

Тест по информатике

Математические модели для за 9 класса

Готовые материалы для тестирования Тест по информатике Математические модели для за 9 класса с ответами

1. Какой язык является основным языком информационного моделирования?

- 1) язык логики
- 2) язык механики
- 3) язык математики

2. Какие модели называются математическими?

- 1) модели, созданные при помощи математических понятий и формул
- 2) модели, способные самостоятельно решать математические уравнения
- 3) модели, созданные для использования для расчёта конфигурации сложных инженерных сооружений

3. Как называются модели, в которых формализуются простые и составные высказывания, которые выражаются на естественном языке?

- 1) математические модели
- 2) логические модели
- 3) языковые модели

4. Какой язык позволяет формализовать зависимость между величинами путём записи соотношения между количественными характеристиками объекта?

- 1) язык логики
- 2) язык физики

3) язык алгебры

5. С помощью построения каких моделей можно решать логические задачи и создавать модели устройств?

- 1) логических моделей
- 2) алгебраических моделей
- 3) ситуационных моделей

6. С помощью какого языка строятся логические модели?

- 1) с помощью языка физики
- 2) с помощью языка психологии
- 3) с помощью языка алгебры логики

7. В какой науке также рассматривается множество функциональных зависимостей, представляющие собой математические модели?

- 1) в физике
- 2) в биологии
- 3) в логике

Ответы на тест по информатике Математические модели для 9 класса

1-3

2-1

3-2

4-3

5-1

6-3

7-1