Тестовые задания

- 1. Наука это... (а)
- а) выработка и теоретическая систематизация объективных знаний
- б) учения о принципах построения научного познания
- в) учения о формах построения научного познания
- г) стратегия достижения цели
- 2. Научное исследование это... (а)
- а) целенаправленное познание
- б) выработка общей стратегии науки
- в) система методов, функционирующих в конкретной науке
- г) учение, позволяющее критически осмыслить методы познания
- 3. Методология науки это... (а)
- а) система методов, функционирующих в конкретной науке
- б) целенаправленное познание
- в) воспроизведение новых знаний
- г) учение о принципах построения научного познания
- 4. Теория это... (а)
- а) выработка общей стратегии науки
- б) логическое обобщение опыта в той или иной отрасли знаний
- в) целенаправленное познание
- г) система методов, функционирующих в конкретной науке
- 5.Основу методологии научного исследования составляет: (а)
- а) диагностический метод
- б) общийметод
- в) обобщение общественной практики
- г) совокупность правил какого-либо искусства
- 6.Семиотика это... (а)
- а) наличие информации, которая должна использоваться при обучении конкретной дисциплине
- б) воспроизведение новых знаний
- в) учение о формах построения научного познания
- г) стратегия достижения цели