

Контрольная работа №2  
«Компьютер как универсальное устройство для работы с информацией»  
Вариант 1.

1. Выберите наиболее полное определение:

- а) Компьютер - это электронный прибор с клавиатурой и экраном
- б) Компьютер - это устройство для выполнения вычислений
- в) Компьютер - это устройство для хранения и передачи информации
- г) Компьютер - это универсальное программно-управляемое устройство для работы с информацией

2. Выберите устройства вывода

- а) принтер
- б) сканер
- в) клавиатура
- г) монитор

3. Во время исполнения программа находится:

- а) в оперативной памяти
- б) в процессоре
- в) во внешней памяти
- г) в видеопамяти

4. Выберите из списка программы, относящиеся к системному ПО

- а) операционная система Windows;
- б) компьютерная игра Tetris;
- в) система программирования C++;
- г) русско-английский словарь;
- д) графический редактор;
- е) антивирусная программа NOD32;
- ж) программа обработки звуковых файлов.

5. Пользователь работал с каталогом **С:\Архив\Рисунки\Натюрморты**. Сначала он поднялся на один уровень вверх, затем еще раз поднялся на один уровень вверх и после этого спустился в каталог **Фотографии**. Запишите полный путь каталога, в котором оказался пользователь.

6. Пропускная способность канала связи равна 128000 бит/с. Сколько времени займет передача файла объемом 500 Кбайт по этому каналу?