

## Виды и свойства информации. Повторение

- 1) Какие виды информации получает человек с помощью своих органов чувств?
- 2) Как люди получают информацию, недоступную их органам чувств? Приведите примеры.
- 3) Как и на каких свойствах информации отразятся следующие действия:
  - а) преднамеренное искажение;
  - б) помехи;
  - в) преждевременность;
  - г) преувеличение;
  - д) недостаток;
  - е) старение;
  - ж) изложение на незнакомом языке.
- 4) Выберите правильные ответы:
  - а) аудиоинформация передаётся посредством (переноса вещества, электромагнитных волн, силовых волн, звуковых волн);
  - б) тактильную информацию человек получает посредством (термометра, барометра, органов осязания, органов слуха);
  - в) визуальную информацию человек принимает посредством (очков, микроскопа, органов осязания, органов зрения, световых волн, электромагнитных сигналов).
- 5) В определении «Информация – это понятие, включающее обмен сведениями между людьми, человеком и автоматом, автоматом и автоматом, обмен сигналами в животном и растительном мире; передачу признаков от клетки к клетке, от организма к организму» выделите четыре вида информации:
  - а) социальную;
  - б) техническую;
  - в) биологическую;
  - г) генетическую.