

Контрольные вопросы

1. Что такое логика? Назовите основные задачи и виды логики.
2. Какие существуют формы и виды мышления?
3. Что понимается под проблемой? Какие выделяют классы проблем?
4. Назовите этапы постановки проблемы.
5. Дайте определение научной гипотезы.
6. Что понимают под научной теорией?
7. Главная задача методологии системного анализа.
8. Какие есть классы методов моделирования систем?
9. Какие специальные методы моделирования систем получили наибольшее распространение?
10. Где применяются методы имитационного динамического моделирования?

