

Презентация к уроку



# «Моделирование, формализация, визуализация»

МАОУСОШ № 8 г. Старая Русса

Трофимов П.В.

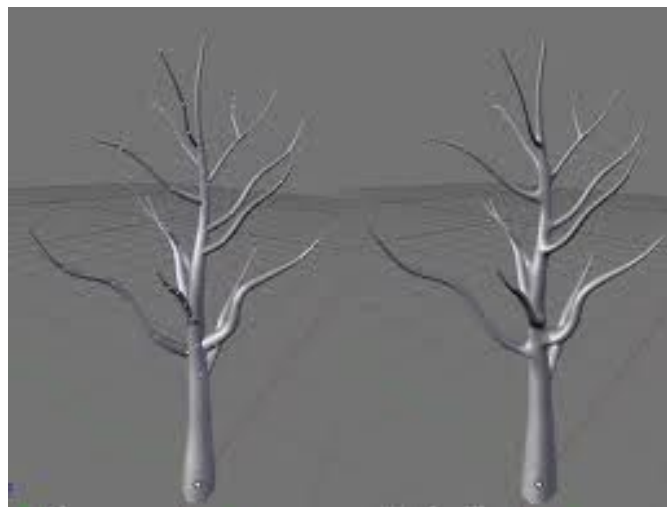
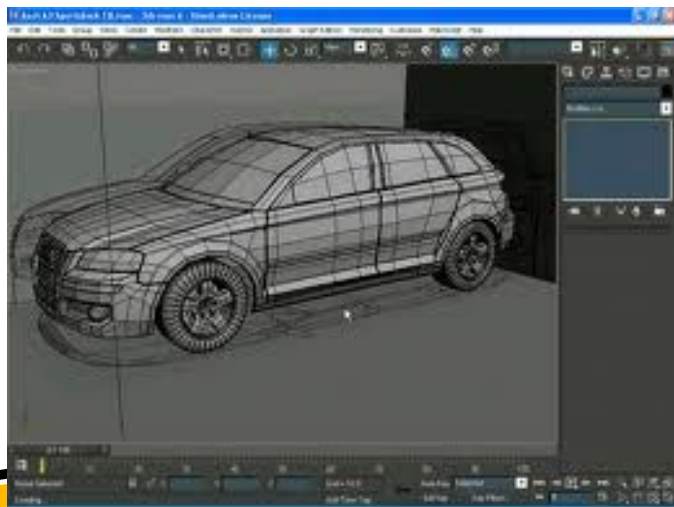
Учитель информатики

2012



# МОДЕЛИРОВАНИЕ

- Моделирование — это способ познания, состоящий в создании и исследовании моделей.

