### Вопросы итогового зачета

1. Информация. Классификация информации. Виды информации. Свойства информации.
2. Информационные процессы. Характеристика основных информационных процессов.
3. Эволюция ЭВМ.
4. Модульно-магистральный принцип построения компьютера. Структурная схема ЭВМ.
5. Архитектура ЭВМ. Персональный компьютер. Состав ПК. Пользовательские характеристики ПК.
6. Системная плата компьютера, назначение, устройство, характеристики.
7. Память ПК. Виды памяти и их основное назначение. Носители информации.
8. Организация информации на внешних носителях. Логическая структура носителя информации. Виды носителей информации.
9. Программное управление работой компьютера. Классификация программного обеспечения.
10. Системное программное обеспечение. Операционные системы. Назначение. Основные возможности.
11. Защита информации в компьютерных системах. Основное программное обеспечение для защиты информации.
12. Файловая система. Диски. Каталоги. Файлы.
13. Программы-оболочки. Назначение и основные функции. Управление дисками, файлами и каталогами.
14. Информационное общество. Основные черты и основные особенности информационного общества. Информационная культура.
15. Текстовый редактор. Назначение. Основные возможности.