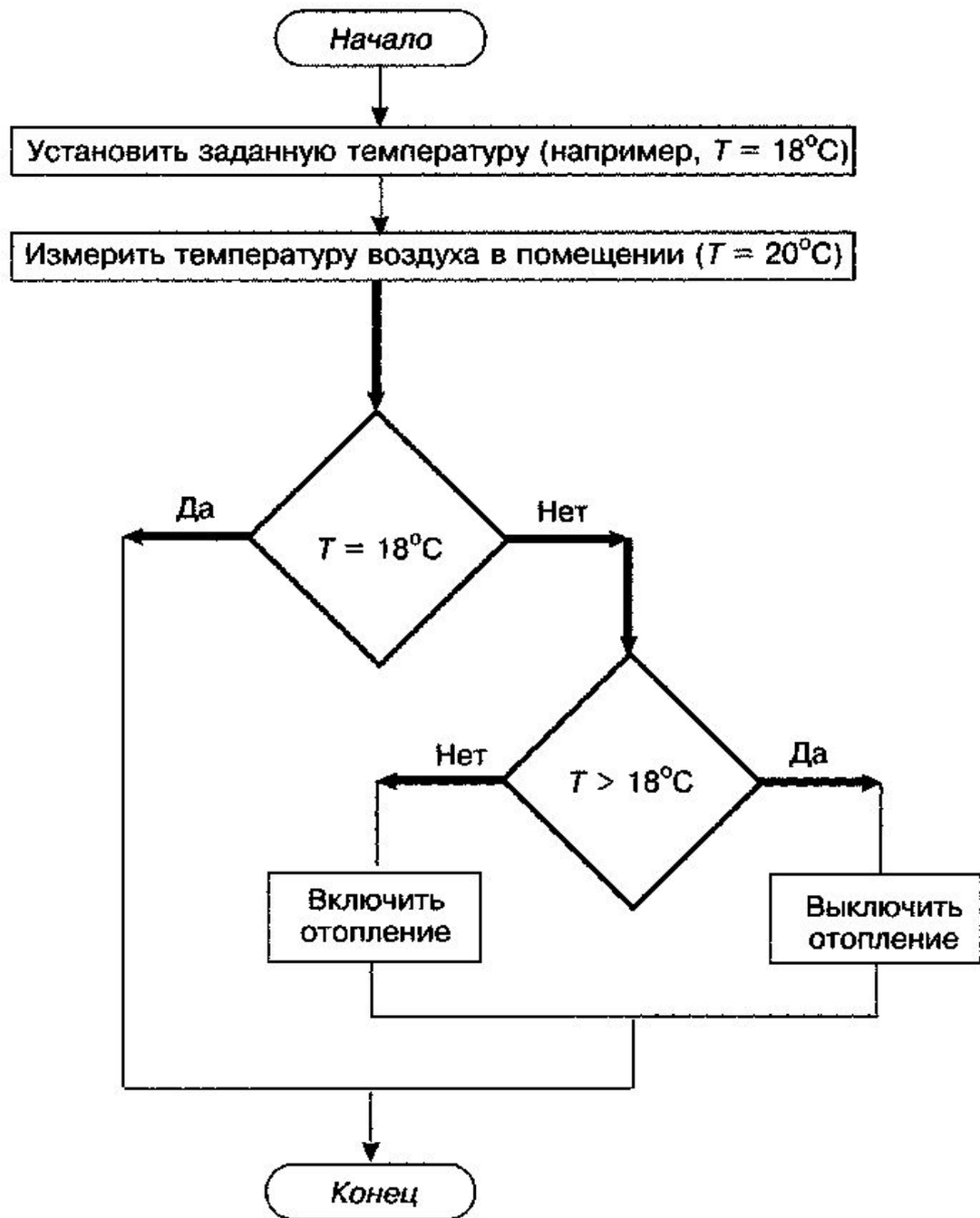
**Игрушка с
дистанционным
управлением**

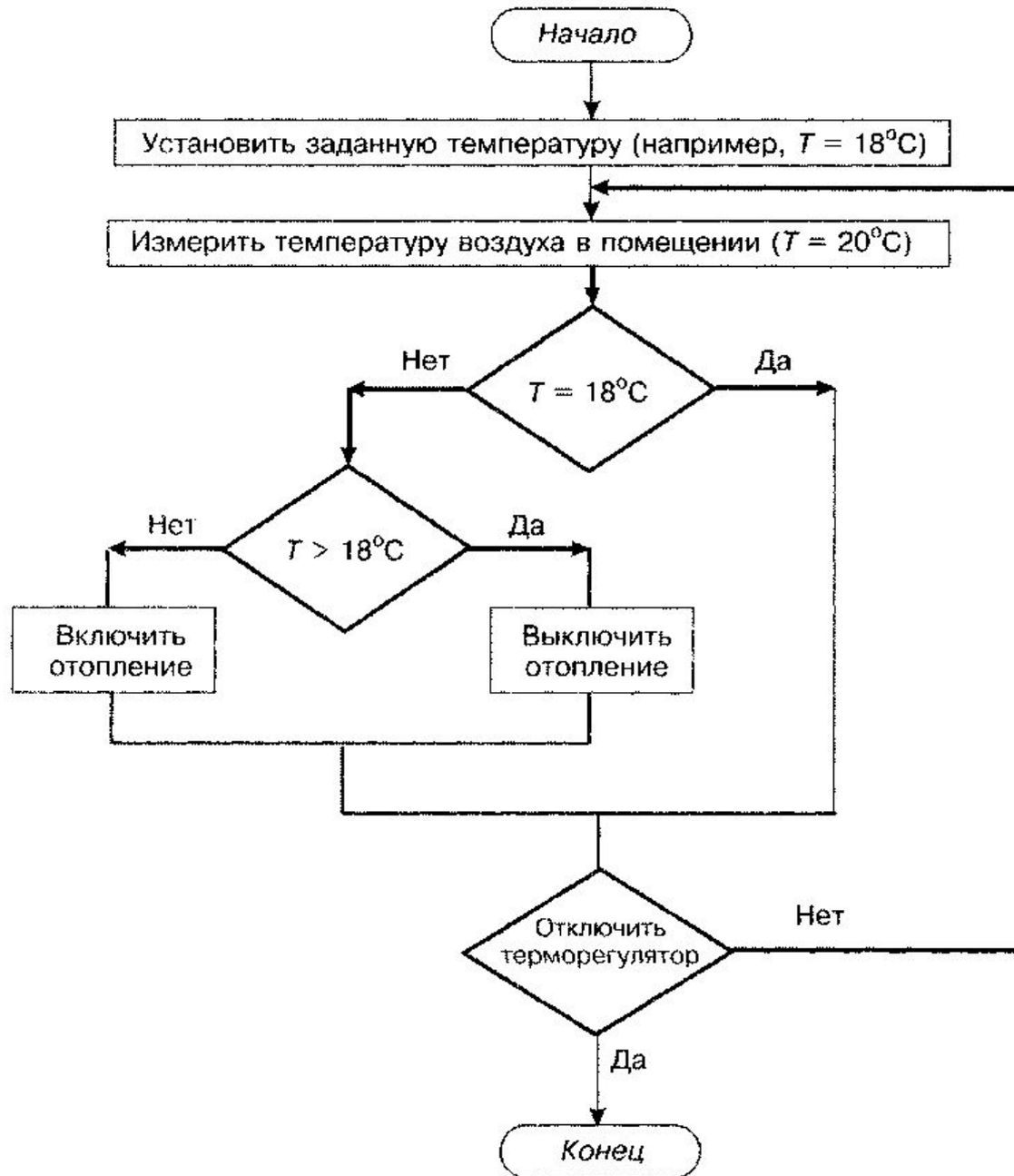
**Пульт
дистанционного
управления**

Правильно!

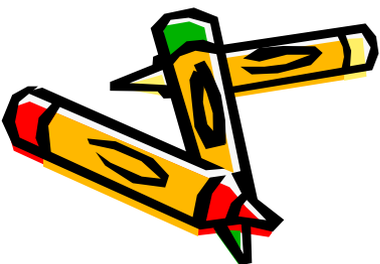
Терморегуляторы

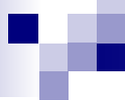






**Алгоритм, в котором команды
повторяются по кругу, называется
ЦИКЛИЧЕСКИМ.**



- 
- 
- **Какими неживыми объектами может управлять человек?**
 - **В виде чего можно представить процесс управления неживыми объектами?**
 - **Как называется алгоритм, в котором команды повторяются по кругу?**

Домашнее задание

- **Составить алгоритм управления неживым объектом.**
- **В тетради задания № 1-3.**

Спасибо за работу на уроке! Молодцы!