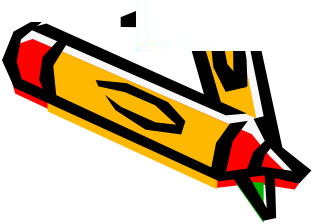
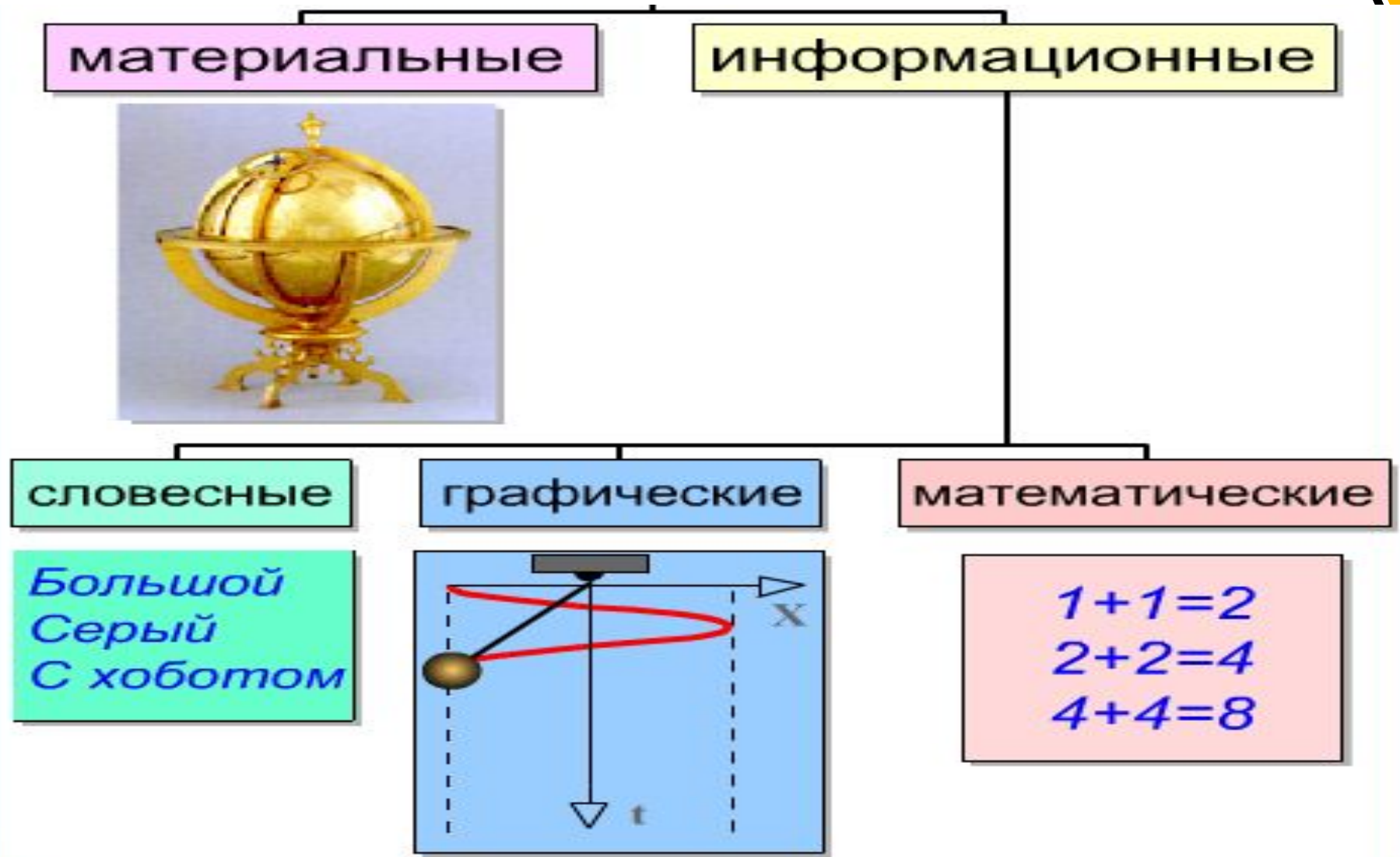
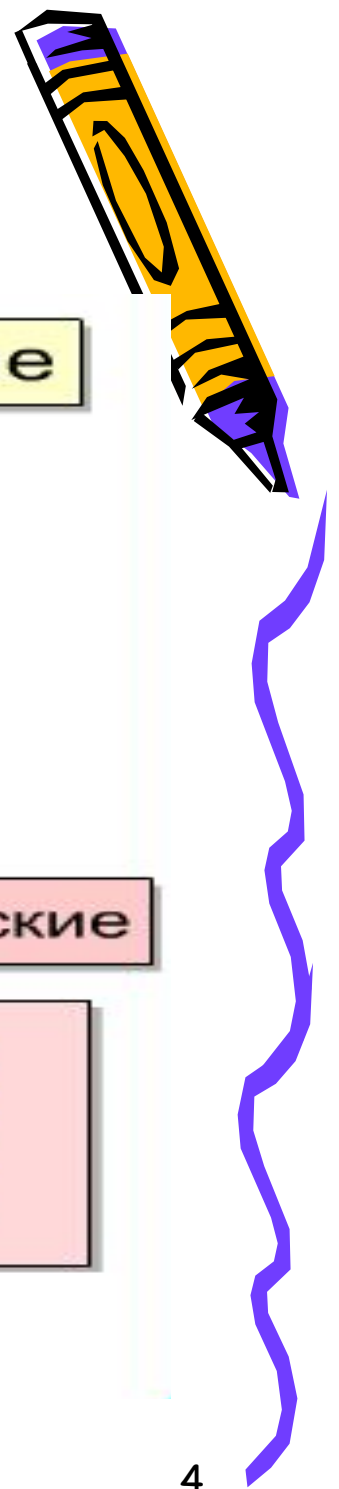


# МОДЕЛЬ

- Модель — это упрощенное представление реального устройства и/или протекающих в нем процессов, явлений.



