

**Тест №3**  
**для студентов первого курса фармацевтического факультета**  
**по теме «Информация и информационные процессы»**

- 1. Информацию, не зависящую от личного мнения или суждения, называют:**
  1. достоверной;
  2. актуальной;
  3. объективной;
  4. полной;
  5. понятной.
- 2. Информацию, изложенную на доступном для получателя языке, называют:**
  1. полной;
  2. полезной;
  3. актуальной;
  4. достоверной;
  5. понятной.
- 3. Тактильную информацию человек получает посредством:**
  1. специальных приборов;
  2. термометра;
  3. барометра;
  4. органов осязания;
  5. органов слуха.
- 4. Сигнал называют дискретным, если**
  1. он может принимать конечное число конкретных значений;
  2. он непрерывно изменяется по амплитуде во времени;
  3. он несет текстовую информацию;
  4. он несет какую-либо информацию;
  5. это цифровой сигнал.
- 5. Во внутренней памяти компьютера представление информации**
  1. непрерывно;
  2. дискретно;
  3. частично дискретно, частично непрерывно;
  4. информация представлена в виде символов и графиков.
- 6. Измерение температуры представляет собой:**
  1. процесс хранения информации;
  2. процесс передачи информации;
  3. процесс получения информации;
  4. процесс защиты информации;
  5. процесс использования информации.
- 7. К формальным языкам можно отнести:**
  1. английский язык;
  2. язык программирования;
  3. язык жестов;
  4. русский язык;
  5. китайский язык.
- 8. В какой из последовательностей единицы измерения указаны в порядке убывания**
  1. гигабайт, килобайт, мегабайт, байт
  2. гигабайт, мегабайт, килобайт, байт
  3. мегабайт, килобайт, байт, гигабайт
  4. байт, килобайт, мегабайт, гигабайт
- 9. Примером текстовой информации может служить:**
  1. музыкальная заставка;
  2. таблица умножения;
  3. иллюстрация в книге;
  4. фотография;

5. реплика актера в спектакле.

**10. Учебник по математике содержит информацию следующих видов:**

1. графическую, текстовую и числовую;
2. графическую, звуковую и числовую;
3. графическую, текстовую и звуковую;
4. только текстовую информацию;
5. исключительно числовую информацию.

**11. Визуальную информацию несет:**

1. запах духов;
2. картина;
3. звук грома;
4. вкус яблока;
5. комариный укус.

**12. Врач, пальпируя брюшную полость больного, получает информацию следующего вида:**

1. вкусовую;
2. визуальную;
3. аудиальную;
4. тактильную;
5. обонятельную.

**13. Какой предмет не может рассматриваться как носитель текстовой информации:**

1. учебник по истории;
2. вывеска с названием магазина;
3. журнал;
4. кассета с классической музыкой;
5. газета.

**14. Для хранения графической информации, как правило, не используют:**

1. дискету;
2. бумагу;
3. грампластинку;
4. холст;
5. видеопленку.