

# *Основные этапы разработки и исследования моделей на компьютере*

Работу выполнила  
учитель информатики МКОУ СОШ пгт.Вахруши  
Шешина Ю.О.

## ◆ 1 этап

построение  
описательной  
информационной  
модели

- выделение  
существенных  
параметров (с  
точки зрения  
исследования),  
пренебрежение  
несущественными

## ◆ 2 этап

построение  
формализованной  
информационной  
модели

- запись  
описательной  
информационной  
модели на каком-  
либо формальном  
языке

## ◆ 3 этап

построение  
компьютерной  
модели

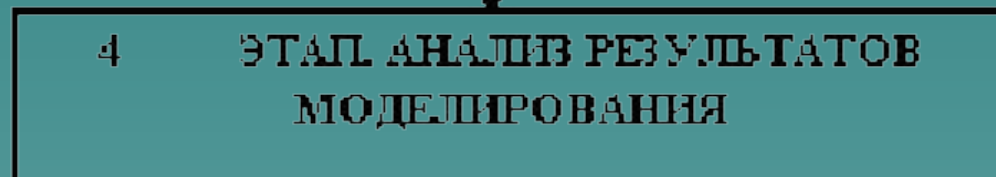
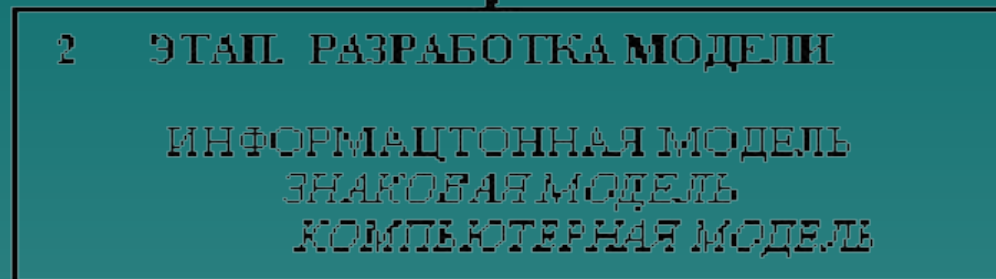
- *преобразование  
формализованной  
модели в  
компьютерную  
модель*

# 4 этап

## КОМПЬЮТЕРНЫЙ ЭКСПЕРИМЕНТ

# 5 этап

анализ полученных  
результатов и  
корректировка  
исследуемой модели



РЕЗУЛЬТАТЫ  
СООТВЕТСТВУЮТ ЦЕЛИ

РЕЗУЛЬТАТЫ  
НЕ СООТВЕТСТВУЮТ  
ЦЕЛИ

\*