# Виды моделей



# МАТЕРИАЛЬНЫЕ МОДЕЛИ

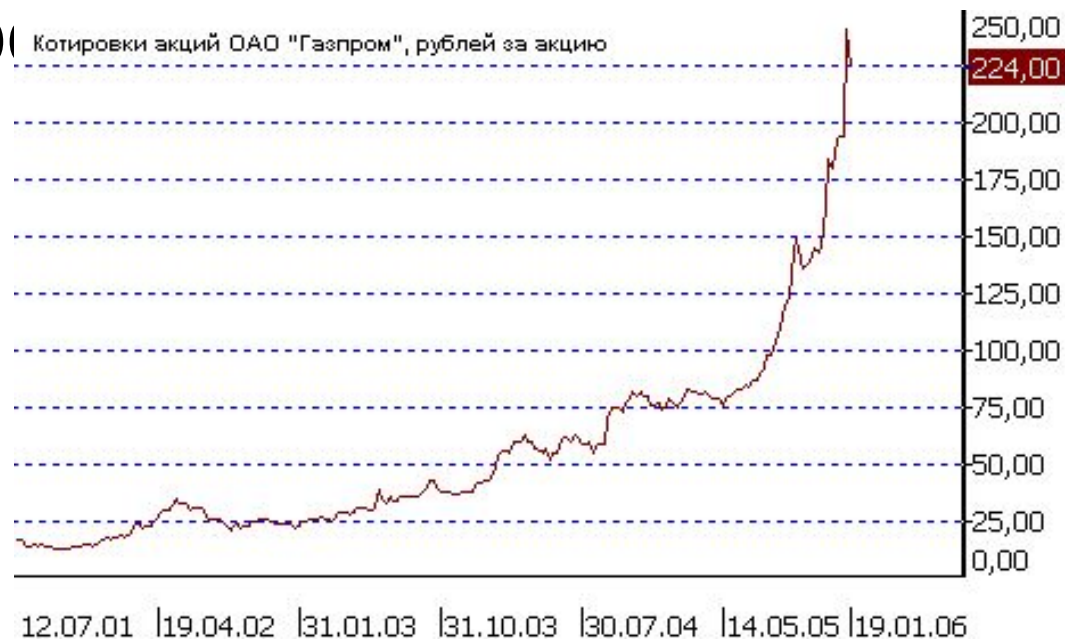
- Материальные модели позволяют представить в материальной наглядной форме объекты и процессы, недоступные для непосредственного исследования (очень большие или очень маленькие объекты, очень быстрые или очень медленные процессы и др.).



# ИНФОРМАЦИОННАЯ МОДЕЛЬ

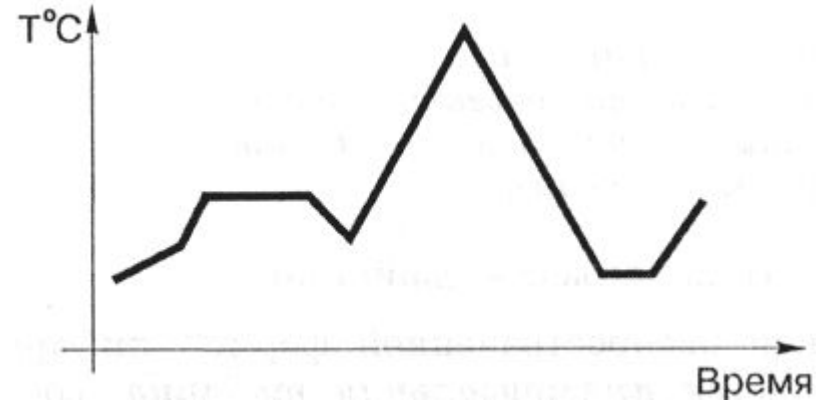
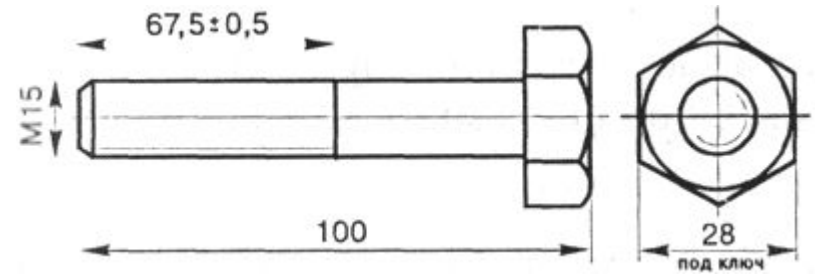


- Информационные модели представляют объекты и процессы в образной или знаковой форме, а также в форме таблиц, блок-схем, граф





# ГРАФИЧЕСКИЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ МОДЕЛИ



- Формализация –
- процесс построения информационных моделей с помощью формальных языков.





# ЭТАПЫ РАЗРАБОТКИ МОДЕЛЕЙ



- Описательная информационная модель
- Формализованная модель
- Компьютерная модель
- Компьютерный эксперимент
- Анализ полученных результатов и корректировка исследуемой модели

